



UNION DES COMORES

ILE AUTONOME D'ANJOUAN

CREDIT / IDA 3868-COM

**Fonds d'Appui au Développement Communautaire
(FADC)**



Secrétariat Exécutif Régional

BP 89 Mutsamudu – Route Mirontsy

Tél. : (269) 71 12 21 - Fax : 71 12 11 - Email : fadcanj@comorestelecom.km

Communauté de SIMA



Plan de Développement Local 2006 – 2010

Edition Septembre 2005

RESUME

Ce document porte sur le Plan de Développement Local (PDL) de la communauté de SIMA de la commune de SIMA dans l'île autonome d'Anjouan. Ce PDL est pour la période du 2006 à 2010.

Le PDL de SIMA comporte sur les potentialités, les contraintes, la situation de référence et les actions prioritaires de développement du village. Ils ont été tous identifiés par les différentes couches sociales de la communauté, y compris les jeunes, les femmes, les hommes, les notables et les personnes vulnérables du village.

Le PDL est donc le document de référence pour l'identification de sous projets reconnus comme actions prioritaires par la communauté de SIMA.

L'élaboration de ce document était financé par l'Etat Comorien à travers le Projet de Soutien aux Services (PSS) dénommé FADC III sous un crédit IDA (Banque Mondiale).

La période d'intervention du PDL est de 2006 à 2010.

La vision du PDL de SIMA à long terme est d'améliorer les conditions économiques et sociales de tous les membres de la communauté.

Les objectifs principaux du PDL comprennent notamment de:

1. Elaborer d'un schéma directeur régional d'adduction d'eau, réhabiliter l'adduction d'eau en qualité et en quantité
2. Assurer un meilleur accès à l'école et améliorer les conditions scolaires pour les enfants de SIMA, notamment les filles.
3. Améliorer la santé de la population de SIMA
4. Favoriser le développement de l'agriculture, l'élevage et la pêche et assurer une bonne gestion des ressources naturelles de SIMA
5. Améliorer du transport intérieur du village
6. Favoriser le développement culturel des villageois

Les résultats attendus durant la période 2006 - 2010 peuvent être résumés comme suit :

- (i) L'élaboration du schéma directeur, la restructuration des comités de gestion et le réseau d'adduction d'eau est réhabilité, étendu dans tous les quartiers du village, bien géré et l'eau est traitée.
- (ii) 11 salles de classe neuves construites et 2 autres, réhabilitées et bien équipées
- (iii) La campagne IEC sur la santé de base, la construction de 4chambres, la clôture et les équipements sont réalisés.
- (iv) Les paysans connaissent les techniques appropriées pour l'élevage, l'agriculture et la pêche.
- (v) Le bitumage de la route Chababi/Cavani et la construction d'un pont sont réalisés.
- (vi) Un foyer de jeunes construit, équipé et fonctionnel avec toutes les différentes activités.

Les partenaires potentiels qui peuvent appuyer la communauté de SIMA à mettre en œuvre son Plan de Développement Local, notamment :

- L'Union des Comores et l'Île Autonome d'Anjouan
- La Diaspora
- La Mairie
- Les directions et services techniques publics
- La Coopération Régionale
- les ONG locales, nationales et internationales, par exemple :
 - ✓ **ID** (Initiative Développement, ONG Française), **VSF** (Vétérinaire Sans Frontière), ...
 - ✓ **SNAC** (Syndicat National des Agriculteurs), **UCEA** (Union des Comités d'eau d'Anjouan), **CAP** (Collaboration Action Pérennisation) (ONG local), **APDYA** (producteur et distillateur des ylang) (**APGA** (Association des Producteurs de Girofle), **AEPNA** (Association des exportateurs des produits naturels), **LAVANI NDZUZURI** (Association des préparateurs de vanille), **FULAANDJABU** (producteur de vanille), **SPA** (Syndicat des pêcheurs), **ACTIV**, **GAD** ...
 - ✓ **ASCOBEF** (Association comorien pour la Bien Etre de La famille), **RNFD** (Réseau National Femme et Développement), Croissant Rouge, **FAWECOM** (Forum des Educatrices Africaines aux Comores), ...
 - ✓ **FCDH**, **Association des consommateurs**
 - ✓ **OBSERVATOIRE**
 - ✓ **ULANGA**, **Action Comores**
- Les organismes bi- et multilatéraux, comme l'**AFD** (l'Agence Française de Développement), le **FED** (le Fonds Européen pour le Développement), le **PNUD** (Programme des Nations Unis pour le Développement), l'**UNICEF**, le **FEM** (Fonds mondiale pour l'Environnement), **FENU**, **FIDA**, **UNFPA**, La **Banque Mondiale**,
- Les projets de développement en cours ou en préparation comme le **FADC III**, le **PPMR** (Programme Pluri de Micro Réalisation), le **PDLC** (Programme de Développement Local au Comores), **AMIE** () la **Maison des Epices**, **9^{ème} FED Education**, etc....
- Les institutions financières de proximité : l'**Union des Sanduk** (à Gégé), **Sanduk** et le **Meck** de Mutsamudu (Mutuel épargne et crédit)
- La chambre de Commerce, de l'industrie de l'agriculture de la pêche et de l'artisanat

La population de SIMA compte **environ 9886 individus**. Parmi les 1777 ménages, 203 ménages sont gérés par une femme seule avec ses enfants, 54 ménages par un homme seul avec des enfants et 49 par des enfants abandonnés ou orphelins.

Le village compte 1886 personnes vulnérables, dont 50 handicapés adultes, 12 hommes et 32 femmes.

On estime à 601 les habitants natifs de SIMA qui vivent à l'étranger .A Mayotte plus de 500 personnes, à la Réunion 26 personnes, en France 65 et autre 10.

95 % de la population actives sont des agriculteurs. 89% d'eux font aussi l'élevage.

Les potentialités comprennent entre autres :

Dans le secteur agricole :

- Le village dispose de terres agricoles importantes qui sont indispensables pour le développement agricole.

Dans le secteur élevage :

- Le cheptel de SIMA est remarquable
- L'existence dans la proximité (à SIMA et Bougoueni) des structures d'encadrement peuvent apporter les techniques d'amélioration des rendements d'élevage

Sur le plan social :

- Les habitants de SIMA sont réputés être des grands travailleurs qui est un atout pour le développement du village
- Les villageois adhèrent rapidement aux structures d'encadrement nationales et internationales et s'approprient facilement aux différentes activités de ces structures
- L'existence d'infrastructures sociales dans le village telles que (Centre de santé, Collège, lycée, électricité et téléphone) peut contribuer avec une bonne organisation au renforcement de développement du village.

Sur le plan économique :

- l'existence d'une caisse mutualiste dans la localité (MECK à SIMA) constitue un atout important pour le développement du village. Elle peut apporter un crédit pour les promoteurs du village pour ses activités génératrices de revenus.

Sur le plan environnementale :

- L'existence et la protection des tortues dans la localité environnante de SIMA attirent des touristes dans la région.

Problèmes et solutions

La communauté de SIMA avance comme problèmes majeurs :

- (i) Insuffisance de l'eau dans tous les quartiers
- (ii) La précarité et l'insuffisance des locaux scolaires
- (iii) Insuffisance de locaux, des équipements sanitaires et insécurité dans l'hôpital
- (iv) L'insuffisance des encadrements dans le secteur agricole et élevage
- (v) La dégradation de l'état des routes intérieures du village
- (vi) L'absence d'infrastructures de loisir et culturelle

Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Eau	- manque d'investissement adéquat et d'entretien du réseau d'adduction d'eau du village Manque de traitement de l'eau L'insuffisance de l'eau	- Manque d'accès à l'eau pour la majorité des quartiers - Mauvaise qualité de l'eau pour toute la communauté - Prolifération des maladies	- Réhabilitation et extension du réseau et traitement de l'eau - Amélioration de la gestion
Education	Insuffisance et mauvaise qualité des infrastructures et mobiliers scolaires	- Forte croissance des enfants oisifs - Très faible taux de	- Construction des nouvelles salles de classe

Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
	Mauvaise qualité de l'enseignement	scolarisation - Délinquance, manque de la politesse...	- Réhabilitation des salles existantes - Fournitures du mobilier scolaire
Santé	Ignorance de l'hygiène et des mesures de précautions sanitaires Pas de sécurité à l'hôpital Manque de locaux et d'équipement	Malades deux à trois dans une même chambre de 4X4 Manque d'équipements pour un CS Vandalisme fréquent Faible taux de fréquentation	Construction des nouveaux locaux Construction d'une clôture de l'hôpital Fournitures des équipements
Agriculture, Elevage et pêche	- Inexistence de vulgarisation et d'encadrement des paysans, des éleveurs et des pêcheurs - Manque d'une utilisation adéquate d'intrants agricoles - Dégradation et épuisement du sol - Problème d'écoulement des produits agricoles - Manque d'une utilisation adéquate d'intrants agricoles (engrais, produits phytosanitaires etc.) - Prédominance de techniques culturelles traditionnelles - Désengagement des services techniques agricoles - Absence et/ou insuffisance de vaccination et de contrôle vétérinaire	- Insuffisance alimentaire et malnutrition - Baisse de rendement de la Pêche, de l'élevage et de l'agriculture - Maladies de cultures et du cheptel et des volailles	Favoriser les crédits pour les paysans et les pêcheurs Améliorer les systèmes d'encadrement dans les trois secteurs Réhabiliter l'adduction d'eau du village Introduction de nouvelles race de bovin et techniques agricoles
Transport	- Dégradation des rues et ruelles à l'intérieur du village	- Difficultés de circulation des hommes et des marchandises à l'intérieur du village - Accidents fréquents - Difficulté d'évacuation Sanitaire	Construction des rues, ruelles et pont à l'intérieur du village
Loisir et culture	Manque d'investissement pour les infrastructures de loisir culturelle pour les jeunes du village	- Absence d'infrastructures sportives et culturelles - La salle de classe et la cour de l'école sont devenues des endroits de fête et de réunion (destruction du mobilier scolaire) - Manque de distraction	Construction d'un foyer de jeunes et de femmes avec tous les équipements

Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
		-Délinquance juvénile -Désintéressement progressif de certains parents et d'écoliers à la lecture et à l'enseignement	

LE PLAN D'INVESTISSEMENT DE SIMA

N°	Description du sous projet	Année de réalisation	Total	Partenaire potentiel
1	Adduction d'eau			
	Construction d'une nouvelle adduction d'eau et réhabilitation de l'existant d'eau			
	1- Elaboration d'un schéma directeur régional d'adduction d'eau	2006	95 000 000	AFD, FADC III, IDE, UCEA
	2- Restructuration des comités de gestion et comité d'exécution du schéma directeur			
	3- Réhabilitation de l'adduction d'eau			
	4- Maintenance, extension et amélioration du service de l'eau			
2	Construction et réhabilitation de 11 salles de classe			
	Construction de 2 salles de classe et réhabilitation de 2salles existantes, point d'eau et équipement mobilier	2007	48 826 976	9ème FED, FADC III Ministère de l'éducation, UNICEF, Ile autonome d'Anjouan, Fawecom,
	Construction de 4 salles de classe et équipement mobilier	2009	61 652 000	
	Construction de 3 salles de classe et équipement mobilier	2010	46 239 000	
3	Extension, équipement et clôture du centre hospitalier			
	1- IEC en santé de base	2006 /2010	1 500 000	UNION, Ile Autonome, Direction de la Santé, UNICEF, Croissant rouge, ASCOBEF
	2- Construction de 4 chambres avec équipement et mobilier		27 000 000	
	3- Construction de la clôture de l'hôpital de 650m		41 500 000	
4	Appui à l'agriculture, l'élevage et la pêche			
	1- structuration et appui SNAC	2006 /2010	15 000 000	CEA de Boungoueni et ministère de la production, SNAC, coopération française, FEM/PNUD, Sanduk
	2- installation pépinière			
	3- magasin d'intrant et outil			
	4-Formation animateur villageois en technique agricole, élevage, santé animale et aménagement des terrains			
	DRS			

				ID, VSF, SNAC
	5- construction d'un magasin de stockage			
5	Assainissement des quartiers et construction pont			Ministère de l'équipement de l'île Autonome d'Anjouan, FADC III, 9 ^{ème} FED
	Bitumage de la route Chababi/Cavani et construction d'un pont	2006/2009	75 000 000	
6	Loisir			
	Construction d'un foyer de jeunes Equipement 150 m ²) salle de réunion, bibliothèque, couture atelier d'animation pour les femme et alphabétisation des adultes, Matériels informatiques et couture)	2009	43 500 000	PPMR, PDLC, FADC III
TOTAL				

Table de Matière

RESUME.....	02
LISTE DES TABLEAUX.....	08
LISTE DES ABREVIATIONS.....	09
INTRODUCTION.....	10
PARTIE I : PRESENTATION DU VILLAGE	
1.1 Localisation.....	12
1.2 Aperçu Historique.....	Erreur ! Signet non défini.
1.3 La situation administrative	
1.4 La situation démographique.....	14
1.5 Les Organisations sociales.....	14
1.6 Les Associations villageoises.....	15
1.7 Les Organisations socioprofessionnelles.....	15
1.8 Les organisations extérieures opérantes dans le village.....	16
1.9 L'Environnement	
1.10 La situation des services sociaux et infrastructures de base à Sima	
1.10.1 L'Enseignement	
1.10.2 La Santé	Erreur ! Signet non défini.
1.11 Les Activités Economiques.....	19
1.11.1 L'Agriculture.....	19
1.11.2 L'Elevage.....	Erreur ! Signet non défini.
1.11.3 La Pêche.....	21
1.11.4 L'Artisanat.....	20
PARTIE II : LE PLAN D'INVESTISSEMENT.....	22
2.1 Les potentialités.....	22
2.2 Problèmes et solutions majeurs.....	23
PARTIE III : LE PLAN DE DEVELOPPEMENT.....	29
3.1 Vision, Objectifs et Résultats attendus.....	29
3.2 Les partenaires potentiels du village.....	29
3.3 Les risques.....	30
PARTIE IV: ANNEXES.....	31
ANNEXE 4.1 : PLAN D'INVESTISSEMENT DE SIMA.....	32
ANNEXE 4.2 : FICHES DES PRIORISATION DES BESOINS PAR FOCUS GROUP..	35

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : Nature des problèmes et Solutions	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 2 : Durée de déplacement	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 3 : Nom et Activités des associations	
Tableau 4 : Les organisations extérieures	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 5 : Energie.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 6 : Les infrastructures de transport	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 7 : L'Education	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 8 : La Santé	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 9 : Loisirs et Culture	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 10 : L'Electricité	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 11 : L'Environnement	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 12 : La production Agricole	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 13 : Les Télécommunications.....	Erreur ! Signet non défini.

LISTE DES ABREVIATIONS

- AFD : Agence Française de Développement
- AGR : Activités Génératrices de Revenus
- APDYA : Association des Préparateurs d'Essence d'Ylang d'Anjouan
- APGA : Association des Producteurs de Girofles Anjouanais
- AVD : Agents de Développement Villageois
- CAP : Coordination, Action, Pérennisation
- CARE : Cooperative for Assistance and Relief Everywhere
- CEA : Centre d'Encadrement Agricole
- CG : Comité de Gestion
- CHR : Centre Médical Régional
- CIPR : Circonscription Pédagogique Régional
- CMC : Centre Médicochirurgical
- CMV : Complément Minéral Vitaminé
- CP : Comité de Pilotage
- CR : Collège Rural
- CS : Centre de Santé
- DRINEA : Développement Régional Intégré Nord Est d'Anjouan
- EDA : Electricité d'Anjouan
- ETP : Ecole Technique et Professionnelle
- FADC : Fonds d'Appui au développement Communautaire
- FED : Fonds Européen de Développement
- FEM : Fonds Mondial pour l'Environnement
- ID : Initiative Développement
- IDA : Agence Internationale pour le Développement
- MECK : Mutuelle d'Epargne et Crédit ya Komor
- OCOVA : Organisation Comorienne de Vanille
- ONG : Organisation Non Gouvernementale
- PDL : Plan de Développement Local
- PDLC : Programme de Développement Local des Comores
- PNUD : Programme des Nations Unies pour le Développement
- PPMR : Programme Pluriannuel de Micro Réalisations
- PS : Poste de Santé
- PSS : Projet de Soutien aux Services
- RFO : Radio France d'Outre Mer
- RTA : Radio Télé Anjouan
- SER : Secrétariat Exécutif Régional
- SNAC : Syndicat National des Agriculteurs Comoriens
- SNPA : Syndicat National des Pêcheurs Anjouanais
- UNICEF : Fonds des Nations Unies pour l'Enfance
- VSF : Vétérinaire Sans Frontières

INTRODUCTION

Ce document porte sur le Plan de Développement Local (PDL) de la communauté de SIMA de la commune de SIMA dans l'île autonome d'Anjouan. Ce PDL est pour la période du 2006 à 2010.

Le Plan de Développement Local de SIMA comporte sur les potentialités, les contraintes, la situation de référence et les actions prioritaires de développement du village. Ils ont été tous identifiés par les différentes couches sociales de la communauté, y compris les jeunes, les femmes, les hommes, les notables et les personnes vulnérables du village.

Le PDL est donc le document de référence pour l'identification de sous projets reconnus comme actions prioritaires par la communauté de SIMA.

L'élaboration de ce document était financé par l'Etat Comorien à travers le Projet de Soutien aux Services (PSS) dénommé FADC III sous un crédit IDA (Banque Mondiale). Les enquêtes relatives à l'élaboration de ce document sont réalisées par une équipe du Secrétariat Exécutif Régional (SER) du FADC à Anjouan avec la participation forte des différents groupes sociaux de SIMA.

Ce document se divise en deux parties : La première partie correspond à la monographie du village. La deuxième partie correspond à l'élaboration du plan d'investissement du village, incluant l'analyse des problèmes, les solutions priorisées, l'analyse des facteurs déterminants, le plan de développement et le plan de financement. La méthodologie adoptée pour l'élaboration de ce Plan de Développement est décrite dans les paragraphes suivantes.

Objectif du Plan de Développement de SIMA

Le Plan de Développement de la communauté de SIMA se focalise sur l'approvisionnement en eau, l'éducation, la santé, l'agriculture et l'élevage, le désenclavement intérieur du village et la culture afin de lutter contre la pauvreté et d'améliorer le bien être de toute la population. Cette vision correspond aux objectifs du « Document de Stratégie de Réduction de la Pauvreté » (DSRP intérimaire) du pays.

Méthodologie

Le processus d'élaboration du Plan de Développement de la communauté de SIMA se résume comme suit :

- i) **Mobilisation et sensibilisation de la communauté** pour la restructuration du Comité de Pilotage (CP) et du Comité de gestion (CG) et l'élection des agents villageois de Développement (AVD)
- ii) **Formation** des membres du CP, du CG et des AVD en enquêtes participatives

- iii) **Collecte de données** qui a été basée essentiellement sur des enquêtes participatives sous forme d'entretiens semi-structurés et discussions des différents focus groupes y compris des groupes de femmes, hommes et jeunes. Les personnes vulnérables faisaient parties des focus groupes.
- iv) **L'identification des problèmes et solutions priorisées pour chaque focus groupes et ensuite pour la communauté.** Les problèmes et les solutions priorisées ont été identifiés durant des séances de travail par focus groupes. Ensuite la priorisation des problèmes et besoins les plus importants pour toute la communauté étaient arrêtés dans un atelier regroupant un certain nombre de personnes de chaque focus groupes, les membres du CP et du CG. Une assemblée générale a été organisée pour entériner les propositions de cet atelier. Le personnel du SER FADC à Anjouan a facilité toutes ces réunions.

Figure 1 : Séance de travail du focus groupe femmes de SIMA



Figure 2 : L'Assemblée Générale SIMA

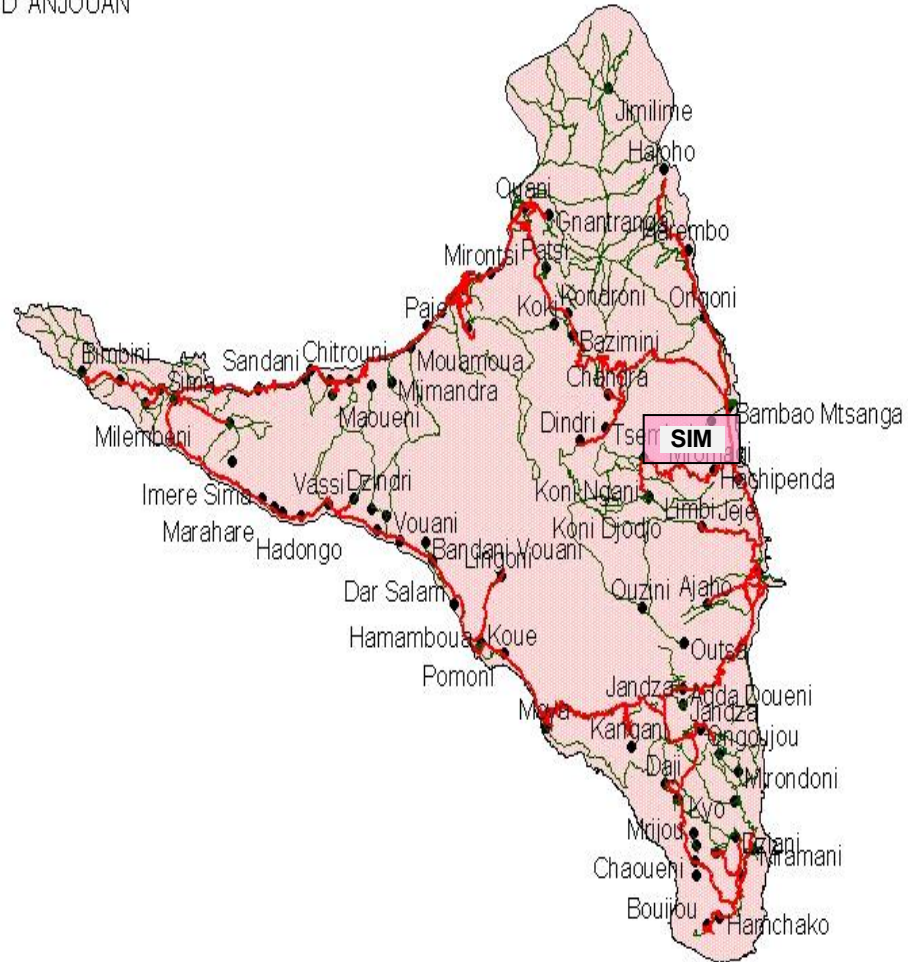


- v) **Une mise en forme du document PDL** précédée d'une structuration en profondeur bouclait l'élaboration du PDL
- vi) **Validation du PDL** durant une cérémonie officielle de validation au niveau de la communauté SIMA avec la participation de la population de la communauté, des autorités locales, des services techniques publics d'Anjouan ainsi que des partenaires potentiels. Un procès verbal de validation du PDL s'est dressé par les membres du CP après la séance de validation officielle.

PARTIE I : PRESENTATION DU VILLAGE

1. Localisation

CARTE D' ANJOUAN



Le village de SIMA est situé à l’Ouest de l’île Autonome d’Anjouan dans l’Union des Comores dans le plateau de SIMA (voir Carte d’Anjouan).

Bâti sur une plaine littorale d’une altitude d’environ 250m, il est limité à l’Ouest par des terres cultivables et au Nord par le village de Bimbini, à l’Est par des terres cultivables et au Sud par le village de Bougoueni.

La distance et la durée entre le village de SIMA et les autres localités importantes de l’île ainsi sont comme suit :

Durée de déplacement inter localités

Trajet	Moyen de locomotion	Durée	Distance
SIMA - Pomoni	Taxi brousse Voiture privée	60 mn	45 km
SIMA – Binbini	Taxi brousse Voiture privée	10mn	7km
SIMA – Mutsamudu	Taxi brousse Voiture privée	25 mn 15mn	20 km

Source : FADC Anjouan et vérifié par le SER lors de leur déplacement

2. Aperçu Historique

Selon la traduction orale, les ancêtres du village se Sima seraient venus du « Chiraz » ville de l'Iran dans le Zagros par boutre . Ils ont côtoyé la rive Ouest de chissiwani, plus précisément « FOUMBOU MAENRIFA » où ils ont fondé, non loin de la côte le premier village « NTSOJOU ». Quelques temps après un second village fut fondé « KAVANI » qui correspond à l'actuelle « MIRONGANI », et un peu plus tard la grande cité de « ZIARANI ».

Le Sultan de Domoni ne voyait pas d'un bon œil cette occupation de l'île par des étrangers et il déclara une guerre contre la grande cité de « ZIARANI ».

Les dirigeants de la cité de « ZIARANI avaient placé des sentinelles pour surveiller la venue de l'armée venant de Domoni . A maintes reprises les sentinelles avaient donné des fosses alertes que l'armée du Sultan de Domoni arrivait, et quand les les habitant de la cité couraient et arrivaient armés , il n'y avait rien. Le jour où les guerriers de Domoni envahirent le village , quand l'alerte fut donnée personne n'a répondu à l'appel et la population de la Cité fut battue et vaincue .Ce n'est qu'après que les quelques rescapés de la Cité se rassemblèrent et vinrent s'installer là où se trouve le village aujourd'hui et c'est ainsi que fut fondé la ville de SIMA

Origine du nom du village « Lors de la bagarre les gens de la Cité avaient eu le temps de cacher leurs femmes et leurs enfants dans un puits qu'ils avaient creusé préalablement . Quand le combat a pris fin et que l'armée de Domoni fut partie, ils ont trouvé leurs femmes et leurs enfants dans le puits sains et saufs et ils ont baptisé leur village «Chissima» qui signifie puits et au cours du temps c'est devenu SIMA .

Les dates historiques et évènements marquants du village de SIMA :

- 1932 :Création de le première école à Anjouan
- 1950 : Cyclone où il y a eu destruction des maisons, animaux et végétaux
- Epidémies : cholera en 1997 et 2000,1955 (dicentra)
- Période d'instabilité : campagne électorale

3. Situation Administrative

Le village de SIMA fait partie de la commune de SIMA, Région de SIMA. Selon le découpage administratif de l'île, le village de SIMA fait partie :

- du district sanitaire de SIMA où on trouve le centre Centre médical.
- de la Circonscription Pédagogique Régional (CIPR) de SIMA où se trouve le lycée de la région (enseignement secondaire) et le collège .
- du Centre d'Encadrement Agricole (CEA) de Bougweni (à environ 3 km au nord du village).

4. Situation Démographique

Selon le recensement général de la population réalisée en 2003, la population de SIMA compte 9886 individus.

La structure sociodémographique par sexe indique une légère domination des femmes (50,75%) par rapport aux hommes (49,25%). La population active (âgés de 18 à 60 ans) compte 6536 habitants soit 66,12% de la population totale. Moins de la moitié de la population (33,88%) sont âgés de moins de 25 ans .

Au total, 1777 ménages ont été recensés par les équipes du PDL dont 203 ménages sont gérés par une femme seule avec ses enfants, 54 ménages par un homme seul avec des enfants

Le village compte 1886 personnes vulnérables dont 50 handicapés adultes : 12 hommes et 32 femmes.

Mouvements migratoires

Les mouvements migratoires des habitants sont limités à des départs à Mayotte. On estime à plus de 500 les habitants natifs de SIMA qui vivent à Mayotte, 62 à la Réunion, 65 en France. Le départ vers Mayotte se fait d'une façon clandestine. Le port de départ se trouve à Maraharé, et à Moya .

La migration à l'intérieur du pays est de deux sortes :

- les 11% élèves qui suivent l'enseignement secondaire dans le lycée de Mutsamudu et à l'Université d'Anjouan à Patsy .
- les jeunes désœuvrés à la recherche d'emplois. Cette catégorie sociale se dirige vers les autres îles à Mohéli et à Ngazidja
-

5. Organisations Sociales

Les formes de solidarité sociale du village se manifeste pendant le mariage, le décès, les travaux de construction et les récoltes. Elles sont organisées soit par la communauté elle-même ou par les associations villageoises. Cependant, aucune forme de solidarité communautaire n'assure la prise en charge des dépenses liée à la santé.

Les conflits internes de nature verbale se manifestent au niveau de la religion surtout entre les confréries. SIMA n'a jamais assisté à un combat ouvert entre les membres de ses différentes confréries ou à une division du village pour cause de l'intolérance.

Avec les villages voisins de SIMA, il existe de bons rapports mais qui restent au niveau de la religion, des mariages et des enterrements.

5.1 Les associations villageoises

SIMA a plus de 31 organisations sociales qui opèrent dans plusieurs secteurs. Le tableau ci-dessus donne une description détaillée des associations les plus importantes structurées et non structurées de SIMA.

Nom organisation	Type organisation	Objectifs	Activités menées	Effectif membres	% femmeS
Nourou Baraka	Traditional	Culturelle	Manifestation mariage	50	90%
Mawatoini	//	//	//	50	90%
Oulanga	//	//	//	50	90%
Nia Nguema	//	//	//	50	90%
Chababi Nguema	//	//	//	50	90%
Nourou Salama	//	//	//	50	90%
Outroulivou Wa daima	//	//	//	50	90%
Fani Ngoma	Formelle	Musique	Manifestation musique	120	20%
Chamsinamwezi	//	//	//	120	20%
Sima	//	//	//	120	20%
Stil Nouvel	//	Sport	Organisation	60	15%
Ziara Club	//	//	//	60	15%
Missiri-Club	//	//	//	60	15%
Beressé	//	//	//	58	15%
Majimziga	//	//	//	60	12%
Rachasse	//	//	//	65	14%
Mage	//	//	//	58	13%
Oudjama	//	//	//	45	15%
Ouvoimoja	//	//	//	61	11%
Union	//	//	//	56	10%
Nnarivindzané	//	//	//	68	11%
Belé'Ntsidrawé	//	//	//	60	12%

5.2. Les catégories socioprofessionnelles :

95 % de la population active, hommes et femmes, sont des agriculteurs. La plupart de ces agriculteurs ont des activités parallèles de pêche (90% essentiellement des hommes) et d'élevage (60%).

L'artisanat limité par la confection des bonnets concernent 30% de femmes et 20% des hommes font la soudure, la menuiserie,...

Au niveau de l'administration, le village dispose

- 1 Maire
- 7 personnes administratives
- 10 conseillers municipaux
- 25 polices municipaux
- 50 instituteurs,
- 18 infirmiers
- 2 sages – femmes
- 20 gendarmes
- 8 fonctionnaires au tribunal
- 5 fonctionnaires à la Présidence
- 7 fonctionnaires aux services des douanes
- 3 fonctionnaires au Ministère des finances
- 2 fonctionnaires aux travaux publics
- 3 fonctionnaires au Ministère de la production

Le commerce emploie 17 personnes qui sont essentiellement des épiciers.

6. Les organisations extérieures opérantes dans le village :

Le village a bénéficié des appuis des organisations suivantes :

N°	Dénomination	Domaine d'intervention	Année de Référence
1	Croissant rouge	Réhabilitation citerne, construction latrines	
2	FADC	Adduction d'eau	
3	AMI	Réhabilitation du centre de santé	
4	PDLC	Conservation de poison	
5	GSM	Aide communautaire	
6	GP de SIMOWO	L'Adduction d'eau	
7	SNPA	Syndicat Nationale des Pêcheurs Anjouanais	

Source : Enquête communauté

7. Environnement

L'énergie utilisée pour la cuisine est le bois et le pétrole lampant est utilisé pour l'éclairage sur 45% des villageois. Le village bénéficie actuellement l'électricité de l'EDA

L'ENERGIE UTILISE

Types	Nombre d'utilisateurs	Quantité	Destination
Bois de chauffe	Toute la population	- 2 à 3 m ³ par mois	Cuisine
Pétrole	55%de la population	Quantités utilisées	Eclairage
Electricité	45%de la population		Eclairage

Source : enquête

8. La situation des services sociaux et infrastructures de base à SIMA

8.1 Enseignement

Dans la localité de SIMA, il existe deux écoles primaires dont l'une est dans un très mauvais état .

En 2004-2005, le village de SIMA compte pour l'enseignement primaire 1593 élèves dont 838 garçon et 758 filles, sur plus de 2000 enfants scolarisables. Le taux de scolarisation est de 54,45% . Pour une première inscription, les parents paient 1 250 KMF par élève. Par ailleurs, le coût annuel des fournitures scolaires s'élève à 15 000 KMF. 45.55% des enfants de SIMA ne peuvent s'inscrire pour cause de manque de salles et/ou manque de moyens financiers.

La communauté favorise en priorité la scolarisation des garçons. Sur 3 enfants non inscrits 2 sont des filles. Sur 1593 élèves inscrits en 2004/2005, 758 seulement sont des filles, soit un pourcentage de 33%. L'école primaire est confrontée à un fort taux de redoublement. En effet, 38.35% des élèves inscrits en 2004/2005 sont des redoublants. Signalons aussi que l'effectif total des élèves diminue en fonction du niveau de classe. Il y a donc une forte déperdition scolaire dans ce village.

Le village de SIMA dispose un établissement secondaire. Les élèves suivent les cours de la 6^{ème} à la 3^{ème} à SIMA (1 km) et de la 2nd à la Terminale à SIMA (1 km). il y a au total 999 élèves de la 6^{ème} à Terminale(331, total du lycée et 668, totale du collège.

Le niveau de l'analphabétisme est tellement élevé que, lors des enquêtes et des assemblées, beaucoup de personnes n'arrivent pas à apposer leurs signatures dans la feuille de présence. Les parents expliquent que les causes de l'analphabétisme dans ce village proviennent de la faiblesse du niveau de vie de la population en particulier des femmes.

8.1.Santé

Le village de SIMA dispose d'un centre de santé. Toutefois, il existe 3 matrones formées par l'administration malgré que 2 sages femmes travaillent dans le centre de santé.

Les frais de consultation sont estimés en moyenne à 5 000 KMF y compris médicaments, visite. Le coût moyen d'une hospitalisation dans le village est estimé à 30 000FC et de 150 000 pour d'une intervention chirurgicale au CHR de Hombo à Mutsamudu. Ainsi, une grande partie de la population n'a pas accès aux soins pour des raisons financières.

Seule les femmes qui ont les moyens, ont accès aux soins prénatales. Les frais de consultation prénatale est de 500 KMF (sima). En moyenne, sur 60 femmes enceintes durant l'année, 40 accouchent à domicile sous la supervision des matrones et des sages femmes les locaux du centre médical n'étant pas suffisants. On n'a recensé 4 femmes mortes durant la grossesse et 14 femmes suite à un accouchement pendant les 3 dernières années . Il n'y a pas eu 10 décès de femme en âge de procréer (13 – 49 ans) mortes pendant les 3 dernières années (selon l'enquête participative).

Aucune forme de solidarité communautaire n'assure la prise en charge des dépenses liée à la santé.

En général, les maladies les plus courantes sont le paludisme, la diarrhée, fièvre et la carie dentaire. Les causes de mortalité les plus fréquentes selon les villageois sont : (i) le paludisme pour tous le monde. 100 enfants de 0 à 5 ans sont décédés au cours des 3 dernières années.(source hôpital)

Les enfants sont mal nourris. La population a estimé 500 enfants visiblement malnutris . Les villageois pensent que les causes de malnutrition des enfants sont dus au manque de moyens financiers.

Les villageois ont presque tous entendus parlé du SIDA suite aux différentes sensibilisations menées par le Croissant Rouge ou par des émissions radiophoniques (RTA Anjouan et RDM MUTSAMUDU). Ils connaissent les méthodes de protection notamment les condoms et les stériles .

La majorité des femmes connaissent les méthodes de planification grâce aux sensibilisation du District sanitaire et aux médias. L'âge de procréation dans le village est de quinze ans.

Le District sanitaire organise des séances de vaccination de masse dans le village deux fois par an. Les vaccinations ne sont pas payantes ..

Une pharmacie de produit générique est disponible dans la centre de santé de SIMA Et dans le village..

9. Activités économiques

9.1. Agriculture

Utilisation de la terre : Les éléments de l'occupation du sol du village sont composés essentiellement de cultures de rente et de cultures vivrières. Presque la totalité des terres utilisées par les villageois sont des terrains d'héritage et domaniaux.

Les cultures vivrières : Les ambrevades, les arachides, les amériques, la banane et le manioc occupent en grande majorité les terres cultivables de la population du village. Ces différentes cultures constituent les principales activités agricoles des paysans. Dans le village, il y a 2 récoltes par an. Les équipements agricoles utilisés sont des pièces rudimentaires : pioches, piquet, angade, coupe-coupe. Le problème d'eau empêche les villageois d'améliorer leurs cultures.

Les cultures de rente : Les cultures de rente (le girofle et la vanille) tiennent une place importante dans l'économie du village. La culture de girofle tient la première place, mais elle commence à être laissée petit à petit à l'abandon à cause de la mévente. Quant à la vanille, elle est progressivement abandonnée à cause de la baisse de prix. Toutes fois, on trouve encore des vanilles en fouis dans les forêts qui furent autrefois un lieu de plantation de vanille.

Les autres cultures : les amboncultures de la localité comprennent essentiellement le fruit à pain, le manguier, le cocotier et .
Les enquêtes faites n'ont pas pu définir la surface occupée par chaque culture.
En générale, toutes les cultures sont exploitées d'une manière traditionnelle sans engrais

9.2. Elevage

L'élevage des volailles, dominé par la volaille traditionnelle, n'est pas pratiqué de manière extensive dans le village. Chaque ménage peut avoir en moyenne cinq à dix poules. Malheureusement, des maladies épidémiques (la peste et le choléra aviaire pour les volailles) attaquent et déciment souvent les animaux dans l'impuissance des paysans.

SIMA a un effectif important du cheptel : 300 bovins, 280 caprins, 554 volailles et 30 ovins. Le rendement de l'élevage des bovins, des ovins et des caprins est très limité par le manque de pâturages. Souvent les éleveurs du village pratiquent l'élevage au piquet¹ sur les champs en jachères ou au bord des chemins.

Les éleveurs apportent souvent un apport alimentaire à base d'écorce de manioc, de tronc de bananiers hachés ou encore d'autres fourrages. Ils utilisent aussi pour les bovins un Complément Minéral Vitaminé (CMV) pour l'alimentation des animaux.

¹ L'animal, le plus souvent un bœuf, est attaché et peut brouter autour du piquet dans un rayon déterminé par la longueur de la corde.

9.3.La pêche

Le village de Sima a 90 pêcheurs recensés au moment de l'enquête. Ils ne pratiquent que la pêche traditionnelle et l'équipement utilisé (pirogue balancier, pagaies, lignes) ne leur permet pas de pratiquer la pêche pélagique.

Les pêcheurs ont adhéré au SNPA (Syndicat Nationale des Pêcheurs Anjouanais) et ont bénéficié d'une formation de leur part.

Ils pêchent environ 700 kg par pêcheur et par an. Le prix d'un kg varie entre 600 à 1000 KMF.

PARTIE II : PLAN D'INVESTISSEMENT

10. Les potentialités

Dans le secteur agricole :

- Le village dispose de terres agricoles importantes qui sont indispensables pour le développement agricole.
- L'existence d'un CEA est un atout majeur pour la région même si les activités se déroulent timidement à l'heure actuelle.

Dans le secteur élevage :

- Le cheptel de SIMA est remarquable
- Le problème de cour d'eau ne facilite l'abreuvement des animaux

Sur le plan social :

- Les habitants de SIMA sont réputés être des grands travailleurs qui est un atout pour le développement du village
- Les villageois adhèrent rapidement aux structures d'encadrement nationales et internationales et s'approprient facilement aux différentes activités de ces structures
- L'existence d'infrastructures sociales à proximité du village telles que celles de SIMA (Poste de santé, Collège, lycée, poste téléphone ...) qui peuvent contribuer avec une bonne organisation au renforcement de développement du village.

Sur le plan économique :

- l'existence d'une caisse mutualiste dans la localité (MECK SIMA) constitue un atout important pour le développement du village. Elle peut apporter des crédits pour les promoteurs du village pour ses activités génératrices de revenus.

Sur le plan environnementale

- L'existence et la protection des tortues dans la localité environnante de en cours de disparition attire des touristes dans la région

11 Problèmes et solutions majeurs

La communauté de SIMA avance comme problèmes majeurs :

- 1 Insuffisance de l'eau dans tous les quartiers
- 2 La précarité et l'insuffisance des locaux scolaires
- 3 Insuffisance de locaux, des équipements sanitaires et insécurité dans l'hôpital
- 4 L'insuffisance des encadrements dans le secteur agricole, élevage et pêche
- 5 La dégradation de l'état des routes intérieures du village
- 6 'absence d'infrastructures de loisir et culturels

Chaque problème et son solution préconisé est traité ci-dessous.

L'Adduction d'eau

1. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
EAU	<ul style="list-style-type: none"> - manque d'investissement adéquat et d'entretien du réseau d'adduction d'eau du village Manque de traitement de l'eau L'insuffisance de l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> - Manque d'accès à l'eau pour la majorité des quartiers - Mauvaise qualité de l'eau pour toute la communauté - Prolifération des maladies 	<ul style="list-style-type: none"> - Réhabilitation et extension du réseau et traitement de l'eau - Amélioration de la gestion

Si l'eau est contaminé ou insatiable, elle peut être à l'origine des nombreuses maladies à compromettre la santé de la population. Mais l'accès à l'eau peut engendrer des contraintes physiques ce qui est le cas d'une grande partie des villageois qui n'est pas traversé par le réseau d'adduction d'eau. Notons également que l'eau disponible au niveau du village n'est pas traitée.

L'extension du réseau ainsi que l'amélioration de la quantité et de la qualité de l'eau sont nécessaires afin de préserver les habitants du village des maladies liées à l'eau. De plus, un encadrement pour la gestion de l'eau est préconisé pour pérenniser le réseau d'eau.

L'Education

2. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Education	<ul style="list-style-type: none"> Insuffisance et mauvaise qualité des infrastructures et mobiliers scolaires Mauvaise qualité de l'enseignement 	<ul style="list-style-type: none"> - Forte croissance des enfants oisifs - Très faible taux de scolarisation - Délinquance, manque de la politesse... 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des nouvelles salles de classe - Réhabilitation des salles existantes - Fournitures du mobilier scolaire

On constate les mauvaises conditions de travail des enseignants et des élèves dues à la vétusté et l'insuffisance des infrastructures scolaires de base et du mobilier

Tout cela entraîne qu'un certain nombre d'enfants en âge de scolarisation ne sont pas scolarisés.

Il s'avère que la construction de nouveaux locaux et la réhabilitation des locaux existants pour améliorer la scolarisation au village est nécessaire. En outre, une campagne de sensibilisation et la construction d'un point d'eau dans l'enceinte de l'école va favoriser la scolarisation de la fille.

LA SANTE

3. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Santé	Ignorance de l'hygiène et des mesures de précautions sanitaire Pas de sécurité à l'hôpital Manque de locaux et d'équipement	Malades deux à trois dans une même chambre de 4X4 Manque d'équipements pour un CS Vandalisme fréquent Faible taux de fréquentation	Construction des nouveaux locaux Construction d'un clôture de l'hôpital Fournitures des équipements

D'une manière générale, la santé de la population est précaire. La diminution des rendements à la production ajoutée à l'accroissement de la population entraîne la malnutrition et la sous-alimentation. Fautes de ressources financières les villageois conservent la pratique de la médecine traditionnelle. L'automédication est également chose courante dans à Sima.

La présence d'un Centre de santé dans le village n'arrive pas à assurer les services des soins de santé faute d'un budget de fonctionnement, d'insuffisance des locaux et d'équipements. Malgré l'existence de deux sages-femmes, un problème majeur pour les femmes enceintes subsiste. De ce fait, en cas de problèmes majeurs liés aux accouchements, les femmes sont évacuées au CHR de Hombo 25 km

La communauté de SIMA à proposé les actions suivantes :

- la Construction des nouveaux locaux
- la construction d'une clôture pour la protection de l'hôpital
- Fournitures des équipements

ARICULTURE

4. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Agriculture , Elevage et pêche	- Inexistence de vulgarisation et d'encadrement des paysans,des éleveurs et des pêcheurs - Manque d'une utilisation adéquate d'intrants agricoles - Dégradation et épuisement du sol - Problème d'écoulement des produits agricoles - Manque d'une utilisation adéquate d'intrants agricoles (engrais, produits phytosanitaires etc.) - Prédominance de	- Insuffisance alimentaire et malnutrition - Baisse de rendement de la Pêche, de l'élevage et de l'agriculture - Maladies de cultures et du cheptel et des volailles	Favoriser les crédits pour les paysans et les pêcheurs Améliorer les systèmes d'encadrement dans les trois secteurs Réhabiliter l'adduction d'eau du village Introduction de nouvelles race de bovin et techniques agricoles

4. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
	techniques culturales traditionnelles - Désengagement des services techniques agricoles - Absence et/ou insuffisance de vaccination et de contrôle vétérinaire		

L'économie du village repose principalement l'agriculture l'élevage et la pêche. Ces trois secteurs déterminants restent dans un stade élémentaire. En effet, les techniques utilisées ne sont pas développées. Le village bénéficie de peu d'encadrement et de formation sur les techniques agricoles, de pêche et d'élevage. Il n'existe pas de centre d'intrants agricole (engrais...). De ce faite, les maladies des cultures surtout les cocotiers, du cheptel et des volailles persistent dans le village. Les villageois enregistrent un faible rendement agricole et une insuffisance alimentaire. Afin d'améliorer la production agricole d'élevage et pêche des villageois, il préconise :

- la formation et l'encadrement sur les technique de pêche agricole et élevage..

LE TRANSPORT

5. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Transport	- Dégradation des rues et ruelles à l'intérieur du village	- Difficultés de circulation des hommes et des marchandises à l'intérieur du village - Accidents fréquents - Difficulté d'évacuation Sanitaire	Construction des rues, ruelles et pont à l'intérieur du village

La difficulté de circuler dans le village constitue un blocage majeur pour le développement socio économique du village.

Le village de Sima est grand et toutes les routes à l'intérieur du village sont en état de dégradation. Ce qui crée une difficulté de transport dans le village et surtout durant la saison des pluies. Le transport des produits de première nécessité se fait par taxi brousse jusqu'à l'entrée du village et à dos d'homme jusqu'à domicile.

Il ressort que la construction des routes intérieures du village et la construction d' un pont reliant les quartiers est une priorité principale et pour faciliter le développement économique du village.

.

LES LOISIRS ET CULTURE

6. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
Loisir et culture	Manque	-Absence d'infrastructures	

6. Domaine	Nature des problèmes	Effets	Solutions
	d'investissement pour les infrastructures de loisir culturelle pour les jeunes du village	sportives et culturelles -La salle de classe et la cour de l'école sont devenues des endroits de fête et de réunion (destruction du mobilier scolaire) -Manque de distraction -Délinquance juvénile -Désintéressement progressif de certains parents et d'écoliers à la lecture et à l'enseignement	Construction d'un foyer de jeunes et de femmes avec tous les équipements

Le problème majeur de SIMA est l'absence de structure de divertissement pour les jeunes et les femmes telles que foyer de jeunes. Cela ne permet pas un développement socio culturel harmonieux du village.

En effet, La cour de l'école primaire et les salles de classe du village sont devenues des lieux de réunions manifestation.

PARTIE V : LE PLAN DE DEVELOPPEMENT

12. Vision, objectifs et résultats attendus

La période d'intervention du plan de développement local est de 2006 à 2010.

La vision du plan de développement (PDL) de SIMA à long terme est d'améliorer les conditions économiques et sociales de tous les membres de la communauté.

Les objectifs principaux du PDL comprennent notamment de:

7. Elaborer d'un schéma directeur régional d'adduction d'eau, réhabiliter l'adduction d'eau en qualité et en quantité
8. Assurer un meilleur accès à l'école et améliorer les conditions scolaires pour les enfants de SIMA, notamment les filles.
9. Améliorer la santé de la population de SIMA
10. Favoriser le développement de l'agriculture, l'élevage et la pêche et assurer une bonne gestion des ressources naturelles de SIMA
11. Améliorer du transport intérieur du village
12. Favoriser le développement culturel des villageois

Les résultats attendus durant la période 2006 - 2010 peuvent être résumés comme suit :

- (vii) L'élaboration du schéma directeur, la restructuration des comités de gestion et le réseau d'adduction d'eau est réhabilité, étendu dans tous les quartiers du village, bien géré et l'eau est traitée.
- (viii) 11 salles de classe neuves construites et 2 autres, réhabilitées et bien équipées
- (ix) La campagne IEC sur la santé de base, la construction de 4chambres, la clôture et les équipements sont réalisés.
- (x) Les paysans connaissent les techniques appropriées pour l'élevage, l'agriculture et la pêche.
- (xi) Le bitumage de la route Chababi/Cavani et la construction d'un pont sont réalisés.
- (xii) Un foyer de jeunes construit, équipé et fonctionnel avec toutes les différentes activités.

13. Les partenaires potentiels du village

Plusieurs partenaires potentiels peuvent appuyer la communauté de SIMA à mettre en œuvre son Plan de Développement Local, notamment :

- L'Union des Comores et l'Île Autonome d'Anjouan
- La Diaspora
- La Mairie
- Les directions et services techniques publics
- La Coopération Régionale
- les ONG locales, nationales et internationales, par exemple :

- ✓ **ID** (Initiative Développement, ONG Française), **VSF** (Vétérinaire Sans Frontière), ...
 - ✓ **SNAC** (Syndicat National des Agriculteurs), **UCEA** (Union des Comités d'eau d'Anjouan), **CAP** (Collaboration Action Pérennisation) ONG local), **APDYA** (producteur et distillateur des ylang)
APGA (Association des Producteurs de Girofle), **AEPNA** (Association des exportateurs des produits naturels), **LAVANI NDZUZURI** (Association des préparateurs de vanille), **FULAANDJABU** (producteur de vanille), **SPA** (Syndicat des pêcheurs), **ACTIV, GAD** ...
 - ✓ **ASCOBEF** (Association comorien pour la Bien Etre de La famille), **RNFD** (Réseau National Femme et Développement), Croissant Rouge, **FAWECOM** (Forum des Educatrices Africaines aux Comores), ...
 - ✓ **FCDH, Association des consommateurs**
 - ✓ **OBSERVATOIRE**
 - ✓ **ULANGA, Action Comores**
- Les organismes bi- et multilatéraux, comme l'**AFD** (l'Agence Française de Développement), le **FED** (le Fonds Européen pour le Développement), le **PNUD** (Programme des Nations Unis pour le Développement), l'**UNICEF**, le **FEM** (Fonds mondiale pour l'Environnement), **FENU, FIDA, UNFPA, La Banque Mondiale,**
 - Les projets de développement en cours ou en préparation comme le **FADC III**, le **PPMR** (Programme Pluri de Micro Réalisation), le **PDL** (Programme de Développement Local au Comores), **AMIE** () la **Maison des Epices, 9^{ème} FED Education,** etc....
 - Les institutions financières de proximité : l'**Union des Sanduk** (à Gégé), **Sanduk** et le **Meck** de Mutsamudu (Mutuel épargne et crédit)
 - La chambre de Commerce, de l'industrie de l'agriculture de la pêche et de l'artisanat

i) Les risques

Les risques principaux qui peuvent entraver la mise en œuvre ce Plan de Développement de SIMA comprennent entre autres :

- Instabilité politique et institutionnelle
- Désengagement des bailleurs de fonds
- Non appropriation du PDL par la communauté
- Non appropriation du PDL par les autorités locales
- Non appropriation du PDL par les autres intervenants dans l'île
- Diffusion inadéquate du PDL vis-à-vis des partenaires potentiels

LE PLAN D'INVESTISSEMENT DE SIMA

N° d'ordre	Domaine	Intitulé du projet	description du sous projet	Année de réalisation	Coût estimatif			Partenaires potentiels
					Total	Financement demandé	Fonds propres	
1	Alimentation en eau	Construction d'une nouvelle adduction d'eau et réhabilitation de l'existant	1- élaboration d'un schéma directeur régional d'alimentation en eau	2006 à 2007	95 000 000	90 250 000	4 750 000	Ministère de l'équipement AFD, FADC III, IDE, UCEA
			2- restructuration des comités de gestions et Comité d'exécution du schéma directeur					
			3- restructuration du réseau d'eau					
			4- maintenance, extension et amélioration du service de l'eau					
2	Education	Construction de 11 salles et réhabilitation des salles existantes	1_ construction de 2 salles et réhabilitation de 2 salles équipement mobilier et point d'eau	2007	49 000 000	44 100 000	4 900 000	9ème FED, FADC III Ministère de l'éducation, UNICEF, Ile autonome d'Anjouan, Fawecom,
			2_ construction de 4 salles et équipement mobilier	2 009	62 000 000	55 800 000	6 200 000	
			3_ Construction de 3 salles de classe et équipement mobilier	2 010	46 000 000	41 400 000	4 600 000	
3	Santé	Extension, équipement et clôture du centre hospitalier	1- IEC en santé de base	2006 à 2009	1 500 000	1 350 000	150 000	UNION, Ile Autonome, Direction de la Santé, UNICEF, Croissant rouge, ASCOBEF
			2-Construction d 4 chambres		27 000 000	24 300 000	2 700 000	

			3- construction clôture		41 500 000	37 350 000	4 150 000	
4	Agriculture	Appui pour le développement de l'agriculture élevage et la pêche	Appui pour le développement de l'agriculture, l'élevage la pêche et l'environnement techniques agricoles	2006 - 2010	15 000 000	13 500 000	1 500 000	CEA de Boungoueni, Ministère de la production, coopération française, FEM/PNUD, Sanduk ID, VSF, SNAC
	1- structuration et appui SNAC							
	2- installation pépinière							
	3- magasin d'intrant et outil							
	4-Formation animateur villageois en technique agricole, élevage, santé animale et aménagement des terrains							
	DRS							
	5- construction d'un magasin de stockage							
6	Transport	Assainissement des quartiers et construction pont	Butumage route Chababi / Cavani et construction d'un pont	2006 à 2009	75 000 000	71 250 000	3 750 000	FADC III, 9 ^{ème} FED, Ministère de l'équipement
7	Education	Construction d'un centre culturel de jeunes	Construction d'un foyer de jeunes avec équipement (150 m ²) salle de réunion, bibliothèque, couture atelier d'animation pour les femme et alphabétisation des adultes, Matériels	2009 2006 à2010	43 000 000	38 700 000	4 300 000	PPMR,PDLC, FADC III

			informatiques et couture)					
TOTAL					455 000 000	417 900 000	37 100 000	

ANNEXE 1 : FICHES DES PRIORISATION DES BESOINS PAR FOCUS GROUPE SIMA-GROUPE HOMMES

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
1	Infrastructure de transport rural	Enclavement du village Difficultés de circulations des biens et des personnes Frais de transport élevés	Les villageois	Désenclavement de village Réduire des frais de transport vers la capitale Accessibilité aux matériaux de construction Bonne circulation des biens et des personnes	Construction routes intérieures et construction pont
2	Adduction d'eau	Manque d'eau dans la grande partie du village toute l'année Eau polluée	Les femmes et les enfants	Avoir de l'eau potable toute l'année Lutte contre les maladies	Réhabilitation et extension de l'adduction d'eau et une meilleure gestion de l'eau
3	Santé	Détérioration du niveau de santé de la population	Les villageois	Réduction mortalité des enfants contre les maladies	extension d'un poste de santé Construction pharmacie villageoise
4	Education	Manque de salles de classe Manque d'instituteurs du village Accroissement alarmant de l'alphabétisation et de l'abandon scolaire	Les enfants scolarisables	Réduire le taux de l'alphabétisation et de l'abandon scolaire Encourager les enfants à venir à l'école	Construction d'une école Création d'une cantine scolaire Construction de logements des instituteurs
5	Production (agriculture, pêche et élevage)	Baisse de rendement de la production agricole Manque d'encadrement des	Les agriculteurs, les éleveurs	Augmenter le rendement de la production agricole et de l'élevage	Modernisation technique agricole Introduction d'une

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
		agriculteurs et des éleveur et des pêcheurs Manque des moyens		Instaurer un système d'encadrement des agriculteurs et des éleveur et des pêcheur	nouvelle race bovine production du fourrage Aide pour l'achat des vedettes de pêche équipées
6	Sport	Manque d'infrastructures sportives dans le village	Jeunes Villageois	Mettre à la disposition de la population des infrastructures sportives	Construction d'un terrain de foot
7	Loisirs et divers	Manque d'infrastructures nécessaires aux divertissements dans le village	Jeunes Villageois	Mettre à la disposition de la population des infrastructures nécessaires aux divertissements	Construction d'un foyer de jeunes
8	Environnement	Déboisement Destruction des forêts	Les villageois	Reboiser	Reboisement Interdiction d'un rabattage d'arbres et d Pépinières
9	Electricité	Manque d'électricité dans le village Difficultés des étudiants à réviser la nuit	Les villageois	Accès à la vie moderne Et aux petits métiers	électrification du village
10	Téléphone				

SIMA-GROUPE FEMMES

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
1	Infrastructure de transport rural	Déplacement difficile pendant la période des pluies Déplacement des femmes en ceintes très difficile Déplacement des aliments est très limité	100%	Faciliter la circulation de la population Réduction des transports sur nos besoins Arrivées à la maternité avant l'accouchement	Aménagement de la route Assainissement du village
2	Adduction d'eau	Manque d'eau Conflits des femmes Maladies En cas d'incendies destruction du village	100%	Avoir de l'eau propre Etre en bonne santé	Réhabilitation et extension de l'adduction d'eau Formation des plombiers
3	Santé	Manque des aliments Problèmes financiers On mange de la viande pendant les jours de fêtes religieuses Divers maladies La malnutrition des enfants Taux de mortalité élevé	100%	Réduction mortalité des femmes et des enfants contre les maladies	Aménagement poste de santé Création d'une pharmacie villageoise Construction d'une maternité Création d'un CGA
4	Education	Problèmes financiers Manque des fournitures Insuffisance des salles de classe Insuffisance des instituteurs Insuffisance des madrasses	40%		Construction d'une école Création d'une cantine scolaire Aide de fournitures Construction de logements des instituteurs
5	Production (agriculture et élevage)	Pas d'espace cultivable et terrains fatigués Manque d'outils	80%	Augmenter le rendement de la production agricole	Modernisation technique agricole Formation des jeunes

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
		Faible rendement Pas d'encadrement Pas espace d'élevage Manque des traitements des animaux		Instaurer un système d'encadrement des agriculteurs et des pêcheurs	pêcheurs scolarisés Introduction d'une nouvelle race bovine production du fourrage Aide pour l'achat des vedettes de pêche équipées et une chambre froide
6	Loisirs et divers	Délinquance Manque des moyens d'information Manque d'électricité Pas de bibliothèque Terrain de Football	100% des enfants	Mettre à la disposition de la population des infrastructures sportives et culturelles	Construction foyers des jeunes et un terrain de football Bibliothèque Besoins d'électricité Création d'un radio locale
7	Environnement	Manque de forêt Pas de biodiversités Déforestation Ordures ménagères Extraction de sable de mer	100%	Réduire les pressions sur les forêts Interdire le sable de mer Mieux gérer les ordures	Pépinières Reboisement
8	Artisanat				
9	Activité Génératrice des revenus	Inexistence d'une institution financière de proximité au village	100%	Réduire la pauvreté en octroyant des crédits	Création d'une organisation d'octroi de crédit

SIMA-GROUPE JEUNES

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
1	Infrastructure de transport rural	Déplacement difficile pendant la période des pluies Déplacement des malades est très difficile Déplacement des aliments est très limité	100%	Faciliter la circulation de la population Réduction des transports sur nos besoins On serait à l'hôpital avant le décès	Aménagement de la route
2	Adduction d'eau	Manque d'eau Conflits des femmes Maladies En cas d'incendies destruction du village	100%	Avoir de l'eau propre Etre en bonne santé	Réhabilitation et extension de l'adduction d'eau Formation des plombiers
3	Santé	Détérioration du niveau de santé de la population	Les villageois	Réduction mortalité des femmes et des enfants contre les maladies	Aménagement poste de santé Création d'une pharmacie villageoise
4	Education	Manque de salles de classe Manque d'instituteurs du village Accroissement alarmant de l'alphabétisation et de l'abandon scolaire	Les enfants scolarisables	Réduire le taux de l'alphabétisation et de l'abandon scolaire Encourager les enfants à venir à l'école	Construction d'une école Création d'une cantine scolaire Aide de fournitures Construction de logements des instituteurs
5	Production	Baisse de rendement de la production	Les	Augmenter le rendement de la	Modernisation

N°	Domaine	Nature des problèmes	Population touchée	Objectifs	Solutions proposées
	(agriculture, pêche et élevage)	agricole La famine Manque d'encadrement des agriculteurs et des pêcheurs Manque des moyens	agriculteurs, les éleveurs et les pêcheurs	production agricole Instaurer un système d'encadrement des agriculteurs et des pêcheurs	technique agricole Formation des jeunes pêcheurs scolarisés Introduction d'une nouvelle race bovine production du fourrage Aide pour l'achat des vedettes de pêche équipées
6	Loisirs et divers	Délinquance Manque des moyens d'information Pas de bibliothèque Terrain de Football	100% des jeunes	Mettre à la disposition de la population des infrastructures sportives et culturelles	Construction foyers des jeunes et un terrain de football Bibliothèque
7	Environnement	Manque de forêt Pas de biodiversités Déforestation Ordures ménagères Extraction de sable de mer	100%	Beaucoup d'eau Abondance des pluies Augmentation de l'oxygène	
8	Activité Génératrice des revenus	Inexistence d'une institution financière au village	100%	Réduire la pauvreté en octroyant des crédits	Création d'une organisation d'octroi de crédit
9	Electricité	Electricité	Les villageois	Accès à la vie moderne Et aux petits métiers	Electrification du village
10	Téléphone				

