



REPUBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fitiavana - Tahindrazana - Fandrosoana



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ÉLEVAGE

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ÉLEVAGE

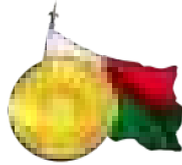
SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DE LA PLANIFICATION ET
DU SUIVI EVALUATION

SERVICE DE SUIVI DES PROJETS /
PROGRAMMES ET DES ORGANISMES RATTACHES



COOPERATION & PARTENARIAT DANS LE CADRE DU DEVELOPPEMENT RURAL



REOBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fitiavana - Tanindrazana - Fandrosoana

COOPÉRATION ET PARTENARIAT DANS LE CADRE DU DÉVELOPPEMENT RURAL 2022



PROJETS/PROGRAMMES &
ORGANISMES RATTACHÉS

SIGLES ET ABREVIATIONS

AC : Agent Communautaire
AD2M : Projet d'Appui au Développement du Menabe et du Melaky
AEPE : Agriculture-Elevage-Pêche-Environnement
AFAFI Nord/Sud/Centre : Programme d'Appui au Financement de l'Agriculture et aux Filières Inclusives dans le Nord/Sud/Centre de Madagascar
AFD : Agence Française de Développement
AFRI100 : Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains
AGR : Activités Génératrices de Revenus
AIC : Agriculture Intelligente face au Climat
AIMS : Agricultural Information Management System
AMI : Appel à Manifestation d'Interêt
ANO : Avis de Non Objection
AP : Aire Protégée
APD : Avant Projet Détaillé
APPSA : Agents de Proximité pour la Production et la Santé Animale
APS : Avant Projet Sommaire
ASAP : Programme d'adaptation de l'agriculture paysanne aux changements climatiques
ASN : Agriculture Sensible à la Nutrition
AUE : Associations des Usagers de l'Eau
AVEC : Association Villageoise d'Epargne et de Crédit
AVG : Alliance Voahary Gasy
AVSF : Agronomes et Vétérinaires Sans Frontières
BACE : Bureau d'Appui à la Coopération Extérieure
BAD : Banque Africaine de Développement
BEPEEA : Brevet d'Etudes Professionnelles-Exploitants Entrepreneurs Agricoles
BILAT : Bilatéral
BM : Banque Mondiale
BNF : Bénéficiaires
BTSA : Brevet de Technicien Supérieur Agricole
BV : Bassin Versant
CA : Conseil d'Administration
CABIZ : Centre d'Appui à l'agri-business
CAEM : Centre d'Accueil Mère-Enfant
CAFPA : Centres d'Application et de Formation Professionnelle Agricole
CAP : Conseiller Agricole de Proximité
CASEF : Projet de Croissance Agricole et de Sécurisation Foncière
CASH+ : transferts productifs innovants
CC : Changement Climatique
CCP : Projet Conservation et Communautés
CCS : Centre Communautaires de Serres
CDD : Conseil Diocésaine de Développement Toliara
CEP : Champs Ecole Paysans
CERC : Composante d'intervention d'urgence Conditionnelle
CES : Conservation des Eaux et des Sols
CF : Certificat Foncier
CFR : Centre de Formation Agricole
CFD : Contrôle Forestier Décentralisée

CFAMMA : Centre de Fabrication, de Formation et d'Application du Machinisme et de la Mécanisation Agricole
CGMA : Centre de Gestion de Mecanisation Agricole
CGP : Coordination et Gestion de Projet
CIP : International Center Potatoes
CIRAD : Centre de cooperation Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement
CirAEP : Circonscription Inter Regional de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche
CLTS : Community-Led Total Sanitation
CMR : Cercle de promotion des Métiers Ruraux
CNEAGR : Centre National de l'Eau, de l'Assainissement et du Génie Rural
CNP : Comité National de Pilotage
COBA : Communauté de Base
COGE : Comité de Gestion
COMESA : Common Market for Eastern and Southern Africa
COMP : Composante
COOP : Coopération
CPEA : Certificat Professionnel Exploitant Agricole
CRACKT : Caisse de Reconversion et d'Amélioration de la Culture de Tabac
CREPA : Centre Régional pour l'Eau Potable et l'Assainissement à faible coût
CRM : Commission Régionale du Marché
CROA : Comité Régional d'Orientation et d'Allocation
CRS : Catholic Relief Services
CSA : Centres de Services Agricoles
CSB : Centre de Santé de Base
CTD : Collectivités Territoriales Décentralisées
CTHT : Centre Technique Horticole des Terres
CUMA : Cultures Maraichères
DAO : Dossiers d'Appel Offre
DEFIS : Développement de filières agricoles inclusives
DG : Direction Générale
DGM : Direction Générale de la Météorologie
DGR : Direction du Génie Rural
DMM : Dokany Mora ho an'ny Mpamokatra
DOPAB : Direction d'appui à l'Organisation des Productions et l'Agro-business
DP : Devis Programme
DPSE : Direction de la planification et du Suivi-Evaluation
DPV : Direction de la Protection des Végétaux
DR : Direction Régionale
DRAE : Direction Régional de l'Agriculture et de l'Elevage
DRS : Défense et Restauration du Sol
DSV : Direction des Services Vétérinaires
EAF : Exploitant Agricole Familial
ECOAFRICA : ECOlogical intensification pathways for the future integration in AFRICA
EFICC : Exploitation Familiales Intégrées, Compétitives et Continues
EFTA : Ecoles de Formation des Techniciens Agricoles
EIE : Etude d'Impact Environnemental
EPA : Etablissement Public Administratif

EPIC : Etablissement Public Industriel et Commercial
EWEA : Européan Wind Energy Association
FAD : Fonds Africain de Développement
FANDROSO : Financement des Appuis Normalisés pour le Développement et le Renforcement des Organisations de producteurs afin de faciliter l'accès aux Services agricoles et d'œuvrer à la modernisation de l'Agriculture
FAO : Foods and Agricultural Organization
FAR : Formation Agricole et Rurale
FAT : Facilité d'Appui à la Transition
FBS : Farmer Business School
FDA : Fonds de Développement Agricole
FDAR : Fonds de Développement Agricole Régional
FED : Fonds Européen de Développement
FEL : Fonds de l'Elevage
FEM : Fonds Environnemental Mondial
FENU : Fonds d'Equipement des Nations Unies
FEPA : Foire de l'Elevage et des Produits Agricoles
FERHA : Fonds d'Entretien des Réseaux Hydro-Agricoles
FFF : Forest and Farm Facility
FFN : Fonds Forestier National
FIDA : Fonds International pour le Développement Agricole
FIFAMANOR : Fiompiana Fambolena Malagasy Norveziana
FIFATA : Filkambanana Fampivoarana ny Tantsaha
FMM : Mécanisme Flexible Multipartenaire
FOFIFA : FOibem-pirenena momba ny Filkarohana ampiharina amin'ny Fampandrosoana ny Ambanivohitra
FOLUR : The Food Systems, Land Use and Restoration
FORMAPROD : Programme de Formation Professionnelle et d'Amélioration de la Productivité Agricole
FRERHA : Fonds de Remise en Etat des Réseaux Hydro-Agricoles
FSN : Fonds Spécial du Nigéria
FY VARY : Fertility sensing and Variety Amelioration for Rice Yield
GCCA+ : Global Climate Change Alliance Plus
GDT : Gestion Durable des Terres
GF : Guichet Foncier
GIZ/KFW : Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (Agence allemande de coopération internationale pour le développement)
GRET : Groupe de Recherche et d'Echange Technologique
GRN : Gestion des Ressources Naturelles
GSDM : Groupement Semis Direct de Madagascar
GVT : Gouvernement
Ha : Hectare
Hj : Homme-jour
IAEA : International Atomic Energy Agency
ICIPE : International Centre of Insect Physiology and Ecology



IDA : Association internationale de développement
IFOAM : International Federation of Organic Agricultural Movements
IFVM : Ivotoerana Famongorana ny Valala eto Madagasikara
ILRI : Institution Internationale pour la Recherche Fourragère
IMF : Institution de MicroFinance
IPF : Financement des Projets d'Investissement
IRD : Institut de Recherche et de Développement
IRRP : Initiative de Renforcement de la Résilience des Producteurs
JICA : Japan International Cooperation Agency
JUNCAO : Projet de Coopération Technique pour la Promotion de la Technologie JUNCAO pour le Fonds d'Aide du Gouvernement Chinois
KAFACI : Korea-Africa Food & Agriculture Cooperation Initiative
LFR : Loi des Finances Rectificative
MEAH : Ministère de l'Eau, de l'Assainissement et de l'Hygiène
MEDD : Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
MEF : Ministère de l'Economie et des Finances
MER : Micro-Entreprises Rurales
MESUPRES : Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
MGP : Mécanisme de Gestion des Plaintes
MID : Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation
MINAE : Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage
MMAV : Mpiompy Manampy amin'ny Asa Veterinera (Agents en Santé Animale de Proximité)
MPME : Micro, Petites et Moyennes Entreprise
MPPSPF : Ministère de la Population, de la Protection Sociale et de la Promotion de la Femme
MRI : Mécanisme de Réponse Immédiate
Nb : Nombre
NORAD : Nourrir les populations et la terre grâce à une Agriculture Inclusive et Durable
ODP : Objectif de Développement du Projet/Programme
OFID : Fonds de l'OPEP pour le développement international
OFMATA : Office Malgache du Tabac
ONE : Office National de l'Environnement
ONG : Organisation Non Gouvernementale
ONN/ORN : Office National de la Nutrition/Office Régional de la Nutrition
ONPV : Organisation nationale de protection des végétaux
OP/OM : Organisation des Producteurs/Opérateurs de Marché
OPFA : Organisations des Producteurs Forestiers et Agricoles
OPIIM : Operational Partners Implementation Modality
OR : Organismes Rattachés
OS : Objectif Spécifique
OSC : Organisation de la Société Civile
P/P : Projet/Programme

PA2R : Projet d'Appui au Relèvement et à la Résilience dans les régions du sud
PACPA : Projet d'Appui à la Commercialisation des Produits Agricoles
PAD : Project Appraisal Document
PADAP : Projet d'Agriculture Durable par une Approche Paysage
PAPAM : Projet d'Amélioration de la Productivité à Madagascar
PAPRIZ : Projet d'Amélioration de la Productivité Rizicole et de l'industrialisation du secteur Riz
PAR : Politique Agricole Régionale de la SADC
PDA-RDM : Projet de Pôle de Développement Agricole dans la Rive droite du Delta du Mangoky
PDCO : Patate Douce à Chair Orange
PDO : Project Development Objective
PEJAA : Programme de Promotion de l'Entrepreneuriat des Jeunes de l'Agriculture et l'Agro-Industrie
PEPBM : Projet d'Extension du périmètre du Bas Mangoky
PER : Petites Entreprises Rurales
PGES : Plan de Gestion Environnemental et Social
PGPP : Plan de Gestion des Pestes et des Pesticides
Phyto : Phytosanitaire
PI : Périmètre Irrigué
PIB : Produit Intérieur Brut
PICAS : Pôle Intégrée de Croissance Agroindustrielle dans le Sud
PLAE : Programme de Lutte Anti-Erosive
PLof : Logiciel sur le Plan Local d'Occupation Foncière
PMA : Petits matériels agricoles
PMS : Paysans Multiplicateurs de Semences
PPF : Project Preparation Found
PPSD : Procurement Project Strategy for Development
PrAda : Projet d'Adaptation des chaînes de valeurs agricoles au changement climatique
PRC : Plan de Renforcement de Capacité
PRESAN : Programme Régional de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
PRO AGRO YOUTH : Appui aux Pôles Intégrés de Création d'Emplois décents Agricoles à Madagascar
PROGRES : Programme de Renforcement de l'Entrepreneuriat Durable et de Soutien à l'Insertion Economique des Jeunes Ruraux
PROJERMO : Projet Jeunes Entreprises Rurales dans le Moyen Ouest
PROSAR : Sécurité Alimentaire, Nutrition et Renforcement de la Résilience
PROSOL : Projet de Protection et Réhabilitation des Sols pour améliorer la Sécurité Alimentaire
PROSPERER : Programme de Soutien aux Pôles de micro-Entreprises Rurales et aux Economies Régionales
PTF : Partenaire Technique et Financier
PURPA : Projet d'Urgence de Production Alimentaire
R : Résultat

REDD+ : Réduction des Émissions issues de la Déforestation et de la Dégradation des forêts
RGa : Recensement Général de l'Agriculture
RI : Résultats Intermédiaires
RINDRA : Programme de Renforcement Institutionnel vers le Développement de la Résilience Agricole
RIP : Route InterProvinciale
RN : Route Nationale
RPI : Ressources Propres Internes
RPSF : Rural Poor Stimulus Facility
S&E : Suivi-Evaluation
SAC : Schéma d'Aménagement Communal
SARU : Système Agriculture en Région Urbaine
SECURU : Service Environnement, Climat et Réponses aux Urgences
SEGS : Suivi-Evaluation, Gestion des savoirs et communication
SFMT : Sehatra Fiaraha-Miary Tsaramaso Vakinankaratra
SG : Secrétariat Général
SIF : Solidarité des Intervenants pour le Foncier
SISAV : Système d'Information sur la Sécurité Alimentaire et la Vulnérabilité
SNAB : Stratégie Nationale de l'Agri business
SNFAR : Stratégie Nationale de Formation Agricole et Rurale
SOC : Service Officiel de Contrôle des Semences et du Matériel Végétal
SOCODEVI : Société de coopération pour le développement international
SPANB : Stratégie et Plan d'Action Nationaux pour la Biodiversité
SPS : Surveillance Sanitaire et Phytosanitaire
SRE : Service Régional de l'Elevage
SRSAN : Stratégie Régionale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
SSPOR : Service de Suivi des Projets/ Programmes et Organismes Rattachés
STD : Services Techniques Déconcentrés
TDR : Termes de Référence
TGRN : Transfert de Gestion des Ressources Naturelles
TTM : Tranoben'ny Tantsaha Mpamokatra
UA : Union Africaine
UC : Unité de Compte
UCS : Unité de Coordination et de Suivi
UE : Union Européenne
UNGP : Unité Nationale de Gestion du Projet/Programme
URGP : Unité Régionale de Gestion du Projet/Programme
URI-CRC : Université de Rhode Island – Coastal Resources Center
USAID : Agence américaine pour le développement international
USD : United States Dollars
VSLA : Village Savings and Loan Association
WASH : eau, assainissement et hygiène
WCS : Wildlife Conservation Society
WRI : World Resource Institute
WWF : World Wildlife Fund

TABLE DES MATIÈRES

PROJETS/PROGRAMMES 1

A. APERÇU DES COOPERATIONS ET PROJETS DE DEVELOPPEMENT RURAL	2
B. DUREE DES PROJETS	3
C. SITUATION FINANCIERE	4
D. CARTOGRAPHIE DES PROJETS/PROGRAMMES 2022	6
E. FICHES DES PROJETS/PROGRAMMES PAR PTF	14

I. PORTEFEUILLE FIDA	16
DEFIS.....	17
NORAD.....	19
PA2R.....	20
FORMAPROD.....	21
AD2M II.....	23
PROSPERER.....	25
PACPA.....	27
PROAGRO YOUTH.....	29
PROGRES.....	30

II. PORTEFEUILLE BANQUE MONDIALE	31
CASEF.....	32
PADAP.....	34
MIONJO.....	36
RIZ PLUS.....	38
FSRP/PRSA.....	40

III. PORTEFEUILLE UNION EUROPEENNE	41
RINDRA.....	42
AFAFI NORD.....	44
AFAFI SUD.....	46
AFAFI CENTRE.....	48
JUMELAGE.....	53
SANOI.....	55
DINAAMICC.....	58
MAKIS.....	59

IV. PORTEFEUILLE BAD	60
PEPBM.....	61
PROJERMO.....	63
PEJAA.....	65
PICAS-1.....	67
PURPA.....	68
PPF PDA-RDM.....	70

V. PORTEFEUILLE FAO	71
PRESAN.....	72
STOSAR.....	73
APPUI DE LA FAO AU COMESA.....	74
MALNUTRITION CHRONIQUE.....	75
FEM 7.....	76
FOLUR.....	77
OSRO/MAG/100/BEL-SFERA.....	78
OSRO/MAG/106/CHA.....	79
CERC/MIONJO (UTF/MAG/094/MAG).....	80
OSRO/GLO/030/GER.....	81
TCP/MAG/3802.....	82
TCP/MAG/3803.....	83
TCP/MAG/3804.....	84
TCP/MAG/3805.....	85
TCP/MAG/3806.....	86
TCP/MAG/3807.....	87
TCP/MAG/3808.....	88
TEFIALA.....	89
GCP/GLO/931/MUL.....	90
FMM/GLO/165/MUL.....	91
UTF/MAG/108/MAG.....	92
UTF /MAG/092/MAG.....	93
GCP/MAG/095/EC.....	94
OSRO/MAG/208/GER.....	95
OSRO/MAG/200/SWE.....	96
OSRO/MAG/204/CHA.....	97
OSROMAG/205/USA.....	98
TCP/MAG/3901.....	99
TCP/MAG/3810.....	100

VI. PORTEFEUILLE GIZ	103
PRADA.....	104
PROSOL.....	108
PROSAR.....	111
IRRP.....	113
PRADA 2.....	115

VII. PORTEFEUILLE KFW	116
PLAE.....	117

VIII. PORTEFEUILLE AFD	120
PAPAM.....	121
TALAKY BE.....	122

IX. PORTEFEUILLE JICA	123
PC23.....	124
FY VARY.....	126
PAPRIZ 3.....	128

X. PORTEFEUILLE USAID	132
MAHARO.....	133
HEART GLOBAL DEVELOPMENT ALLIANCE.....	134
FIOVANA.....	135
HAY TAO « SAVOIR-FAIRE ».....	136
MIKAJY « PRENDRE SOIN ».....	137
MAFATOKY.....	138

XI. PORTEFEUILLE COOPERATION CHINE	139
JUNCAO.....	140

XII. PORTEFEUILLE COOPERATION INDE	141
TRACTEUR.....	142
BEKAPILA.....	143

XIII. PORTEFEUILLE INVESTEC	144
CCS.....	145

XIV. PORTEFEUILLE KAFACI	146
RC RIZ À HAUT RENDEMENT.....	147

ORGANISMES RATTACHÉS 149

A. APERÇU DES ORGANISMES RATTACHÉS	150
B. CARTOGRAPHIE DES ORGANISMES RATTACHÉS 2022	152
C. FICHES DES ORGANISMES RATTACHÉS	154

I. DISPOSITIFS DE FINANCEMENT	156
FDA.....	157
FEL.....	159
FRERHA.....	161

II. CENTRES DE RECHERCHES	162
FOFIFA.....	163
FIFAMANOR.....	165

III. CENTRES DE FORMATION AGRICOLE ET RURALE	167
CFFAMMA.....	168
CAFPA.....	170
EFTA.....	176

IV. DISPOSITIF DE CONTRÔLE, DE SURVEILLANCE ET DE LUTTE	178
IFVM.....	179

V. DISPOSITIF DE DEVELOPPEMENT FILIERE ET NORMALISATION DE LA PRODUCTION	181
OFMATA.....	182







PROJETS & PROGRAMMES

A. APERÇU DES COOPERATIONS ET PROJETS DE DEVELOPPEMENT RURAL

LES PRINCIPAUX PARTENAIRES TECHNIQUES ET FINANCIERS (PTF)

COOPERATION MULTILATERALE



COOPERATION BILATERALE

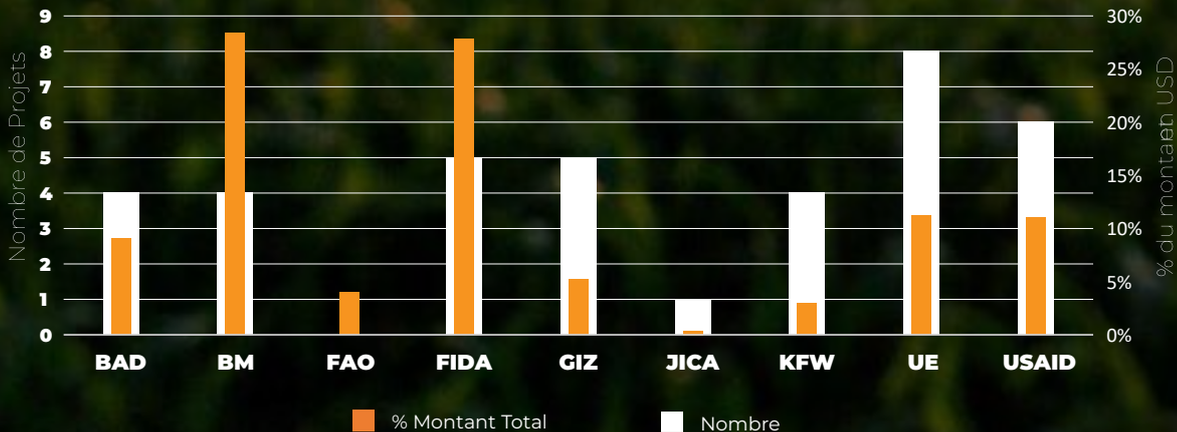
15 Partenaires Techniques et Financiers

82 Projets/Programmes pour le Développement Rural dont :

- 61 en cours de mise en œuvre (65,9%*)
- 02 en phase de démarrage (0,9%*)
- 11 en phase de préparation (26,1%*)
- 04 en phase d'achèvement (5,1%*)
- 05 en négociation (2%*)

* Les valeurs en % entre parenthèses représentent la part relative de la catégorie en USD

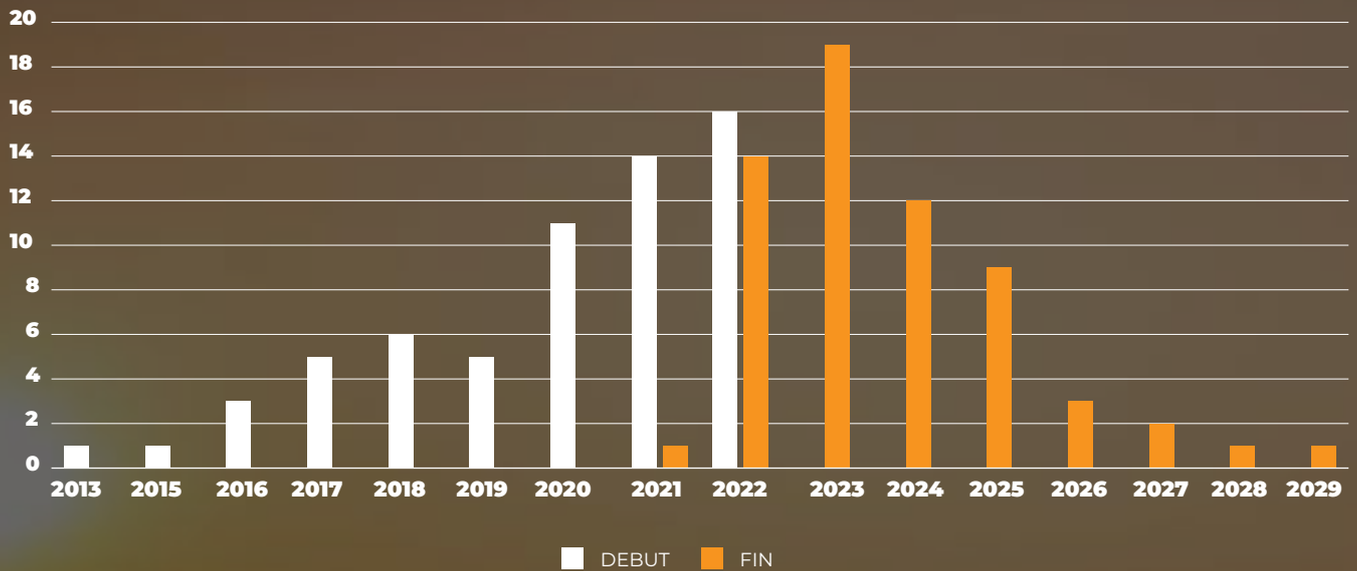
PROJETS EN COURS DE MISE EN ŒUVRE - IMPORTANCE NUMÉRIQUE ET FINANCIERE DES PTFs



5 projets en moyenne mis en oeuvre par PTF (à l'exception de FAO avec 25 projets) pour une valeur moyenne de 150 000 000 USD par projet

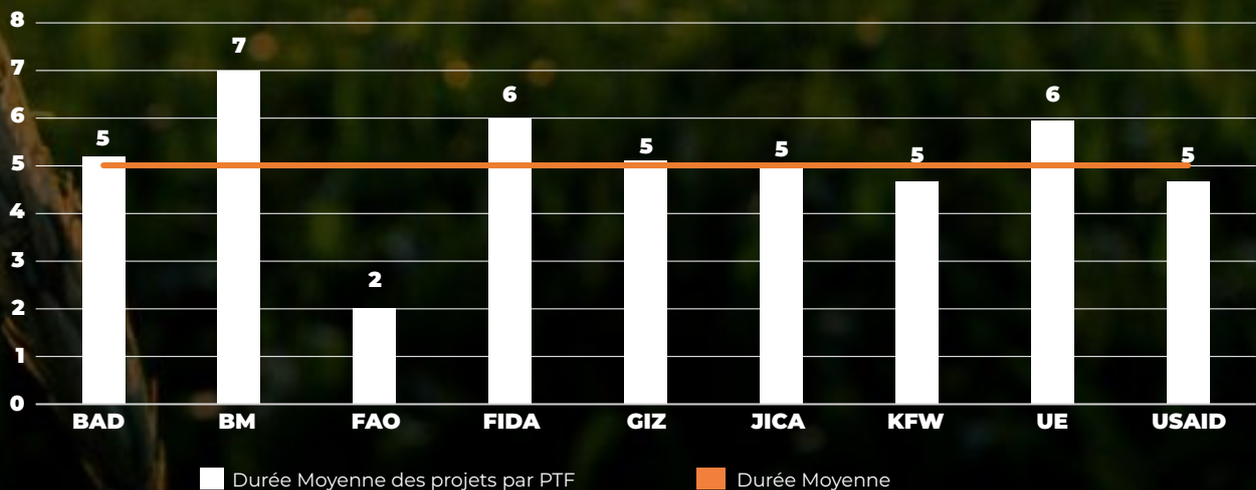
B. DUREE DES PROJETS

DÉBUT ET FIN DES PROJETS EN COURS DE MISE EN OEUVRE



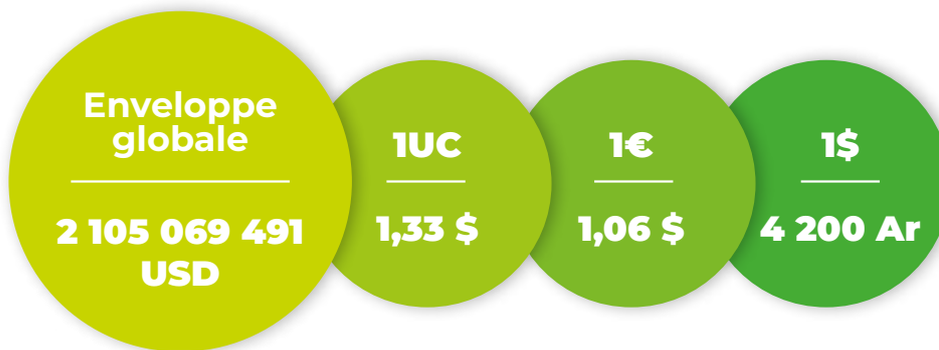
2 projets sur 3 ont démarré entre 2020 et 2022, et se terminent entre 2022 et 2024

DURÉE MOYENNE DES PROJETS EN COURS DE MISE EN OEUVRE



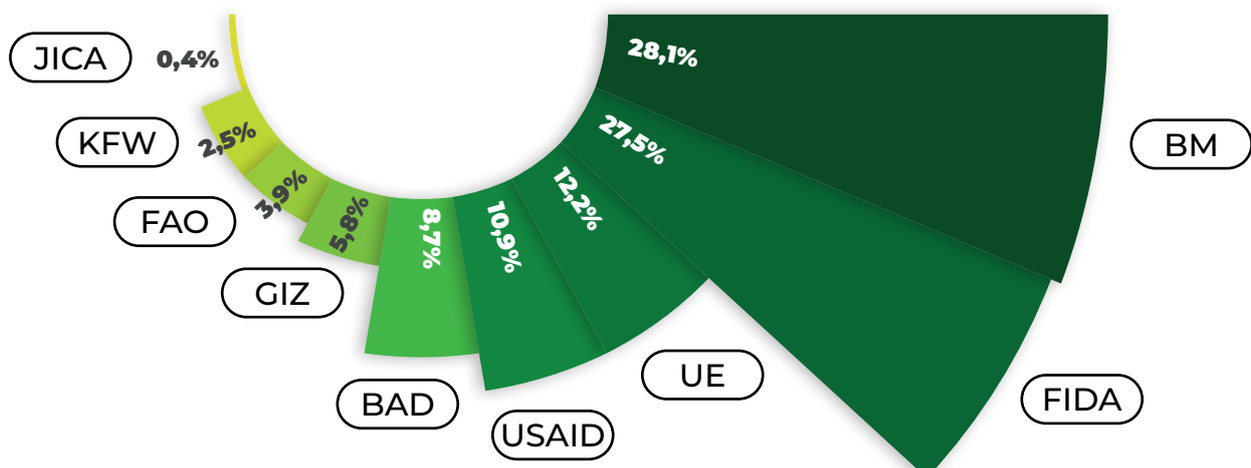
La durée Moyenne des Projets en cours de mise en oeuvre est de 5 ans

C. SITUATION FINANCIERE



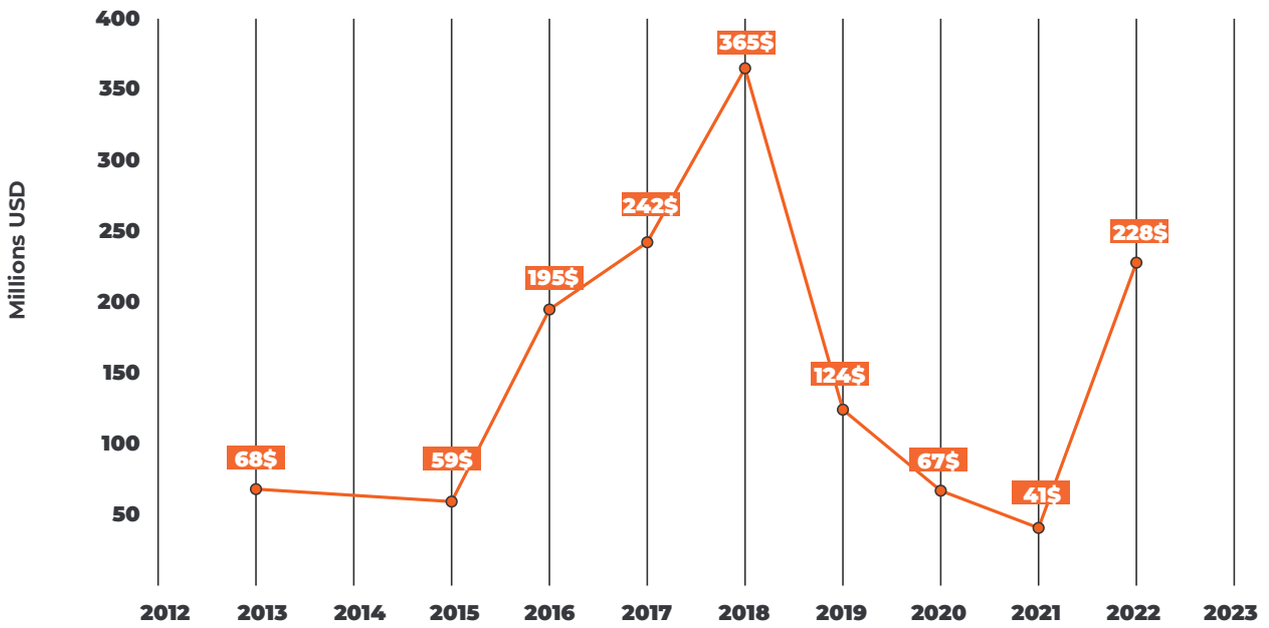
Enveloppe pour les Projets en cours de mise en œuvre : **1 389 408 966 USD**

PART DES PTFs DANS LES PROJETS EN COURS DE MISE EN OEUVRE





MONTANT DES PROJETS MIS EN OEUVRE PAR ANNEE (MILLIONS USD)



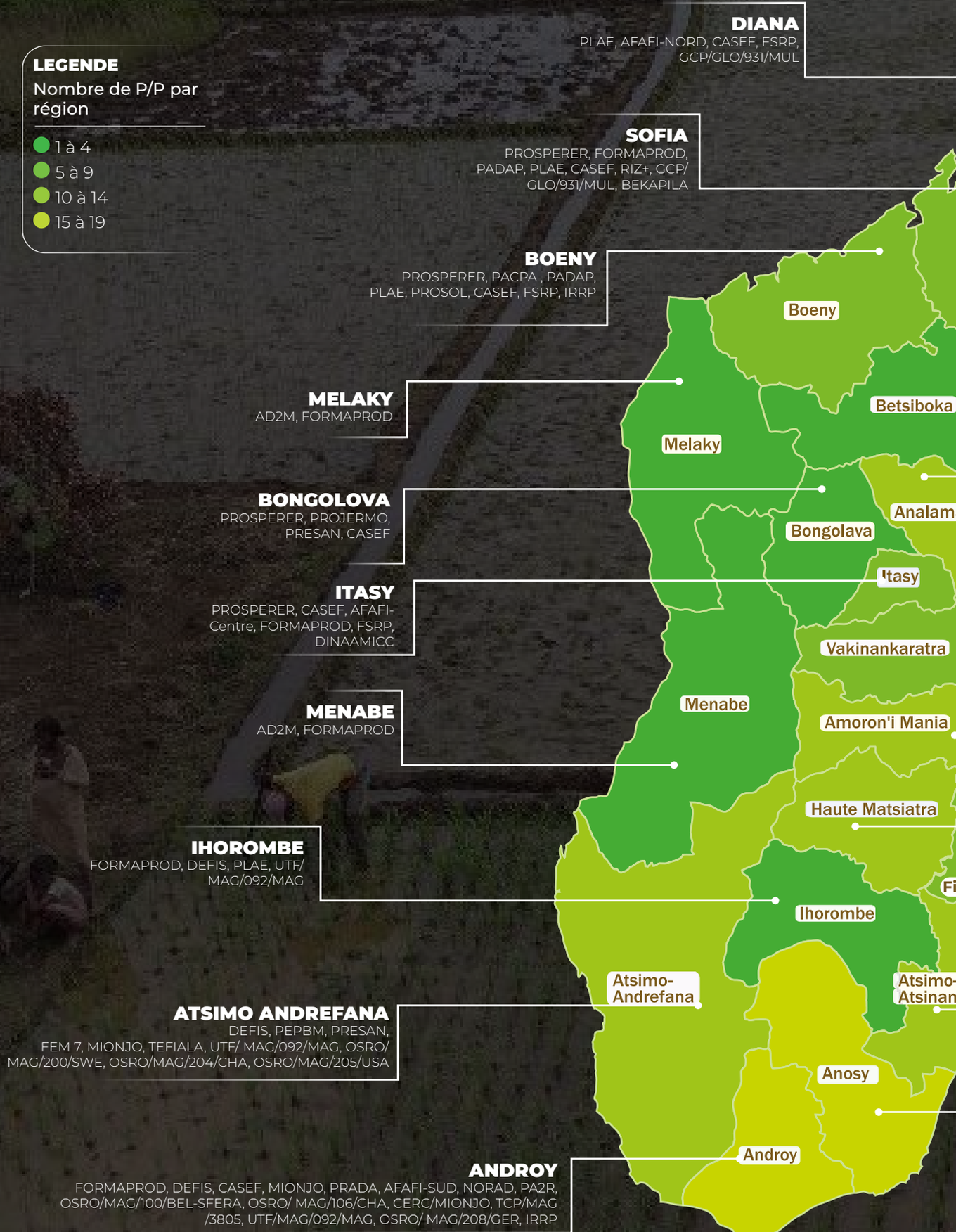
En Moyenne **150** millions USD de projets démarrent chaque année, Pour **2022, 228** millions de USD de Projets ont démarré.

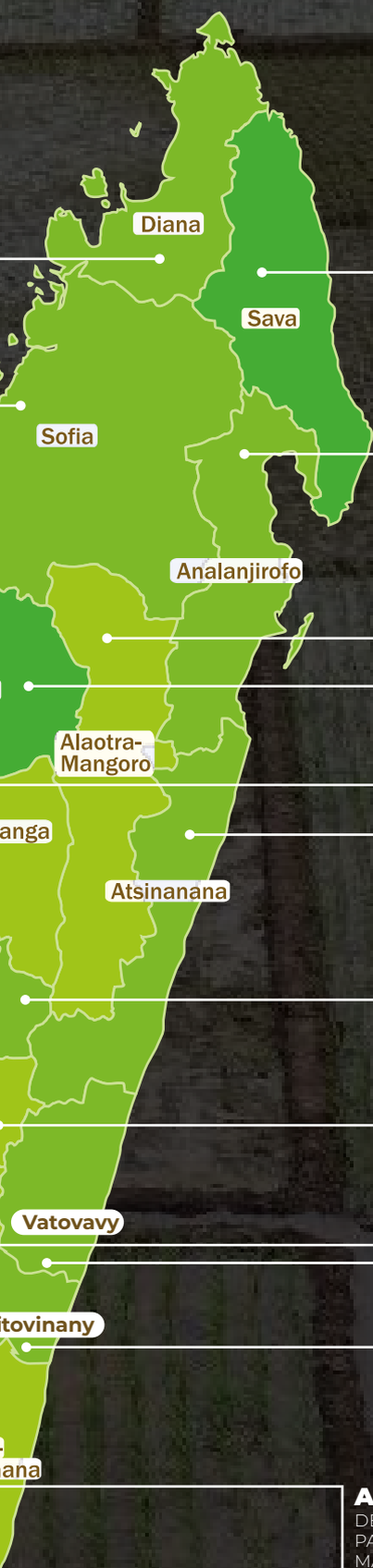
D. CARTOGRAPHIE DES PROJETS/PROGRAMMES 2022

LEGENDE

Nombre de P/P par région

- 1 à 4
- 5 à 9
- 10 à 14
- 15 à 19





SAVA

PADAP, AFAFI-NORD, CASEF, FSRP

ANALANJIROFO

PROSPERER, FORMAPROD, CASEF, PADAP, AFAFI-NORD, FSRP, PEJAA

ALAOTRA MANGORO

PC 23, SATREPS, PAPAM, CASEF, RIZ+, AFAFI CENTRE, MAKIS, PURPA, TCP/MAG/3803, TCP/MAG/3804, JUNCAO, CCS

BETSIBOKA

PLAE, CASEF, FSRP

ANALAMANGA

PROSPERER, FORMAPROD, PACPA, CASEF, SATREPS, AFAFI-Centre, PRO AGRO YOUTH, FSRP, DINAAMICC, TCP/MAG/3808, GCP/GLO/931/MUL

ATSINANANA

PROSPERER, FORMAPROD, PEJAA, CASEF, PACPA, FSRP, FOLUR, GCP/GLO/931/MUL

VAKINANKARATRA

CASEF, PEJAA, SATREPS, PAPAM, JUNCAO, PRO AGRO YOUTH, FSRP, DINAAMICC

AMORON'I MANIA

FORMAPROD, DEFIS, PLAE, PROJERMO, CASEF, MAKIS, Malnutrition Chronique, UTF/MAG/092/MAG, PLAE VI, NORAD, FOLUR

MATSIATRA AMBONY

PROSPERER, FORMAPROD, DEFIS, PACPA, PLAE, FEM 7, CASEF, FOLUR, TEFIALA, UTF/MAG/092/MAG

VATOVAVY

PROSPERER, FORMAPROD, DEFIS, PEJAA, PRO AGRO YOUTH, FSRP, FOLUR, UTF/MAG/092/MAG

FITOVINANY

PROSPERER, FORMAPROD, DEFIS, PAPAM, PRO AGRO YOUTH, FSRP, PEJAA, FOLUR, UTF/MAG/092/MAG

ATSIMO ATSIANANA

DEFIS, PRADA, PROSAR, AFAFI-SUD, PAPAM, PRESAN, MIONJO, FSRP, UTF/MAG/092/MAG, IRRP

ANOSY

FORMAPROD, DEFIS, CASEF, MIONJO, PRADA, AFAFI-SUD, TALAKY BE, NORAD, PA2R, PACPA, FSRP, OSRO/MAG/100/BEL-SFERA, OSRO/MAG/106/CHA, CERC/MIONJO, TCP/MAG/3805, UTF/MAG/092/MAG, OSRO/MAG/208/GER, IRRP

19 P/P D'ENVERGURE NATIONALE :

RINDRA, JUMELAGE, PRESAN, STOSAR, Appui de la FAO au COMESA, OSRO/GLO/030/GER, TCP/MAG/3802, TCP/MAG/3806, TCP/MAG/3807, FMM/GLO/165/MUL (FMM), UTF/MAG/108/MAG, GCP/MAG/095/EC, TCP/MAG/3901, TCP/MAG/3810, PAPIRIZ 3, TRACTEUR, RC Riz à haut rendement

Tableau synoptique des projets/programmes

FINANCE- MENT	PROJETS/ PROGRAMMES	PÉRIODE		SITUATION	MONTANT	ALAO MANGORO	AMORON' MANIA	ANALAMANGA	ANALANJI- ROFO	ANDROY	
		DEBUT	FIN								
FIDA	DEFIS	2018	2028	En cours de mise en œuvre	254 000 000 USD		X			X	
	FORMAPROD	2013	2023	En cours de mise en œuvre	68 106 000 USD		X	X	X	X	
	AD2M II	2016	2024	En cours de mise en œuvre	56 800 000 USD						
	PROSPERER	2008	2022	En phase d'achèvement	65 140 000 USD			X	X		
	PACPA	2021	2022	En cours de mise en œuvre	1 891 322 USD			X			
	PA2R	2022	2024	En phase de préparation	11 018 000 USD					X	
	PRO AGRO YOUTH	2022	2024	En cours de mise en œuvre	1 060 000 USD			X			
	PROGRES	2023	2030	En phase de préparation	120 000 000 USD		X			X	
	NORAD	2021	2023	En phase de démarrage	499 000 USD		X			X	
BM	CASEF	2016	2024	En cours de mise en œuvre	105 000 000 USD	X	X	X	X	X	
	PADAP	2017	2023	En cours de mise en œuvre	107 000 000 USD				X		
	MIONJO	2020	2025	En cours de mise en œuvre	20 000 000 USD					X	
	RIZ+	2022	2027	En phase de préparation	225 000 000 USD	X					
	FSRP	2022	2029	En cours de mise en œuvre	158 100 000 USD			X	X		
UE	RINDRA	2017	2025	En cours de mise en œuvre	41 556 649 Euro	X	X	X	X	X	
	AFAFI- Nord	2017	2025	En cours de mise en œuvre	50 000 000 Euro				X		
	AFAFI-Sud	2018	2024	En cours de mise en œuvre	31 500 000 Euro					X	
	AFAFI-Centre	2019	2025	En cours de mise en œuvre	12 000 000 Euro	X		X			
	JUMELAGE	2022	2024	En cours de mise en œuvre	2 240 000 USD	X	X	X	X	X	
	DINAAMICC	2022	2025	En cours de mise en œuvre	4 149 960 Euro			X			
	MAKIS	2022	2027	En cours de mise en œuvre	2 197 104 Euro	X	X	X	X	X	
	SANOI	2022	2025	En cours de mise en œuvre	16 200 000 Euro	X	X	X	X	X	



ANOSY	ATSIMO ANDREFANA	ATSIMO ATSIANANA	ATSINANANA	BETSIBOKA	BOENY	BONGOLAVA	DIANA	FITOVINANY	MATSIATRA AMBONY	MELAKY	MENABE	IHOROMBE	ITASY	SAVA	SOFIA	VAKINANKA-RATRA	VATOVAVY	NOMBRE DE RÉGIONS D'INTERVENTION
X	X	X						X	X			X					X	9
X			X					X	X	X	X	X	X		X		X	14
										X	X							2
			X		X	X		X	X				X		X		X	10
X			X		X				X									5
X	X																	3
								X								X	X	4
X	X	X				X		X	X	X	X	X					X	12
X																		3
X			X	X	X	X	X		X				X	X	X	X		16
					X									X	X			4
X	X																	3
															X			2
X		X	X	X	X		X	X					X	X	X		X	13
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
							X								X			3
X		X																3
													X					3
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
													X			X		3
							X	X					X			X	X	10
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23

FINANCEMENT	PROJETS/ PROGRAMMES	PÉRIODE		SITUATION	MONTANT	ALAOÏTRA MANGORO	AMORON'I MANIA	ANALAMANGA	ANALANJIROFO	ANDROY	
		DEBUT	FIN								
BAD	PEPBM	2015	2023	En cours de mise en œuvre	44 600 000 UC						
	PROJERMO	2016	2023	En cours de mise en œuvre	27 581 000 UC		X				
	PEJAA 1	2018	2022	En cours de mise en œuvre	6 253 154 UC						
	PICAS 1	2022	2027	En phase de démarrage	14 170 000 UC						
	PURPA	2022	2024	En cours de mise en œuvre	15 000 000 UC	X	X	X	X	X	
	PPF PDA- RDM	2023	2024	En phase de préparation	2 000 000 UC						
FAO	PRESAN	2020	2024	En cours de mise en œuvre	12 000 000 USD	X	X	X	X	X	
	STOSAR	2020	2024	En cours de mise en œuvre	173 930 USD	X	X	X	X	X	
	Appui de la FAO au COMESA	2020	2022	En cours de mise en œuvre	1 821 545 USD	X	X	X	X	X	
	FEM 7	2021	2026	En cours de mise en œuvre	8 031 999 USD						
	Malnutrition chronique	2020	2022	En cours de mise en œuvre	1 388 508 USD		X				
	FOLUR	2020	2024	En phase de préparation	10 762 788 USD		X				
	OSRO/MAG/100/ BEL - SFERA	2021	2022	En cours de mise en œuvre	400 000 USD						X
	OSRO/MAG/106/ CHA	2021	2022	En cours de mise en œuvre	1 450 000 USD						X
	CERC/MIONJO (UTF/MAG/094/ MAG)	2021	2022	En cours de mise en œuvre	10 000 000 USD						X
	OSRO/GLO/030/ GER	2020	2022	En cours de mise en œuvre	1 225 649 USD	X	X	X	X	X	
	TCP/MAG/3802	2020	2023	En cours de mise en œuvre	84 000 USD	X	X	X	X	X	
	TCP/MAG/3803	2020	2021	En cours de mise en œuvre	67 000 USD	X		X			
	TCP/MAG/3804	2021	2022	En cours de mise en œuvre	71 000 USD	X		X			
	TCP/MAG/3805	2021	2023	En cours de mise en œuvre	150 000 USD						X
	TCP/MAG/3806	2021	2023	En cours de mise en œuvre	130 000 USD	X	X	X	X	X	
	TCP/MAG/3807	2021	2022	En cours de mise en œuvre	300 000 USD	X	X	X	X	X	
	TCP/MAG/3808	2021	2023	En cours de mise en œuvre	125 000 USD			X			
	TEFIALA	2023	2028	En phase de préparation	57 254 333 USD						
	GCP/GLO/931/MUL (FFF)	2022	2023	En phase de préparation	56 000 USD			X			
	FMM/GLO/165/ MUL (FMM)	2022	2023	En phase de préparation	1 000 000 USD	X	X	X	X	X	
	UTF/MAG/108/ MAG	2022	2023	En cours de mise en œuvre	6 810 870 USD	X	X	X	X	X	
	UTF/MAG/092/ MAG	2021	2023	En cours de mise en œuvre	2 875 698 USD		X				
	GCP/MAG/095/EC	2021	2025	En cours de mise en œuvre	2 421 287 USD	X	X	X	X	X	
	OSRO/MAG/208/ GER	2022	2023	En cours de mise en œuvre	900 000 USD						X
	OSRO/MAG/200/ SWE	2022	2023	En cours de mise en œuvre	822 284 USD						
	OSRO/MAG/204/ CHA	2022	2023	En cours de mise en œuvre	1 000 000 USD						
	OSRO/MAG/205/ USA	2022	2023	En cours de mise en œuvre	2 000 000 USD						
TCP/MAG/3901	2022	2023	En cours de mise en œuvre	159 000 USD	X	X	X	X	X		
TCP/MAG/3810	2021	2024	En cours de mise en œuvre	395 000 USD	X	X	X	X	X		
GIZ	PRADA 1	2017	2022	En cours de mise en œuvre	28 600 000 Euro						X
	PROSOL	2018	2026	En cours de mise en œuvre	22 075 472 Euro						
	PROSAR	2019	2026	En cours de mise en œuvre	10 220 000 Euro						
	IRRP	2020	2022	En cours de mise en œuvre	4 682 441 Euro						X
	PRADA 2	2022	2025	En phase de démarrage	10 700 000 Euro						X
KFW	PLAE IV	2017	2022	En cours de mise en œuvre	7 064 550 Euro		X				
	PLAE V	2019	2024	En cours de mise en œuvre	11 856 000 Euro						
	PLAE VI	2022	2027	En cours de mise en œuvre	17 455 960 Euro		X				

ANOSY	ATSIMO ANDREFANA	ATSIMO ATSIANANA	ATSINANANA	BETSIBOKA	BOENY	BONGOLAVA	DIANA	FITOVINANY	MATSIATRA AMBONY	MELAKY	MENABE	IHOROMBE	ITASY	SAVA	SOFIA	VAKINANKARATRA	VATOVAVY	NOMBRE DE RÉGIONS D'INTERVENTION
	X																	1
						X												2
			X					X								X		3
																		2
X	X		X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X		20
											X							1
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
	X							X										2
																		1
								X	X								X	4
X																		2
X																		2
X																		2
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
																		2
																		2
X																		2
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
																		1
	X								X									2
			X					X							X			4
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
								X	X			X					X	5
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X																		2
	X																	1
	X																	1
	X																	1
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
X		X																3
																		1
		X																1
X		X																4
X		X																3
									X			X				X		4
				X	X			X										3
				X	X				X			X						5

FINANCEMENT	PROJETS/ PROGRAMMES	PÉRIODE		SITUATION	MONTANT	ALAOITRA MANGORO	AMORON'I MANIA	ANALAMANGA	ANALANJIROFO	ANDROY	
		DEBUT	FIN								
AFD	PAPAM	2016	2022	En phase d'achèvement	7 260 000 Euro	X					
	TALAKY BE	2022	2027	En phase de préparation	40 000 000 Euro						
JICA	PC 23	2017	2022	En phase d'achèvement	30 000 000 USD	X					
	SATREPS	2017	2022	En phase d'achèvement	4 233 333 USD	X		X			
	PAPRIZ 3	2020	2025	En cours de mise en œuvre	5 105 000 USD	X	X	X	X	X	
USAID	MAHARO	2019	2024	En cours de mise en œuvre	45 000 000 USD					X	
	HGDA	2021	2026	En cours de mise en œuvre	12 500 000 USD		X				
	FIOVANA	2019	2024	En cours de mise en œuvre	45 000 000 USD						
	HAY TAO	2018	2023	En cours de mise en œuvre	23 600 000 USD						
	MIKAJY	2018	2023	En cours de mise en œuvre	22 333 243 USD				X		
	MAFATOKY	2020	2023	En cours de mise en œuvre	3 000 000 USD				X		
CHINE	JUNCAO	2019	2022	En cours de négociation	3 580 000 USD	X		X			
INDE	TRACTEUR	2019	2030	En cours de négociation	38 000 000 USD	X	X	X	X	X	
	BEKAPILA	2022	2026	En phase de préparation	140 000 000 USD						
INVESTEC	CCS	2022	2025	En phase de préparation	60 000 000 Euro	X		X			
KAFACI	RC Riz à haut rendement	2019	2021	En cours de négociation	66 000 USD	X	X	X	X	X	



ANOSY	ATSIMO ANDREFANA	ATSIMO ATSIANANA	ATSINANANA	BETSIBOKA	BOENY	BONGOLAVA	DIANA	FITOVINANY	MATSIATRA AMBONY	MELAKY	MENABE	IHOROMBE	ITASY	SAVA	SOFIA	VAKINANKA-RATRA	VATOVAVY	NOMBRE DE RÉGIONS D'INTERVENTION
		X						X								X		4
X		X																2
																		1
																X		3
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
	X																	2
		X					X											3
		X						X									X	3
	X							X									X	3
											X			X				3
														X				2
								X				X						4
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23
															X			1
						X										X		4
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	23



E. FICHES DES PROJETS/PROGRAMMES PAR PTF

FINANCEMENT

PROJET/ PROGRAMME

FIDA		<ul style="list-style-type: none"> ▶ DEFIS ▶ FORMAPROD ▶ AD2M ▶ PROSPERER 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ PACPA ▶ PA2R ▶ ProAgro YOUTH ▶ PROGRES ▶ NORAD
BM		<ul style="list-style-type: none"> ▶ CASEF ▶ PADAP ▶ MIONJO 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ RIZ+ ▶ FSRP
UE		<ul style="list-style-type: none"> ▶ RINDRA ▶ AFAFI- Nord ▶ AFAFI-Sud ▶ AFAFI-Centre 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ JUMELAGE ▶ DINAAMICC ▶ MAKIS ▶ SANOI
BAD		<ul style="list-style-type: none"> ▶ PEPBM ▶ PROJERMO ▶ PEJAA 1 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ PICAS 1 ▶ PURPA ▶ PPF PDA-RDM
FAO		<ul style="list-style-type: none"> ▶ PRESAN ▶ STOSAR ▶ Appui de la FAO au COMESA ▶ FEM 7 ▶ Malnutrition chronique ▶ FOLUR ▶ OSRO/MAG/100/BEL - SFERA ▶ OSRO/MAG/106/CHA ▶ CERC/MIONJO (UTF/MAG/094/MAG) ▶ OSRO/GLO/030/GER ▶ TCP/MAG/3802 ▶ TCP/MAG/3803 ▶ TCP/MAG/3804 ▶ TCP/MAG/3805 ▶ TCP/MAG/3806 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ TCP/MAG/3807 ▶ TCP/MAG/3808 ▶ TEFIALA ▶ GCP/GLO/931/MUL (FFF) ▶ FMM/GLO/165/MUL (FMM) ▶ UTF/MAG/108/MAG ▶ UTF/MAG/092/MAG ▶ GCP/MAG/095/EC ▶ OSRO/MAG/208/GER ▶ OSRO/MAG/200/SWE ▶ OSRO/MAG/204/CHA ▶ OSRO/MAG/205/USA ▶ TCP/MAG/3901 ▶ TCP/MAG/3810



FINANCEMENT

PROJET/ PROGRAMME

GIZ



- ▶ PRADA
- ▶ PROSOL
- ▶ PROSAR

- ▶ IRRP
- ▶ PRADA 2

KFW



- ▶ PLAE IV
- ▶ PLAE V-1

- ▶ PLAE V-2
- ▶ PLAE VI

AFD



- ▶ PAPAM
- ▶ Riz+

- ▶ TALAKY BE

JICA



- ▶ PC 23
- ▶ SATREPS

- ▶ PAPRIZ 3

USAID



- ▶ MAHARO
- ▶ HGDA
- ▶ FIOVANA

- ▶ HAY TAO
- ▶ MIKAJY
- ▶ MAFATOKY

CHINE



- ▶ JUNCAO

INVESTEC



- ▶ CCS

INDE



- ▶ TRACTEUR

- ▶ BEKAPILA

KAFACI



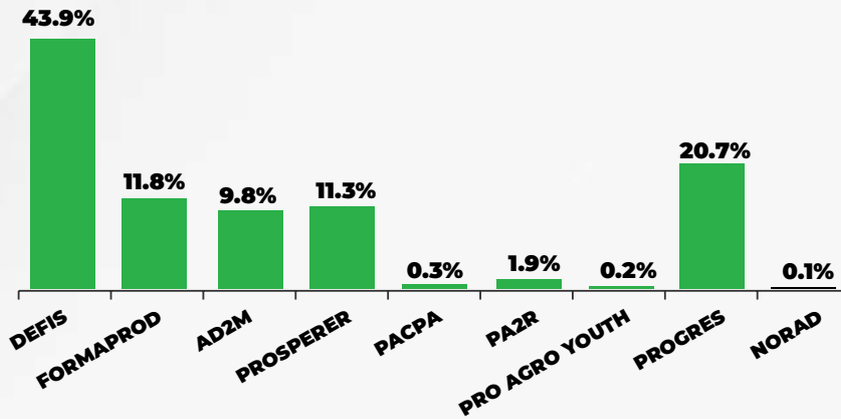
- ▶ RC Riz à haut rendement



I. PORTEFEUILLE FIDA

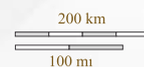
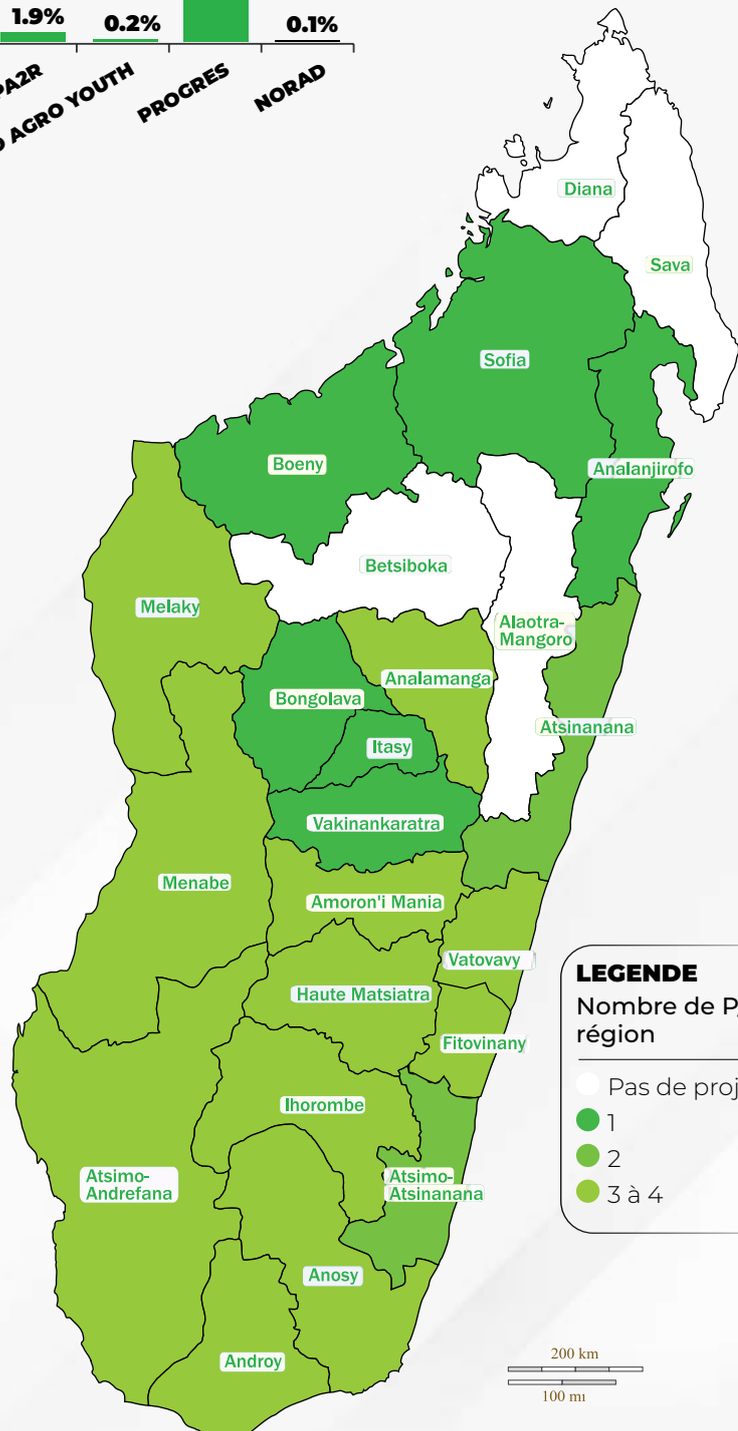


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Financement FIDA
578 454 999 USD

19 Régions
couvertes sur les 23



PROGRAMME DE DÉVELOPPEMENT DES FILIÈRES AGRICOLES INCLUSIVES



DEFIS

 **Durée : 10 ans**
Date Début : 2018
Date fin : 2028

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
FIDA SAFP (2016-2018)	53 000 000
OFID	20 000 000
Fonds Vert pour le Climat	50 000 000
FIDA SAFP 20FP (2019-2021)	83 000 000
Gouvernement	33 717 000
Bénéficiaires	14 283 000
TOTAL	254 000 000

LES IMPACTS ATTENDUS

- ▶ Augmentation des revenus moyens des EAF à **4 500 000** ariary/année
- ▶ Taux de pauvreté réduit de **10%**
- ▶ Taux de malnutrition chronique des enfants moins de **5 ans** : moins de **15** points

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ Amélioration des rendements des filières de concentration : au moins **30 %**
- ▶ Aménagements hydro agricoles : **35 000** ha
- ▶ Systèmes de production résilients aux effets du changement climatique: **45 000** ha
- ▶ Autres Infrastructures de base (pistes rurales et les magasins de stockage, auront pour effet d'intégrer aux marchés : **800**km; **490** magasins de stockage)
- ▶ Augmenter les surplus commercialisables de produits agricoles: **5 000 000** USD

OBJECTIF GLOBAL

Améliorer durablement les revenus et la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ruraux vulnérables dans les zones d'intervention.

OBJECTIF DE DÉVELOPPEMENT

Transformation des Agricultures familiales par l'adoption à grande échelle par les EAF des systèmes de production performants et résilients et leur intégration dans des filières agricoles rémunératrices.

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Composante 1 : Amélioration de la productivité et de la résilience des systèmes de production agricole et d'élevage
- ▶ Composante 2 : Développement des filières agricoles inclusives
- ▶ Composante 3 : Appui institutionnel, engagement politique, coordination et gestion des ressources du programme.

BÉNÉFICIAIRES

Au moins **320 000** exploitants agricoles familiales (EAF), dont **45 %** dirigés par des femmes et des jeunes, bénéficieront des investissements de DEFIS, soit environ **1,6** million de ruraux pauvres.

ZONES D'INTERVENTION

AMORON'I MANIA

MATSIATRA AMBONY

VATOVAVY

IHOROMBE

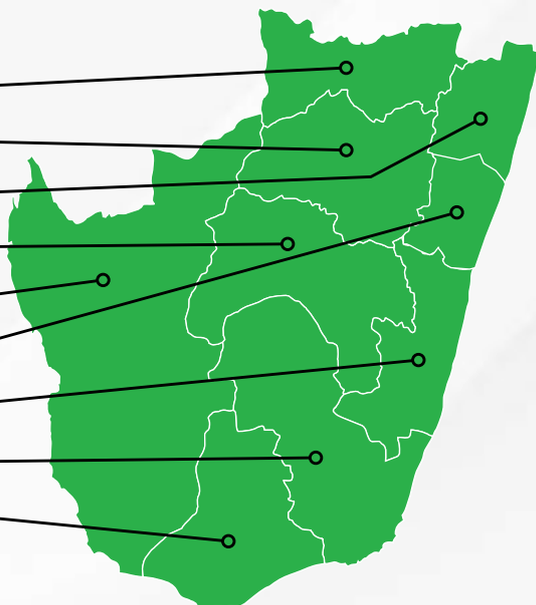
ATSIMO ANDREFANA

FITOVINANY

ATSIMO ATSIANANA

ANOSY

ANDROY



RANDRIANARITIANA
Pierrot Serge

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 14 210 18
✉ pierrotserge@yahoo.fr

SIÈGE

📍 Lot IPA 112 Anosimasina
Itaosy-Antananarivo

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

IMPACT	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF PROJET	RÉALISATIONS CUMULÉES	TAUX DE RÉALISATION
			FIN 2028		
Amélioration durable des revenus et de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ruraux vulnérables dans les zones d'intervention	EAF recevant des services promus ou soutenus par le programme	Nombre	320 000	109 206	34,12%
	Revenu agricole moyen annuel par Ménage	Ariary	4 500 000	2 238 284	49,73%
	EAF utilisant des technologies, de pratiques et aménagement résilients	Nombre	260 000	54 145	20,82%
	Superficie de terres soumises à une gestion résiliente au climat	ha	45 000	7 942	13,25%
	Production additionnelle totale des EAF par année	Tonne	523 000	25 400	4,86%
	Contrats passés entre OP et OM	Nbr	480	99	6,46%
	Valeur annuelle des produits des EAF commercialisés dans le cadre des partenariats OP/OM	USD	5 000 000	1 029 434	20,59%
	Magasin de stockage construit ou réhabilité	Nbr	490	26	5,31%
	Longueur des pistes rurales réhabilités	km	800	52	6,5%
	Financement des PP des TTM/TTMR et OPF	Nbr	14	4	28,57%



NOURRIR LES POPULATIONS ET LA TERRE GRACE A UNE AGRICULTURE INCLUSIVE ET DURABLE



NORAD

 **Durée : 03 ans**
 Date Début : **2021**
 Date fin : **2023**

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
DON	499 508
TOTAL	499 508



OBJECTIF GLOBAL

Améliorer la consommation d'aliments diversifiés et nutritifs par les ménages ruraux afin de réduire la malnutrition sous toutes ses formes.

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Composante 1 : Accroître la disponibilité d'aliments diversifiés et nutritifs pour la consommation des ménages
- ▶ Composante 2 : Améliorer les connaissances, les attitudes et les pratiques sur les habitudes alimentaires saines et les pratiques de soins
- ▶ Composante 3 : Améliorer la performance de certains investissements du FIDA sensibles à la nutrition

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ Accroissement de la disponibilité d'aliments diversifiés et nutritifs pour la consommation des ménages
- ▶ Amélioration des connaissances, les attitudes et les pratiques sur les habitudes alimentaires saines et les pratiques de soins
- ▶ Amélioration de la performance de certains investissements du FIDA sensibles à la nutrition

BÉNÉFICIAIRES

Au moins **270 000** exploitants agricoles familiales (EAF) dont **13 500** femmes et **13 500** jeunes, adolescents en milieu rural.

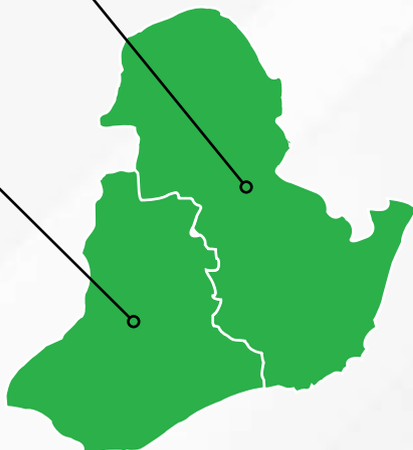
ZONES D'INTERVENTION

AMORON'I MANIA



ANDROY

ANOSY



RANDRIANARITIANA
Pierrot Serge

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 14 210 18
 ✉ pierrotserge@yahoo.fr

SIÈGE

📍
 Lot IPA 112 Anosimasina
 Itaosy-Antananarivo

PROJET D'APPUI AU RELEVEMENT ET A LA RESILIENCE DANS LES REGIONS DU SUD



PA2R



Durée : **03 ans**
Date Début : **2022**
Date fin : **2024**

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
DON	11 018 000
TOTAL	11 018 000



OBJECTIF GLOBAL

Contribuer à la restauration des conditions normales de vie des exploitations agricoles familiales affectées par le Kéré, en vue d'un développement durable.

OBJECTIF DE DÉVELOPPEMENT

Amélioration de la sécurité alimentaire et de la nutrition des exploitations agricoles familiales dans un contexte de changement climatique.

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Composante 1 : Rétablissement des capacités productives agricole
- ▶ Composante 2 : Restauration de la capacité de production au niveau communautaire et régional
- ▶ Composante 3 : Coordination et suivi-évaluation du Projet

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ Rétablissement des capacités productives des ménages ruraux les plus affectés par le Kéré dans des systèmes de changement climatique ;
- ▶ Amélioration de leurs régimes alimentaires et pratiques nutritionnelles ; et
- ▶ Restauration de leur accès à l'eau et aux ressources clés pour la production.

BÉNÉFICIAIRES

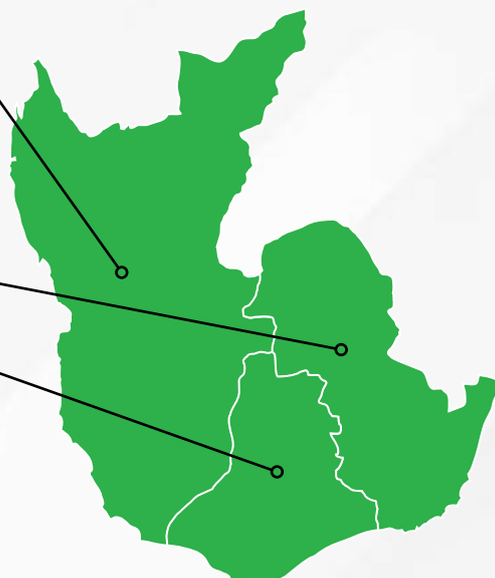
Au moins **28 000** exploitants agricoles familiales (EAF) soit environ **120 000** bénéficiaires.

ZONES D'INTERVENTION

ATSIMO ANDREFANA

ANOSY

ANDROY



RANDRIANARITIANA
Pierrot Serge

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 14 210 18
✉ pierrotserge@yahoo.fr

SIÈGE

📍 Lot IPA 112 Anosimasina
Itaoso-Antananarivo

PROGRAMME DE FORMATION PROFESSIONNELLE ET D'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ AGRICOLE



FORMAPROD



Durée : **10 ans**
Date Début : **8 mai 2013**
Date fin : **8 mai 2023**

ZONES D'INTERVENTION



13 Régions

- ▶ Analamanga,
- ▶ Amoron'i Mania, Analanjirofo,
- ▶ Atsinanana, Melaky, Menabe, Sofia, Itasy, Matsiatra Ambony, Vatovavy, Fitovinany, Ihorombe, Anosy et Androy.

5 pôles définis pour l'Amélioration de la productivité agricole dans les pôles de production agricole (Composante 3)

- ▶ Anjozorobe (Analamanga)
- ▶ Ambatofinandrahana (Amoron'i Mania)
- ▶ Brickaville, Tamatave II (Atsinanana) et
- ▶ Fénérive Est (Analanjirofo)
- ▶ Maintirano (Melaky)

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	PRÊT	DON	TOTAL
FIDA	35 193 946	7 417 572	42 611 518
Fonds fiduciaires Espagnol	16 466 367		16 466 367
Gouvernement		6 688 000	6 688 000
Bénéficiaire		2 340 000	2 340 000
TOTAL	51 660 313	16 445 572	68 105 885

LES IMPACTS ATTENDUS

- ▶ Un meilleur contrôle académique et un pilotage du système national de FAR par les administrations de tutelle.
- ▶ Une plus grande attention des autorités nationale et régionale, des OP et chambres consulaires, et du grand public à la problématique de la formation et de l'insertion professionnelle des jeunes ruraux placée au centre des activités de FORMAPROD.
- ▶ Des bonnes pratiques de formation qualifiante et diplômante des

jeunes et techniciens aux métiers ruraux mieux diffusés et partagés au sein des acteurs de la FAR.

- ▶ Des producteurs, organisations professionnelles agricoles et plateformes de filières renforcées et maîtrisant mieux les techniques améliorées de production, la commercialisation et la valorisation de leur production, et en conséquence plus à même de jouer un rôle actif et défendre leurs intérêts au sein des filières.

PRÉSENTATION

Le Programme Formation professionnelle et d'amélioration de la productivité agricole (FORMAPROD) vise à valoriser les métiers de l'agriculture par la formation agricole qualifiante des jeunes générations en vue d'augmenter significativement la productivité des Exploitations Agricoles Familiales. Au-delà du ciblage des jeunes, une des caractéristiques innovantes de FORMAPROD consiste à intégrer formation, appui technique et financier dans un enchaînement débutant par la formation, se poursuivant via les projets professionnels des formés par la production et s'achevant sur la commercialisation.

OBJECTIF GLOBAL

Contribuer à l'amélioration de la productivité agricole et à l'augmentation des revenus des petits exploitants agricoles par la formation professionnelle des jeunes ruraux.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ Assurer un système national de FAR soutenant le développement du secteur agricole
- ▶ Assurer un dispositif Régional de FAR adapté aux besoins des ruraux
- ▶ Contribuer à l'augmentation de la productivité des EAF par la valorisation des formation

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Composante 1 : Appui à la mise en œuvre de la stratégie nationale de Formation Agricole et Rurale (SNFAR)
- ▶ Composante 2 : Formation professionnelle des jeunes ruraux et opérationnalisation Régionale de la Formation Agricole et Rurale.
- ▶ Composante 3 : Amélioration de la productivité agricole dans les pôles de production agricole

RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ **100 000** jeunes bénéficiant de formation de proximité.
- ▶ **100** Centres et établissements de formation agricole et rurale appuyés.
- ▶ **70 000** jeunes porteurs de projets professionnels financés.
- ▶ **10 000** Jeunes et EAF bénéficiaires de marchés/contrats de vente avec les opérateurs de marché.

BÉNÉFICIAIRES

2,7 millions au total dont **640 000** bénéficiaires directs



RAKOTONAIVO
Hary Lala

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 39 278 66
✉ cn@formaprod.mg

SIÈGE

UNITE DE COORDINATION NATIONALE
Immeuble FOFIFA, 1er Etage,
Route d'Andraisoro,
Ampandrianomby,
ANTANANARIVO 101

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF PROGRAMME	RÉALISATION	Taux de réalisation GLOBAL % PROGRAMME
Objectif global :					
Contribuer à l'amélioration de la productivité agricole et l'augmentation des revenus des exploitations rurales, par la formation professionnelle des jeunes ruraux.					
► Objectif spécifique 1 : Un système national de formation agricole et rurale (FAR) soutenant le développement agricole.					
Pilotage et S&E, gestion des savoirs et communication (SEGS)	Nombre de centres de ressources et de diffusion de savoirs opérationnels	Nombre	13	7	54%
► Objectif spécifique 2 : Un dispositif régional de FAR adapté aux besoins des ruraux.					
Réaliser la formation professionnelle qualifiante des jeunes ruraux	Nombre de jeunes ayant bénéficié de formation qualifiante (apprentissage, formation courte, formation délocalisée, formation initiale exploitant)	Nombre	96 000	101 736	106%
	Nombre de centres et établissements de formation des exploitants agricoles réhabilités, construits, aménagés, équipés	Nombre	100	54	54%
Financer les projets professionnels des jeunes formés et accompagner leurs installations	Projets professionnels agricoles financés	Nombre	24 000	28 362	118%
	Projets professionnels non agricoles financés	Nombre	6 000	3 476	58%
► Objectif spécifique 3 : Augmenter la productivité des EAF par la valorisation des formations					
Améliorer l'accès aux services financiers et commerciaux	Nombre de jeunes et EAF bénéficiaires de marchés/contrats de vente avec les opérateurs de marché	Nombre	5 321	5 352	100%



PROJET D'APPUI AU DÉVELOPPEMENT DU MENABE ET DU MELAKY



AD2M II

Durée : 08 ans
Date Début : 2016
Date fin : 2024

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	PRÊT
FIDA	34 400 000
Don ASAP	6 000 000
OFID	7 500 000
Gouvernement	7 700 000
Bénéficiaire	1 200 000
TOTAL	56 800 000

BÉNÉFICIAIRES DU PROJET

57 000 ménages
 Bénéficiaires directs :
342 000 personnes

SITES D'INTERVENTION

Pour la mise à l'échelle, AD2M II élargit son champ d'action de **20 à 46 communes**, réparties dans **7 districts**, à savoir Maintirano et Antsalova dans la Région Melaky; Miandrivazo, Mahabo, Belo sur Tsiribihina, Morondava et Manja pour la Région Menabe.

PRÉSENTATION

Le Projet AD2M II est un projet de développement rural intégré visant l'émergence de pôles de développement agricole qui intègrent la mise en valeur productive avec des techniques et moyens de production résilients, la sécurisation foncière, la gestion durable des ressources naturelles et l'appui à l'accès au marché

OBJECTIF GLOBAL

L'objectif général est de contribuer à ce que les exploitations agricoles des Régions du Menabe et Melaky améliorent durablement leur revenu et leur sécurité alimentaire.

Les objectifs spécifiques sont: (i) Des systèmes de production des EAF performants et résilients au changement climatique sont adoptés à large échelle et; (ii) L'accès des producteurs aux marchés rémunérateurs dans le cadre de filières prioritaires est amélioré

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Promotion de systèmes de production performants et résilients au changement climatique
- ▶ Composante 2 : Appui à l'accès aux marchés et aux opportunités économiques.

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ **12 000** certificats fonciers délivrés;
- ▶ **35 000** ménages (**60%**) bénéficient des systèmes et pratiques de production résilients aux effets du Changement Climatique;
- ▶ **15 000** producteurs adoptent les techniques améliorées;
- ▶ **37 000** tonnes de productions agricoles additionnelles au niveau de la zone d'intervention;
- ▶ Augmentation d'au moins **40%** du rendement moyen des principales cultures appuyées;
- ▶ **9 100** ha de périmètres hydro-agricoles aménagés;
- ▶ **250** tonnes de semences de qualité produites;
- ▶ **4 700** personnes vulnérables appuyées par des microprojets coup de pouce;
- ▶ **4 600** nouveaux membres actifs/bénéficiaires des Institutions de Microfinance (IMF).

LES IMPACTS DU PROJET

57 000 ménages ont bénéficié directement des appuis du projet; Réduction de l'incidence de la pauvreté :

- ▶ Menabe : de **68,5%** à **62,5%**
- ▶ Melaky : de **73,9%** à **67,9%**

Réduction de la prévalence de la malnutrition chronique chez les enfants de moins de 5 ans (M/F) :

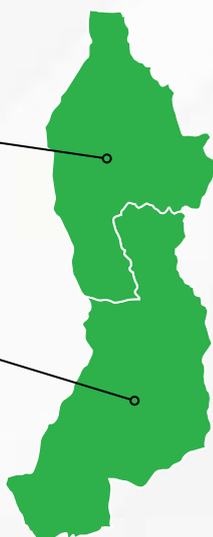
- ▶ Menabe : de **30,3%** à **24,3%**
- ▶ Melaky : de **41,6%** à **35,6%**

Augmentation d'au moins 25% de l'indice d'accumulation des biens des ménages bénéficiaires directs du projet :

- ▶ Augmentation de **50%** du revenu des bénéficiaires directs
- ▶ Réduction de **4 à 2** mois de la période de soudure des bénéficiaires directs

MENABE

MELAKY



RAZAFINDRIAKA
 Mamy Hary Tiana

COORDONNATEUR DU PROJET

☎ 034 05 423 72
 ✉ cp@AD2M.mg

SIÈGE

📍 Cité SEIMAD, Tsimahavaokely 619
 MORANDAVA - MADAGASCAR
 http ://www.AD2M.mg

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF PROJET	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
► Objectif 1 : Promouvoir des systèmes de production agricoles améliorés et compétitifs					
Vulgariser les nouvelles techniques rizicoles	Producteurs adoptant les nouvelles techniques rizicoles diffusées	Nombre	8 300	6 937	84%
	CEP	Nombre	415	385	93%
Mettre à la disposition des producteurs des semences améliorées	Semences mises à la disposition des producteurs (Qualité)	Tonne	250	294	118%
► Objectif 2 : Structurer le monde rural					
Construire et réhabiliter les infrastructures hydro-agricoles	Superficies hydro-agricoles aménagées	Ha	9 120	3 785	42%
	Superficies sécurisées	Ha		4 078	
Service d'appui aux producteurs	Vulnérables appuyés par MPV	Nombre	4 700	4 185	89%
Résilience au changement climatique	Reboisement Plants	Nombre	645 000	738 329	114%



PROGRAMME DE SOUTIEN AUX PÔLES DE MICRO-ENTREPRISES RURALES ET AUX ÉCONOMIES RÉGIONALES



PROSPERER

Durée : 14 ans
Début : 28 avril 2008
Fin : 30 juin 2022

PRÉSENTATION

Le Programme de soutien aux pôles de micro-entreprises rurales et aux économies régionales (PROSPERER) vise à promouvoir le dynamisme du secteur informel par sa structuration progressive et son intégration dans des pôles de croissance tant d'activités (filières) que géographiques (pôles régionaux) au moyen de services d'appui externalisés, diversifiés, pérennes et répondants à leurs besoins.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	PRÊT
Prêt FIDA	45 985 000
Don ASAP	Don FIDA
CVT	9 444 000
BENEFICIAIRE	3 811 000
OFID	5 000 000
FENU	606 000
TOTAL	65 140 000

Objectif global :

Promouvoir l'augmentation des revenus par la consolidation de micro-entreprises rurales aux niveaux local et Régional

Objectifs spécifiques :

- ▶ Créer et appuyer un réseau d'organisations professionnelles, de corps de métiers et de fédérations interprofessionnelles qui répondront aux besoins de développement des micro-entreprises rurales;
- ▶ Contribuer à l'élaboration d'un cadre institutionnel et de la politique nationale en matière d'appui aux micro-entreprises rurales;
- ▶ Améliorer la compétitivité des micro-entreprises rurales pour renforcer les performances des clusters et filières au sein des pôles économiques Régionaux;
- ▶ Permettre aux micro-entrepreneurs d'accéder à des services financiers et non financiers pérennes ainsi qu'aux marchés, dans un environnement favorable de gestion de risques;
- ▶ Créer un environnement structurant favorisant la modernisation des filières rurales.

OBJECTIFS

- ▶ Composante 1 : Identification et mobilisation des Micro-Entreprises Rurales (MER), des Petites Entreprises Rurales (PER) et structuration des interprofessions.
- ▶ Composante 2 : Services d'appui adaptés aux MER et Formation professionnelle.
- ▶ Composante 3 : Finances rurales et gestion des risques.
- ▶ Composante 4 : Infrastructures de marché et Investissements structurants.
- ▶ Composante 5 : Suivi-évaluation, capitalisation et communication.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ **61 000** MER bénéficiaires ;
- ▶ **280** couples OP/OM opérationnels ;
- ▶ **30 000** MER intégrant le couple OP/OM ;
- ▶ **2,5** millions USD de la contribution du secteur privé (OM) ;
- ▶ **35 000** MER ayant adoptées les techniques recommandées
- ▶ **50%** du taux d'adoption des formations en commercialisation et marketing;
- ▶ **50%** du taux d'adoption des formations en gestion;
- ▶ **30 000** MER bénéficiaires de crédits;
- ▶ **6 000 000** USD des crédits alloués aux MER (CT et MLT);
- ▶ **210** infrastructures de soutiens à la production aménagées et/ou remises en état.

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

IMPACTS DU PROJET

- ▶ **88 520** Ménages touchés par le programme;
- ▶ Augmentation de revenu de ménage dans les zones d'intervention du
- ▶ Programme de l'ordre de **40%**;
- ▶ Loi portant sur la politique nationale des MER/PER promulguée ;
- ▶ **50%** d'augmentation du chiffre d'affaire consolidé des MER/PER;
- ▶ **60 000** emplois créés et consolidés;
- ▶ **45 750** MER bénéficiaires de services non financiers;
- ▶ **30 000** MER bénéficiaires de services financiers ;
- ▶ **15 250** MER appuyées ayant accès aux infrastructures de production.

SITES D'INTERVENTION

9 Régions et 34 Districts : Analamanga, Matsiatra Ambony, Itasy, Sofia, Vatovavy fitovinany, Atsinanana, Analanjirofo, Boeny et Bongolava.



RATSIMANDRESY Vladmir

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 14 230 00

✉ cn@prosperer.mg

SIÈGE

20, Rue Henry RAZANATSEHENO
 3^{ème} Etage Immeuble, Chambre de Commerce et d'Industrie - Antananarivo
 Antananarivo 101 MADAGASCAR

AU TERME DU PROGRAMME

Plus de **106 720** ménages touchés dont **42 780** ménages dirigés par une femme

Revenu moyen par ménage **5 320 000** MGA (Revenu moyen par tête **568 862** MGA) par an

379 couples OP/OM opérationnelles sur **280** couples prévus

Plus de **850** organisations de producteurs ruraux soutenues sur **800** OP prévues

Plus de **99 746** entreprises rurales ayant accès aux SAE, sur **61 000** prévus (Environ **40%** sont des femmes **39 982** MER)

Plus de **7 300** jeunes ruraux sont insérés et installés, sur **6 100** prévus

Plus de **16 839** producteurs ruraux ayant accès aux facteurs de production, sur **30 500** prévus

Plus de **20 600** bénéficiaires des services financiers, sur **30 000** prévus

Plus de **826 000** USD de chiffres d'affaires générés par les infrastructures mises en place, sur **2 500 000** USD prévus



PROJET D'APPUI À LA COMMERCIALISATION DES PRODUITS AGRICOLES



PACPA



Durée : **01 an**
Début : **08 février 2021**
fin : **31 décembre 2021**
Prolongation : **15 septembre 2022**

Financement (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	PRÊT
Don RPSF 1	824 677
Don RPSF 2	1 007 322
Cofinancements nationaux	59 323
TOTAL	1 891 322

BÉNÉFICIAIRES DU PROJET

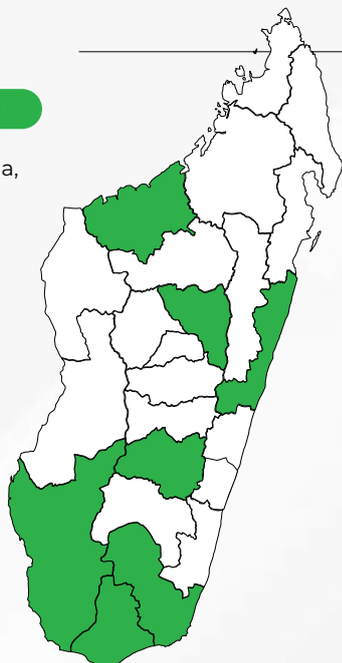
Au moins **18 000** agriculteurs familiaux et **80** coopératives et organisations d'agriculteurs bénéficient d'un meilleur accès aux marchés et d'un soutien financier supplémentaire grâce au fonds renouvelable proposé.

70 000 agriculteurs familiaux et jeunes ont accès à des informations et services pertinents à un soutien adaptés pour améliorer leurs capacités et leur résistance aux menaces environnementales, sociales et économiques.

50% des ménages bénéficiaires directs seront dirigés par des femmes et **25%** par des jeunes.

ZONES D'INTERVENTION

Analamanga, Atsinanana, Boeny, Matsiatra Am-bony, Anosy, Androy et Atsimo Andrefana



PRÉSENTATION

Le projet d'appui à la commercialisation des produits agricoles (PACPA) s'inscrit dans les priorités du Gouvernement puisque son objectif principal est de fournir un appui économique et technologique concret aux producteurs ruraux vulnérables touchés directement par l'impact du COVID - 19.

OBJECTIFS

Réduire l'impact du COVID-19 sur les moyens de subsistance des populations rurales et d'accroître la résilience des agriculteurs vulnérables dans les zones d'interventions du projet

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Organisation et renforcement des chaînes d'approvisionnement en produits alimentaires frais et de base
- ▶ Composante 2 : Mise en place d'une plateforme de gestion de l'information au sein du MINAE
- ▶ Composante 3 : Gestion, suivi et évaluation du projet, gestion des connaissances

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

Les agriculteurs ciblés maintiennent ou améliorent leurs sécurités alimentaires par le biais de production des produits nutritifs et leurs revenus grâce à la commercialisation de produits frais et d'aliments de base en :

- ▶ Renforçant la résilience des chaînes d'approvisionnement des produits frais et des denrées alimentaires prioritaires ;
- ▶ Améliorant les infrastructures essentielles liées au marché tout au long de la chaîne d'approvisionnement ;
- ▶ Améliorant les capacités des organisations agricoles en matière de collecte de produits frais sur le terrain et d'accès au marché ;
- ▶ Améliorant l'accès au financement par l'intermédiaire d'un fonds renouvelable.
- ▶ Renforçant l'accès aux intrants par la distribution de semences de qualité.

Les agriculteurs ciblés améliorent leur capacité et leur résilience face aux menaces environnementales, sociales et économiques en :

- ▶ (i) améliorant l'accès des agriculteurs aux services pertinents grâce à la technologie numérique et;
- ▶ (ii) fournissant et en coordonnant un soutien sur mesure aux agriculteurs par l'intermédiaire d'une plateforme numérique.



RANDRIANASOLO
Hanitriina Tantely

COORDONNATEUR DU CAPFIDA MADAGASCAR MINAE - ANOSY

☎ 261 34 07 208 15
✉ segs@capfida.mg

SIÈGE

📍 Bâtiment Annexe PPI, Rez de chaussée
MINAE ANOSY
101 – Antananarivo

PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

RÉSULTAT 1	OBJECTIF	RÉALISATIONS	TAUX DE RÉALISATION
Ménages bénéficiaires	18 000	13 160	73,11%
OP bénéficiaires	80	58	72,50%

INFRASTRUCTURES CONSTRUITES/RÉHABILITÉES	PRÉVISIONS	RÉALISATIONS	
		Quantité	Taux
Magasin de stockage	10	7	70,00%
Kiosque de vente	7	5	71,43%
Total	17	12	70,59%



APPUI AUX PÔLES INTÉGRÉS DE CRÉATION D'EMPLOIS DÉCENTS AGRICOLES À MADAGASCAR



ProAgro YOUTH

 **Durée : 02 ans**
Date Début : 2022
Date fin : 2024

PRÉSENTATION

ProAgro YOUTH est un projet financé par le Fonds international de développement agricole (FIDA) et mis en œuvre par l'Organisation Internationale du travail (OIT)

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT
DON	1 060 000 USD
TOTAL	1 060 000 USD

OBJECTIF GLOBAL

Appuyer la création d'emploi décent indépendant et salarié pour les jeunes ruraux grâce à des pôles agro-industriels intégrés.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Renforcement des compétences, insertion professionnelle, développement de l'entrepreneuriat agricole des jeunes femmes et hommes ruraux grâce aux pôles intégrés durables et innovants
- ▶ Composante 2 : Production de preuves sur les modèles de pôles développés et testés

BÉNÉFICIAIRES DU PROJET

1 500 jeunes ruraux, dont **50%** de jeunes femmes, de **18 à 30** ans, y compris ceux en situation d'handicap, en chômage/sous-emploi, destinés à l'emploi salarié ou à l'auto-emploi

SITES D'INTERVENTION

Analamanga, Vakinankaratra, Vatovavy et Fitovinany + leurs zones limitrophes + le Grand Sud et particulièrement les zones de convergence des actions des Nations Unies à Madagascar

LOGIQUE D'INTERVENTION

1. Phase de démarrage et de pré-hub

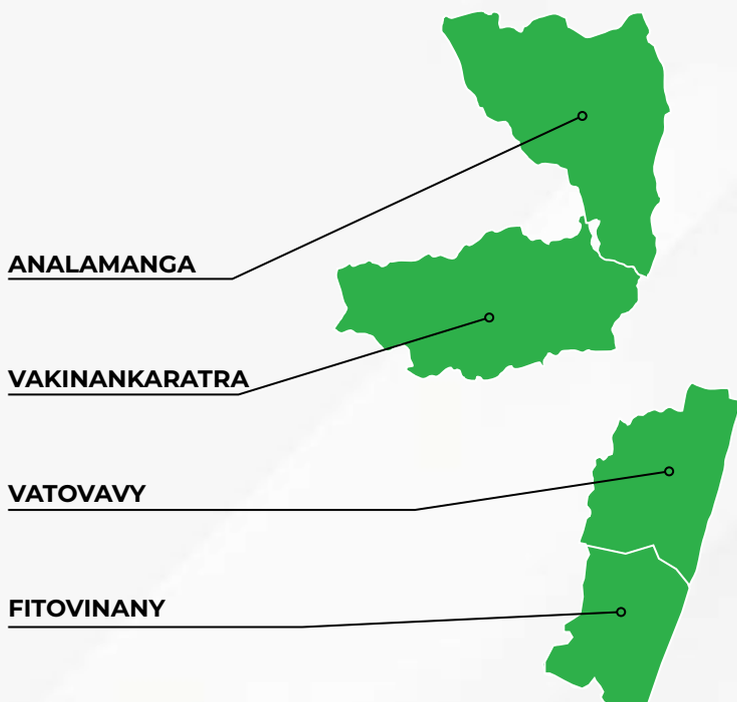
- ▶ Etude : diagnostic du marché du travail, chaîne de valeur, politique
- ▶ Mobilisation des partenaires
- ▶ Formation des formateurs

2. Incubation

- ▶ Conception, capitalisation et mise en œuvre des programmes de formations
- ▶ Coaching / mentorat
- ▶ Lien avec financement
- ▶ Mobilisation de la communauté agricole

3. Post-incubation

- ▶ Accompagnement post-formation
- ▶ Coaching et mentorat
- ▶ Accès au marché et au financement
- ▶ Passage d'une première expérience professionnelle à un emploi salarié stable assuré / développement de micro-entreprise



TSIVINGAINA VOLOLONIAINA
Sylviane

COORDONNATRICE NATIONALE DU PROJET

☎ 034 14 310 06
 ✉ vololoniaina@ilo.org

PROGRAMME DE RENFORCEMENT DE L'ENTREPRENEURIAT DURABLE ET DE SOUTIEN À L'INSERTION ECONOMIQUE DES JEUNES RURAUX (PROGRES)



PROGRES



Durée : **08 ans**
Date Début : **2023**
Date fin : **2030**

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	PRÊT
FIDA	120 000 000
TOTAL	120 000 000

ZONES D'INTERVENTION

Androy, Atsimo-Andrefana, Anosy, Atsimo-Atsinanana, Vatovavy, Fitovinany, Bongolava, Melaky, Menabe, Ihorombe, Haute Matsiatra et Amoron'i Mania



OBJECTIF GLOBAL

Contribuer à la réduction de la pauvreté et la création d'opportunités d'emploi dans les communautés rurales

L'objectif de développement de Programme (ODP) est de : « Promouvoir l'entrepreneuriat inclusif, équitable et durable des jeunes, notamment par le développement des chaînes de valeur résilientes aux changements climatiques »

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Composante 1 : Développement de l'entrepreneuriat rural des jeunes: fournir aux jeunes et aux femmes les moyens pour tirer profit des opportunités d'entrepreneuriat dans les chaînes de valeurs agricoles (CVA) sur la base du potentiel de production et des opportunités de marché
- ▶ Composante 2 : Développement de systèmes alimentaires pro-pauvres: insérer **75 000** ménages dans des systèmes alimentaires résilientes au climat et sensibles à la nutrition
- ▶ Composante 3 : Renforcement institutionnel et gestion du Programme: soutenir le renforcement institutionnel du MINAE, en particulier l'intégration de l'entrepreneuriat rural durable dans les programmes de formation; améliorer les cadres juridiques et réglementaires pour lever les contraintes auxquelles sont confrontés les jeunes entrepreneurs, améliorer la participation des femmes et des jeunes au dialogue politique ainsi que pour promouvoir les politiques agricoles plus sensibles à la nutrition

BÉNÉFICIAIRES

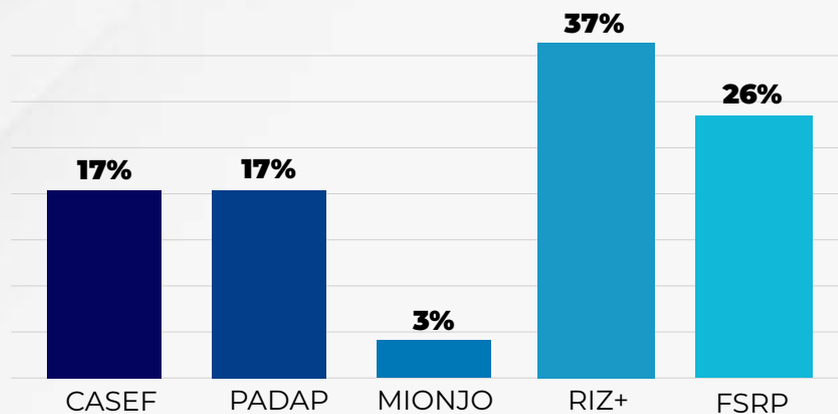
Le PROGRES visera **130 000** ménages ruraux pauvres, soit environ **650 000** personnes, dont au moins **40** pourcent seront des femmes. Sur l'ensemble des bénéficiaires, **60** pourcent seront des jeunes avec une représentation égale de femmes et d'hommes. **50 000** ménages seront touchés à travers les jeunes femmes et hommes ciblés pour le développement des entreprises, **75 000** ménages seront appuyés à travers les activités de développement des chaînes de valeur ainsi que les activités de nutrition et de sécurité alimentaire, et **5 000** ménages bénéficieront de la participation aux activités du Programme grâce à divers partenariats avec le Gouvernement, les fournisseurs de services, les centres de formation, etc.



II. PORTEFEUILLE BANQUE MONDIALE

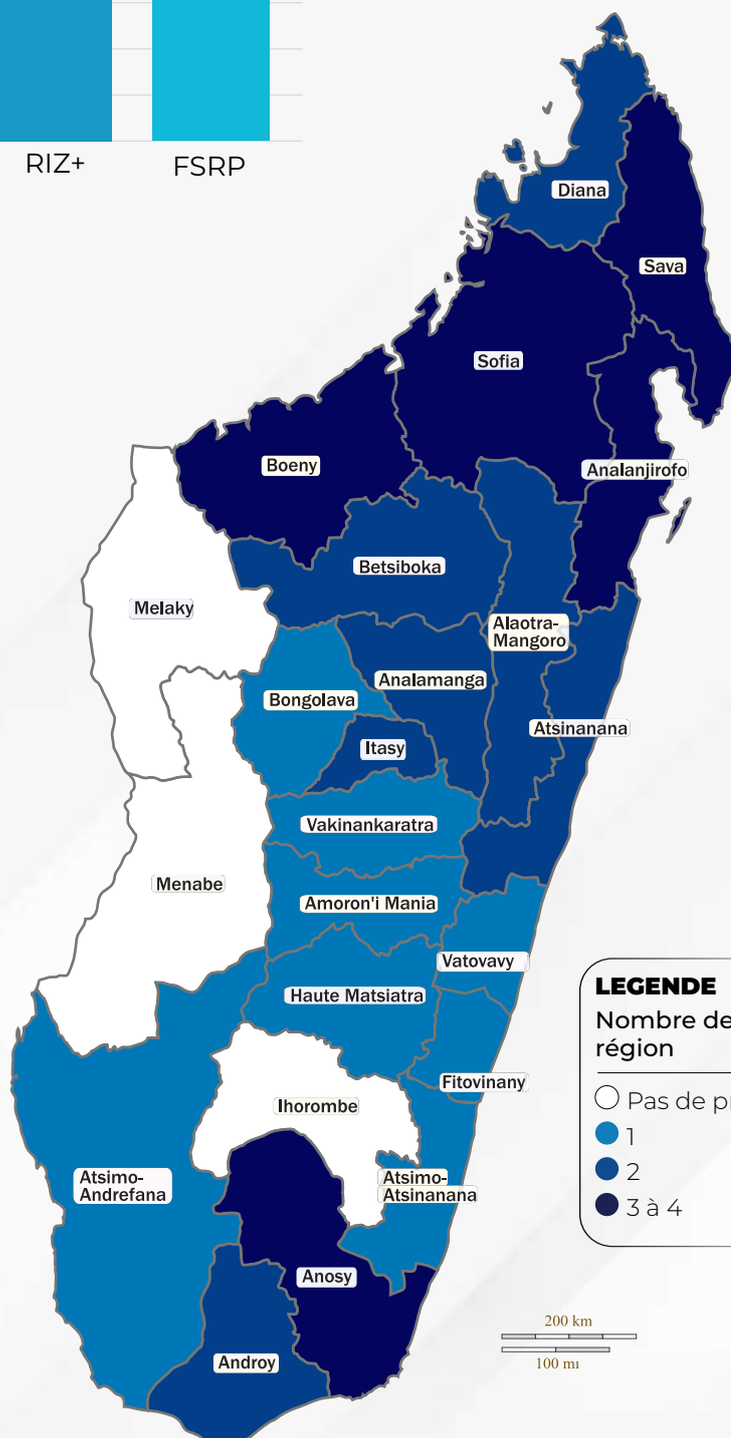
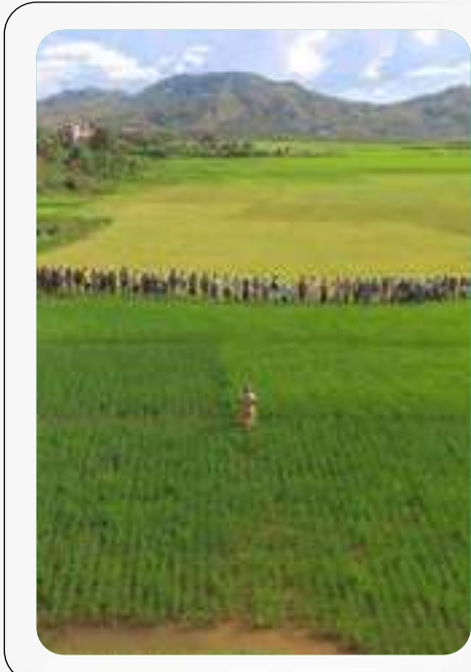


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
615 100 000 USD

20 Régions
couvertes sur les 23



PROJET DE CROISSANCE AGRICOLE ET DE SÉCURISATION FONCIÈRE



CASEF



Durée : **06 ans**
Début : **Juillet 2016**
Fin : **Décembre 2022**
Prorogation : **Juin 2024**

FINANCEMENT (EN USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
IDA (crédit) financement initial	53 000 000
IDA (don) financement additionnel	52 000 000
TOTAL	105 000 000

BENEFICIAIRES DU PROJET

Bénéficiaires directs :

513 000 individus bénéficiaires directs

Bénéficiaires indirects :

- ▶ Unités de transformation et entreprises agricoles formelles;
- ▶ Population urbaine et rurale par la création d'emplois dans l'agroalimentaire et l'accès à des produits alimentaires.



ZONES D'INTERVENTION

Atsinanana, Analanjirifo, Analamanga, Itasy, Vakinankaratra, Anosy, Androy, DIANA, Alaotra Mangoro, Amoron'i Mania, SAVA, Matsiatra Ambony, Betsiboka, Bongolava, Boeny et Sofia

PRÉSENTATION

Le Projet de Croissance Agricole et de Sécurisation Foncière (CASEF) combine le développement des chaînes de valeur, la réforme foncière, l'entretien et la réhabilitation des infrastructures. Il intervient dans une approche intégrée avec des interventions déterminées par la demande au sein des chaînes de valeur et qui constituent des investissements publics complémentaires aux investissements privés qu'ils mobiliseraient en conséquence

OBJECTIF

Améliorer la sécurisation foncière et l'accès aux marchés des ménages agricoles ciblés en milieu rural, au sein de chaînes de valeur spécifiques, et déployer une intervention immédiate et efficace face à une crise ou urgence éligible.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Développement de chaînes de valeur d'agriculture commerciale
- ▶ Composante 2 : Appui à la Politique Foncière, à l'enregistrement et à la gestion des droits fonciers
- ▶ Composante 3 : Appui au développement et à l'entretien d'infrastructures de commercialisation
- ▶ Composante 4 : Gestion et coordination

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROGRAMME

- ▶ Augmentation du volume d'approvisionnement local des entreprises d'agribusiness des chaînes de valeur ciblées (fruits et légumes, et épices à hautes valeurs ajoutées);
- ▶ **438** guichets fonciers opérationnels
- ▶ **1 390 000** parcelles sécurisées;
- ▶ **60%** des producteurs percevant une amélioration de l'accès au marché
- ▶ **80%** des producteurs ciblés ayant une meilleure perception de la reconnaissance de leurs droits fonciers
- ▶ **75** km de traitement de points noirs et réhabilitation de ponts.

EFFETS ET IMPACTS DU PROJET

- ▶ Réduction de la pauvreté
- ▶ Augmentation de la valeur ajoutée créée par les chaînes de valeurs appuyées par le projet
- ▶ Création d'emploi par les chaînes de valeurs appuyées
- ▶ Effet de désenclavement



SOJA
Sesy

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 14 310 54
✉ coordonnateur@casef.mg

SIÈGE

Immeuble ARO, 2è Etage,
Porte 201 A Ampetiloha, 101
Antananarivo

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF PROJET	RÉALISATION CUMULÉE AVANT 2022	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION DE REMPLISSAGE DE CHIFFRE
► Objectif 1 : DEVELOPPER LES CHAINES DE VALEURS D'AGRICULTURE COMMERCIALE								
Appuyer le développement des chaînes de valeurs de la Côte-Est : Filières litchis, cannelle, curcuma, grenadille	Nombre de jeunes plants plantés (grenadille et cannelle)	plants		1 547 103	2 100 000	1 782 000	84,86%	1 670 000 Cannelle et 112 000 Grenadille
	Quantité de produits achetée par les opérateurs	tonnes		3 326,4	456,88	380	83,17%	Cannelle 19,3 T et Grenadille 291,7 T et 69 T curcuma
Appuyer le développement des chaînes de valeurs de la Haute Terre : Filières maïs et lait	Laboratoire mobile de contrôle de lait	unité			1		0,00%	
	Acteurs appuyés (Opérateur économique et coopératives)	unité			8	2	25,00%	ECOFARM, NY ANTSIKA
	Unité d'azote liquide installée	unité		-	1	1	100,00%	Unité déjà installée au sein de FIFAMANOR
Appuyer le développement des chaînes de valeurs viande dans le Sud	Unité d'azote liquide opérationnelle	unité			1		0,00%	Matériels déjà acquis, en attente de la réhabilitation des bâtiments
	Centres régionaux d'insémination artificielle (CRIA) réhabilités	centre			1		0,00%	Matériels déjà acquis, en attente de la réhabilitation des bâtiments
	Laboratoire vétérinaire fonctionnel	site			1		0,00%	Matériels déjà acquis, en attente de la réhabilitation des bâtiments
	Nombre d'inséminateurs formés	personne			5	5	100,00%	
Améliorer l'accès au financement de l'agriculture	Montant transféré au Solidis	USD	4 500 000	3 000 000	1 500 000	1 500 000	100,00%	
► Objectif 2 : APPUYER LA POLITIQUE FONCIERE ET L'ENREGISTREMENT DES DROITS FONCIERS								
Appuyer les guichets fonciers et la production de certificats fonciers	Guichets fonciers appuyés	nombre	439	195	439	361	82,23%	Réalisation cumulée du projet
	Nombre de certificats fonciers inscrits dans les registres parcellaires des communes	nombre	1 390 000	235 347	924 400	569 036	61,56%	
Renforcer la capacité des acteurs du foncier	Nombre de personnes formées	personne	1 500		542	530	97,79%	
Acheter des images satellitaires pour la mise à jour du PLOF	Nombre de Regions couvertes par des images satellitaires récentes	nombre	23		23	23	100,00%	
► Objectif 3 : DEVELOPPER LES INFRASTRUCTURES DE COMMERCIALISATION								
Réhabiliter les points noirs et les ouvrages de franchissement sur axes prioritaires	Pistes réhabilitées	km	75	8	75		0,00%	

PROJET D'AGRICULTURE DURABLE PAR UNE APPROCHE PAYSAGE



PADAP



Durée : **06 ans**
Début : **Juillet 2017**
Fin : **Octobre 2023**

PRÉSENTATION

PADAP est un projet de développement économique et environnemental. Il est cofinancé par la Banque Mondiale et l'Agence Française de Développement sous tutelle du MINAE. Il est mis en œuvre par 3 ministères dont le Ministère en charge de l'Eau, le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable et le Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
IDA	65 000 000
AFD	26 600 000
Fonds Environnement Mondial	13 700 000
Partie gouvernementale	1 700 000
TOTAL	107 000 000

OBJECTIF

Augmenter la productivité agricole en améliorant l'accès aux services d'irrigation et aux intrants agricoles tout en renforçant la gestion intégrée des ressources naturelles dans les paysages sélectionnés.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Systèmes d'information et développement de plans d'aménagement et de gestion durable des paysages.
- ▶ Composante 2 : Investissement et renforcement des capacités dans les paysages sélectionnés.
- ▶ Composante 3 : Coordination des projets.

ZONES D'INTERVENTION

4 Régions réparties en
5 Paysages

- ▶ Région d'Analanjirofo: Soanierana Ivongo et Vavatenina (périmètre d'Izafo Nord et Sud)
- ▶ Région de SAVA : Andapa
- ▶ Région de BOENY : Marovoay
- ▶ Région SOFIA : Bealanana

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ **38 200** bénéficiaires directs
- ▶ **14 000** ha de périmètres irrigués réhabilités
- ▶ **6 000** ha des terrasses aménagées
- ▶ **517** ha de «lavaka» traités
- ▶ **7 000** ha de forêts sous restauration
- ▶ **12 500** agriculteurs adoptant les techniques améliorées

APPROCHE DU PROJET

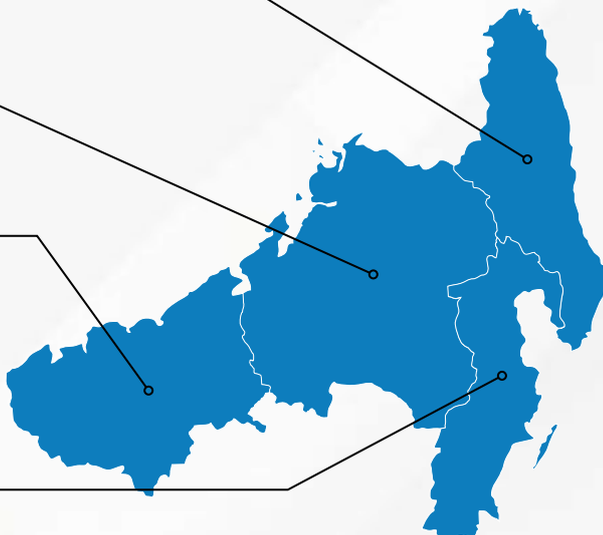
Le projet mettra en place une approche paysage à l'échelle nationale. C'est un outil polyvalent au service d'une approche opérationnelle et interdisciplinaire des problématiques environnementales et agricoles.

SAVA

SOFIA

BOENY

ANALANJIROFO



RAFALIMANANA
Oliva

**COORDONNATEUR
NATIONAL**

☎ 034 05 610 73
✉ Oliva_rafali@yahoo.fr

SIÈGE

📍
Bâtiment de la Direction
Génie rural MINAE
Nanisana- 101 Antananarivo

PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION CUMULÉE 2022	TAUX DE RÉALISATION	OBSERVATIONS
Objectif 1 : Investir et renforcer les capacités dans les paysages sélectionnés						
Activité 1.1 : Gérer les ressources en eau	Surface desservie par des services d'irrigation ou de drainage nouveaux/améliorés	Ha	13 233	9 465	72%	
Activité 1.2 : Appuyer les producteurs locaux	Nombre d'agriculteurs adoptant une technologie agricole améliorée	Nb	12 499	14 914	119%	Objectif sous-estimé, mais ça peut aussi se traduire par l'existence de doublons lors des comptages
Activité 1.3 : Appuyer les COBA existants	Superficie des terres couvertes par des pratiques de gestion durable du paysage	Ha	886 322	659 949	74%	Le comptage des superficies couvertes prend en tout les superficies gérées par les partenaires du PADAP dans les aires protégées
Activité 1.3.1: Redynamiser les COBAs existants	Nombre de COBA évaluées et contrats renouvelés	Nb	19	15	79%	
Activité 1.3.2: Appuyer les nouveaux TGRN	Nombre de nouveaux TGRN appuyés	Nb	8	2	25%	
Activité 1.3.3: Bénéficier des AGRs	Nombre de COBAs bénéficiaires de AGRs	Nb	12	5	42%	
Activité 1.3.4 : Equiper les COBAs	Nombre des COBAs équipés	Nb	26	28	108%	
Activité 1.3.5 : Construire les bureaux de COBAs	Nombre de bureaux construits	Nb	46	-	0%	
Activité 1.4 : Réhabiliter les pistes de dessertes pour évacuer les produits agricoles	Longueur de route de desserte réhabilitée	ml	187 510	-	0%	La plupart des travaux de réhabilitation tardait à commencer, aussi les problèmes dus à la météorologie attendent la finition des travaux
Activité 1.5 : Mesurer le nombre de bénéficiaires qui tirent directement les avantages du projet	Nombre des bénéficiaires directs du projet	Nb	49 959	52 766	132%	Comptage répétitif de quelques bénéficiaires (surtout durant les différentes formations)
Activité 1.6 : Gérer les zones sous conservation avec un plan de gestion	Superficie des zones sous-conservation avec un plan de gestion	Ha	400 000	273 574	91%	La plupart des activités ne débiteront qu'au mois de Février 2023
Objectif 2 : renforcer les capacités des autorités communales						
Activité 2.1 : Renforcer la capacité des autorités locales sur l'application des règles/loi	Nombre d'autorités locales formées sur l'application des règles/loi	Nb	1	3	300%	
Objectif 3 : Renforcer les capacités des Services Territoriaux Déconcentrés						
Activité 3.1 : Gérer les pestes et pesticides	Nombre des Techniciens formés en gestion des pestes et pesticides	Nb	32	32	100%	

PROJET DE SOUTIEN AUX MOYENS DE SUBSISTANCE RÉSILIENTS DANS LE SUD DE MADAGASCAR



MIONJO

Durée : 4 ans
 Date prévisionnelle d'approbation : **17 Décembre 2020**
 Date prévisionnelle de clôture : **31 Mai 2025**



PRÉSENTATION

L'ODP spécifique au projet de la Phase 1 est d'améliorer l'accès aux infrastructures de base et aux opportunités de moyens de subsistance, et de renforcer la gouvernance locale dans le Sud de Madagascar à travers une approche communautaire axée principalement sur les jeunes et les femmes et, en cas de crise ou d'urgence éligible, de fournir une réponse immédiate et efficace à ladite crise ou urgence éligible

FINANCEMENT (en USD)

Source de Financement BIRD/IDA **100 Millions \$**, dont fonds d'avance de préparation du projet PPA (Project Preparation Advance) de **1 480 500 \$**

Accord signé le 10 mars 2020
 La sous composante de **20 000 000 \$** concerne le MINAE pour la réhabilitation des périmètres irrigués.

BENEFICIAIRES DU PROJET

248 Communes
 des **3** Régions du Sud : Anosy, Androy et Atsimo Andrefana

SITES D'INTERVENTION

Pour la première phase du projet, les districts cibles par région sont :

- ▶ Région Anosy : Taolagnaro, Amboasary Sud, Betroka
- ▶ Région Androy : Ambovombe, Tsihombe, Beloha
- ▶ Région Atsimo Andrefana: Morombe, Beroroha, Ankazoabo

COMPOSANTES DU PROJET

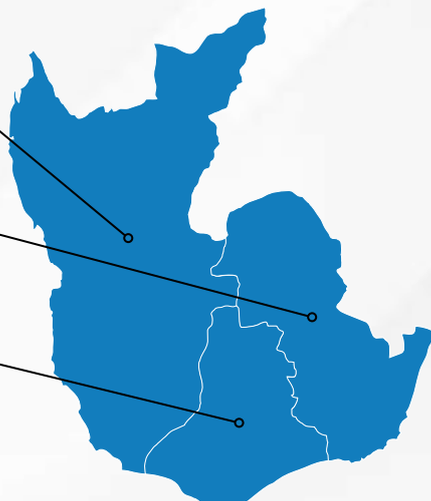
- ▶ Améliorer les infrastructures de base et les moyens de subsistance dans les zones rurales du Sud de Madagascar grâce à une approche communautaire de développement local mettant l'accent sur les femmes et les jeunes.
- ▶ Appuyer les autorités locales à promouvoir un engagement significatif et durable des citoyens afin d'améliorer leurs perspectives économiques.

- ▶ **Composante 1 : Renforcement de la gouvernance locale, de la planification participative et de la résilience sociale [Ministère de l'Intérieur et de la Décentralisation (MID)]**
 - ▷ Sous-composante 1A : Renforcement des CTD sur la participation citoyenne, la planification communautaire et la prestation de services (MID)
 - ▷ Sous-composante 1B : Renforcement de la résilience sociale, engagement citoyen et prévention des conflits (MID)
- ▶ **Composante 2 : Infrastructures résilientes (MID-MEAH)**
 - ▷ Sous-composante 2A : Subventions communautaires résilientes (MID)
 - ▷ Sous-composante 2B: Infrastructures de résilience Régionale (MEA-MID)
 - ▷ Sous-composante 2C : Assistance technique pour soutenir la maintenance et la gestion des infrastructures de base (MID-MAEH-MINAE)
- ▶ **Composante 3 : Soutenir les moyens de subsistances résilients (MID-MINAE)**
 - ▷ Sous-composante 3A : Soutien aux organismes communautaires et aux chaînes de valeur locales (MID)
 - ▷ Sous-composante 3B: Système d'irrigation pour des moyens de subsistance résilients (MID-MINAE)
- ▶ **Composante 4 : Soutien à la mise en œuvre et apprentissage des connaissances**
 - ▷ Sous-composante 4A : Comité interministériel et mise en œuvre du projet (MID-MEAH-MINAE)
 - ▷ Sous-composante 4B : Plateforme de connaissances géo-spatiales (MID-MEAH-MINAE)
 - ▷ Sous-composante 4C : Des études pour les infrastructures résilientes (MID-MEAH-MINAE)

ATSIMO ANDREFANA

ANOSY

ANDROY



PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

INDICATEUR	PLANNING PRÉVISIONNEL CUMULÉ	RÉALISATION CUMULÉE	ZONES D'INTERVENTION		BÉNÉFICIAIRES		OBSERVATIONS / SITUATION D'AVANCEMENT
	2022	2022	RÉGIONS	DISTRICTS	NATURE	NOMBRE	

► **Axe 1 : Restauration des fonctions de production de nos grands greniers rizicoles**

Action 1.1 : Remise en état et maintenance des réseaux hydroagricoles

Activité 1.1.1: Rendre fonctionnel les infrastructures de production à travers des réhabilitations

Superficies des périmètres identifiées et dont les études ont démarré (ha)	2 000	615	Androy	Ambovombe	Paysans	2 000	Etudes APS en cours
		2 673	Anosy	Betroka	Paysans	5 500	Etudes APS en cours



ADAPTATION DU SYSTÈME RIZICOLE POUR UNE AMÉLIORATION DE LA RÉSILIENCE ET LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE



RIZ PLUS



Durée : **5 ans**
Début : **28 Février 2022**
Fin : **14 Juillet 2027**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Crédit IDA	200 000 000
AFD	25 000 000
TOTAL	225 000 000

PRÉSENTATION

Le projet est un financement de projet d'investissement (IPF) d'un montant proposé de 100 millions de dollars US, structuré autour de quatre composantes techniques de base. Ces composantes techniques et la couverture géographique proposées du projet ont été identifiées après consultations avec le MINAE lors d'une mission de pré-identification en octobre 2020. Le projet vise à maximiser la collaboration avec les organisations partenaires qui sont activement engagées dans le secteur rizicole de Madagascar.

OBJECTIF

Accroître la productivité et renforcer la résilience des moyens de subsistance ruraux dans les zones ciblées à Madagascar.

RESULTATS A LONG TERME

- ▶ Amélioration durable de rendement et production rizicole
- ▶ Système alimentaire résilient renforcé;
- ▶ Baisse du taux de malnutrition chronique

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Promouvoir la restauration et la gestion communautaires des bassins versants dans les zones ciblées
- ▶ Composante 2 : Intensification et gestion durable des infrastructures et services d'irrigation
- ▶ Composante 3 : Renforcement de la résilience des moyens de subsistance et des chaînes de valeur
- ▶ Composante 4 : Gestion, suivi et évaluation du projet
- ▶ Composante 5 : Composante d'intervention d'urgence contingente

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Amélioration durable du rendement et augmentation de la production en riz
- ▶ Réduction du niveau de malnutrition chronique et amélioration de la sécurité alimentaire
- ▶ Renforcement de la résilience et la durabilité du système alimentaire agricole et du moyen de subsistance
- ▶ Renforcement de l'environnement favorable aux produits vivriers
- ▶ Renforcement des capacités des acteurs locaux (incluant les jeunes)
- ▶ Augmentation et diversification des revenus et moyens de subsistances des ménages ruraux

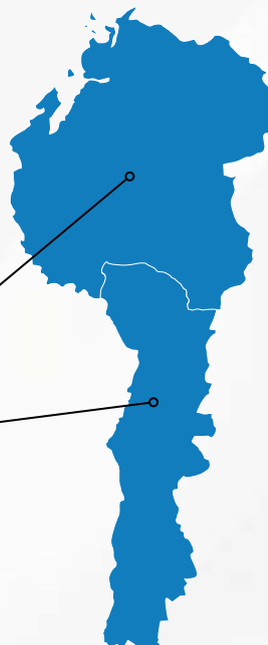


SITES D'INTERVENTION

Sofia et Alaotra Mangoro

SOFIA

ALAO TRA MANGORO



RAZAFINDRATOANINA
Vololontsoa Volatiana

COORDINATRICE DU PROJET

☎ 034 99 833 33

✉ vololontsoavolatiana@hotmail.com

SIÈGE

📍 Bâtiment de la Direction Régionale de l'Agriculture et de l'Élevage MINAE- Antananarivo

PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF PROJET	RÉALISATION CUMULÉE AVANT 2022	OBJECTIF	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION
					2022	2022		
> Composante 2 : Intensifier durablement les infrastructures et les services d'irrigation								
Activité 2.2 : Recruter un consultant pour l'étude relative à l'identification des ressources en eau dans les régions d'Alaoatra Mangoro et Sofia avec étude de faisabilité APS	Indicateur 2 : Nombre d'études relatives à l'identification des ressources en eau dans les Régions Alaoatra Mangoro et Sofia réalisées et validées	Nombre	20		20	20	100%	
> Composante 3 : Renforcer la résilience des moyens de subsistance et soutenir les chaînes de valeur								
Activité 3.3: Recruter un consultant en vue de l'évaluation des modèles de voucher existant (DMM/FDA) et capitaliser les expériences internationales.	Indicateur 3: Nombre d'études relatives à l'évaluation des modèles de voucher existant et à la capitalisation des expériences internationales validées	Nombre	1		1	1	100%	
Activité 3.6: Recruter un consultant individuel pour l'étude de faisabilité d'appui-conseil, formation et information dans le cadre du Projet en lien avec le FDA	Indicateur 6: Nombre de rapports d'étude de faisabilité d'appui-conseil, formation et information dans le cadre du Projet en lien avec le FDA réalisés et validés	Nombre	1		1	1	100%	



FOOD SYSTEM RESILIENCE PROJECT FOR MADAGASCAR /PROJET DE RÉSILIENCE DES SYSTÈMES ALIMENTAIRES DE MADAGASCAR



FSRP/PRSA



Durée : **7 ans**

Phase de préparation :

2022

Début : **2023**

Fin : **2029**

PRÉSENTATION

Le PRSA de Madagascar priorise les activités conçues pour s'attaquer aux causes sous-jacentes des crises de sécurité alimentaire et des vulnérabilités qui s'y rapportent, et renforcer la productivité et la résilience des systèmes alimentaires nationaux et régionaux.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
IDA	158,1 millions
TOTAL	158,1 millions

OBJECTIF

Renforcer la résilience des systèmes alimentaires et améliorer la préparation du pays à faire face à l'insécurité alimentaire et nutritionnelle dans les zones du projet.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : (Re-)Développer une capacité de production agricole résiliente
- ▶ Composante 2 : Appuyer le développement durable des ressources naturelles pour des paysages agricoles résilients
- ▶ Composante 3 : Améliorer la connectivité et l'accès aux marchés pour les petits exploitants agricoles
- ▶ Composante 4 : Coordination du projet, gestion des connaissances et diffusion



BENEFICIAIRES DU PROJET

- ▶ Les institutions chargées de la production de semences,
- ▶ Institutions de recherche et services techniques chargés de fournir des services et des intrants spécifiques aux ménages ruraux : FOFIFA, FIFAMANOR,
- ▶ Le Centre National de Recherches sur l'Environnement,
- ▶ La Direction Générale de la Météorologie et les Universités agricoles, en plus des services du Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage (MINAE) (tels que le SOC, la DRAE, la DAPV, la DAPA, la DPV, la DGR, la DSV et le SECRU), les MPME et les groupes communautaires (tels que la FIFATA, les AUE, l'OPR et la TTM).
- ▶ Les ménages et les communautés dans les zones d'interventions
- ▶ Les prestataires de services

BENEFICIAIRES DU PROJET

SITES D'INTERVENTION

Analamanga, Vakinankaratra, Itasy, Atsinanana, Analanjiroro, Atsimo Atsinanana, Vatovavy, Fitovinany, Anosy, DIANA, SAVA, Boeny et Betsiboka



RAFALIMANANA
Oliva

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 05 610 73

✉ Oliva_rafali@yahoo.fr

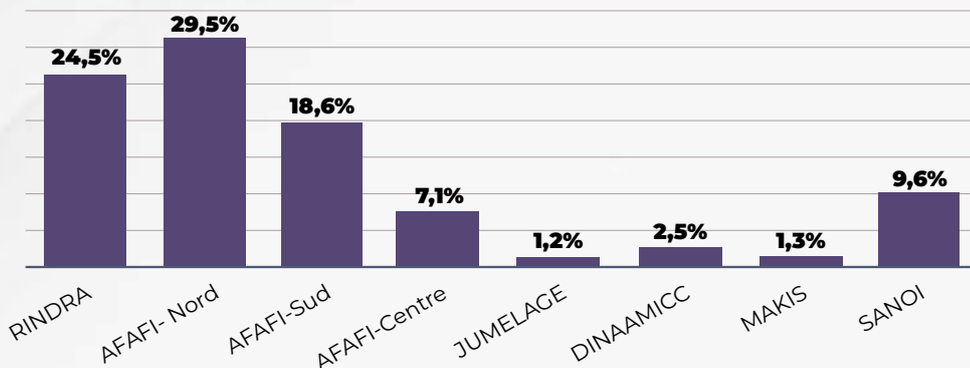
SIÈGE

📍 Bâtiment de la Direction Génie rural MINAE
Nanisanana- 101 Antananarivo

III. PORTEFEUILLE UNION EUROPEENNE

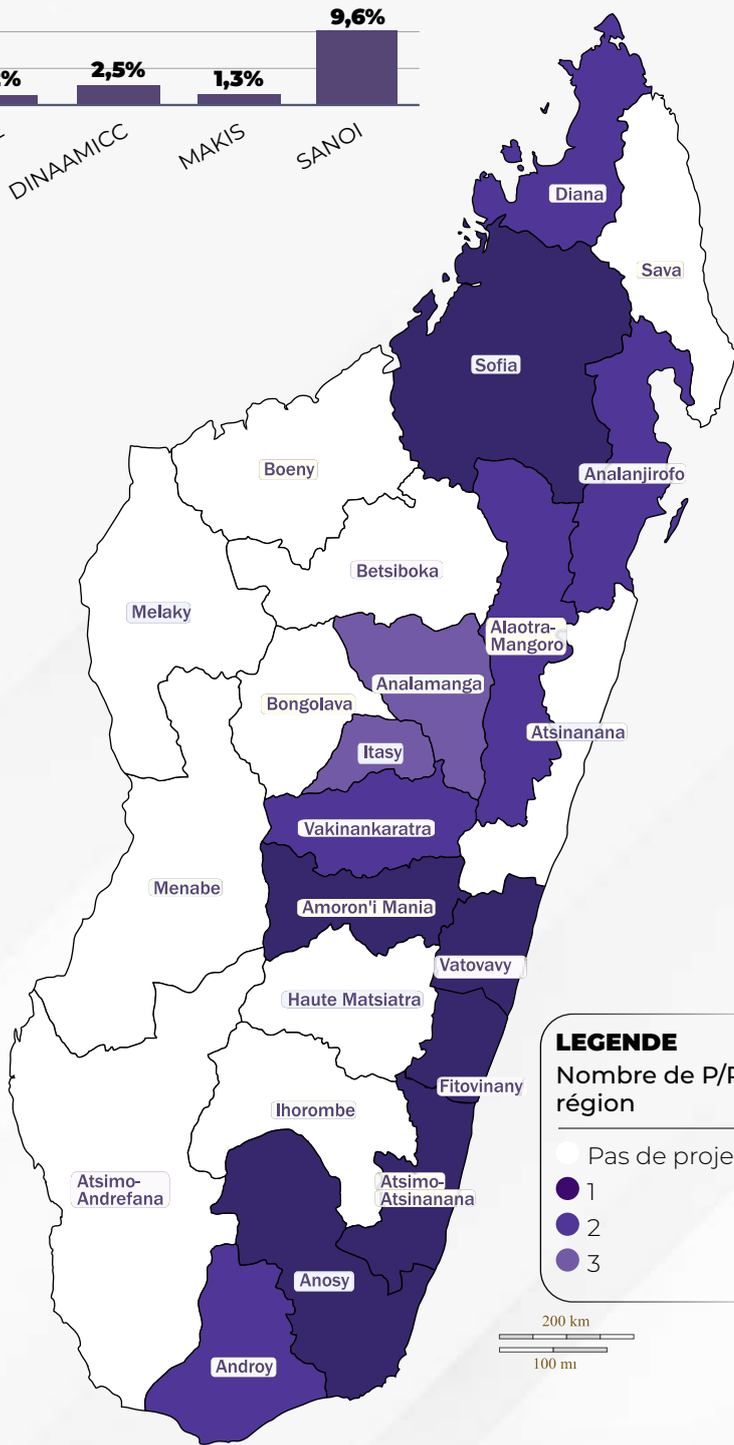


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
159 716 921 Euro

14 Régions
couvertes sur les 23
Programme RINDRA intervient
au niveau national



PROGRAMME DE RENFORCEMENT INSTITUTIONNEL VERS LE DÉVELOPPEMENT DE LA RÉSILIENCE AGRICOLE



RINDRA



Durée : **08 ans**
Date Début : **2017**
Date fin : **Juillet 2025**
(Achèvement : **2027**)

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
11è FED	40 000 000
Tiers	1 556 649
TOTAL	41 556 649

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Augmentation de la valeur ajoutée du secteur AEPE en % du PIB et de chacun des sous-secteurs.
- ▶ Augmentation de la valeur ajoutée en % des différentes chaînes de valeur appuyées à la part du secteur concerné.

PRÉSENTATION

Dans le cadre de la coopération entre l'Union Européenne et Madagascar dans le secteur développement rural tel que prévu dans le Programme Indicatif National 11è FED, le Programme de Renforcement Institutionnel vers le Développement de la Résilience Agricole (RINDRA) est focalisé sur le renforcement institutionnel du Secteur Agriculture - Elevage - Pêche - Environnement (AEPE).

Il a pour finalité l'amélioration des structures (formes de gouvernance, rôles des acteurs publics et du secteur privé) et des processus (politiques, législations, etc.) influant sur l'environnement du secteur. Cet appui interviendra en complémentarité avec les interventions prévues au niveau Régional (trois projets inter-Régionaux : AFAFI-Nord, Centre et Sud).

OBJECTIF GLOBAL

Améliorer la gouvernance du secteur AEPE ainsi que la productivité et la rentabilité de diverses chaînes de valeur du secteur AEPE, de manière durable, en tenant compte des questions environnementales.

PRINCIPALES ACTIVITÉS DU PROJET

- ▶ Appui institutionnel aux ministères du secteur AEPE :
 - ▷ Appui à l'amélioration du cadre législatif et réglementaire, et au développement des fonctions de contrôle et de surveillance
 - ▷ Appui aux dispositifs d'information, de planification, de prospective et de suivi évaluation
 - ▷ Appui à la coordination des différents ministères des secteurs AEPE, leurs Directions et Services ainsi qu'avec les divers opérateurs des secteurs et avec les bailleurs de fonds concernés
 - ▷ Appui aux dispositifs de vulgarisation, de formation et de recherche
- ▶ Appui aux dispositifs de financement de ce secteur :
 - ▷ Appui au renforcement des structures d'appui aux producteurs
 - ▷ Appui au Fonds de Développement Agricole (FDA)

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▷ OS 1 : Accompagner l'opérationnalisation des institutions publiques et parapubliques du secteur AEPE, sur les plans institutionnel et de la formation
- ▷ OS 2 : Améliorer l'accès au financement pour les producteurs du secteur AEPE

ZONES D'INTERVENTION

National



RAKOTOVAO
Ny Hasina

CHARGÉ DE PROGRAMME BACE

☎ +261 34 06 262 61
✉ nyhasina.rakotovaol@gmail.com

SIÈGE

📍 BACE, Immeuble Ex Ambassade Américaine, en face English Teaching Program, Antsahavola, rue Raintovo



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

- ▶ Première mobilisation des imprévues le 14 février 2022 pour appuyer la coordination des bailleurs des fonds intervenants dans le secteur de l'agriculture, de l'élevage, de la pêche et de l'environnement pour un montant de **35 451 664 MGA**.
- ▶ Deuxième mobilisation des imprévues le 08 avril 2022 pour appuyer la dématérialisation des services fonciers pour un montant de **891 199 500 MGA**.
- ▶ Trois réallocations ont été effectuées sur le DP RINDRA.
- ▶ Réception provisoire de **2** véhicules SUV au bénéfice du MEDD, **6** motos cross pour le MPEB et **1** moto cross pour l'UGP RINDRA.
- ▶ Formation des cadres du cabinet vice-Ministre, de la DGE et de la DOPAB au RELAIS DE LA VIERGE le 20 juillet 2022 avec la participation de **26** cadres.
- ▶ Atelier de validation du référentiel MMAV du 25 et 26 janvier 2022 à ANTSIRABE avec la présence de **36** cadres.
- ▶ Atelier de coordination des directeurs de centres et établissements de formation agricole et rurale publics à la toque enchantée du 27 et 28/01/2022 au bénéfice de **26** agents.
- ▶ Mission opérationnalisation de la digitalisation des cartes de producteurs de la région SAVA SAMBAVA le 10 février au 02 mars 2022.
- ▶ Atelier de formation sur l'utilisation du système de la planification et du suivi-évaluation SPSE mise a pour les responsables de la planification et du suivi-évaluation RPSE des DREDD à Ampasanimalo le 03/03/2022 avec la participation de **42** agents du MEDD.
- ▶ Ateliers régionaux d'informations et de sensibilisations des acteurs sur le commerce international des espèces CITES et de NON-CITES de MADAGASCAR à TAMANA Hôtel Ihosy et à l'hôtel Moringa Toliara le 16 au 18/03/2022 avec la participation de **42** agents.
- ▶ Elaboration d'un référentiel national de bonnes pratiques en énergie alternative au Bois Energie à LE REVE ANTSIRABE le 26/04/2022 avec **30** participants.
- ▶ Renforcement de capacités des agents sur les thématiques: Gestion du projet, lettre administrative, éthique et gouvernance à SHARON HOTEL Tamatave le 14 au 16/06/2022 pour **16** agents du MEDD. Atelier de formation des membres de la commission nationale de l'agriculture biologique sur les réglementations européennes à NANISANA le 30/06 au 01/07/2022 avec la participation de **9** cadres.
- ▶ Atelier de formation des formateurs des Agents de Proximité pour la Production et la Santé Animale (APPSA) des régions MENABE, MELAKY, IHOROMBE, VAKINANKARATRA, BONGOLAVA du 06 au 08/07/2022.
- ▶ Atelier de formation des formateurs des APPSA des régions SAVA, SOFIA, DIANA à DIEGO le 05 au 07/07/2022.
- ▶ Renforcement des capacités en matière de suivi-évaluation des agents du MPEB à Antsirabe le 12 au 15/07/2022 avec la participation de **38** agents.
- ▶ Atelier de formation des formateurs des APPSA des régions Analamanga, Betsiboka, Haute Matsiatra, Vatovavy Fitovinany, Amoron'i Mania à Antsirabe le 26 au 29/07/2022.
- ▶ Formation des cadres du cabinet vice-Ministre élevage de la DGE (DAPA, DSV) et de la DOPAB à ANTSIRABE le 26 et 27/07/2022 pour **27** cadres du MINAE.
- ▶ Atelier de formation sur le processus de la mise en place de l'avis de commerce non préjudiciable (ACNP) des espèces marines à IBIS HOTEL Antananarivo le 08/08/2022.
- ▶ Renforcement de capacité des agents des directions inter-régionales/ régionales de l'environnement et du développement durable du ministère à MAHAJANGA le 08 au 12/08/2022.
- ▶ Atelier de formation en termes de gestion administrative des agents de l'état à MANAKARA le 08 au 12/08/2022 avec la participation de **7** cadres du MEDD.
- ▶ Atelier de formation des formateurs des agents de proximité en production et santé animale (APPSA) des régions Atsinanana, Analanjirofo, Alaotra Mangoro, Boeny, Itasy à TAMATAVE le 10 au 12/08/2022.
- ▶ Atelier de formation et d'information sur les thématiques de l'environnement, le changement climatique, la sécurité alimentaire et nutrition à MAEVATANANA le 24 au 25/08/2022 et à MAHAJANGA le 29 au 30/08/2022 avec l'implication de **30** agents.
- ▶ Renforcement de capacité des agents de directions inter-régionales/ régionales de l'environnement et du développement durable du ministère à DIEGO le 22 au 26/08/2022 dont la participation de **19** cadres.
- ▶ Renforcement de capacité des agents direction inter-régionales / régionales du MEDD à MORONDAVA le 22 au 26/08/2022 avec la participation de **14** agents.
- ▶ Renforcement de capacité des agents des directions inter-régionales/ régionales de l'environnement et du développement durable du ministère à TOAMASINA le 05 au 09/09/2022 avec l'implication **15** agents.
- ▶ Atelier de formation en termes de gestion administrative des agents de l'Etat à FIANARANTSOA le 04 au 09/09/2022 avec la participation de **16** agents.



PROGRAMME D'APPUI AU FINANCEMENT DE L'AGRICULTURE ET AUX FILIÈRES INCLUSIVES DANS LE NORD DE MADAGASCAR



AFAFI NORD



Durée : **08 ans**
Date Début : **2017**
Date fin : **Juillet 2025**

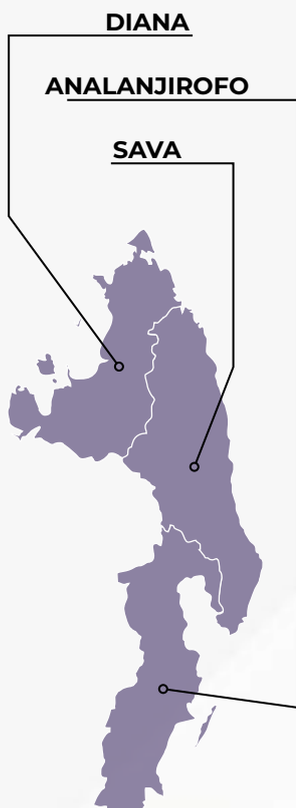
FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
11è FED	50 000 000
TOTAL	50 000 000

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Augmentation de la valeur ajoutée du secteur AEPE en % du PIB et de chacun des sous-secteurs.
- ▶ Augmentation de la valeur ajoutée en % des différentes chaînes de valeur appuyées à la part du secteur concerné.

SITES D'INTERVENTION



PRÉSENTATION

Le Programme d'Appui au Financement de l'Agriculture et aux Filières Inclusives dans le Nord de Madagascar (AFAFI-Nord) s'inscrit dans le cadre de la coopération entre l'Union Européenne et Madagascar dans le secteur développement rural tel que prévu dans le Programme Indicatif National 11è FED

OBJECTIF GLOBAL

Promouvoir un secteur agricole durable, inclusif et performant dans le Nord de Madagascar

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ OS 1 : Améliorer la gouvernance du secteur agricole.
- ▶ OS 2 : Améliorer la productivité, la rentabilité et la durabilité des chaînes de valeur agricoles.
- ▶ OS 3 : Améliorer la sécurité alimentaire et nutritionnelle ainsi que la résilience des ménages vulnérables

PRINCIPALES ACTIVITÉS DU PROJET

- ▶ **Appui à la coordination du projet**
 - ▶ Renforcement de capacités des Collectivités Territoriales Décentralisées (CTD), Services Techniques Déconcentrés (STD)
 - ▶ Développement de la structuration et l'opérationnalisation des organisations paysannes et professionnelles ainsi que des communautés de base.
- ▶ **Appui aux secteurs agriculture, élevage, pêche et environnement couvrant les 3 objectifs spécifiques :**
 - ▶ Réalisation des infrastructures hydrauliques pour une meilleure maîtrise de l'eau.
 - ▶ Réalisation des infrastructures communautaires à la demande des producteurs et/ou des CTDs
 - ▶ Amélioration de la productivité et la rentabilité des filières/chaînes de valeur (filières riz, bovine, girofle)
 - ▶ Promotion des actions de lutte contre la malnutrition
 - ▶ Appui à la production des spéculations à haute valeur nutritive et autres activités génératrices de revenus (culture maraîchère, petit élevage...)
 - ▶ Amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'hygiène



ANDRIAMANJATOARIMANANA
Vola Narindra

CO-CHARGÉE DE PROGRAMME AFAFI- NORD

+261 034 55 133 85
volanarindra@gmail.com



RAMIZASON
Veromanitra Noëlle

CO-CHARGÉE DE PROGRAMME AFAFI- NORD

+261 034 88 076 56
vero.ramizason@gmail.com

SIÈGE

Villa LOLA Antsahavola
Près lot 18 bis, rue Rainitovo
Antananarivo 101

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

- ▶ Comité de Pilotage du Programme AFAFI-Nord
- ▶ Comités de Suivi Opérationnel (CSO) DIANA, SAVA et Analanjirofo
- ▶ Recrutement de bureaux d'études pour la maîtrise d'œuvre des travaux d'aménagement et réhabilitation de **22** périmètres irrigués, d'une (**1**) piste d'accès, de réhabilitation d'un (**1**) pont et de curage des drains pour la réouverture d'un canal de drainage et de navigation dans les régions SAVA et Analanjirofo
- ▶ EFICC (Exploitations Familiales Intégrées Compétitives et Continues) avec la Fondation Aga Khan
- ▶ Mise en œuvre des actions d'aménagement des bassins versants (BV) dans les régions SAVA et ANALANJIROFO, appui aux associations des usagers de l'eau (AUE) dans les régions SAVA, ANALANJIROFO et DIANA, ainsi que l'appui aux organisations paysannes (OP) dans les régions SAVA, ANALANJIROFO et DIANA
- ▶ Acquisition des matériels informatiques pour les Services Techniques Déconcentrés et Collectivités Territoriales Décentralisées dans les **3** régions d'intervention du programme dont SAVA, DIANA et Analanjirofo
- ▶ Audit année **2** Devis Programme Central
- ▶ Ressources humaines :
 - ▶ Recrutement de deux Assistants Techniques : SAVA et DIANA
 - ▶ Recrutement d'assistants administratifs pour SAVA et Analanjirofo
- ▶ Mise en œuvre FA 02-01/ Suivi de la maintenance, de la protection et des fonctionnements de l'aménagement hydro-agricole de la Basse Mahavavy.
- ▶ Mise en œuvre FA 02-01/ Suivi de la maintenance, de la protection et des fonctionnements de l'aménagement hydro-agricole de la Basse Mahavavy.
- ▶ Formation Champ Ecole Paysan, un Master Trainer Riz a été recruté à SAVA : **58** facilitateurs formés
- ▶ Distribution de matériels agricoles pour les **58** CEP riz à SAVA: **66** Bêches , **66** Pelles, **62** Fauches, **66** Houes, **66** Machettes, 620 m Bâche 106+377 m , **62** Arrosoirs, **62** Rayonneur-traceur, **3 200** m de corde , **1 300** Sac de riz, **136** Cuvettes , **62** Pulvérisateurs , **04** brouettes, **04** herses, **04** charrues, **04** sarcleuses
- ▶ Réception définitive des travaux de réhabilitations des périmètres de la Basse Mahavavy
- ▶ Recrutement des MT Riz et Bananes dans les URGPS en cours
- ▶ Acquisition des mobiliers pour l'URGP, les CTDs et STDs partenaires du programme à Analanjirofo
- ▶ Acquisition des équipements de protection et kits de réparation moto Analanjirofo
- ▶ Acquisition des équipements techniques (tablette pour enquêteur ou smartphone, petit équipement de recharge solaire, Power bank) au niveau de l'Unité Régionale de Gestion de Projet (URGP)

Réalisation avec les STDs et CTDs à travers des Cadres d'Obligations Mutuelles :

- ▶ Inventaire des organisations paysannes œuvrant à l'intérieur de la zone d'intervention du programme
- ▶ Inventaire des infrastructures en eaux potables dans **05** sites prévus dans le cadre du programme
- ▶ Evaluation des **03** contrats de transfert de gestion des ressources naturelles renouvelables à l'intérieur de la commune rurale de Manompana
- ▶ Sensibilisation des pêcheurs sur textes règlementaires régissant la petite pêche
- ▶ Immatriculation des pirogues de pêcheurs
- ▶ Distribution des cartes de pêcheurs
- ▶ Réalisation des séances d'éducation environnementale au niveau des autorités locales et enseignants
- ▶ Organisation d'une session du comité de pilotage
- ▶ Etude de faisabilité technique de la réhabilitation des pistes rurales :
 - ▷ Commune Ampasimbe Manantsatrana :
 - Piste Ampasimbe Manantsatrana-Ambodimanga-Vohimafaitra
 - Piste Ampasimbe Manantsatrana-Manakambahiny
 - Mise en place du Bac Ampasimbe Manantsatrana
 - ▷ Commune Manompana :
 - Piste Anove sud – Moronivo – Lakandava



PROGRAMME D'APPUI AU FINANCEMENT DE L'AGRICULTURE ET AUX FILIÈRES INCLUSIVES DANS LE SUD DE MADAGASCAR



AFAFI SUD



Durée : **06 ans**
Date Début : **2018**
Date fin : **2024**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
11è FED	30 000 000
GIZ	1 500 000
TOTAL	31 500 000

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Diminution du taux de malnutrition chronique parmi les enfants de moins de **5 ans**
- ▶ Diminution du taux de personnes vivant sous le seuil de la pauvreté
- ▶ Accroissement du taux de reboisement à l'échelle nationale



PRÉSENTATION

Dans le cadre de la coopération entre l'Union Européenne et Madagascar dans le secteur développement rural tel que prévu dans le programme Indicatif National 11è FED, le programme AFAFI-SUD s'inscrit dans la continuité du programme ASARA-AINA de sécurité alimentaire et de nutrition mis en œuvre par l'UE au cours des 5 dernières années dans les régions Androy, Anosy et Atsimo Atsinanana. Sa conception en tire les leçons et prend en compte les dynamiques et pratiques qui ont été promues, adaptées au contexte du Sud et Sud-Est de Madagascar

OBJECTIF GÉNÉRAL

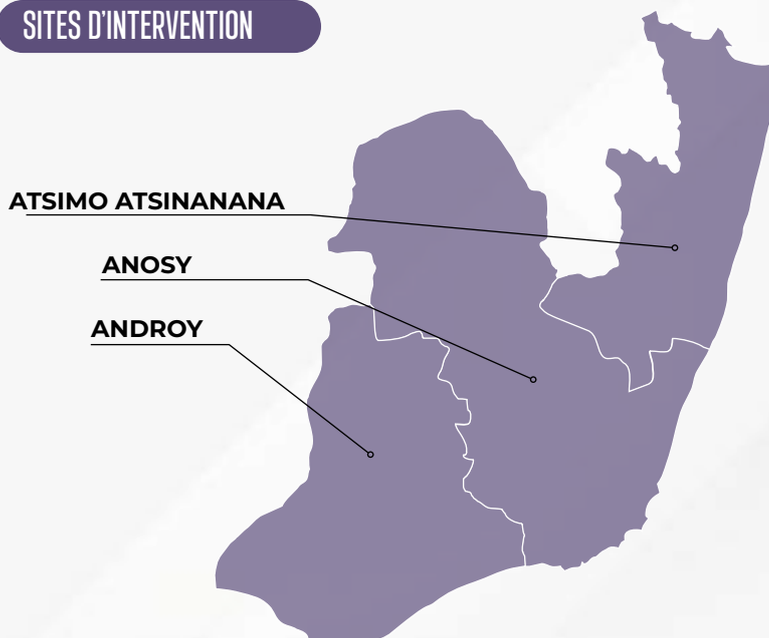
Réduire, de façon durable, la pauvreté des populations rurales dans le Sud et Sud-Est de Madagascar

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ OS1 : Le développement agricole inclusif, équitable et durable est soutenu.
- ▶ OS2 : La sécurité alimentaire, la situation nutritionnelle et la résilience aux aléas climatiques des ménages ruraux sont améliorées
- ▶ **Soutien au développement agricole inclusif, équitable et durable**
 - ▷ Renforcement des capacités des acteurs de l'appui au développement rural (agriculture, élevage, pêche, environnement).
 - ▷ Elaboration et diffusion des référentiels techniques agro-écologiques et climatiques, environnementaux, genre, gouvernance et approche participative
 - ▷ Mise en place des dispositifs de recherche-action, de production et de diffusion de matériel végétal et animal de qualité et répondant aux enjeux climatiques
 - ▷ Amélioration des conditions du financement rural
- ▶ **Amélioration de la sécurité alimentaire, la situation nutritionnelle et la résilience aux aléas climatiques des ménages ruraux**
 - ▷ Installation et opérationnalisation du modèle CAEM intégrant les aspects WASH.
 - ▷ Utilisation des itinéraires techniques améliorés.
 - ▷ Amélioration des disponibilités vivrières et maraîchères.
 - ▷ Mis en valeur et aménagement des terroirs retenus de façon intégrée et durable.
- ▶ **Amélioration des chaînes de valeur inclusives dans des secteurs sélectionnés.**
 - ▷ Analyse technico-économique des filières à appuyer et mapping de leurs chaînes de valeur.
 - ▷ Conception et opérationnalisation des mesures et dispositifs spécifiques de renforcement des capacités et d'appui direct aux acteurs des filières
 - ▷ Amélioration et accompagnement du fonctionnement des différents maillons (production, transformation, accès au marché) des chaînes de valeur appuyées

RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

SITES D'INTERVENTION



RABESALAMA
Miandra

COORDONNATEUR INTER-RÉGIONAL

+261 34 05 564 12 / +261 34 60 915 95
Miandra@afafi-sud.bace.mg

SIÈGE

Bureau SRPA Libanona,
Taolagnaro-Madagascar

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

► Formation et équipement des STD/CTD

- ▷ Nombre total de sessions : **52** et **34** structures (**30%**) dont **170** personnes (**54%**) ont bénéficiés de Renforcement de Capacité soit un taux global de **42%**
- ▷ STD : DRAE Anosy : **4/10** thématiques, DRAE Androy : **4/10** thématiques, DRAE Atsimo Atsinanana : **3/10** thématiques
- ▷ CTD : Anosy : **1/2** thématiques
- ▷ Matériels et équipements : **12** ordinateurs, **12** onduleurs, **12** imprimantes, **03** GPS, **06** motos pour **06** STD et **03** régions

► Appui aux communes pour élaboration d'un SAC

- ▷ Sensibilisation des élus de la Commune pour l'élaboration d'un SAC dans **2** Communes
- ▷ Validation du document de Schéma d'Aménagement Communal pour **7** Communes

► Création ou consolidation des Centres d'Accueil pour Enfants et Mère CAEM / Sensibilisation CLTS / Points d'eau

► Sensibilisations CLTS

- ▷ **57** déclenchements, **29** formations des facilitateurs, **93** suivi
- ▷ **222** Latrines individuelles construites et **1 049** Latrines collectives

► Construction de points d'eau potable

- ▷ Nombres de sites identifiés : **101** Points d'eau UCS et **169** Points d'eau opérationnel (**69** Réceptions provisoires)

► Sélection de matériel végétal

- ▷ **20** Producteurs Relais Choisis
- ▷ **19** Producteurs Relais formés

► Homologation de variétés : 107 variétés identifiées et 58 en test dont :

- ▷ Céréales : **27** identifiées et **7** en test
- ▷ Légumineuses : **45** identifiées et **32** en test
- ▷ Oléagineux : **35** identifiées et **19** en test

► Production et certification de semences

- ▷ Semence de base : **4 031** Kg de céréales, **3 938** Kg de légumineuses, **642** Kg d'Oléagineux
- ▷ Semence certifiée : **35 631** Kg de céréales, **9 013** Kg de légumineuses, **1 340** Kg d'Oléagineux

► Diffusion de semences certifiées - Lot 1 (Appui à des boutiques de semences)

- ▷ Achat et vente des semences certifiées :
- ▷ Appui à des revendeurs de semences : **65** boutiques appuyés dont **63** gérants formés soit **97%**, **45** baches soit **69%**, **59** Malles soit **91%** de proportion

► Mise en place de Champs Ecole Paysans (CEP)

- ▷ **1 642** CEP mis en place dont **1 100** actifs

► Conduite d'élevage caprin

- ▷ **224** éleveurs membres du dispositif dont **10** groupements participants bénéficiaires de formation en habitat, en alimentation, en santé animale, en sélection massale.

► Services de proximité :

- ▷ Fournisseurs et prestataires appuyés : **17** boutiques d'intrants/ matériel, **39** agents phyto, **24** MMAV, **68** Pépiniériste privés, **61** pépinières villageoises, **2** Producteurs de MA

► Appui

- ▷ Matériel et équipement de transformation : **2** broyeurs avec **6Hj** de formations
- 43** Organisations Paysannes appuyées

► Irrigation

- ▷ **102** sites identifiés pour aménagement par l'UCS avec **2 601** Ha de superficie et **12** sites de **329** Ha identifiés par l'opérateur.
- ▷ Autres travaux d'aménagement de terroir : **1 332** sites identifiés soit **735,15** Ha de superficie
- ▷ Appui au développement de la pisciculture : **6** études en cours dans les **3** régions (**2** Androy, **2** Anosy et **2** Atsimo Atsinanana)

► Diffusion de Foyers Améliorés

- ▷ **3 873** Foyers Améliorés dont **3 839** construits et **34** achetés dans les sites terroirs
- ▷ **5** revendeurs partenaires avec **4 464** FA déposés et **4 364** FA vendus dans les centres urbains



PROGRAMME D'APPUI AU FINANCEMENT DE L'AGRICULTURE ET AUX FILIÈRES INCLUSIVES DANS LE CENTRE DE MADAGASCAR



AFAFI CENTRE



Durée : **06 ans**
Date Début : **2019**
Date fin : **2025**

FINANCEMENT (en Euro)

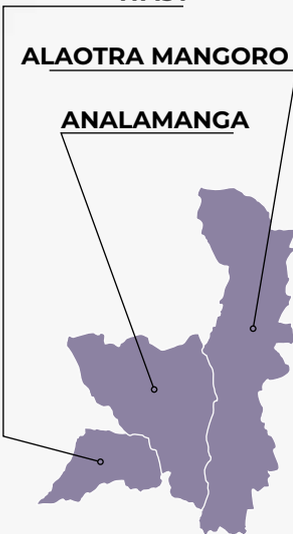
SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
11 ^e FED	12 000 000
TOTAL	12 000 000

SITES D'INTERVENTION

ITASY

ALAOTRA MANGORO

ANALAMANGA



PRÉSENTATION

Le programme AFAFI-Centre s'inscrit dans la continuité du Programme ASA. Il s'articule autour de trois axes principaux, dans le cadre d'une approche intégrée, géographiquement plus concentrée et participative :

- ▶ L'intensification et la diversification durable et inclusive de la production de filières cibles (maraîchage, poulet gasy, lait et rizipisciculture)
- ▶ Le renforcement de la commercialisation des produits respectueux des normes agroécologiques, de qualité et d'hygiène standards en favorisant l'accessibilité et la consommation des produits alimentaires riches en nutriments, et
- ▶ La sécurisation durable des investissements dans les secteurs agricole et bois-énergie via une certification foncière des producteurs et une gouvernance territoriale des communes améliorées dans une perspective de préservation et de bonne gestion des ressources forestières (reboisement, production de charbon vert et de foyers économes)

OBJECTIF GENERAL

Améliorer durablement les revenus des ménages ruraux, la sécurité alimentaire et nutritionnelle, en particulier des femmes et des enfants, préservation de l'environnement naturel

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ OS1 : Intensifier et diversifier de façon durable et inclusive la production des filières cibles
- ▶ OS2 : Renforcer la commercialisation des produits respectueux des normes agroécologiques, qualité, hygiène standard, produits riches en nutriments
- ▶ OS3 : Sécuriser durablement les investissements dans les secteurs agricoles et bois énergie

RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

Intensification de la production :

- ▶ **Lait** : extension et intensification de la production de fourrage sec dans des bassins de production, amélioration de la race (pie rouge) par insémination naturelle et artificielle, intensification de la production laitière.
- ▶ **Aviculture et maraîchage** : renforcement des chaînes de valeur, des appuis techniques aux producteurs pour améliorer à la fois la productivité en termes de rendement, la rentabilité et la qualité des produits, appui en gestion des approvisionnements en intrants, promotion de l'agriculture biologique
- ▶ **Rizipisciculture** : appui de la recherche développement pour améliorer les performances d'alevinage et la mise en place de points de vente, organisation de la chaîne alevineurs-producteurs
- ▶ **Bois énergie** : production de plants en pépinière, reboisement sur **4 000** Ha, restauration de plantations existantes sur **5 000** Ha.

Accès de qualité aux marchés dans la zone périurbaine :

- ▶ Approche chaînes de valeur et approche qualité (certification et labellisation).
- ▶ Organisations des producteurs.
- ▶ Développement des circuits de commercialisation pour le lait et la pisciculture.
- ▶ Appui au circuit de commercialisation du charbon vert et au Contrôle Forestier Décentralisé (CFD)

Sécurisation des investissements dans les secteurs concernés

- ▶ Référentiel de gestion et de protection environnementale;
- ▶ Référentiel genre
- ▶ Renforcement des réglementations dans les secteurs lait, produits agroécologiques, bois énergie
- ▶ Gouvernance territoriale des communes et Sécurisation foncière des producteurs



RAHARINIAINA
Nambinintsoa Fanomezana

CHARGÉ DE PROGRAMME

+261 34 94 839 10
nambinintsoa.afaficentre@gmail.com

SIÈGE

BACE, Immeuble Ex-Ambassade Américaine, en face English Teaching Program, Antsahavola, rue Raintovo

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Diminution du taux de malnutrition chronique parmi les enfants de moins de **5** ans
- ▶ Diminution du taux de personnes vivant sous le seuil de la pauvreté
- ▶ Accroissement du taux de reboisement à l'échelle nationale

PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

RÉALISATIONS AMBIOKA

INDICATEUR	RÉALISATIONS CUMULÉE 2022	ZONES D'INTERVENTION		BÉNÉFICIAIRES		SOURCE DE FINANCEMENT	RESPONSABLES DE LA RÉALISATION
		RÉGIONS	DISTRICTS	NATURE	NOMBRE		
Nombre de CEP mis en place pour la vulgarisation des nouvelles techniques	411			Organisation de Producteurs (OP)	416	Ambioka-Afafi centre/Union Européenne	Fert-FIFATA-CEFFEL-Cap Malagasy
	314	Analamanga	Manjakandriana, Ambohidratrimo, Avaradrano, Atsimondrano	Organisation de Producteurs (OP)	378	Ambioka-Afafi centre/Union Européenne	Fert-FIFATA-CEFFEL-Cap Malagasy
	97	Itasy	Arivonimamo	Organisation de Producteurs (OP)	38	Ambioka-Afafi centre/Union Européenne	Fert-FIFATA-CEFFEL-Cap Malagasy

RÉALISATIONS PROFILAIT

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	BASELINE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION
A1.1 Amélioration de l'alimentation								
A.1.1.1. Mise en place et formation des producteurs semenciers								
Formation des producteurs semenciers	Nombre de producteurs semenciers formés	personne	0	20	20	20	100%	Bénéficiaires formés
Installer des sites de production de semences fourragères	Superficie de fourragères cultivées pour la contre saison (Ha) Raygrass et Avoine	Ha	0		20	20	100%	superficie de terrain cultivée pour la production de semences fourragères de contre saison
A.1.1.2. Mise à disposition de matériel végétal et boutures en cultures grande saison pour les éleveurs								
Mettre en place des sites de démonstration	Nombre de parcelles de démonstration mises en place	Parcelle	0	140	106	106	100%	Parcelles de démonstration installées en grande saison et en contre saison
Mettre en place des Champs Ecoles Paysan (Juncao et Bora)	Nombre de Champs Ecoles Paysan mis en place (culture fourragère: Juncao, Bora)	Parcelle	0	70	35	35	100%	Sites Champs Ecole Paysan mis en place en grande saison et en contre saison
Organiser des journées de fourrage	Nombre de Journées Fourrage organisées	Journée	0		4	4	100%	Journées organisées dans la Commune Ampary Région Itasy et dans la Région Analamanga sous forme de distribution de semences fourragères et intrants
Sensibiliser les éleveurs à participer aux journées de fourrage	Nombre de participants aux Journées Fourrage	Participant	0		600	630	105%	Participants aux journées fourrage

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	BASELINE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION
A1.1.3. Expansion des Cultures fourragères avec sites de collecte								
Mettre en place de sites de production fourragère	Superficie de fourrage installée et destinée à la production foin (Ha)	Ha	0	370	100	31,38	31%	Superficie de terrain cultivée en fourrage pour la production de foin. L'identification des sites grande échelle est en cours
Mettre en place de sites de production de foin	Quantité de fourrage vert produit et commercialisé (Tonne)	Tonne	0	1 540	100	202,4	202%	
Mettre en place de sites de production de fourrage vert	Quantité de foin produit et commercialisé (Tonne)	Tonne	0		50	31	62%	Quantité de foin commercialisé
A1.1.4. Technique d'abreuvement et alimentation complémentaire								
Former les éleveurs sur les techniques d'abreuvement développées	Nombre d'éleveurs formés sur les techniques d'abreuvement développées	personne	0	1 400	600	516	86%	éleveurs formés
Former les éleveurs sur la fabrication d'aliment d'aliment complémentaire	Nombre d'adoptant d'utilisation d'aliment complémentaire (par type)	personne	0	1 080	420	109	26%	adoptants recensés
A1.2 Mise en place du Dispositif Santé Animale								
A1.2.1 Renforcement des vétérinaires								
Mettre en place des convention/cahier de charges avec les vétérinaires et agents de santé proposés par les organisation paysanne	Nombre de convention/cahier de charges avec les vétérinaires et agents de santé proposés par les OPs signées	convention/ cahier de charges	0		6	5	83%	En cours de réalisation
A1.2.2 Assistance sanitaire en cascade								
Former les animateurs laitiers en santé animale (action de prévention)	Nombre d'animateurs laitiers formés en santé animale	personne	0		80	84	105%	animateurs laitiers formés pour appuyés les éleveurs bénéficiaires
Mettre en place de collaboration tripartite en santé animale	Nombre de collaboration tripartite mise en place pour la santé animale	collaboration	0		6	10	167%	
Assister les éleveurs producteurs en santé animale	Taux de diminution de maladie fréquente	%	25,40%	18,00%	25%	18%	72%	diminution des maladies fréquentes touchant les fermes laitières
A1.3. Amélioration des races par monte naturelle et insémination artificielle								
A1.3.1. Mise en place stations de monte								
Former les logeurs en gestion de station de monte	Nombre de logeurs formés en gestion de station de monte	personne	0	10	10	10	100%	logeurs formés à FIFAMANOR Antsirabe
Equiper les logeurs	Nombre de logeurs équipés	personne	0	10	10	4	40%	logeurs équipés pour l'activité monte naturelle
Installer des stations de monte	Nombre de stations de monte installées	station de monte	0	10	10	4	40%	stations de monte installées
Former les éleveurs sur la détection de chaleur des vaches	Nombre d'éleveurs formés sur la détection de chaleur des vaches	personne	0	1 400	600	584	97%	éleveurs laitiers formés et sensibilisés
Réalisation de la monte naturelle	Nombre de nouveaux nés à partir de la monte naturelle	nouveaux nés	0	3 000	750	723	96%	Nouveaux nés issus de la monte naturelle installée par le projet
A1.3.2. Renforcement des services d'insémination artificielle								
Recycler les inséminateurs fonctionnés	Nombre d'inséminateurs fonctionnés recyclés	personne	0	7	7	5	71%	inséminateurs recyclés
Former les nouveaux inséminateurs	Nombre des nouveaux inséminateurs formés	personne	0	7	7	6	86%	nouveaux inséminateurs formés par le projet
A1.4 Actions d'intensification de la production laitière								
A1.4.1 Appui-conseils en cascade								
Former les animateurs laitiers en technique de production	Nombre d'animateurs laitiers formés	personne	0	140	80	84	105%	animateurs laitiers formés
Equiper les animateurs laitiers	Nombre d'animateurs laitiers équipés	personne	0	140	80	84	105%	animateurs laitiers équipés
Former les éleveurs laitiers en technique de production	Nombre de producteurs laitiers formés et appuyés en cascade	personne	0	1 400	800	648	81%	producteurs laitiers formés et appuyés en cascade

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	BASELINE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION
Diffuser les fiches techniques thématiques	Nombre de fiches techniques thématiques diffusées	fiche	0	1 400	800	648	81%	fiches techniques thématiques diffusées
Diffuser des outils de planning de reproduction circulaire	Nombre d'outils de planning de reproduction circulaire diffusés	outil	0	70	80	48	60%	outils de planning de reproduction circulaire diffusés
A1.4.2 Autres actions d'intensification								
Organiser des visites inter-communes	Nombre de visites inter-communes réalisées	visite	0	70	35	3	9%	visites inter-communes réalisées
A.2.1. Mise en place de la labellisation du lait								
Réaliser une étude sur la labellisation	Nombre d'étude sur la labellisation réalisée	étude	0	1	1	1	100%	étude sur la labellisation réalisée
A2.2. Structuration des acteurs	Nombre d'acteurs de la filière structurés	acteur	0	70	35	34	97%	acteurs de la filière structurés
A2.2.1 Structuration des groupements des producteurs	Nombre de groupements de producteurs structurés	groupement	0	70	35	34	97%	groupements de producteurs structurés
Développer les chaînes de valeur	Nombre de chaînes de valeurs développées durant le projet (5 CCV, Transfo, mini-laiteries)	chaîne de valeur	0	35	35	26	74%	chaînes de valeurs développées durant le projet (5 CCV, Transfo, mini-laiteries)
Appuyer à l'augmentation de la production laitière commercialisée	volume de lait commercialisé par les producteurs laitiers au niveau des 5 CCV, Transfo, mini-laiteries	Tonne	0	2 167,944	460,84	460,84	118%	lait commercialisé par les producteurs laitiers au niveau des 5 CCV, Transfo, mini-laiteries
Former les groupements d'éleveurs sur les thématiques organisationnelles	Nombre de groupements d'éleveurs formés	groupement	0	70	35	34	97%	groupements d'éleveurs formés
Sensibiliser les éleveurs laitiers à intégrer dans les organisations paysannes appuyées	Nombre de producteurs bénéficiaires devenus membres d'une organisation de producteurs (OP) avec l'appui de l'Action	membre de groupement	432	1 080	446	584	131%	producteurs bénéficiaires devenus membres d'une organisation de producteurs (OP) avec l'appui de l'Action
Sensibiliser les organisations paysannes à affilier aux centres de collecte et de vente, aux unités de transformations et aux mini-laiteries	Nombre de groupements d'éleveurs affiliés aux 5 CCV, aux unités de transformations et aux mini-laiteries	groupement	35	70	35	34	97%	groupements d'éleveurs affiliés aux 5 CCV, aux unités de transformations et aux mini-laiteries
Sensibiliser les organisations paysannes à donner des services aux membres	Nombre d'OP rendant au moins un type de service à leurs membres avec l'appui de l'Action	organisation paysanne	31	70	31	34	110%	rendant au moins un type de service à leurs membres avec l'appui de l'Action
Structurer les organisations paysannes	Nombre d'OPs structurées	organisation paysanne	31	70	31	34	110%	Organisation paysanne structurée
Créer et appuyer les Groupements Villageois d'Épargne et de Crédit	Nombre de GVEC créés, appuyés	GVEC	0	50	45	25	50%	GVEC créés ou appuyés
A2.2.2 Renforcement de MDB						0	0	
Mise en œuvre des plans d'action du MDB	Nombre de plans d'action mis en œuvre	plan d'action	1	4	1	1	100%	plans d'action mis en œuvre
Organiser des assemblées générales et Conseil d'administration du MDB	Nombre d'assemblées générales et Conseil d'administration du MDB réalisées	AG ou CA	4	16	4	4	100%	assemblées générales et Conseil d'administration du MDB réalisées
A.2.3. Amélioration de l'accès aux marchés								
A.2.3.1. Mise en place d'une démarche qualité (DQL) et de Contrôle qualité du lait auprès des éleveurs								
Former les éleveurs en démarche qualité lait	Nombre d'éleveurs formés sur la DQL	personne	N/A	1 400	600	584	97%	éleveurs formés sur la démarche qualité lait
Equiper les femmes productrices en démarche qualité lait	Nombre des femmes productrices équipés en démarche qualité de lait	femme productrice	N/A	516	324	21	9%	femmes productrices équipés en démarche qualité de lait
Mettre en place des kits de diagnostic rapide de mammite	Nombre de kits de diagnostic rapide de mammite mis en place	kit de diagnostic rapide	N/A	70	60	46	77%	kits de diagnostic rapide de mammite mis en place
Diffuser des fiches de démarche qualité lait	Nombre de fiches DQL édités et distribués	Fiche	N/A	1 400	600	687	115%	fiches démarche qualité lait édités et distribués

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	BASELINE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION
A.2.3.2. Mise en place d'un CCV et renforcement de système privé de gestion contractuelle des 5 CCV								
Appuyer les anciens centres de collecte et de vente	Nombre d'anciens CCV appuyés	centre de collecte et de vente	4	4	4	16	400%	anciens Centres de collecte et vente appuyés
Créer et appuyer les nouveaux centres de collecte et de vente	Nombre de CCV additionnels créés et appuyés	centre de collecte et de vente	0	1	1	1	100%	Centres de collecte et vente additionnels créés et appuyés
Mettre en place des services connexes dans les centre de collecte et de vente aux bénéfécies des éleveurs fournisseurs	Nombre de producteurs bénéficiaires des services connexes dans les CCV	personne	N/A	1 080	540	197	36%	producteurs bénéficiaires des services connexes dans les CCV
Mettre en place de système de contrôle de qualité du lait aux centres de collecte et de vente et aux mini-laiteries	Nombre de CCV et mini-laiteries réalisant le contrôle qualité du lait collecté et ayant un taux de refus de moins de 2,5% du lait collecté	centre de collecte et de vente et mini-laiteries	4	15	5	16	320%	Centres de collecte et vente et mini-laiteries réalisant le contrôle qualité du lait collecté et ayant un taux de refus de moins de 2,5% du lait collecté
A.2.3.4. Renforcement des collecteurs :								
Former les collecteurs	Nombre de collecteurs formés	collecteur	N/A	50	27	27	108%	collecteurs formés
A.2.3.5. Appui aux transformateurs					0	0		
Former et appuyer les transformateurs	Nombre de transformateurs formés et appuyés	transformateur	N/A	25	24	88	352%	transformateurs formés et appuyés
Former et appuyer les femmes transformatrices	Nombre de femmes transformatrices formées et appuyées	transformatrice	N/A	13	13	26	200%	femmes transformatrices formées et appuyées
A.2.3.6. Actions de promotion du lait de qualité pour les consommateurs								
Organiser des journées de lait	Nombre de journées de lait organisées	Journée	0	4	2	2	100%	journées de lait organisées
Sensibiliser la population à assister aux journées de lait	Nombre de visiteurs des journées de lait	visiteur	0	4 000	1 000	1 650	165%	visiteurs des journées de lait
A3.1 Actions pédagogiques et de sensibilisation à la nutrition	Nombre de personnes sensibilisées à la nutrition	personne	0	900	1 000	1 650	165%	personnes sensibilisées à la nutrition
Former des femmes des ménages bénéficiaires sur l'éducation nutritionnelle	Nombre de sessions de formation éducation nutritionnelle réalisées	sessions	0	280	105	9	9%	sessions de formation éducation nutritionnelle réalisées
Sensibiliser les ménages bénéficiaires en nutrition	Nombre de ménages bénéficiaires sensibilisées en nutrition	ménage	0	900	240	135	56%	ménages bénéficiaires sensibilisées en nutrition
Réaliser des sessions de démonstration culinaire	Nombre de sessions de démonstration culinaire réalisées	session	0	140	105	9	9%	sessions de démonstration culinaire réalisées
A3.2 Promotion de l'autoconsommation de lait et de produits dérivés au niveau des ménages bénéficiaires								
Sensibiliser les femmes des ménages bénéficiaires en transformation artisanale pour l'autoconsommation des nourritures à haute valeur nutritionnelle	Nombre de femmes dans les fermes sensibilisées en transformation artisanale pour l'autoconsommation des nourritures à haute valeur nutritionnelle	femme	0	516	240	8	3%	femmes dans les fermes sensibilisées en transformation artisanale pour l'autoconsommation des nourritures à haute valeur nutritionnelle



APPUI AU RENFORCEMENT DU DISPOSITIF DE SURVEILLANCE ET DE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET CONFORMITÉ SANITAIRE ET PHYTOSANITAIRE DES PRODUITS AGRICOLES ET AGROALIMENTAIRES À MADAGASCAR.



JUMELAGE



Durée : **02 ans**
Date Début : **2022**
Date fin : **2024**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Don Union Européenne	2 000 000
TOTAL	2 000 000

VOLETS

Cadre législatif et réglementaire

- ▶ Renforcement des capacités institutionnelles
- ▶ Renforcement des capacités organisationnelles et techniques en matière de surveillance Sanitaire et Phytosanitaire (SPS)
- ▶ Mise en place et/ou renforcement des systèmes d'information

PRÉSENTATION

Un programme régional d'appui à la sécurité alimentaire et nutritionnelle par la Décision n°RSC/FED/2019/040-081 est en gestion directe par la Délégation de l'Union européenne auprès de la République de Maurice et de la République des Seychelles. Dans le cadre de l'ODD n°2 « Éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable », le projet sera mis en œuvre sous la forme d'un contrat de jumelage entre la Délégation de l'UE et ses États membres

Secteur de jumelage : Domaines Sanitaire et Phytosanitaire (SPS) du secteur Agriculture et Elevage.
Référence du jumelage : MGXXFEDAG052

OBJECTIF GENERAL

Contribuer à améliorer la sécurité alimentaire à Madagascar et dans les autres pays membres de la Commission de l'Océan Indien (COI)

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ OS.1 : Améliorer les performances du secteur agricole à Madagascar en matière de qualité et de conformité sanitaire et phytosanitaire des produits agricoles et agro-alimentaires.
- ▶ OS.2 : Améliorer les performances du secteur agricole à Madagascar en matière de qualité et de conformité sanitaire et phytosanitaire des produits.

ADMINISTRATIONS BÉNÉFICIAIRES

Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et Dispositif National en charge de l'Evaluation des Risques sanitaires et phytosanitaires (Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique)

CONTRIBUTION AU PLAN D'ACTION

- ▶ Contribution à la mise en œuvre de la stratégie régionale de sécurité alimentaire et nutritionnelle de la Commission de l'Océan Indien (COI)
- ▶ Contribution à la mise en œuvre du Plan pour l'Emergence de Madagascar (PEM)
- ▶ Contribution à la mise en œuvre de la coopération bilatérale et régionale de l'UE

ACTIVITES CONNEXES

Le projet intervient en complémentarité avec le Programme de Renforcement Institutionnel vers le Développement de la Résilience Agricole (RINDRA) – Décision FED/2017/038-662, mis en œuvre à Madagascar dans le cadre du 11^{ème} Fonds Européen de Développement (Programme Indicatif National). Ce programme appuie notamment l'amélioration du cadre législatif et réglementaire ainsi que le développement des fonctions de contrôle et de surveillance sanitaires et phytosanitaires dans le secteur Agriculture-Elevage-Pêche.



RANDRIANAIVOMANANA
Andritiana Luc

DIRECTEUR DE LA PLANIFICATION ET DU SUIVI-EVALUATION, CHEF DE PROJET

SIÈGE

Batiment Anosy porte 417 MINAE
Antananarivo-Madagascar

RESULTATS

- ▶ R1 : La mise à jour du cadre législatif et réglementaire en matière SPS est effective
- ▶ R2 : Les capacités institutionnelles des Autorités compétentes malgaches en matière SPS sont renforcées
- ▶ R3 : Les capacités organisationnelles et techniques des Autorités compétentes malgaches en matière SPS sont renforcées
- ▶ R4 : Les systèmes d'information en matière SPS sont mis en place et/ou renforcés



PROGRAMME RÉGIONAL D'APPUI À LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE ET NUTRITIONNELLE DANS L'OcéAN INDIEN



Durée du projet : 05 ans
Début : 9 Mars 2020
Date fin : 08 Mars 2025

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Contribution UE	16 000 000
Contribution Etats membres COI	200 000
TOTAL	16 200 000

MISE EN ŒUVRE

- ▶ Délégation de l'Union européenne auprès de la République de Maurice et de la République des Seychelles
- ▶ Commission de l'océan Indien (COI)

PARTENAIRES DE MISE EN ŒUVRE

- Partenaires de mise en œuvre :
- ▶ Institutions de recherche nationales et internationales
 - ▶ Organisations internationales
 - ▶ ONG /associations locales

SITES D'INTERVENTION

Région océan Indien (Union des Comores, République de Madagascar, République de Maurice, République des Seychelles)

CONTEXTE

La sécurité alimentaire et nutritionnelle constitue un défi majeur pour les pays membres de la Commission de l'océan Indien (COI). Le programme s'inscrit dans la Stratégie pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle de la COI qui vise à améliorer les systèmes alimentaires et à lutter contre la malnutrition sous toutes ses formes, notamment en favorisant le développement du commerce intra-régional.

OBJECTIF

Réduire la malnutrition et l'insécurité alimentaire dans la région de l'Océan Indien particulièrement pour les enfants âgés de 0 à 5 ans et les femmes enceintes.

COMPOSANTES DU PROGRAMME

- ▶ Promouvoir des pratiques agricoles durables et adaptées au changement climatique
- ▶ Accompagner la diversification de l'alimentation des populations vulnérables, dont les femmes enceintes et enfants moins de 5 ans, notamment à travers des campagnes de sensibilisation
- ▶ Renforcer la sécurité sanitaire des produits agricoles au niveau régional
- ▶ Améliorer l'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle au niveau de chaque pays et au niveau régional

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ Les compétences sur les pratiques agro-écologiques, tenant en compte le changement climatique, sont renforcées au niveau de chaque pays et appliquées
- ▶ La relance d'une filière régionale de production de semences améliorées, adaptées au changement climatique est réalisée pour les productions agricoles prioritaires à l'échelle de la région
- ▶ Les groupes vulnérables diversifient leurs régimes alimentaires grâce aux connaissances et aux systèmes d'approvisionnement améliorés
- ▶ Les normes sanitaires et phytosanitaires sont renforcées et harmonisées dans la région
- ▶ Un réseau de laboratoires de contrôle de qualité et de surveillance dans les Etats de la COI est développé
- ▶ Les compétences des départements de statistique à collecter et diffuser de l'information fiable sur la sécurité alimentaire sont renforcées
- ▶ Un réseau informel régional sur la sécurité alimentaire est établi et pérennisé entre les différentes institutions qui agissent pour la sécurité alimentaire



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE	INDICATEUR	OBJECTIF 2022 (CIBLE 2022)	VALEURS SEM2022	SOURCE
Objectif 1 : Promouvoir des pratiques agricoles de qualité (intensification agroécologique économiquement durable, résiliente aux impacts du changement climatique et sensible à la nutrition, semences certifiées, lutte intégrée contre les ravageurs, etc.)				
Indicateurs d'effet				
5	Nombre de petits exploitants adoptant des pratiques agricoles promues par le programme	Ho : 5 503 Fe : 3 668	Ho : 807 Fe : 969	Rapports de résultats des opérateurs
6	Augmentation des rendements des spéculations cibles soutenues par le programme	N/D	N/A	Recherche évaluative facilitée par NRF Enquêtes en cours de réalisation
9	Nombre de structures de productions de semences améliorées appuyées par le programme	COM : 1 MAD : 1 MRU : 1 SEY : 1	COM : 1 MAD : 2 MRU : 1 SEY : 1	CIRAD-projet Food-Sec Semence
Indicateurs de produit				
19	Nombre de parcelles expérimentales de pratiques agro écologiques établies par pays	COM : 0 MAD : 0 MRU : 0 SEY : 0	COM : 0 MAD : 1 MRU : 1 SEY : 0	CIRAD-projet Food-Sec Semence
20	Nombre de petits exploitants bénéficiant d'interventions soutenues par l'UE visant à accroître leur production durable, leur accès aux marchés et/ou la sécurité des terres	Ho : 9 529 Fe : 6 353	Ho : 1 820 Fe : 2 493	Rapports de résultats des opérateurs
22	Nombre d'acteurs appuyés par le programme renforcés aux technologies de production des semences améliorées	COM : 2 MAD : 2 MRU : 1 SEY : 0	COM : 2 MAD : 2 MRU : 1 SEY : 0	CIRAD-projet Food-Sec Semence
23	Nombre de variétés pour lesquelles des clones, tubercules ou semence sains et conformes sont produits avec l'appui du programme	19	22	CIRAD-projet Food-Sec Semence
24	Quantité de semences améliorées produites avec l'appui du programme	Manioc : 400 bout.Pdt : 1 300 kg Maïs : 1 300 kg Lég. : 500 kg	Manioc : 1 654 bout.Pdt : 6 238 kg Maïs : 876 kg Lég. : 736 kg	CIRAD-projet Food-Sec Semence
Objectif 2 : Sensibiliser et accompagner la diversification de l'alimentation des populations vulnérables (en particulier les femmes enceintes et enfants de moins de 5 ans)				
Indicateurs d'effet				
12	Proportion de femmes enceintes ciblées par le programme ayant accès à une alimentation variée, riche en fer, en protéines et en vitamines	N/D	N/A	Recherche évaluative facilitée par NRF Premier cycle d'enquêtes en cours de réalisation
13	Proportion d'enfants de moins de 5 ans ciblés par le programme ayant accès à une alimentation variée, riche en fer, en protéines et en vitamines	N/D	N/A	
Indicateurs de produit				
26	Nombre de femmes sensibilisées à l'amélioration de l'alimentation du nourrisson et du jeune enfant âgés de 0 à 5 ans (ANJE) dans le cadre du programme	COM : 900 MAD : 12 938	COM : 0 MAD : 10 316	Rapports d'avancement des projets partenaires
Objectif 3 : Renforcer la sûreté alimentaire et la sécurité sanitaire au niveau régional				
Indicateurs d'effet				
16	Nombre de laboratoires accrédités ISO 10 725 pour la détection des principaux contaminants dans les produits alimentaires	4	0	Jumelage et Projet SPS

ACTIVITE	INDICATEUR	OBJECTIF 2022 (CIBLE 2022)	VALEURS SEM2022	SOURCE
Indicateurs de produit				
27	Nombre d'autorités compétentes ayant bénéficié d'appuis en matière de renforcement et harmonisation des normes SPS	COM : 1 MAD : 3 MRU : 1 SEY : 1	0	Jumelage et Projet SPS
28	Nombre de laboratoires ayant renforcé leurs capacités (compétences, équipements...)	4	0	
29	Existence d'un protocole d'accord signé pour la mise en réseau de laboratoires dans la région	OUI	NON	

Objectif 4 : Améliorer l'information des États sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle dans chaque pays

Indicateur	Cible 2025	Valeurs Sem 2 2022	Source
Indicateurs d'effet			
17	Nombre de pays de l'océan Indien dotés de systèmes d'information fonctionnels et plus efficaces sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle	4	0 FAO-projet « Mise en place d'un réseau de systèmes d'informations »

Indicateurs de produit			
32	Nombre de pays dotés de plateformes nationales renforcées et opérationnelles	4	0
33	Nombre de personnes formées à la collecte, au traitement et à la diffusion d'information avec une évaluation positive	40	0 FAO d'un réseau de systèmes-projet « Mise en place d'informations »
34	Nombre de pays participant au Comité stratégique régional sur la sécurité alimentaire et contribuant avec les données et informations nécessaires à la plateforme de dialogue régional	4	0



DÉMARCHES INTÉGRÉES ET ACCOMPAGNEMENT POUR UNE AGRICULTURE FAMILIALE À MADAGASCAR INNOVANTE ET RÉSILIENTE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES



DINAAMICC



Durée : **04 ans**
Début : **Janvier 2022**
Fin : **Décembre 2025**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Union Européenne	4,15 millions
TOTAL	4,15 millions

GROUPES CIBLES

- ▶ Les Exploitations Agricoles Familiales (EAF)
- ▶ Les Paysans relais et Maîtres Exploitants (Mex)
- ▶ Les Organisations Paysannes (OPs)
- ▶ Les Techniciens des projets
- ▶ Les STD Services Techniques Déconcentrés (Agriculture, Elevage et Forêt)
- ▶ Les CTD (Communes)

AUTRES ACTEURS

Météo Madagascar, ONN/ORN, Université d'Antananarivo, FIFAMANOR, MESUPRES, MINAE, MEDD

ORIGINE DE L'INITIATIVE

Initiative conjointe des Programmes GCCA+ & DeSIRA sur la mitigation et l'adaptation aux changements climatiques, une agriculture durable pour des systèmes alimentaires essentiels et des chaînes de valeur pérennes.

DEMANDEUR PRINCIPAL

Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement CIRAD (France)

OBJECTIF PRINCIPAL

Contribuer à réduire la pauvreté et l'insécurité alimentaire et nutritionnelle des communautés rurales des hautes terres centrales de Madagascar

OBJECTIF SPÉCIFIQUE

Contribuer à réduire la vulnérabilité des exploitations agricoles familiales (EAF) des hautes terres centrales (HT) aux évolutions climatiques et environnementales par la promotion de systèmes de production performants, durables et mieux adaptés

PRODUITS DU PROJET

- ▶ Produit 1 : Une connaissance approfondie des situations et des contraintes que subissent les EAF du fait des évolutions climatiques et des pressions anthropiques, et de l'intérêt des actions d'adaptation, est acquise et partagée par les acteurs du développement et de la recherche.
- ▶ Produit 2 : Des pratiques permettant aux EAF d'être plus résilientes et plus durables au sein de leur environnement naturel sont co-développées (et co-évaluées) avec les paysans et les Organisations Paysannes (OPs) par les acteurs de la recherche et du développement.
- ▶ Produit 3 : Des innovations pertinentes sont promues auprès d'un grand nombre d'EAF et d'OPs.
- ▶ Produit 4 : Les capacités des OPs et des acteurs du développement et de la recherche à aider le monde rural à s'adapter aux évolutions climatiques et environnementales en cours sont renforcées.

PARTENAIRES DE MISE EN ŒUVRE

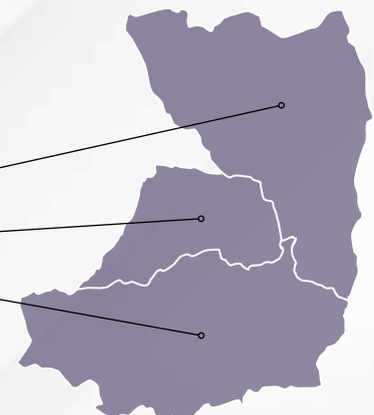
- ▶ Recherche : CIRAD, FOFIFA, IRD
- ▶ Développement : ONGs PARTAGE, AGRI SUD, AVSF, APDRA, GSDM, AGRI-AGENCE FERT, OPs FIFATA et CEFFELPDRA Pisciculture Paysanne, AVSF, GSDM, FOFIFA, IRD, DGM, FIFAMANOR, SFMT, CRFPA, ONN, ORN, Université d'Antananarivo, DRAE, Directions Régionales des Ministères de l'Environnement et de la Recherche

SITES D'INTERVENTION

ANALAMANGA

ITASY

VAKINANKARATRA



Dr Bertrand **MULLER**

COORDONNATEUR DU PROJET

+261 (0) 32 07 235 96
Bertrand.muller@cirad.fr

SIÈGE

Bâtiment DPV FOFIFA – DRA Ambatobe, Antananarivo, MADAGASCAR

MALAGASY AGRICULTURAL KNOWLEDGE AND INNOVATION SYSTEMS



MAKIS

Durée du projet : 05 ans
 Début : **2022**
 Date fin : **2027**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Union Européenne	2 218 033
TOTAL	2 218 033

PRÉSENTATION

MAKIS ou Malagasy Agricultural Knowledge and Innovation Systems est un programme de recherche financé par l'Union Européenne. Ce projet associe trois organismes de recherche et **6** ONGs impliquées dans l'innovation en agriculture. MAKIS consiste à expérimenter, en partenariat avec les opérateurs de développement à savoir le FOFIFA, le GRET, l'AVSF, l'AGRISUD, le FIFATA et le CIRAD Madagascar, des dispositifs d'accompagnement de l'innovation agricole pour formuler des propositions de renforcement des capacités institutionnelles d'accompagnement de l'innovation. L'atelier de lancement officiel du projet a eu lieu le 20 mai 2022 à l'hôtel Colbert Antananarenina sous l'égide du CIRAD Madagascar et du FOFIFA et organisé par les entités impliquées dans ce projet.

METHODOLOGIE

Le projet adopte une méthodologie basée sur une analyse systémique interdisciplinaire en combinant les problématiques agricole, nutritionnelle, économique, environnementale, anthropologique et sociologique, ainsi que les interactions entre le bien-être des ménages agricoles, leurs conditions de vie et leur résilience.

OBJECTIF

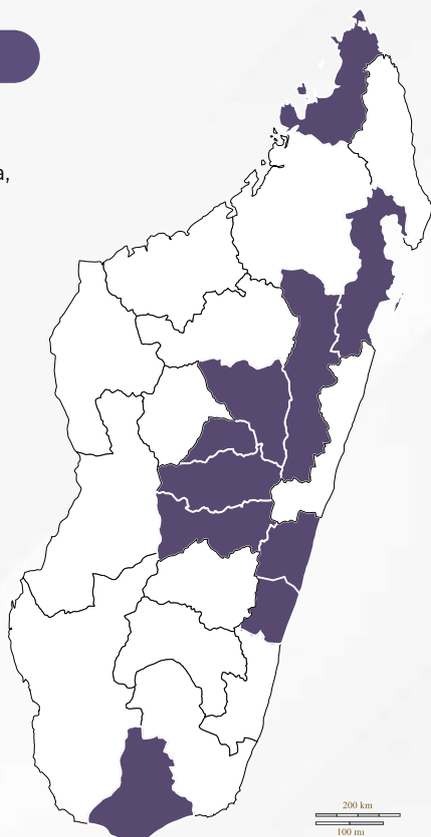
Améliorer les capacités des acteurs du développement agricole à accompagner l'innovation en milieu rural en étudiant les processus d'innovation et les dispositifs mis en œuvre pour les accompagner.

RÉSULTATS ATTENDUS

- ▶ Les processus d'innovation rurale et les méthodes d'accompagnement de l'innovation à Madagascar sont connus, analysés et comparés,
- ▶ une démarche d'amélioration des dispositifs d'accompagnement de l'innovation à Madagascar est validé,
- ▶ une communauté de pratique d'accompagnateurs de l'innovation émerge et permet de partager des expériences et
- ▶ des recommandations d'amélioration du dispositif national malgache d'appui à l'agriculture sont proposés aux Ministères et aux Partenaires techniques et financiers

SITES D'INTERVENTION

Analamanga, Itasy, Vakinankaratra, Alaotra Mangoro, Amoron'Il Mania, Analanjirifo, Androy, Vatovavy, Fitovinany et DIANA



Jérôme QUESTE

COORDONNATEUR

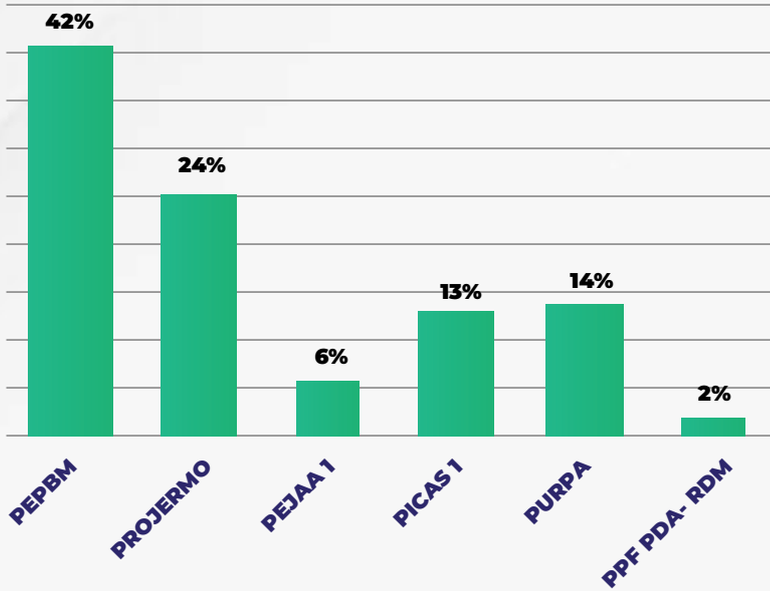
SIÈGE

FOFIFA MADAGASCAR

IV. PORTEFEUILLE BAD

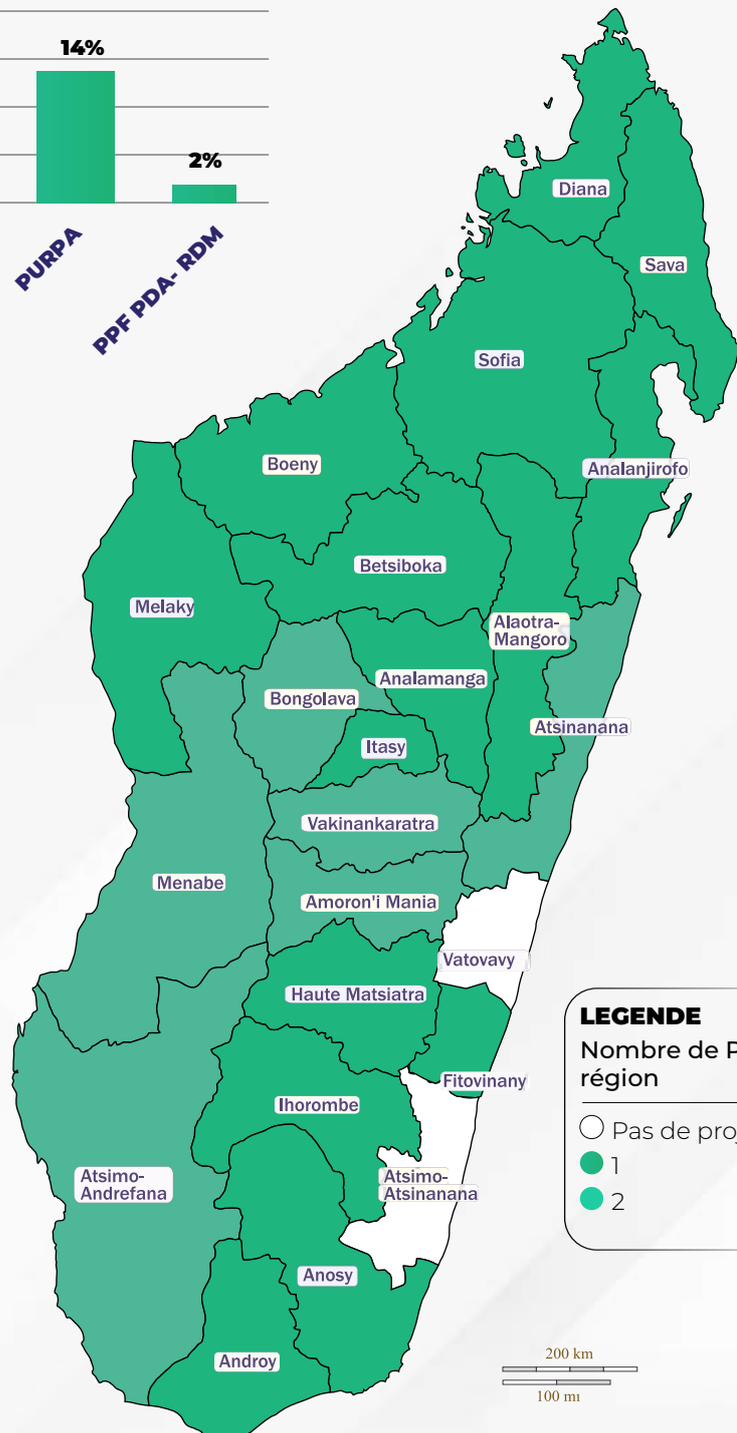


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
107 604 154 UC

20 Régions
couvertes sur les 23



LEGENDE

Nombre de P/P par région

- Pas de projet
- 1
- 2



PROJET D'EXTENSION DU PÉRIMÈTRE DE BAS MANGOKY



PEPBM

Durée : 05 ans
Début : 19 Nov 2015
Fin : 30 Mai 2020
Prorogation : 2023

CONTEXTE

Le Projet d'Extension du Périmètre de Bas Mangoky (PEPBM) vise à contribuer à la réduction de la pauvreté et de l'insécurité alimentaire des populations rurales de la Région du Sud-Ouest de Madagascar.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Prêt FAD	16 140 000
PRÊT FAT	24 000 000
GVT—RPI	4 460 000
TOTAL	44 600 000

OBJECTIF GÉNÉRAL

- ▶ Amélioration de la sécurité alimentaire qui devra être traduite par la diminution de l'indice de la faim au moins de **20** en 2019 contre **25,4** en 2014

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ Augmentation du rendement du riz et du pois du cap qui devrait être traduite essentiellement par une production additionnelle de **44 000** tonnes de paddy dans l'ensemble du périmètre de Bas Mangoky.

IMPACTS DU PROJET

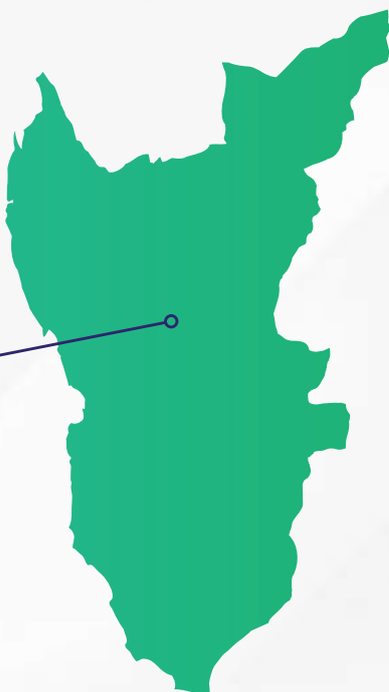
- ▶ Augmentation de revenu moyen des producteurs par an actuellement évalué à **1 500 000** MGA à **3 614 650** MGA à partir de **2020**.
- ▶ Extension des surfaces exploitables dans le périmètre jusqu'à **8 000** Ha.

SITES D'INTERVENTION

Région Atsimo Andrefana

District de Morombe
 ▶ Commune Rurale de Tanandava, Ambahikily, Morombe Atsinanana

ANTSIMO ANDREFANA



COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1: Développement des aménagements hydro-agricoles
- ▶ Alimentation du Périmètre, développement du réseau d'irrigation et aménagement de pistes.
- ▶ Composante 2 : Mise en valeur des parcelles aménagées et renforcement des capacités institutionnelles
- ▶ Appui aux associations féminines / Appui à la mécanisation de l'agriculture / promotion de l'utilisation des semences améliorées / appui dans la distribution des titres fonciers / appui à l'entretien des infrastructures et à la protection des végétaux .
- ▶ Composante 3 : Gestion et coordination du Projet

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Réseaux d'irrigation construits : **260** km ;
- ▶ Réseaux de pistes construits : **53** Km;
- ▶ Nouvelles superficies aménagées : **5 000** Ha
- ▶ Pistes construits le long des canaux principaux : **32** km;
- ▶ Matériels agricoles distribués : **1 107** Unités
- ▶ Appui au financement rural des paysans du périmètre;
- ▶ Nombre d'exploitants formés : **17 000**;
- ▶ Superficie agricole bornée et titrée : **5 000** ha.



TOVONERA
Honoré A.

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 032 04 857 19
 ✉ Tovonera@gmail.com

SIÈGE

📍 DRAE Atsimo-Andrefana
 Tsimenatse - Toliara I
 MADAGASCAR

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

VOLETS/ACTIVITÉS	INDICATEURS	PROGRÈS ANTÉRIEUR 2021	OBJECTIF	2022		OBSERVATIONS/ EXPLICATIONS
				RÉAL	TAUX	
A.A.2.2. Aménager le secteur d'Andranolava	Superficie aménagée	98%	940 ha	940 ha	100%	Réception technique réalisée le 29/09/2022. Correction des malfaçons réalisées à 98% et les restes en cours d'exécution.
A.A.2.9 Aménager la partie amont du secteur de Manongarivo	Superficie aménagée	67%	291 ha	291 ha	100%	La réception provisoire a eu lieu le 31 Mars 2022.
A.A.3.3. Mener le contrôle et la surveillance de la troisième tranche des travaux.	Nombre de rapport validé	18	3	3	100%	
A.B.8.1 Produire les semences certifiées de riz.	Semences certifiées de riz produites.	20 tonnes	20 tonnes	20 tonnes	100%	Avenant en cours de négociation.
A.B.8.2 Produire les semences certifiées de pois du cap.	Semences certifiées de Pois du Cap produites.		10 tonnes	10 tonnes	100%	La production réalisée était faite avec les GPS de la zone. Il reste la convention avec FOFI-FA pour l'encadrement de ces GPS et la distribution de ces semences aux bénéficiaires.
A.PGES.1.1. Sécuriser les nouvelles parcelles de la zone d'extension.	Superficie (en ha) de la nouvelle zone d'extension distribuée.	0	3 282	1200	36,56%	Les 1200 ha distribués concernent seulement le cas des candidatures classées « ayant droit » totalisant 159 bénéficiaires dont 25% sont des femmes. L'opération de bornage a débuté par la signature des procès verbaux et complétudes des dossiers administratifs par les nouveaux bénéficiaires. On a pu également débuter la délimitation et le bornage de quelques parcelles.
A.PGES.2.1. Contribuer à la protection de la NAP Mangoky Ihotry.	Nombre d'arbre plantés	13 350	4 700	18 050	100%	Ce n'est que durant la mission de supervision au mois d'octobre qu'une instruction a été donnée au Projet de resoumettre le projet d'avenant avec la nouvelle date de dernier décaissement prévu au 31/12/2023.
	Nombre de paysans formés par l'ONG ASITY sur la protection de la NAP.	96	404	404	100%	
A.PGES.3.1. Réhabiliter le bâtiment du CSBII de Tanandava	Nombre de bâtiment réhabilité	90%	1	1	100%	Les travaux de réhabilitation contractuels initiaux ainsi que les travaux complémentaires ajoutés sont achevés à 100%. Il reste les travaux de finition recommandés par la mission de supervision en septembre 2021 qui devraient être lancés par appel d'offre national adoptant les procédures nationales.
A.B.12.2. Mener l'audit interne du projet	Rapport d'audit interne réalisé.	8	2	2	100%	Audit interne réalisé. Le Projet attend le rapport y afférent

PROJET JEUNES ENTREPRISES RURALES DANS LE MOYEN OUEST



PROJERMO



Durée : **06 ans**
Début : **22 Jan 2016**
Fin : **30 Juin 2022**
Prolongation pour **2023**

FINANCEMENT (en UC)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Prêt FAD	8 000 000
Prêt FAT	16 610 000
CVT—RPI	246 100
TOTAL	24 856 100

IMPACTS DU PROJET

- ▶ Sécurité alimentaire renforcée
- ▶ Réduction de l'indice de la faim de **21,9** à **<20** en 2025.

EFFETS DU PROJET

- ▶ Production additionnelle de Riz (**22 000 T**), Maïs (**28 000 T**), Arachide (**8 000 T**).
- ▶ Taux de croissance des paramètres zootechniques : **20%**.
- ▶ Nb d'entreprises contrôlées par les femmes : **200**.
- ▶ Nb d'emplois créés : **25 000/an** dont **40%** pour les femmes.

CONTEXTE

Jugeant les résultats obtenus assez satisfaisants de l'ancien Projet Jeunes Entrepreneurs Ruraux (PROJER 2000-2007), le Projet Jeunes Entreprises Rurales dans le Moyen-Ouest (PROJERMO) consiste à étendre avec une approche différente aux zones peu peuplées présentant un potentiel agricole important, situées dans la région du Moyen-ouest de Madagascar avec un accent sur la promotion de l'entrepreneuriat agricole.

OBJECTIFS

- ▶ **Objectif global** : Accroître la productivité et la production agricole afin de contribuer à l'amélioration de la sécurité alimentaire et à la réduction de la pauvreté et de promouvoir l'emploi décent des jeunes et des femmes.
- ▶ **Objectif spécifique** : Créer un environnement attractif et favorable à la mise en place d'un système dynamique de promotion et d'installation de jeunes entreprises et de jeunes entrepreneurs ruraux

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ **20** bas-fonds de **2 171** Ha aménagés;
- ▶ ZIA aménagées : **6 000** Ha;
- ▶ **07** Guichets fonciers construits;
- ▶ Divers infrastructures collectives réalisées: **193** km pistes rurales, **8** magasins de stockage, **2** ateliers de vente matériels agricoles, **1** couloir de vaccination, **100** puits, etc..;
- ▶ **500** Jeunes Entreprises Rurales installées;
- ▶ Contribution à la Facilité d'Investissement Rural (FIR);
- ▶ Unités de production de semences améliorées soutenues : **5**;
- ▶ Promotion machinisme et transformation des produits agricoles avec le secteur privé.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Aménagement des Zones d'Investissements Agricoles (ZIA)
- ▶ Composante 2 : Services d'appui au développement des entreprises rurales
- ▶ Composante 3 : Soutien à la mise en valeur agricole
- ▶ Composante 4 : Gestion , coordination et Suivi-Evaluation du Projet



RASON
Davida

COORDONNATEUR NATIONAL

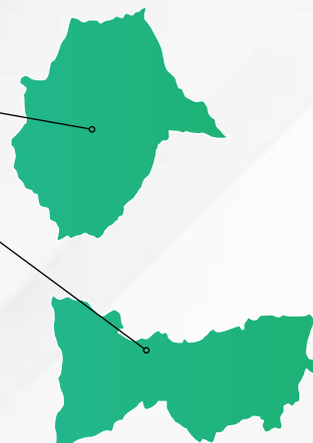
☎ 034 49 101 05
✉ cn@projermo.mg

SIÈGE

📍 Bâtiment PROJERMO Nanisana
Antananarivo 101 MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

- ▶ **BONGOLAVA** :
 - ▷ District Tsiroanomandidy
 - ▷ District Fenoarivo Be
- ▶ **AMORON'I MANIA** :
 - ▷ District Ambatofinandrahana



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEURS D'ACTIVITES DE RESULTAT	UNITE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX	EXPLICATIONS DE REMPLISSAGE DE CHIFFRE
► Objectif 1 : Assurer la sécurisation communautaire dans les zones d'intervention du projet							
Activité 1.2 : Effectuer l'acquisition et distribution des matériels roulants pour les postes de gendarmerie	Indicateur 2 : Nombre de motos pour les postes de gendarmerie distribué	Nombre	9	9	9	100%	
► Objectif 2 : Améliorer la sécurisation foncière dans les zones d'intervention du projet							
Activité 2.1 : Opérationnaliser les guichets fonciers construits par le projet	Indicateur 1 : Nombre de guichet foncier opérationnel	Nombre	7	4	6	86%	
Activité 2.2 : Renforcer la sécurisation foncière	Indicateur 3 : Nombre de certificats fonciers délivrés	Nombre	2 000	2 000	8 957	448%	
► Objectif 3 : Assurer l'aménagement des zones d'investissement Agricole du projet							
Activité 3.1 : Réaliser les études et travaux des infrastructures	Indicateur 1 : Kilométrage des pistes rurales construites et/ou réhabilitées	Km	165	220		43%	
	Indicateur 2 : Nombre de magasin à multiple usage construit	Nombre	2	2	2	100%	
	Indicateur 6 : Nombre de bâtiment scolaire construit	Nombre	2	2	2	100%	
	Indicateur 8 : Superficie labourée en Ha	Ha	6 000	2 000	1 700	100%	
	Indicateur 9 : Nombre de périmètre irrigué construit et/ou réhabilité (travaux confortatifs)	Nombre	22	8	8	100%	
► Objectif 4 : Assurer les services d'appui au développement des entreprises rurales							
Activité 4.1 : Finalisation de la réhabilitation et équipement du Centre de Formation Agricole (CFA) Bemahatazana	Indicateur 1 : Nombre de centre de formation réhabilité et équipé	Nombre	1	1		60%	
Activité 4.2 : Installer et appuyer des Jeunes Entreprises rurales dans la zone d'intervention du projet	Indicateur 2 : Nombre des Entreprises rurales installées et appuyées	Nombre	500	200	465	100%	
Activité 4.3 : Continuer l'appui des Jeunes Entreprises rurales déjà installées par le projet	Indicateur 3 : Nombre des Entreprises rurales déjà installées appuyées	Nombre	500	315	315	100%	
► Objectif 5 : Renforcer le soutien à la mise en valeur Agricole							
Activité 5.2 : Appuyer la production animale	Indicateur 3 : Nombre des Régions des éleveurs suivis et accompagnés	Nombre	2	2	2	100%	
Activité 5.3 : Mettre en œuvre le Plan de Gestion Environnemental et Social (PGES)	Indicateur 1 : Nombre de travaux de protections des talus contre l'érosion hydrique réalisée	Nombre	2	2	2	100%	

PROGRAMME ENTREPREURIAT DES JEUNES DANS L'AGRICULTURE ET L'AGRO-INDUSTRIE



PEJAA

Durée : 04 ans
Début : 2018
Fin : 31 Décembre 2022
 (Après Prorogation)



FINANCEMENT (en UC)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Don FAT	4 300 000
Pret FAD	700 000
KOAFEC	693 154
GVT—RPI	560 000
TOTAL	6 253 154

IMPACTS DU PROJET

- ▶ Des emplois décents et la génération des revenus pour les jeunes hommes et femmes dans le secteur agricole et agro-alimentaire,
- ▶ La sécurité alimentaire et la nutrition,
- ▶ Chômage des jeunes réduits : % de chômeurs âgés de **15-35** ans (allant de **72%** en 2017 à **60%** en 2025)

OBJECTIF

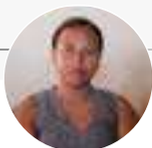
Le programme PEJAA vise à promouvoir l'intégration des jeunes dans le secteur agricole et agro-industrie, comme vecteurs de la transformation du secteur à travers la mise en place des conditions favorables pour la création et la gestion d'entreprises agroalimentaires performantes par les jeunes et, le développement d'un cadre politique, institutionnel et réglementaire favorable à la promotion et au développement de ces entreprises.

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Création d'un environnement favorable au développement de l'entrepreneuriat des jeunes dans l'agriculture et l'agro-industrie
- ▶ Composante 2 : Développement de l'entrepreneuriat des jeunes dans l'agrobusiness
- ▶ Composante 3 : Financement et installation des jeunes Agripreneurs
- ▶ Composante 4 : Gestion et coordination du Programme

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Emploi des jeunes dans l'agriculture et l'Agroindustrie améliorés: Nombre d'emplois additionnels créés (**1 791** dont **50%** pour les femmes);
- ▶ Entrepreneuriat des jeunes dans l'agriculture et l'Agroindustrie renforcé : Nombre d'entreprises additionnelles créées (**370** dont **50%** pour les femmes);
- ▶ Perception de l'agriculture comme activité économique rentable améliorée: nombre de jeunes sensibilisés (**10 000** dont **50%** femmes);
- ▶ Cadre légal et réglementaire revus : nombre de certificats fonciers délivrés aux jeunes (**84**); Jeunes agripreneurs formés à la gestion et aux métiers de l'agriculture et de l'agro-industrie: (**410** dont **50%** de femmes);
- ▶ Appuis conseils prodigués aux jeunes agripreneurs: nombre de jeunes encadrés par des mentors (**410**);
- ▶ Plans d'affaires des jeunes agripreneurs élaborés : **370** dont la moitié pour les jeunes femmes;
- ▶ Financements octroyés aux jeunes agripreneurs : nombre d'agripreneurs bénéficiaires de financement au moins (**370** dont **50%** en faveur des femmes).



RAKOTONIAINA
Marinà

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 05 610 34
 ✉ dopab.minae@gmail.com

SIÈGE

Immeuble MINAE Anosy
 Antananarivo-MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

Le projet est **d'envergure nationale**. Toutefois, pour la première phase du Programme, il a démarré avec trois (03) Centres Incubateurs dans trois Régions : Atsinanana, Vakinankaratra, Fitovinany et les diplômés des dispositifs de Formation Agricole et Rurale Rénovés, essentiellement les sortants des CAFPA, qui représenteront les **30%** des bénéficiaires

ATSINANANA

VAKINANKARATRA

FITOVINANY



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEURS D'ACTIVITES DE RESULTAT	UNITE	OBJECTIF PROJET	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX	EXPLICATIONS DE REMPLISSAGE DE CHIFFRE
► Composante 1 : CREER UN ENVIRONNEMENT FAVORABLE AU DEVELOPPEMENT DE L'ENTREPRENARIAT DES JEUNES DANS L'AGRICULTURE ET L'AGRO-INDUSTRIE							
Activité 1.1 : Mettre à jour et mettre en oeuvre une stratégie de communication	Nombre de document de stratégie de communication à jour et mis en oeuvre	Nombre	1	1	1	100%	
Activité 1.2 : Mettre à niveau les centres d'incubation	Nombre de centres incubateurs mis à niveau et opérationnels	Nombre	3	3	3	100%	
► Composante 2 : DEVELOPPER L'ENTREPRENARIAT DES JEUNES							
Activité 2.3: Recruter IITA pour l'assistance technique	Nombre de contrat d'assistance technique mis en oeuvre	Nombre	3	1	1	100%	
► Composante 3 : FINANCER ET INSTALLER LES JEUNES AGRIPRENEURS							
Activité 3.1: Appuyer financièrement les jeunes agripreneurs pour leurs créations d'entreprises	Nombre de plans d'affaires financés	Nombre	350	134	56	42%	
Activité 3.2: Accompagner les jeunes après leur incubation	Nombre des jeunes Agripreneurs coachés et accompagnés par le secteur privé	Nombre	410	409	409	100%	
► Composante 4 : GERER ET COORDONNER LE PROJET							
Activité 4.1: Appuyer la gestion du projet	Nombre de rapports périodiques élaborés	Nombre	9	4	4	100%	
Activité 4.2: Appuyer la gestion du projet	Nombre d' Audit financier et d' audit de passation des marchés réalisés	Nombre	5	2	2	100%	
Activité 4.3 : Préparer la deuxième phase de PEJAA	Nombre de documents de requête de financement établi	Nombre	1	1		80%	Taux de réalisation du processus depuis le recrutement du Consultant jusqu'à la fin du processus de préparation de la phase 2



PROGRAMME DE POLE INTÉGRÉ DE CROISSANCE AGRICOLE ET AGRO-INDUSTRIEL DANS LE SUD DE MADAGASCAR-PHASE 1



PICAS-1

 **Durée : 05 ans**
 Date début : **2022**
 Date fin : **2027**

FINANCEMENT (en UC)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
FAD	5 720 000
FAD	6 810 000
FIDA	810 000
Gouvernement	710 000
Bénéficiaires	120 000
COÛT TOTAL	14 170 000

IMPACTS DU PROJET

- ▶ Amélioration du rendement des céréales
- ▶ Réduction du nombre de personnes souffrant de faim et de malnutrition

CONTEXTE

Pour adresser la question de famine dans le Sud du pays, le Gouvernement a, avec l'appui de la BAD, identifié le PICAS qui a fait l'objet d'une avance de préparation de projet (PPF) et notamment la Phase 1 (PICAS-1) comme une solution à court terme et à caractère urgent. Il vise le relèvement social et économique en capitalisant sur les acquis d'autres projets en cours. Cette Phase sera aussi le cadre pour compléter la formulation du programme PICAS.

OBJECTIF GENERAL

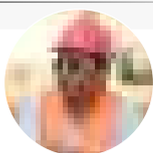
Contribution au relèvement et au développement des systèmes de production résilients à l'insécurité alimentaire et nutritionnelle dans les régions d'Anosy et d'Androy.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Développement des systèmes de production résilients aux changements climatiques ; et
- ▶ Amélioration de la sécurité alimentaire et nutritionnelle

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Développement des infrastructures agricoles et rurales;
- ▶ Développement des chaînes de valeur et renforcement de la résilience ; et
- ▶ Gestion et Coordination du Projet.



ANDRIAMAMPIONONA
Pierrot

COORDONNATEUR DU PROJET

 034 07 527 48 / 032 07 527 48
 andrypierrot@yahoo.fr

SIÈGE

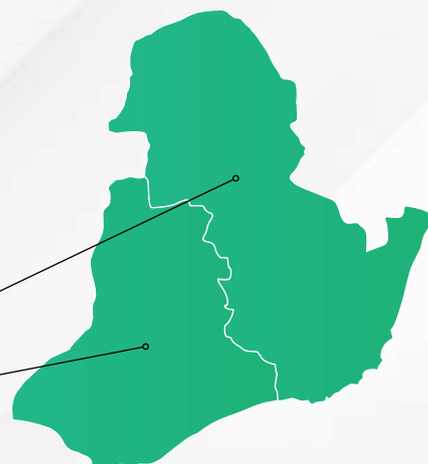
Batiment DRAE Amparihy Fort Dauphin

SITES D'INTERVENTION

PICAS couvre deux régions (Androy et Anosy) dont les populations vulnérables de ces régions en sont les bénéficiaires directs.

ANOSY

ANDROY



PROJET D'URGENCE DE RENFORCEMENT DE LA PRODUCTION ALIMENTAIRE



PURPA



Durée : **02 ans**
Date début : **2022**
Date fin : **2024**

OBJECTIF GLOBAL

L'objectif global du Projet est d'accroître la production de céréales et d'oléagineux à Madagascar pour renforcer la sécurité alimentaire et réduire la dépendance du pays aux importations de produits alimentaires.



SITES D'INTERVENTION

Les régions ciblées par cette action sont celles qui ne sont pas concernées par le relèvement post cyclonique (ARC) :

Amoron'i Mania, Menabe, Vakinankaratra, Melaky, Alaotra Mangoro, Boeny, Sofia, Sava, Diana, Atsinanana, Analanjirofo, Analamanga, Haute Matsiatra, Ihorombe, Betsiboka, Androy, Anosy, Atsimo Andrefana, Itasy et Bongolava

CONTEXTE

La crise Russo-Ukrainienne fait ressortir les risques inhérents aux systèmes alimentaires mondiaux, en mettant en évidence l'impact potentiel des perturbations sur les pays qui dépendent des importations de denrées alimentaires, comme la forte hausse des prix des aliments de base et des engrais. L'impact de cette crise sur la croissance économique est désormais avéré dans le pays. Le Projet s'inscrit en droite ligne des priorités du Plan National de Développement Agricole pour l'Autosuffisance Alimentaire.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Améliorer la production et la productivité agricole du riz, du blé, du soja et de l'arachide
- ▶ Améliorer l'accès de la population malgache aux produits alimentaires de qualité.

COMPOSANTES DU PROJET

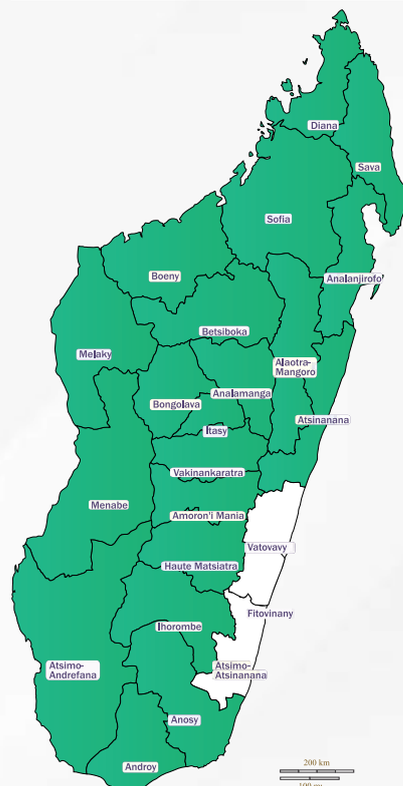
- ▶ Renforcement de la production agricole et des opérations post-récolte;
- ▶ Renforcement de l'accès aux aliments
- ▶ Coordination et gestion du projet
- ▶ Urgence alimentaire

MISE EN ŒUVRE DE L'OPÉRATION

Le Projet sera mis en œuvre par une Cellule d'Exécution du Projet (CEP) du Programme PEJAA qui tient compte de son envergure nationale. La composante urgence alimentaire sera mise en œuvre par une unité technique (rattaché directement à la Direction Générale de l'Agriculture). Ce dispositif sera appuyé par les Directions Régionales de l'Agriculture et de l'Élevage ainsi que des directions au niveau central du MINAE telles : DAPV, DPV, SOC, USID, STATAgri, DPSE.

FINANCEMENT (en UC)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ	Instrument
Don FAT	9 000 000	Don FAD
Pret FAD	2 710 000	Don FAT
KOAFEC	3 290 000	Prêt FAT
TOTAL	15 000 000	



RAKOTONIAINA
Marina

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 05 610 34
✉ dopab.minae@gmail.com

SIÈGE

Immeuble MINAE Anosy
Antananarivo-MADAGASCAR

PRINCIPALES RÉALISATIONS DU PROJET

INDICATEURS DE PRODUITS	CIBLE ANNUELLE (VALEUR CUMULÉE ESCOMPTÉE À L'ACHÈVEMENT)	CIBLE FINALE (VALEUR CUMULÉE ESCOMPTÉE À L'ACHÈVEMENT)	RÉALISATIONS	PROGRÈS VERS LA RÉALISATION DE LA CIBLE ANNUELLE (% RÉALISÉ)	PROGRÈS VERS LA RÉALISATION DE LA CIBLE FINALE	OBSERVATIONS
Quantité de semences certifiées du riz irrigué fournies aux producteurs dont 30% de femme (tonnes)	477,4	627	129,559	27%	21%	Préparation de la culture de contre saison 2023 et de la grande saisons 2023-2024 en cours
Quantité de semences certifiées du riz pluvial fournies aux producteurs dont 30% de femme (tonnes)	84,03	99	50,42	60%	51%	Préparation de la culture de contre saison 2023 et de la grande saisons 2023 – 2024 en cours
Quantité de semences certifiées du soja fournies aux producteurs dont 30% de femme (tonnes)	280	540	40,906	15%	8%	Préparation de la culture de la grande saisons 2023 – 2024 en cours d'initiation
Quantité de semences certifiées d'arachide fournies aux producteurs dont 30% de femme (tonnes)	252,8	480	36,033	14%	8%	Préparation de la grande saisons 2023 – 2024 en cours
Quantité de semences certifiées du blé fournies aux producteurs dont 30% de femme (tonnes)	584	824		0%	0%	Début de la campagne culturale mois de février 2023
Quantité de NPK fournie aux producteurs dont 30% de femmes (tonnes)	1502,2	1 950	276,57	18%	14%	Préparation de la culture de contre saison 2023 et de la grande saisons 2023 – 2024 en cours d'initiation
Quantité d'engrais organiques fournis aux producteurs dont 30% de femmes (tonnes)	7 564,78	20 528	1 524,52	20%	8%	Préparation de la culture de contre saison 2023 et de la grande saisons 2023 – 2024 en cours d'initiation
Nombre de producteurs ayant bénéficié des intrants et des services d'appui-conseil sur les techniques culturales climato-intelligentes pour la production et l'accès aux marchés dont 30% de femmes	76 950	139 100	16492	21%	12%	Processus d'identification des bénéficiaires pour la contre-saison 2023 et la grande campagne culturale 2023 – 2024 en cours d'initiation
Soutien à la mise en place d'un système électronique de distribution de semences et d'engrais, basé sur des partenariats entre les producteurs et les agro-industries dans les chaînes de valeurs des oléagineux et du blé	1	1	1	100%	100%	En bonne voie
Mécanisme de gestion des stocks de céréales (dénommé RPCA) dans la zone vulnérable du Sud mis en place	2	2		0%	0%	En cours d'initiation Négociation avec d'autre projet du MINAE pour la construction des infrastructures
Nombre d'agro-industries locale soutenu	4	4		0%	0%	Appel à projet pour la gestion du RPCA En cours d'initiation
Nombre de rapports technique produits sur une base régulière	5	12	1	20%	8%	En bonne voie

PROJET DE PÔLE DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE DANS LA RIVE DROITE DU DELTA DU MANGOKY



PPF PDA-RDM



Durée : **02 ans**
Date début : **2022**
Date fin : **2023**

FINANCEMENT (en UC)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
COÛT TOTAL	2 000 000



CONTEXTE

La présente intervention porte sur une avance ne dépassant pas un million huit cent cinquante mille (**1 850 000**) d'UC, sollicitée par le Gouvernement malgache, au titre du Fonds de financement de préparation (PPF), pour le financement des prestations relatives à la préparation du projet de pôle de Développement Agricole dans la rive droite du Delta du Mangoky (PDA-RDM).

OBJECTIF GENERAL

Contribuer à la réduction de la pauvreté et l'amélioration de la sécurité alimentaire et nutritionnelle en milieu rural à Madagascar. Son objectif spécifique est d'augmenter la production et la productivité agricole dans la Région de Menabe.

ETUDES A MENER

- ▶ Etude 1 (ET.1) : élaboration du Schéma directeur d'aménagement hydro-agricole ;
- ▶ Etude 2 (ET.2) : études d'Avant-Projet Sommaires (APS), d'impact environnemental et social, de formulation du nouveau projet, étude d'Avant-Projet Détaillé (APD) et élaboration des Dossiers d'Appel d'Offres (DAO) des principaux travaux ;
- ▶ Etude 3 (ET.3) : élaboration d'un manuel de procédures administrative, financière et comptable et la mise en place d'un système comptable ;
- ▶ Etude 4 (ET.4) : élaboration et mise en place d'un système de suivi-évaluation avec étude de référence ;
- ▶ Etude 5 (ET.5) : assistance à la mise en place de la cellule de coordination du nouveau projet ; et
- ▶ Etude 6 (ET.6) : audit des activités financées par l'Avance

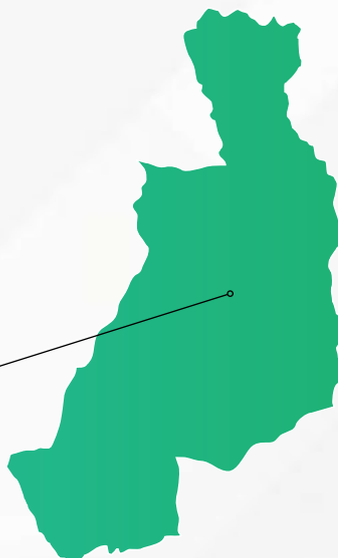
RÉSULTATS ATTENDUS

- ▶ Installation d'une prise d'eau sur la rive droite du fleuve Mangoky et la réalisation du canal d'amenée et du réseau d'irrigation pour alimenter un périmètre d'environ **8 000-10 000** ha à identifier dans la zone ;
- ▶ Sécurisation foncière pour l'exploitation du nouveau périmètre irrigué ;
- ▶ Appui à la mise en valeur et au développement des chaînes de valeur
- ▶ Gestion et la coordination du Projet.

SITES D'INTERVENTION

La zone d'études couvre une superficie d'environ **29 000** ha située dans la commune d'Ankiliabo, District de Manja de la région de Ménabe au sud-ouest du pays

MENABE



RAKOTOMAHEFA
Bruno

COORDONNATEUR DU PROJET

☎ 032 07 744 85
✉ bruno_rakotomahefa@yahoo.fr

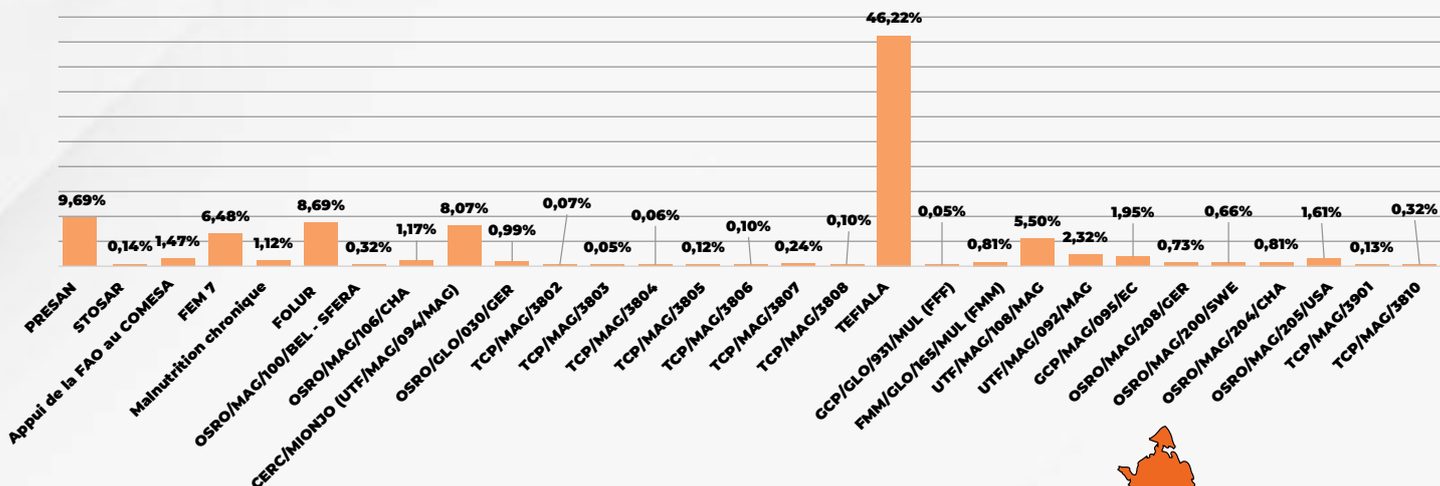
SIÈGE

📍 Nanisana, enceinte Direction du Génie rural
Antananarivo MADAGASCAR

V. PORTEFEUILLE FAO

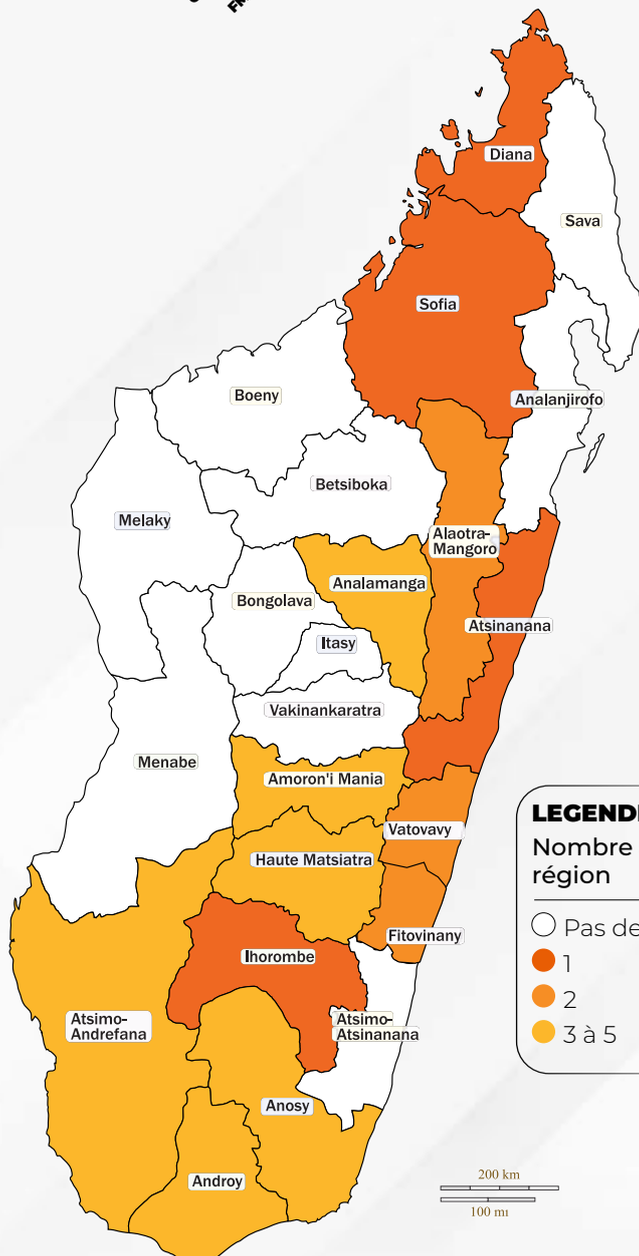


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
123 875 891 USD

23 Régions
couvertes sur les 23



PROGRAMME REGIONAL DE SECURITE ALIMENTAIRE ET NUTRITIONNEL



PRESAN



Durée : **04 ans**
Date début : **19 Nov 2020**
Date fin : **2024**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Don UNION EUROPEENNE	12 000 000

GESTION DE LA MISE EN ŒUVRE

Unité Régionale pour la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (COI-PRESAN) avec l'assistance technique de la FAO

SITES D'INTERVENTION

La stratégie de la COI couvrira tous les pays de l'Indianocéanie, à savoir les Comores, Madagascar, Maurice, Réunion et Seychelles. En ce qui concerne Madagascar en tant que grenier, les Régions du sud-ouest et sud-est et du moyen-ouest ont été identifiées comme zones de production en raison de leurs potentialités agro-écologiques

LES AXES DU PROJET

- ▶ **Axe 1** : Productivité, production et compétitivité dans les filières d'intérêt régional (Code: FR)/**97 788 000 USD**
- ▶ **Axe 2** : Commerce intra régional des produits agricoles d'intérêt régional (Code: CR)/**13 335 000 USD**
- ▶ **Axe 3** : Sécurité nutritionnelle et résilience des populations (NR)/**26 161 000 USD**

CONTEXTE

Les Etats membres de l'espace COI dépendent des importations pour couvrir leurs besoins alimentaires. Cette dépendance est très forte pour certaines des îles. La proportion de la population affectée par la sous-alimentation ou la faim chronique est variable selon le pays. Elle varie de 33% à Madagascar à moins de 5% à Maurice et Seychelles (SOFI 2015). En vue de faire face à cette problématique, la Commission de l'Océan Indien a mis en œuvre depuis Juin 2016, le Programme Régional de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (PRESAN), et a installé à Madagascar une Unité Régionale pour la Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (COI-PRESAN)

OBJECTIF GÉNÉRAL

Contribuer à la sécurité alimentaire et nutritionnelle et à la réduction de la pauvreté dans les Etats Membres

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ Promouvoir des relations de marché entre les acteurs des chaînes de valeur (pour les denrées agricoles d'intérêt régional), et de favoriser leur accès aux biens et services dont ils ont besoin pour générer une production en quantité et en qualité, et à des prix compétitifs destinés à améliorer la couverture des besoins des populations locales et des populations de l'espace COI en général (exportation vers les autres îles)
- ▶ Faciliter le commerce intra régional de produits agricoles d'intérêt régional, entre les îles d'Indianocéanie
- ▶ Contribuer à améliorer la sécurité nutritionnelle des populations ainsi que la gestion des crises alimentaires, des désastres naturels et des crises sanitaires

LES BÉNÉFICIAIRES DU PROJET

L'ensemble des populations des îles de l'Océan Indien qui devraient accéder à des produits agricoles de meilleure qualité et à des prix compétitifs, constitue des bénéficiaires finaux du PRESAN. Le programme profitera directement aux exploitations agricoles familiales et aux entreprises agricoles et agroalimentaires actives dans les filières à vocation Régionale appuyées, enfin les Etats Membres amélioreront la balance commerciale agricole

REALISATIONS PHARES

- ▶ Des études sur les **5** chaînes de valeurs prioritaires : riz, oignon, maïs, soja, Viande rouge
- ▶ La formulation d'un document multibailleurs présentant plusieurs projets;
- ▶ Les consultations sur la qualité, les normes et la certification des produits prioritaires ;
- ▶ L'élaboration d'une plateforme d'échanges en ligne.



RAHERIJAONA
Clara

DIRECTEUR DE LA CELLULE DE COMMUNICATION

☎ 034 05 812 54
✉ clara.raherijaona@gmail.com

SIÈGE

📍 Batiment FAO, 2è Etage, 159, Route circulaire Ankorahotra, Antananarivo 101, Madagascar
Mail: URSAN.madagascar@gmail.com



APPUI A LA MISE EN ŒUVRE DE LA POLITIQUE AGRICOLE REGIONALE (PAR) DE LA SADC



STOSAR



Durée : **04 ans**
Date début : **2020**
Date fin : **2024**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT

MONTANT ALLOUÉ

UNION EUROPEENNE	173 930
------------------	---------

LES BENEFICIAIRES DU PROJET

- ▶ Gouvernements des Etats membres de la SADC
- ▶ Organisations de la société civile
- ▶ Les agriculteurs individuels
- ▶ Consommateurs et populations rurales en général

GESTION DE LA MISE EN ŒUVRE

Créer une croissance agricole et un développement socioéconomique durables dans la SADC

OBJECTIF GENERAL

Soutenir la mise en œuvre du PAR de la SADC pour améliorer la production, la productivité, la compétitivité, la sécurité alimentaire et nutritionnelle et le développement agro-industriel

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Améliorer l'information sur la production agricole, la durabilité et la compétitivité pour une prise de décision fondée sur des faits avérés ;
- ▶ Améliorer l'accès aux marchés par la mise en œuvre de stratégies de lutte contre les parasites et les maladies des plantes et des animaux au niveau régional ; et
- ▶ Faciliter la mise en œuvre de certaines composantes de la Stratégie Régionale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (SRSAN) dans les États Membres de la SADC.

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Bases de données nationales dans 16 états membres de la SADC
- ▶ Renforcement et liaison avec la base de données Régionale pour former le système AIMS de la SADC
- ▶ Diffusion normalisée et durable de l'information sur la production agricole dans les Etats membres de la SADC
- ▶ Stratégies Régionales harmonisées de contrôle et de gestion des maladies animales et végétales transfrontalières et des ravageurs affectant le commerce
- ▶ Contrôle et gestion coordonnés des maladies et ravageurs transfrontières des animaux et des végétaux au niveau Régional
- ▶ Promotion d'approche novatrices en matière de gestion des risques liés aux maladies liées au commerce, conformément aux lignes directrices et aux normes internationales



RATENOZY
Ravelonjatovo Donatien

DIRECTEUR DE L'UNITÉ D'APPUI AUX PROJETS PRÉSIDENTIELS

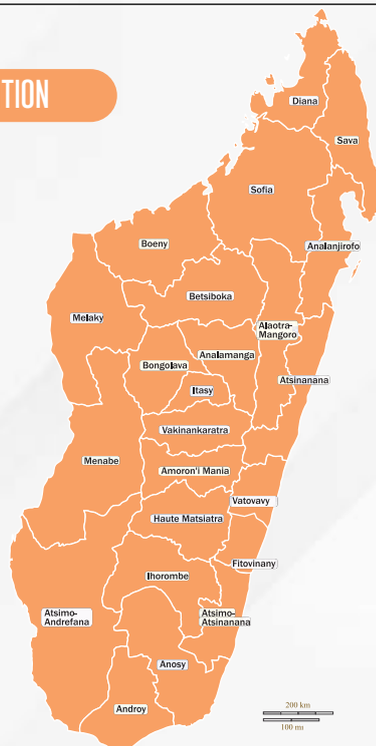
☎ 034 05 811 23
✉ magnanto@yahoo.fr

SIÈGE

📍 Enceinte CGARD Nanisana

SITES D'INTERVENTION

National



APPUI DE LA FAO AU PROGRAMME DE FACILITATION DU COMMERCE DU COMESA



APPUI DE LA FAO AU COMESA



Durée du projet : **2 ans**
Début : **2020**
Fin : **2022**

OBJECTIF GLOBAL

Commerce intérieur et extérieur amélioré et plus efficace dans la région de la COMESA

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	1 821 545

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Femme actrice de leur propre transformation dans son Pays
- ▶ Changement de comportement
- ▶ Egalité entre homme et femme
- ▶ Accès à l'information et accompagnement
- ▶ Développement durable

LES AXES DU PROJET

- ▶ Capacités renforcées pour la prise de décisions en matière de sécurité sanitaire des aliments et l'harmonisation Régionale des mesures réglementaires pour certains produits de base d'importance commerciale Régionale
- ▶ Le processus d'adoption de bonnes pratiques en matière de contrôle des importations alimentaires et d'inspection des installations alimentaires nationale est avancé
- ▶ Les laboratoires satellites et de référence du COMESA sur la sécurité des aliments sont renforcés
- ▶ Création d'une plate forme de mise en réseau Régionale pour le partage d'informations sur les risques pour la santé humaine et la santé des plantes résultant des ravageurs et des maladies transfrontalières
- ▶ Les organisations nationales de protection des végétaux (ONPV) sont renforcées, y compris la conception d'un système d'alerte précoce et d'urgence.

SITES D'INTERVENTION

National

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

Réduction des coûts/ retards/ refus des importations/ exportations de produits alimentaires à des postes frontières spécifiques et dans toute la Région



RAKOTOSON
Philibert

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Chargé de Programme

+261 32 05 110 65

Philibert.Rakotoson@fao.org

SIÈGE

Bâtiment FAO, 2ème Etage, 159
Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

PROJET CONJOINT MULTISECTORIEL AMELIORE POUR DE MEILLEURS RESULTATS CONTRE LA MALNUTRITION CHRONIQUE DANS UNE REGION DE MADAGASCAR



MALNUTRITION CHRONIQUE



Durée : **02 ans**
 Date début : **2020**
 Date fin : **2022**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	1 388 508

THEMATIQUE TRAITEE

Sécurité alimentaire et nutrition

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

Réduction des coûts/ retards/ refus des importations/ exportations de produits alimentaires à des postes frontières spécifiques et dans toute la Région

SITES D'INTERVENTION



AMORON'I MANIA



OBJECTIF GENERAL

Amélioration de la qualité de l'alimentation (diversité et fréquence des repas) de la population cible

Les habitants des communautés ciblées améliorent les comportements WASH et consomment de l'eau salubre pour prévenir la diarrhée et le retard de croissance, essentiellement chez les enfants de moins de cinq ans

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ OS 1 Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments pour améliorer la qualité de l'alimentation dans la Région d'Amoron'i Mania
- ▶ OS 2 Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des services WASH pour protéger et maintenir un environnement sain et pour développer la résilience des communautés cibles

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments
- ▶ Amélioration de l'accès des enfants scolarisés âgés de **6 à 12** ans à des repas scolaires nutritifs
- ▶ Disponibilité et accessibilité du service WASH

RAOBELINA
Holy

CONTACT AU NIVEAU FAO
Chargée de Nutrition

☎ 032 11 158 43
 ✉ Holy.Raobelina@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO, 2ème Etage, 159 Route Circulaire Ankorahotra, Antananarivo, MADAGASCAR

Responsable au niveau MINAE
 Equipe DRAE Amoron'i Mania

CONSERVATION DE LA BIODIVERSITE, RESTAURATION ET GESTION INTEGREE ET DURABLE DES BASSINS VERSANTS DU BAS MANGOKY ET MANANARA SUD



FEM 7



Durée : **2,5 ans**
Date début : **2021**
Date fin : **2026**

OBJECTIF GENERAL

Améliorer les services éco systémiques et les capacités de productions des forêts, corridors écologiques et paysages dégradés dans le Sud de Madagascar à travers la mise en œuvre à large échelle de la restauration des forêts et des paysages

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	8 031 999

THEMATIQUE TRAITEE

Gestion durable des ressources

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ OS 1 : Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments pour améliorer la qualité de l'alimentation dans la Région d'Amoron'i Mania
- ▶ OS 2 : Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des services WASH pour protéger et maintenir un environnement sain et pour développer la résilience des communautés cibles

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments
- ▶ Amélioration de l'accès des enfants scolarisés âgés de 6 à 12 ans à des repas scolaires nutritifs
- ▶ Disponibilité et accessibilité du service WASH



RESPONSABLE AU NIVEAU FAO

Mbolatsioritiana Manitrana Arlivah
RASOANAIVO

COORDONATRICE NATIONALE DE LA PHASE

PPG des deux projets financés par le GEF7/FAO

☎ 032 68 089 53

✉ manitrana.ras@gmail.com

SIÈGE



Bâtiment FAO, 2ème Etage, 159 Route Circulaire Ankorahotra, Antananarivo, MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

Régions Atsimo Andrefana, Haute Matsiatra : bassins versants de Mananara Sud et Bas Mangoky
Districts : Vohibato, Lalangina et Ihorombe

HAUTE MATSIATRA

ATSIMO ANDREFANA



GESTION INTÉGRÉE DES PAYSAGES POUR DES CHAÎNES DE VALEUR DE CAFÉ ET DE RIZ À ZÉRO-DEFORÊTATION DANS LE CENTRE SUD ET SUR LA CÔTE EST DE MADAGASCAR



FOLUR

 **Durée : 04 ans**
 Date début : **2020**
 Date fin : **2024**

OBJECTIF GÉNÉRAL

Promouvoir des systèmes alimentaires durables sans recours à la déforestation et fournissant des services écosystémiques, en particulier pour les filières du riz et du café, dans le Centre-Sud et sur la Côte Est

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	10 762 788

THÉMATIQUE TRAITÉE

Sécurité alimentaire et nutrition

LES OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ OS 1 Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments pour améliorer la qualité de l'alimentation dans la Région d'Amoron'i Mania
- ▶ OS 2 Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des services WASH pour protéger et maintenir un environnement sain et pour développer la résilience des communautés cibles

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

Réduction des coûts/ retards/ refus des importations/ exportations de produits alimentaires à des postes frontières spécifiques et dans toute la Région

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Amélioration de la disponibilité et de l'accessibilité des aliments riches en nutriments
- ▶ Amélioration de l'accès des enfants scolarisés âgés de **6 à 12** ans à des repas scolaires nutritifs
- ▶ Disponibilité et accessibilité du service WASH

SITES D'INTERVENTION



RAKOTONIRINA
Sarah

RESPONSABLE AU NIVEAU MINAE
Ingénieur GR au sein de la Direction du Génie Rural Nanisana

☎ 034 96 346 76
 ✉ sarahmampionontsoa@gmail.com

RASOANAIVO
Mbolatsioritiana Manitrana Arlivah
RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
 Coordonnatrice Nationale de la phase PPG des deux projets financés par le GEF7/FAO

☎ 032 68 089 53
 ✉ manitra.ras@gmail.com

SIÈGE
 📍 Bâtiment FAO, 2ème Etage, 159 Route Circulaire Ankorahotra, Antananarivo, MADAGASCAR

ASSISTANCE AGRICOLE D'URGENCE AUX MÉNAGES EN GRANDE DIFFICULTÉ ALIMENTAIRE POUR ANTICIPER LES IMPACTS DE LA DEUXIÈME VAGUE DE COVID-19 EXACÉRBERÉE PAR LES ALÉAS CLIMATIQUES ET BIOLOGIQUES RÉCURRENTS DANS LE SUD DE MADAGASCAR : RÉPONSE D'URGENCE



OSRO/MAG/100/ BEL-SFERA



Durée : **8 mois**
Date début : **2021**
Date fin : **février 2022**

OBJECTIF GENERAL

Les impacts potentiels sur ménages les vulnérables du Grand Sud de Madagascar seront atténués

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Protection et renforcement des moyens de subsistance de **1 300** ménages agricoles vulnérables durant la contre-saison **2021**

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Output 1: La capacité de production de **1 300** ménages vulnérables est renforcée à travers l'approche CASH+ pour la contre-saison 2021
- ▶ Output 2: La recapitalisation des ménages vulnérables et la protection des actifs d'élevage restants sont assurées

FINANCEMENT (en USD)

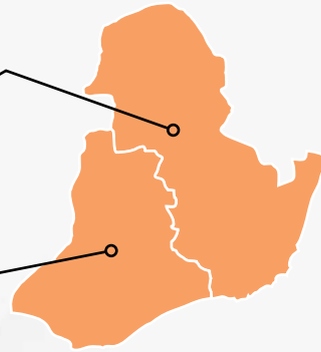
SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	400 000

SITES D'INTERVENTION

Sud de Madagascar
Districts : Ambovombe, Amboasary
Communes : Ambanisarika, Erada, Ambondro, Ambohimalaza, Anjeko, Ifotaka, Tanandava sud, Sampoina, Edelo, Amboasary

ANOSY

ANDROY



APPUI A LA RESTAURATION RAPIDE DES MOYENS DE SUBSISTANCE DES 15.000 MENAGES EN DIFFICULTE SEVERE SUITE AUX EFFTS DE LA SECHERESSE PROLONGEE DANS LE SUD DE MADAGASCAR



OSRO/ MAG/106/CHA



Durée : **12 mois**
Date début : **2021**
Date fin : **2022**

OBJECTIF GENERAL

Appui à la restauration rapide de la sécurité alimentaire des **15 000** ménages en difficulté alimentaire sévère suite aux effets de la sécheresse prolongée dans le Sud de Madagascar

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	1 450 000

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Appui à la restauration rapide de la sécurité alimentaire des **15 000** ménages en difficulté alimentaire sévère suite aux effets de la sécheresse prolongée dans le Sud de Madagascar

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

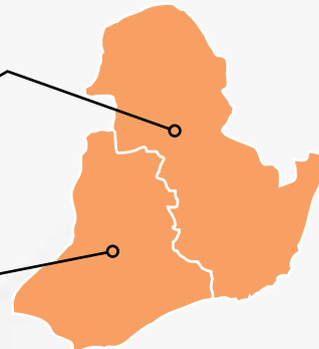
- ▶ Output 1 : La relance agricole d'urgence pour les **15 000** ménages au niveau des quatre districts à travers l'approche CASH+
- ▶ Output 2 : Protection des actifs des ménages vulnérables et le renforcement des activités de pêche sur les littorales

SITES D'INTERVENTION

Sud de Madagascar
Districts : Ambovombe, Beloha, Bekily et Amboasary

ANOSY

ANDROY



SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCA

REPONSE D'URGENCE FACE A CRISE D'INSECURITE ALIMENTAIRE ET SECHERESSE DANS LE SUD DE MADAGASCAR



CERC/MIONJO (UTF/MAG/094/MAG)



Durée : **12 mois**
Début : **Septembre 2021**
Fin : **Septembre 2022**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	10 000 000

THEMATIQUE TRAITÉE

Résilience des ménages

SITES D'INTERVENTION

Sud de Madagascar
Districts : Ambovombe,
Beloha, Bekily et
Amboasary

OBJECTIF GENERAL

Les impacts potentiels des aléas climatiques et biologiques récurrents sur ménages vulnérables du Grand Sud de Madagascar seront atténués

OBJECTIFS SPECIFIQUES

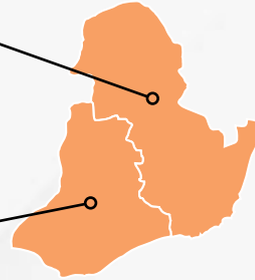
- ▶ La capacité de production pour **50 000** ménages vulnérables est rétablie
- ▶ Les dispositifs pour faciliter la transition vers la résilience et le développement sont renforcés

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Output 1 : Soutien direct au capital humain et redémarrage de la production agricole de base
- ▶ Output 2 : Sécurisation des capitaux restants et des investissements en cours
- ▶ Output 3 : Recapitalisation des ménages
- ▶ Output 4 : Renforcement des dispositifs de sécurisation semencières
- ▶ Output 5 : Mise en place/ renforcement des structures de lutttes contre les maladies animales et la protection des végétaux
- ▶ Output 6 : Amélioration de la coordination entre les instances intervenant dans l'urgence/ résilience dans la zone d'action

ANOSY

ANDROY



RAZANAKOTO
Andry

**RESPONSABLE AU NIVEAU
FAO**

Coordonnateur du Projet

☎ 032 23 604 03

✉ Andry.Razanakoto@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR



MISE À L'ÉCHELLE DES ALERTES PRÉCOCES ET ACTIONS ANTICIPATOIRES POUR L'AGRICULTURE ET LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE 2021



**OSRO/
GLO/030/GER**

 **Durée : 1 an**
Début : 2022
Fin : 2022

OBJECTIF GENERAL

La résilience des personnes vulnérables dans les pays à, haut risque est renforcée, les crises alimentaires sont prévenues et les besoins humanitaires sont réduits

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT

MONTANT ALLOUÉ

Subvention	1 225 649
------------	-----------

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Les moyens de subsistance basés sur l'agriculture et la sécurité alimentaire des plus vulnérables sont préservés avant les catastrophes et les besoins humanitaires sont réduits en développant les systèmes pour lier systématiquement l'analyse des risques à l'action anticipative

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Output 1 : La capacité à agir tôt est augmentée dans les pays à haut risque
- ▶ Output 2 : Des orientations pour l'EWEA sur la sécheresse sont élaborées et des conseils sont fournis aux pays
- ▶ Output 3 : Le plaidoyer fonder sur des preuves est renforcé et contribue à un changement à l'échelle du système vers une action anticipatrice

THEMATIQUE TRAITÉE

Système d'information

SITES D'INTERVENTION

Afghanistan, Tchad, El Salvador, Ethiopia, Guatemala, Honduras, Madagascar, Malawi, Nicaragua, Niger, Philippines, South Sudan, Zimbabwe



RAPANOELINA
Rojo

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Chargé du Système d'Information

☎ 032 05 003 93

✉ Laingonotiavina.Rapanoelina@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI A L'ELABORATION DU CAHIER DE CHARGE NATIONAL BIOLOGIQUE A MADAGASCAR



TCP/MAG/3802



Durée : **3 ans**
Début : **2021**
Fin : **2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	84 000
Contribution bailleurs	1 000 000

THEMATIQUE TRAITEE

AGRI BIO

OBJECTIF GENERAL

Contribuer au développement de l'agriculture biologique malagasy par l'élaboration d'un cadre stratégique, législatif et réglementaire incitatif adapté aux réalités du secteur

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Les producteurs et opérateurs économiques peuvent s'engager résolument dans le secteur de l'Agriculture biologique pour le marché national en apportant aux consommateurs la garantie du caractère biologique des produits

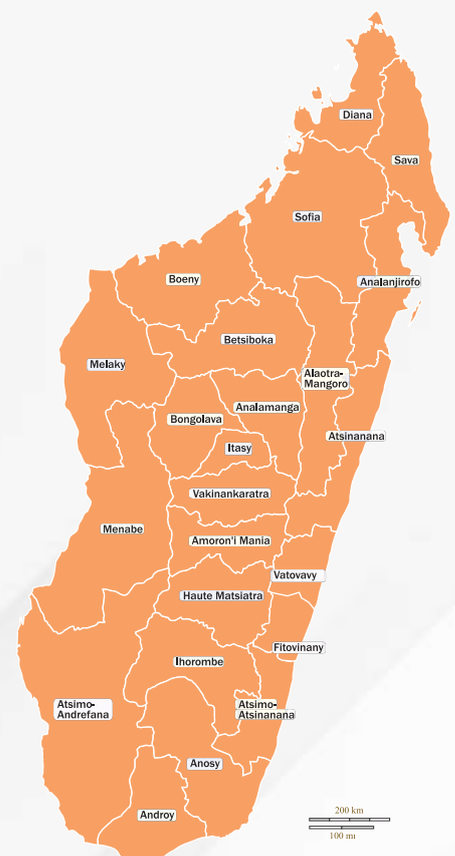
LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Les cahiers de charges nationaux pour la production et la préparation de produits végétaux et apicoles biologiques adaptées aux réalités agricoles et socioéconomiques des producteurs malgaches et conformes aux normes internationales IFOAM sont élaborés
- ▶ Conformément à la loi sur l'Agriculture Biologique les cahiers de charge sont validés par la Commission Nationale de l'Agriculture Biologique et l'Unité dédiée au sein du MINAE et approuvés et reconnus par l'IFOAM
- ▶ Un document de synthèse des éléments clés contenus dans les cahiers des charges (normes), destiné à diffusion aux agriculteurs et les consommateurs a été élaboré



SITES D'INTERVENTION

National



RANDRIARILALA Thierry

Coordonnateur du Projet

☎ 032 05 335 20

✉ Thierry.Randriarilala@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR



ELABORATION DE LA STRATÉGIE NATIONALE POUR LE DÉVELOPPEMENT DES CHAINES DE VALEUR SENSIBLES À LA NUTRITION



TCP/MAG/3803

Durée : 12 mois
Début : 15 mars 2021
Fin : 14 mars 2022

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	67 000

THEMATIQUE TRAITEE

Chaînes de valeur



OBJECTIF GENERAL

Rendre l'agriculture et le système alimentaire sensible à la nutrition

OBJECTIF SPECIFIQUE

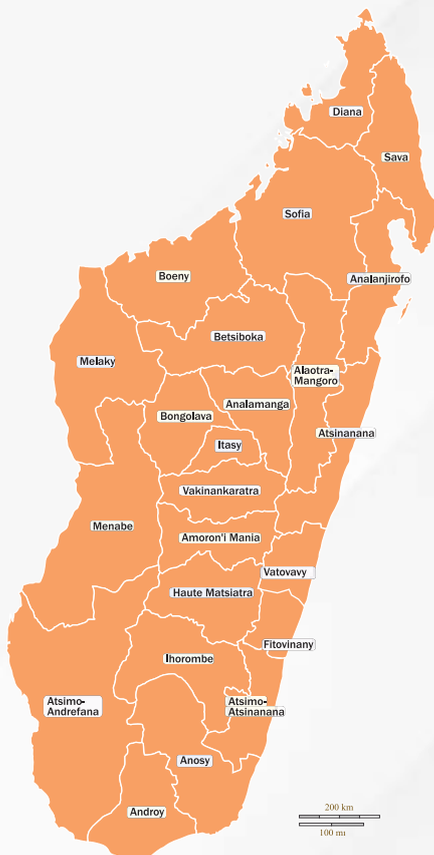
La stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles sensibles à la nutrition est disponible

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Une stratégie/ feuille de route nationale pour rendre le système alimentaire sensible à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles favorables à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie/ feuille de route nationale pour rendre le système alimentaire sensible à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles favorables à la nutrition est disponible

SITES D'INTERVENTION

National



RAOBELINA
Holy

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Chargée de la nutrition

☎ 032 11 158 43
 ✉ Holy.Raobelina@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI A L'EVALUATION SOCIO-ECONOMIQUE DE LA FILIERE RIZ HYBRIDE A MADAGASCAR



TCP/ MAG/3804

 Durée : **1 an**
Début : **2021**
Fin : **2022**

OBJECTIF GENERAL

Contribuer à l'autosuffisance alimentaire en besoin en riz

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	71 000
Contribution bailleurs	1 000 000

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Identifier les contraintes et opportunités pour le développement des hybrides et promouvoir une riziculture tournée vers le marché, notamment sur le plan qualité de produit

THEMATIQUE TRAITEE

Chaînes de valeur

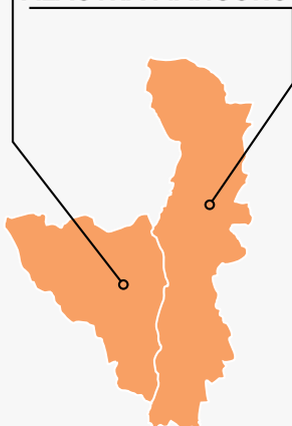
LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Une évaluation socio-économique de la filière établie
- ▶ Un cadrage global établi pour la promotion du riz hybride

SITES D'INTERVENTION

ANALAMANGA

ALAO TRA MANGORO



RANDRIARILALA
Thierry

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO

Coordonnateur du Projet

☎ 032 05 335 20

✉ Thierry.Randriarilala@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

ANDRIAMANJATO
Herizo Tsihoarana

RESPONSABLE AU NIVEAU MINAE

☎ 034 05 610 92

✉ herizoandriamanjato@gmail.com

Siège

📍 bureau MINAE Anosy
1ère étage, porte 111 Antananarivo

APPUI A LA MISE EN PLACE D'UN SYSTÈME DE COORDINATION DES INTERVENTIONS AU NIVEAU DES POPULATIONS VULNERABLES RENFORCER LA COORDINATION AU NIVEAU NATIONAL



TCP/
MAG/3805

Durée : **2 ans**
Début : **2021**
Fin : **2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	67 000
Contribution bailleur	1 000 000

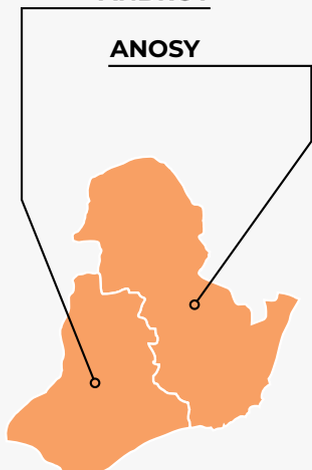
THEMATIQUE TRAITEE

Chaînes de valeur

SITES D'INTERVENTION

ANDROY

ANOSY



OBJECTIF GENERAL

- ▶ Renforcement de la résilience des communautés et ménages vulnérables
- ▶ Renforcer la coordination

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Une stratégie/ feuille de route nationale pour rendre le système alimentaire sensible à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles favorables à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie/ feuille de route nationale pour rendre le système alimentaire sensible à la nutrition est disponible
- ▶ Une stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles favorables à la nutrition est disponible



SIÈGE

Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire
Ankorahotra, Antananarivo,
MADAGASCAR

APPUI A L'AMELIORATION DE LA GOUVERNANCE ET DU FINANCEMENT DU SECTEUR FORESTIER A MADAGASCAR



TCP/ MAG/3806



Durée : **2 ans**
Début : **2021**
Fin : **2023**

OBJECTIF GENERAL

L'atteinte des différents engagements nationaux et internationaux de Madagascar en faveur de la restauration et de la gestion durable des forêts est facilitée par l'opérationnalisation d'instruments de gouvernance et de financement efficaces du secteur forestier

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	130 000

OBJECTIF SPECIFIQUE

La gouvernance du secteur forestier et son financement sont améliorés

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ La gouvernance du secteur forestier est améliorée par l'adoption des textes cohérents, adaptés et compris des principaux acteurs concernés par leur application
- ▶ L'opérationnalisation du Fonds Forestier National (FFN) est facilitée par la mise en œuvre d'actions stratégiques

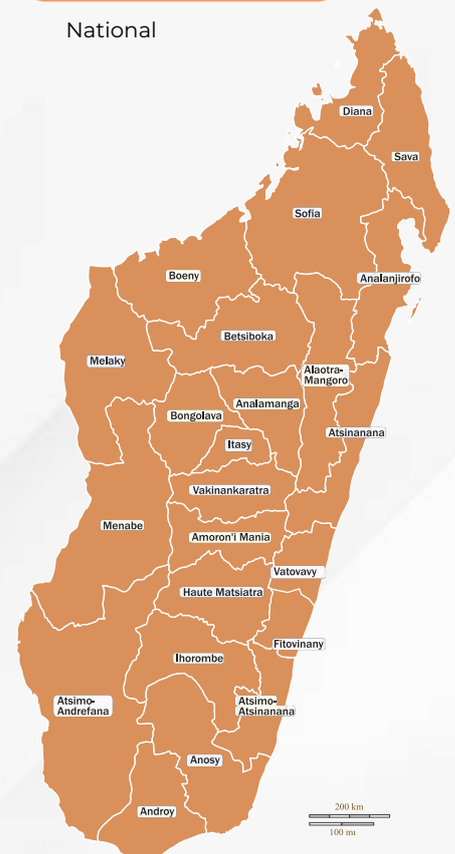
THEMATIQUE TRAITEE

Chaînes de valeur



SITES D'INTERVENTION

National



RAKOTOHARIVONY
Andry

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO

Chargé de la Gestion des Ressources Naturelles

☎ 032 05 003 72

✉ Andry.RakotoHarivony@fao.org

SIÈGE



Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR



APPUI D'URGENCE POUR LA PRÉPARATION A LA CAMPAGNE DE LUTTE ANTIACRIDIEUNE 2021/22



TCP/
MAG/3807

Durée : 12 mois
Début : **juillet 2021**
Fin : **juin 2022**

OBJECTIF GENERAL

Contribuer à la préservation de la sécurité alimentaire des populations rurales les plus vulnérables de Madagascar

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	300 000

THEMATIQUE TRAITEE

Urgence

OBJECTIF SPECIFIQUE

Retour à une situation de rémission acridienne

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Renforcement des capacités nationales de suivi et d'analyse des situations acridiennes
- ▶ Renforcement des capacités nationales de lutte antiacridienne
- ▶ Préservation de la santé humaine et protection de l'environnement
- ▶ Mise en œuvre, coordination et évaluation du plan d'action



SITES D'INTERVENTION

National



RAKOTOHARIVONY
Andry

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Chargé de la gestion des Ressources Naturelles

032 11 158 43
 Andry.RakotoHarivony@fao.org

SIÈGE

Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI A LA STRATEGIE DE DEVELOPPEMENT AGRICOLE DE MADAGASCAR



TCP/MAG/3808



Durée: **2 ans**
Début: **2021**
Fin: **2023**

OBJECTIF GENERAL

Amélioration durable des conditions de vie et de revenus des producteurs agricoles par l'augmentation de la production agricole et par la réduction des émissions de GES et de leur séquestration

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT

MONTANT ALLOUÉ

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	125 000

OBJECTIFS SPECIFIQUES

Une augmentation effective de la production agricole est prouvée et documentée à travers les champs pilotes, à travers l'augmentation des rendements et l'amélioration de la qualité des sols et du stockage de carbone

THEMATIQUE TRAITEE

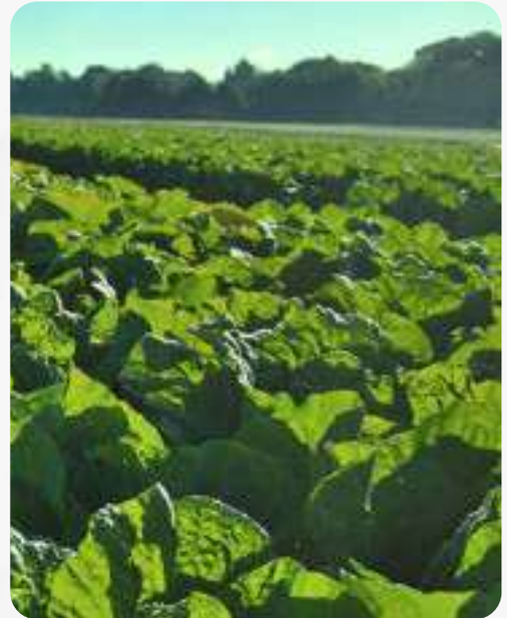
Chaînes de valeur

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Les paquets techniques permettant une amélioration de la production agricole sont disponibles aux producteurs
- ▶ Un document stratégique pour la mise à l'échelle des résultats du projet est rédigé et validé pour la mobilisation des ressources
- ▶ La capacité technique du laboratoire Radio Isotope est renforcé

SITES D'INTERVENTION

ANALAMANGA



RANDRIARILALA
Thierry

COORDONNATEUR DU PROJET

☎ 032 05 335 20

✉ Thierry.Randriarilala@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR



PROJET DE CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ, RESTAURATION ET DÉVELOPPEMENT DURABLE INTÉGRÉ DES SOUS-BASSINS VERSANTS DU MANGOKY



TEFIALA

Durée : 5 ans
Début : 2022
Fin : 2027

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	57 254 333

THEMATIQUE TRAITÉE

Restauration des Paysages et Forêts



LES COMPOSANTES DU PROJET



SITES D'INTERVENTION



OBJECTIF GENERAL

Améliorer les services écosystémiques, l'intensification durable et la conservation de la biodiversité dans les paysages et les forêts dégradés du Sud de Madagascar, par la mise en œuvre à grande échelle de la Restauration des Paysages et des Forêts (RPF)

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ **3** plans d'aménagement et de gestion intégrés des paysages intégrant les options de RPF
- ▶ **2 100** ha de terres et forêts dégradées restaurées : **1 000** ha de terres agricoles, **500** ha de forêts et de terres forestières, **600** ha de mangroves
- ▶ Au moins un projet viable de PSE dans les paysages ciblés
- ▶ **31 282** bénéficiaires directs dont au moins **500** membres d'organisations paysannes œuvrant sur des chaînes de valeur vertes ciblées (**50%** femmes)

- ▶ Amélioration d'un environnement favorable à l'intégration de la RPF et de la conservation de la biodiversité (BD)
- ▶ Mise en œuvre à grande échelle des priorités de RPF définies dans les PAGIP qui répondent de manière intégrée aux besoins en matière de conservation de la biodiversité, d'intensification durable et de moyens de subsistance durables
- ▶ Investissement accru pour améliorer la RPF, la conservation de la BD et la diversification des moyens de subsistance

RASOANAIVO

Mbolatsioritiana Manitrana Arlivah

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO

Coordonnatrice principale de la phase de préparation des projets financés par le FEM7/FAO



034 09 807 84

manitrana.rasoanaivo@fao.org

SIÈGE

Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

RESILIENCE DES PAYSAGES FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE FOREST AND FARM FACILITY (FFF)



GCP/GLO/931/MUL



Durée : **01 an**
Début : **2022**
Fin : **2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	56 000

THEMATIQUE TRAITEE

Restauration des paysages et forêts



SITES D'INTERVENTION

Régions : Atsinanana, Sofia, Diana, Analamanga

Districts : Tanambao Manampotsy, Mahanoro, Vatomaniry, Andramasina, Ambohidratrimo, Ankazobe, Bealanana, Mampikony, Port Bergé, Antsohiy, Ambanja, Ambilobe et Diégo II.

CONTEXTE

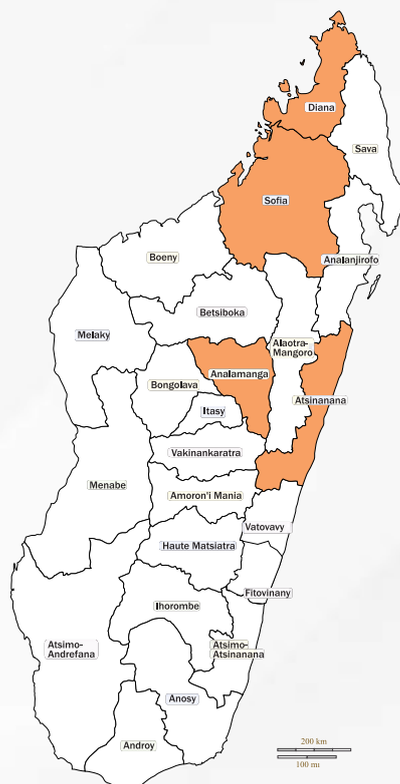
Madagascar est l'un des pays soutenus par la GIZ qui s'est engagé dans l'AFR100 pour atteindre ses objectifs nationaux de restauration des forêts et des paysages. L'AFR 100 (Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains) est un effort mené au plan national, dont l'objectif est de restaurer 100 millions d'hectares de paysages déboisés et dégradés en Afrique d'ici 2030. L'AFR 100 s'engage à accélérer la restauration pour améliorer la sécurité alimentaire, augmenter la résilience et l'atténuation face aux changements climatiques et lutter contre la pauvreté en zone rurale. Pour le cas de Madagascar, il s'agit de restaurer 4 millions d'hectares de terres dégradées et de paysages forestiers à l'horizon 2030.

OBJECTIFS

- ▶ Améliorer la résilience des communautés et ménages agricoles face aux crises alimentaires à travers le renforcement et la sécurisation des moyens d'existence des communautés locales et ménages vulnérables dans les zones d'intervention pour prévenir et/ou mitiger les effets des aléas climatiques et assurer leur sécurisation alimentaire et nutritionnelle.
- ▶ Renforcer la capacité des Organisations des Producteurs Forestiers et Agricoles (OPFA) en vue de les professionnaliser sur l'incubation des entreprises pour l'amélioration de leurs moyens d'existence face au changement climatique à travers le développement des outils cadres politiques et juridiques favorables aux OPFA et de les rendre opérationnelles.

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ **Résultat 1 :** des cadres juridiques et politiques plus favorables aux OPFA dérivant d'une gouvernance plus inclusive et de processus intersectoriels
- ▶ **Résultat 2 :** renforcement de l'entrepreneuriat et de l'accès aux marchés et aux instruments financiers, au travers de chaînes de valeur assurant l'équité des sexes et grâce à de nouvelles capacités permettant l'incubation d'entreprises au sein des OPFA
- ▶ **Résultat 3 :** Amélioration des mesures d'atténuation, d'adaptation et de la résilience face au changement climatique à l'échelle du paysage à travers l'engagement direct des OPFA et à l'intégration avec des démarches inclusives axées sur les moyens d'existence
- ▶ **Résultat 4 :** Accès amélioré et équitable aux services sociaux et culturels



RAKOTONIAINA
Marinà Herisoa

RESPONSABLE AU NIVEAU MINAE
Directeur d'Appui à l'Organisation des Producteurs et à l'Agrobusiness

☎ 034 05 610 34
✉ dopab.minae@gmail.com

RAKOTOHARIVONY
Andry

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Point Focal Gestion des Ressources Naturelles

☎ 032 05 335 20
✉ Andry.RakotoHarivony@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

INTEGRER LA BIODIVERSITE DANS LES SECTEURS DE L'AGRICULTURE



FMM/GLO/165/MUL

Durée : 18 mois
Début : Juin 2022
Fin : Décembre 2023

AXES PRIORITAIRES

- ▶ Promotion de systèmes agricoles et alimentaires inclusifs et plus performants au service du développement agricole et agroalimentaire tenant en compte de l'alimentation saine, la nutrition et la dimension genre.
- ▶ Renforcement de la résilience des moyens d'existence des communautés et des ménages vulnérables face aux aléas et au changement climatique.
- ▶ Gestion rationnelle et durable des ressources naturelles

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	220 000

THEMATIQUE TRAITEE

Biodiversité et secteur agricole

IMPACT

L'amélioration des politiques pour l'utilisation durable, la conservation et la restauration de la biodiversité et des services éco systémiques, la promotion d'une agriculture et de systèmes alimentaires durables, et la sauvegarde des moyens de subsistance des petits producteurs, des peuples autochtones et des communautés locales, dans le contexte du changement climatique.

OBJECTIFS

- ▶ Un environnement plus favorable au développement et à la mise à l'échelle des activités de restauration des terres agricoles et des paysages forestiers dégradés est établi
- ▶ Les capacités des acteurs dans la gestion et la bonne gouvernance des ressources naturelles tout en conciliant les enjeux de conservation et de sécurité alimentaire et nutritionnelle sont renforcées.
- ▶ Des mécanismes permettant aux communautés de base de bénéficier légalement sur le long terme de la valorisation des produits forestiers dans l'amélioration de leur sécurité alimentaire et nutritionnelle sont développés

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ Les pays cibles sont soutenus dans leur mise à jour, développement et/ou alignement des politiques relatives à la biodiversité et aux secteurs agricoles (SPANB, politiques agricoles), en tenant compte des synergies potentielles avec les engagements pris dans le cadre des Conventions de Rio
- ▶ Les bonnes pratiques et les leçons apprises de la mise à jour, de l'élaboration et/ou de l'alignement des politiques relatives à la biodiversité et aux secteurs de l'agriculture, en tenant compte des synergies potentielles avec les engagements pris dans le cadre des Conventions de Rio, sont diffusés sous forme d'études de cas pour d'autres membres
- ▶ Feuilles de route élaborées à travers de larges consultations multipartites pour la mise à jour, le développement et/ou l'alignement des politiques nationales (au-delà des pays cibles) et régionales relatives à la biodiversité et aux secteurs agricoles, et pour leur mise en œuvre.

RANDRIANARISOA
Avotiana

RESPONSABLE AU NIVEAU MINAE
 Chef de Service Environnement, Climat et Réponses aux Urgences
 ☎ 034 05 085 17
 ✉ secru.maep@gmail.com

RAKOTOHARIVONY
Andry

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
 Point Focal Gestion des Ressources Naturelles

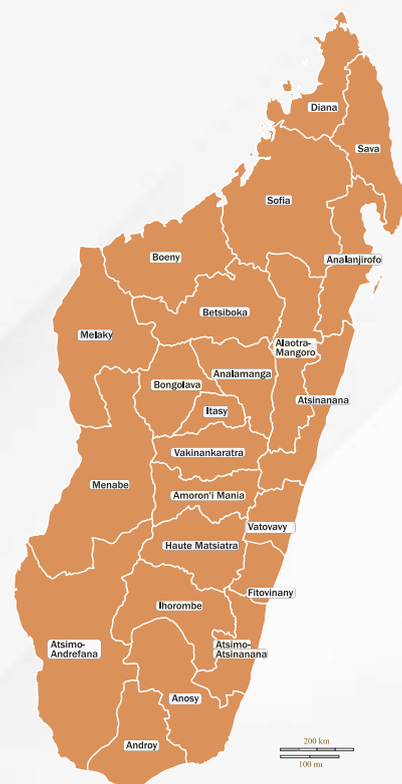
☎ 032 05 335 20
 ✉ Andry.RakotoHarivony@fao.org

SIÈGE

Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

National



MIONJO, SOUTIEN AUX MOYENS DE SUBSISTENCE RÉSILIENTS DANS LE SUD DE MADAGASCAR



UTF/MAG/108/MAG



Durée : **1 an**
Début : **28 janvier 2022**
Fin : **Décembre 2022**

OBJECTIF GLOBAL

Contribuer à la préservation de la sécurité alimentaire des populations rurales les plus vulnérables de Madagascar en maîtrisant la situation acridienne.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	6 810 870

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Les récoltes et pâturages des populations rurales vivant dans les zones infestées par les criquets seront préservés.
- ▶ Au moins **400 000** hectares seront traités pour revenir à une situation de rémission.

THEMATIQUE TRAITEE

Lutte antiacridienne

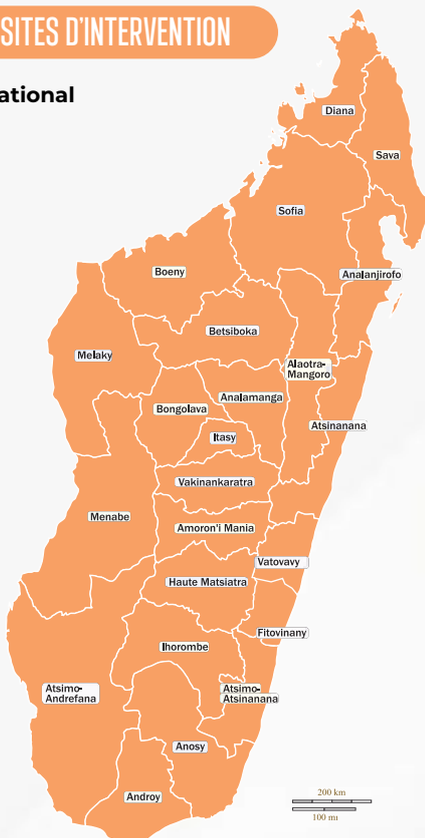
COMPOSANTES

- ▶ Renforcement des capacités nationales de suivi et d'analyse des situations acridiennes
- ▶ Renforcement des capacités nationales de lutte antiacridienne
- ▶ Préservation de la santé humaine et protection de l'environnement



SITES D'INTERVENTION

National



ASSISTANCE TECHNIQUE À LA MISE EN ŒUVRE DU PROGRAMME DEFIS



UTF /MAG/092/MAG



Durée du projet : **3 ans**
 Début : **01 janvier 2021**
 Fin : **31 mai 2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	2 875 698

THEMATIQUE TRAITÉE

- ▶ Appui au système de semences
- ▶ Promotion et renforcement de l'approche Champs Ecoles Paysans
- ▶ Déploiement du Système d'Information sur la Sécurité Alimentaire et la Vulnérabilité
- ▶ Appui à la revue, à l'ajustement et à l'élaboration des politiques et stratégies sectorielles et renforcement institutionnel
- ▶ Finance rurale et appui à la mise en oeuvre des mécanismes d'agrégation agricole et financement des plans d'affaire avec les opérateurs de marché.

OBJECTIF GLOBAL

Appuyer le Gouvernement malgache dans la mise en œuvre du Programme DEFIS dont l'impact attendu est la transformation de l'agriculture familiale par l'adoption à grande échelle de systèmes de production performants et résilients et l'intégration de **320 000** exploitations familiales agricoles (EAF) dans des filières rémunératrices

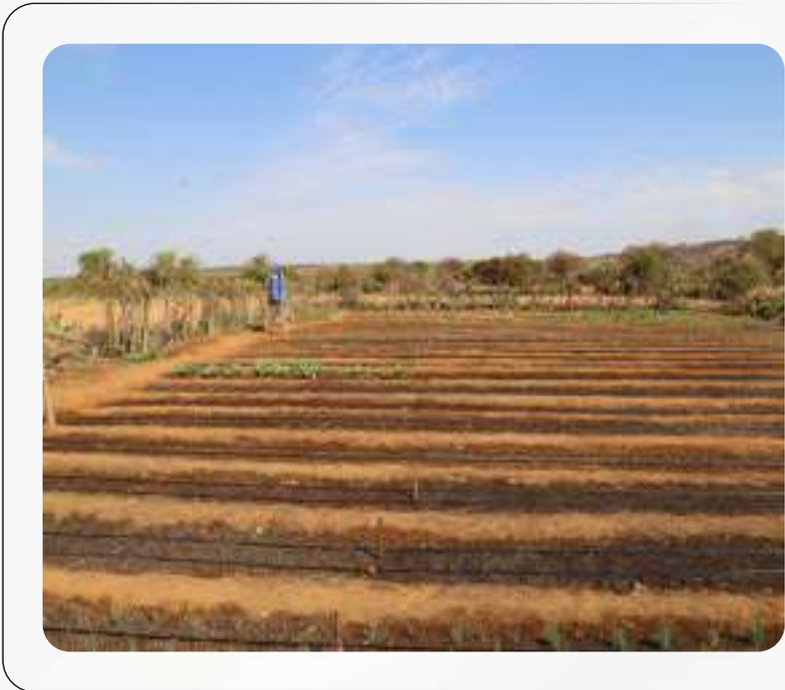
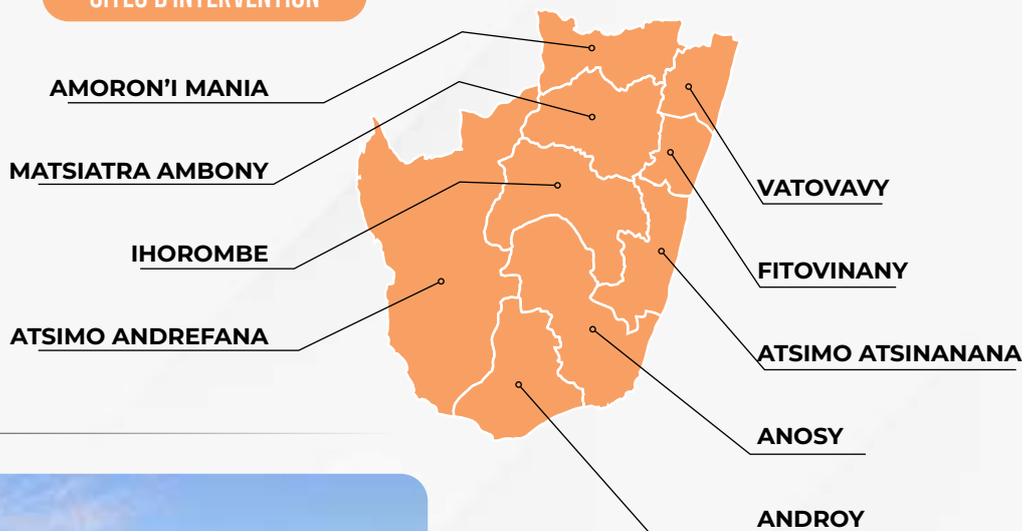
OBJECTIFS SPECIFIQUES

- L'assistance technique de la FAO contribuera à l'atteinte des résultats suivants :
- ▶ Résultat 1 : des systèmes de production résilients et performants sont adoptés
 - ▶ Résultat 2 : les petits producteurs sont intégrés dans les filières rémunératrices
 - ▶ Résultat 3 : les capacités institutionnelles du Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche sont renforcées.

COMPOSANTS

- ▶ Amélioration de la productivité et de la résilience
- ▶ Développement des filières inclusives
- ▶ Renforcement institutionnel

SITES D'INTERVENTION



RANAIVOARISON
 Rija

COORDONNATEUR DU PROJET

✉ Rija.Ranaivoarison@fao.org

SIÈGE

Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

MISE EN PLACE D'UN RÉSEAU DE SYSTÈMES D'INFORMATIONS SUR L'AGRICULTURE ET LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE ET NUTRITIONNELLE DANS LES ÎLES DE L'OcéAN INDIEN (COMORES, MADAGASCAR, MAURICE, SEYCHELLES)



GCP/MAG/095/EC



Durée : **4 ans**
Début : **04 mai 2021**
Fin : **03 mars 2025**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	2 421 287

THEMATIQUE TRAITÉE

- ▶ Systèmes d'information
- ▶ Sécurité alimentaire
- ▶ Nutrition
- ▶ Agriculture

OBJECTIF GLOBAL

Etablir un système d'informations sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle régional automatisé et alimenté par des données et des informations fiables et mises à jour, à travers un réseau de systèmes d'informations nationaux pour les pays concernés

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Améliorer l'information, établir des principes analytiques et mettre en œuvre des plateformes en ligne sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle au niveau national, pour faciliter l'intégration régionale et la prise de décision par les gouvernements en matière de hiérarchisation des actions relatives à la sécurité alimentaire et nutritionnelle ainsi que les décisions des donateurs intéressés à investir dans ce problème dans les pays concernés par cette action
- ▶ En ce qui concerne la sécurité alimentaire et nutritionnelle, renforcer les capacités locales dans le traitement d'analyses de haut niveau et de données spatialement détaillées, pour contribuer à améliorer les analyses et le fonctionnement des plateformes de données à long terme

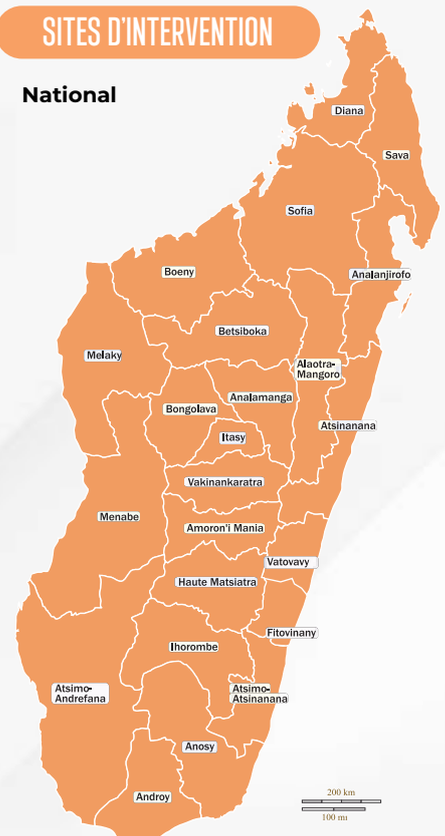
COMPOSANTES

- ▶ Produit 1 : Les systèmes d'informations nationales récoltent et produisent des données et des informations sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle
- ▶ Produit 2 : Une plateforme informelle régionale appuie les activités des systèmes d'informations nationaux dans l'identification, la collecte et la production de données et informations harmonisées sur la sécurité alimentaire
- ▶ Produit 3 : Une amélioration de la coordination des informations sur la sécurité alimentaire, accompagnée d'une amélioration des capacités nationales d'analyse quantitative de la sécurité alimentaire et nutritionnelle est effectuée



SITES D'INTERVENTION

National



DEJAEGHER
Christophe

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
Expert Agribusiness
Coordonnateur du Projet

☎ 322364779

✉ christophe.dejaegher@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR



ACTIONS D'ANTICIPATION POUR FAIRE FACE À LA SÈCHERESSE PRÉVUE DANS LES DISTRICTS DE BEKILY (ANDROY), BETROKA ET AMBOASARY ATSIMO (ANOSY), MADAGASCAR



**OSRO/MAG
/208/GER**



Durée du projet : **7 mois**
Début : **01 novembre 2022**
Fin : **31 mai 2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	900 000

THEMATIQUE TRAITÉE

- ▶ Actions anticipatoires
- ▶ Alerte précoce
- ▶ Résilience



OBJECTIF GLOBAL

Augmentation de la résilience des agriculteurs face aux prévisions de sécheresse et renforcement de la sécurité alimentaire

OBJECTIF SPECIFIQUE

Atténuation de l'impact des sécheresses probables sur la production agricole des agriculteurs vulnérables

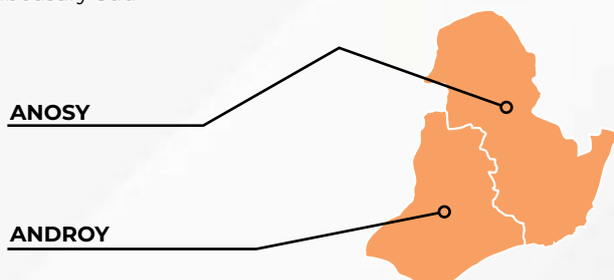
COMPOSANTS

- ▶ Résultat 1 : Les sources de revenus de **2 000** ménages vulnérables, dont **60%** dirigées par des femmes, sont renforcés pendant la période grâce à l'accès au petit élevage (volailles, petits ruminants) dans les districts de Bekily, Betroka et Amboasary Atsimo
- ▶ Résultat 2 : deux mille (**2 000**) ménages vulnérables, dont au moins **40%** dirigées par des femmes, ont la capacité d'assurer la production agricole grâce à des semences de variétés adaptées à la sécheresse et à l'accès à l'eau d'irrigation
- ▶ Résultat 3 : En complément aux appuis matériels et formations pour l'agriculture et l'élevage, les **4 000** ménages bénéficiaires, dont **50%** dirigés par des femmes, reçoivent des transferts monétaires inconditionnels (cash+)



SITES D'INTERVENTION

Régions : Androy, Anosy
Districts : Bekily, Betroka, Amboasary Sud



RAPANOELINA
Rojo

COORDONNATEUR DU PROJET

«Responsable des systèmes d'informations sur la sécurité alimentaire»
FAO
☎ 032 05 003 93
✉ Laingonotivina.Rapanoelina@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI D'URGENCE POUR REHABILITER LES MOYENS DE SUBSISTANCE DES MENAGES VULNERABLES TOUCHES PAR LA SECHERESSE ET L'IMPACT DU COVID DANS LE DISTRICT D'AMPANIHY ET BETIOKY ATSIMO DANS LE GRAND SUD DE MADAGASCAR



OSRO/ MAG/200/SWE



Durée : **15 mois**
Début : **01 janvier 2022**
Fin : **31 mai 2023**

OBJECTIF GLOBAL

Améliorer la sécurité alimentaire et la résilience des ménages touchés par la sécheresse dans le Grand Sud de Madagascar en relançant leurs moyens de subsistance liés à l'agriculture et à l'élevage.

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	822 284

OBJECTIFS SPECIFIQUES

L'accès à la nourriture pour **3 000** ménages vulnérables, vivant dans les districts d'Ampanihy et de Betioky Atsimo, est amélioré par la protection et la restauration de leurs moyens de subsistance basés sur la production agricole et l'élevage.

THEMATIQUE TRAITEE

- ▶ Intrants agricoles
- ▶ Petit élevage

COMPOSANTES

Output 1:

La production agricole et la résilience de **2 000** ménages vulnérables sont améliorées grâce à l'accès aux intrants agricoles (semences résistantes à la sécheresse, pesticides et outils agricoles)

Output 2 :

La résilience de **1 000** ménages vulnérables dirigés par des femmes est améliorée grâce à leur acquisition de petit bétail (poules, chèvres/moutons), comme source alternative de revenus, accompagnée d'un appui technique dans la production et la conservation du fourrage.



**TCHUIDJANG MEHELOUNE
JOBERT**

COORDONNATEUR DU PROJET
Expert Agribusiness

☎ 322364779

✉ Jobert.Tchuidjang@fao.org

SIÈGE

📍
Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

Région : Atsimo Andrefana

Districts : Ampanihy,
Betioky Atsimo

ATSIMO ANDREFANA



ASSISTANCE D'URGENCE POUR LA RÉHABILITATION DES MOYENS DE SUBSISTANCE DES MÉNAGES VULNÉRABLES AFFECTÉS PAR LA SÉCHERESSE PROLONGÉE DANS LE DISTRICT D'AMPANIHY, RÉGION D'ATSIMO ANDREFANA



OSRO/ MAG/204/CHA

Durée du projet : 1 an
Début : **01 avril 2022**
Fin : **31 mars 2023**

OBJECTIF GLOBAL

Contribuer à la sécurité alimentaire et la résilience des ménages touchés par la sécheresse dans le Grand Sud de Madagascar

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
-----------------------	----------------

Subvention	1 000 000
------------	-----------

OBJECTIF SPECIFIQUE

Améliorer l'accès à la nourriture des ménages vulnérables en protégeant et en restaurant leurs moyens de subsistance basés sur l'agriculture, l'élevage et la pêche dans le district d'Ampanihy Ouest.

THEMATIQUE TRAITEE

- ▶ Appui en intrants agricoles
- ▶ Petit élevage
- ▶ Pêche améliorée

COMPOSANTS

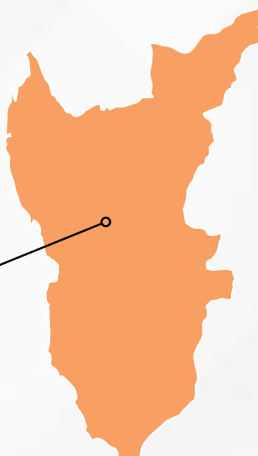
- ▶ **Résultat 1** : La production agricole de **4 000** ménages vulnérables est relancée par leur accès aux intrants agricoles de qualité
- ▶ **Résultat 2** : La résilience de **1 500** femmes vulnérables chefs de ménages est améliorée grâce à l'initiation du petit élevage (volailles, petit ruminants), comme source alternative de revenus et de nourriture, accompagnée par un appui technique en élevage des poules pondeuses et en production du fourrage
- ▶ **Résultat 3** : Les ménages vulnérables habitant dans la zone littorale augmentent leur revenu et améliorent leur alimentation grâce à l'application d'une technique de pêche améliorée et adaptée à la protection de l'environnement



SITES D'INTERVENTION

Région : Atsimo Andrefana
District : Ampanihy

ATSIMO ANDREFANA



RAJAONARIVELO
Njaka

COORDONNATEUR DU PROJET

☎ 032 05 003 93
✉ Njaka.Rajaonarivelo@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI D'URGENCE POUR RÉHABILITER LES MOYENS DE SUBSISTANCE DES MÉNAGES VULNÉRABLES TOUCHÉS PAR LA GRAVE SÉCHERESSE ET L'IMPACT DU COVID-19 À MADAGASCAR GRAND SUD



OSROMAG/ 205/USA



Durée : **18 mois**
Début : **01 janvier 2022**
Fin : **30 juin 2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	2 000 000

THEMATIQUE TRAITEE

Appui d'urgence à la production agricole, animale et halieutique

OBJECTIF GLOBAL

Améliorer la sécurité alimentaire et la résilience des ménages touchés par la sécheresse dans le Grand Sud de Madagascar

OBJECTIF SPECIFIQUE

Améliorer l'accès à la nourriture pour les ménages vulnérables en protégeant et en rétablissant leurs moyens de subsistance basés sur l'agriculture, l'élevage et la pêche

COMPOSANTES

- **Intervention 1** : Restaurer les capacités de production de **10 000** ménages vulnérables par l'accès aux intrants agricoles de base au début des deux prochaines campagnes agricoles.
- **Intervention 2** : Améliorer la nutrition et les revenus de **5 000** ménages vulnérables grâce à un soutien à la production maraîchère et à un accès accru à l'irrigation à petite échelle.
- **Intervention 3** : Diversifier les sources de revenus de **1 000** ménages vulnérables grâce à un soutien au petit élevage.



**TCHUIDJANG MEHELOUNE
JOBERT**

COORDONNATEUR DU PROJET

Responsable des systèmes d'informations sur la sécurité alimentaire

✉ Jobert.Tchuidjang@fao.org

SIÈGE



Bâtiment FAO,
159 Route Circulaire Ankorahotra,
Antananarivo, MADAGASCAR

SITES D'INTERVENTION

Région : Atsimo Andrefana
District : Ampanihy

ATSIMO ANDREFANA



APPUI INSTITUTIONNEL À LA TRANSFORMATION INCLUSIVE ET DURABLE DES SYSTÈMES ALIMENTAIRES À MADAGASCAR



TCP/MAG/3901



Durée du projet : **2 ans**
 Début : **15 décembre 2022**
 Fin : **31 décembre 2023**

OBJECTIF GLOBAL

Amélioration de la productivité agricole, de la sécurité alimentaire et des revenus des acteurs de la chaîne de valeur alimentaire et agricole et des entrepreneurs ruraux (hommes et femmes), ainsi que des moyens de subsistance et du bien-être des ménages ruraux grâce aux innovations numériques

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	159 000

OBJECTIF SPECIFIQUE

L'accès à l'information des producteurs et utilisateurs est facilité à travers la digitalisation pour accélérer la transformation agricole et renforcer les capacités de résilience des communautés vulnérables à l'insécurité alimentaire

THEMATIQUE TRAITEE

Digitalisation des systèmes agroalimentaires

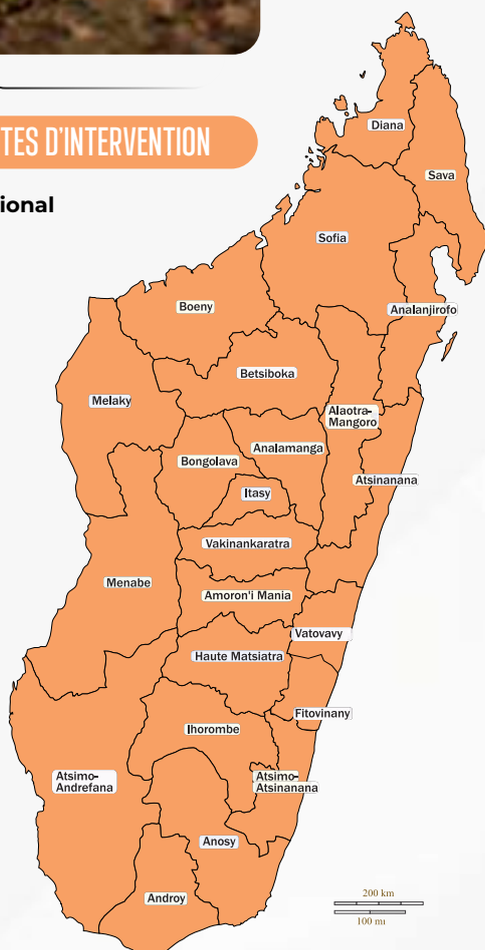


COMPOSANTS

- ▶ **Produit 1 :** L'Etat des lieux des initiatives de digitalisation ou utilisation de la technologique pour renforcer les services et conseils agricoles y compris la nutrition est élaboré
- ▶ **Produit 2 :** Une stratégie nationale pour la digitalisation des services agricoles (Focus production, commercialisation et consommation) est mise en place
- ▶ **Produit 3 :** Des outils numériques accessibles (online et offline) qui permettent aux agriculteurs/ménages d'avoir les dernières informations de qualité pour améliorer leurs activités agricoles et leurs alimentations-nutrition sont disponibles

SITES D'INTERVENTION

National



RAKOTOSON
 Philibert

RESPONSABLE AU NIVEAU FAO
 Chargé de Programme

☎ 032 05 003 93
 ✉ Philibert.Rakotoson@fao.org

SIÈGE

📍 Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

APPUI À L'INNOVATION ET LA DIGITALISATION DES SYSTÈMES AGROALIMENTAIRES A MADAGASCAR



TCP/MAG/3810

Durée : 2 ans
Début : 29 décembre 2021
Fin : 14 décembre 2024

OBJECTIF GLOBAL

Contribution au renforcement des institutions nationales et entités locales œuvrant dans le domaine de la sécurisation alimentaire permettant à la population notamment aux plus vulnérables d'exercer leurs droits en matière de santé, de nutrition, d'accès à l'eau et assainissement

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Subvention	395 000

OBJECTIF SPECIFIQUE

Renforcer la coordination, la cohérence et la convergence des systèmes d'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle afin de renforcer la résilience des cibles

THEMATIQUE TRAITEE

Transformation inclusive et durable des systèmes agroalimentaires

COMPOSANTES

- ▶ **Produit 1 :** Une coordination des informations pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle et la transformation de système alimentaire est mise en place
- ▶ **Produit 2 :** Le suivi des projets et programmes et leur alignement par rapport aux priorités du gouvernement et sur le plan stratégique du secteur sont améliorés
- ▶ **Produit 3 :** Les dimensions SAN, l'approche Agriculture intelligente face au climat (AIC) et la transformation des SA sont intégrés dans les vulgarisations et la formation agricole
- ▶ **Produit 4 :** Les capacités du MINAE dans la gestion de la sécurité alimentaire et nutritionnelle et la transformation des systèmes alimentaires sont renforcées



RANDRIARILALA
THIERRY

COORDONNATEUR DU PROJET

Point focal des systèmes alimentaires

☎ 032 05 335 20

✉ Thierry.Randriarilala@fao.org

SIÈGE

📍
 Bâtiment FAO,
 159 Route Circulaire Ankorahotra,
 Antananarivo, MADAGASCAR

PRINCIPALES RÉALISATIONS DES PROJETS

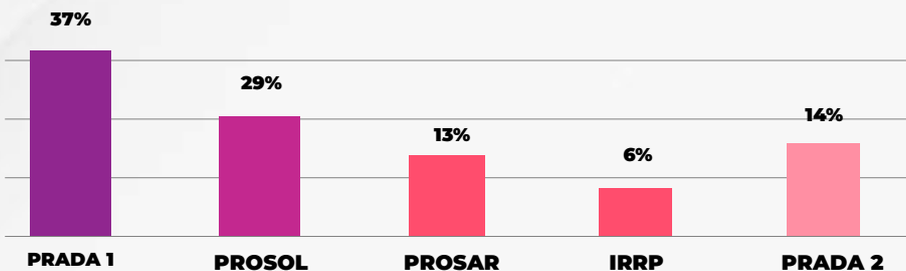
PROJET/PROGRAMME	PRINCIPALES RÉALISATIONS
OSRO/MAG/100/BEL-SFERA	
OSRO/MAG/106/CHA	
OSRO/MAG/200/SWE	Restauration et protection de moyens d'existence : 96 000 ménages soit 480 000 personnes appuyés
OSRO/MAG/204/CHA	
OSRO/MAG/205/USA	
CERC/MIONJO (UTF/MAG/094/MAG)	Renforcement du système de la filière semencière dans le Sud: 11 variétés adaptées Plus de 10T de ces 11 variétés produites en collaboration avec FOFIFA 302 agents de traitement phytosanitaires de proximité, dont 11 femmes formés (DPV) Installation d'un dispositif de surveillance et de traitement des maladies des animaux d'élevage (DSV)
TCP/MAG/3802	Draft du cahier de charge national biologique, phase «test» en cours
TCP/MAG/3803	Stratégie nationale pour le développement des chaînes de valeur agricoles sensibles à la nutrition validée
TCP/MAG/3804	Stratégie et plan de mise en œuvre de la promotion du riz hybride à Madagascar disponible
TCP/MAG/3805	Mise en place d'un système de coordination des acteurs intervenants en restauration des moyens d'existence au Grand Sud en cours de validation
TCP/MAG/3806	Révision du code forestier malgache et d'opérationnalisation du Fonds Forestier National (FFN).
TCP/MAG/3807	Campagne antiacridienne 2021/22 réussie dans plusieurs régions de Madagascar.
TCP/MAG/3808	Évaluation des services et conseils agricoles à Madagascar préparation de la stratégie nationale de vulgarisation de proximité et l'inventaire des paquets techniques phase "test" sur terrain en cours.
TEFIALA GCP/MAG/090/GFF	Mise à l'échelle de la restauration des terres agricoles dégradées et des paysages forestiers
FMM/GLO/165/MUL	Recrutement de consultants en cours
GCP/GLO/931/MUL	Restauration d'environ 1 530 ha des terres agricoles dégradées, des paysages et des forêts

PROJET/PROGRAMME	PRINCIPALES RÉALISATIONS
UTF/MAG/108/MAG	Renforcement de capacité du personnel de l'IFVM Mobilisation de 106 agents Dotations de matériels et équipements à L'IFVM
UTF/MAG/092/MAG	Formation de 87 agents releveurs d'information des assemblées paysannes des Centres de Services Agricoles, dont 13 femmes
GCP/MAG/095/EC	Validation de la mise en place d'un réseau de systèmes d'information sur l'agriculture, la sécurité alimentaire et nutritionnelle dans les îles de l'Océan Indien
OSRO/MAG/208/GER	Renforcement de la résilience de 4 000 ménages ciblés: accès au petit élevage (2 000 ménages), aux semences de variétés tolérantes à la sécheresse et à l'eau d'irrigation (2 000 ménages) et aux transferts monétaires leur permettant de protéger leurs actifs.
TCP/MAG/3901	Projet approuvé en décembre 2022.
TCP/MAG/3810	Démarrage de l'état des lieux des initiatives de digitalisation pour renforcer les services et conseils agricoles



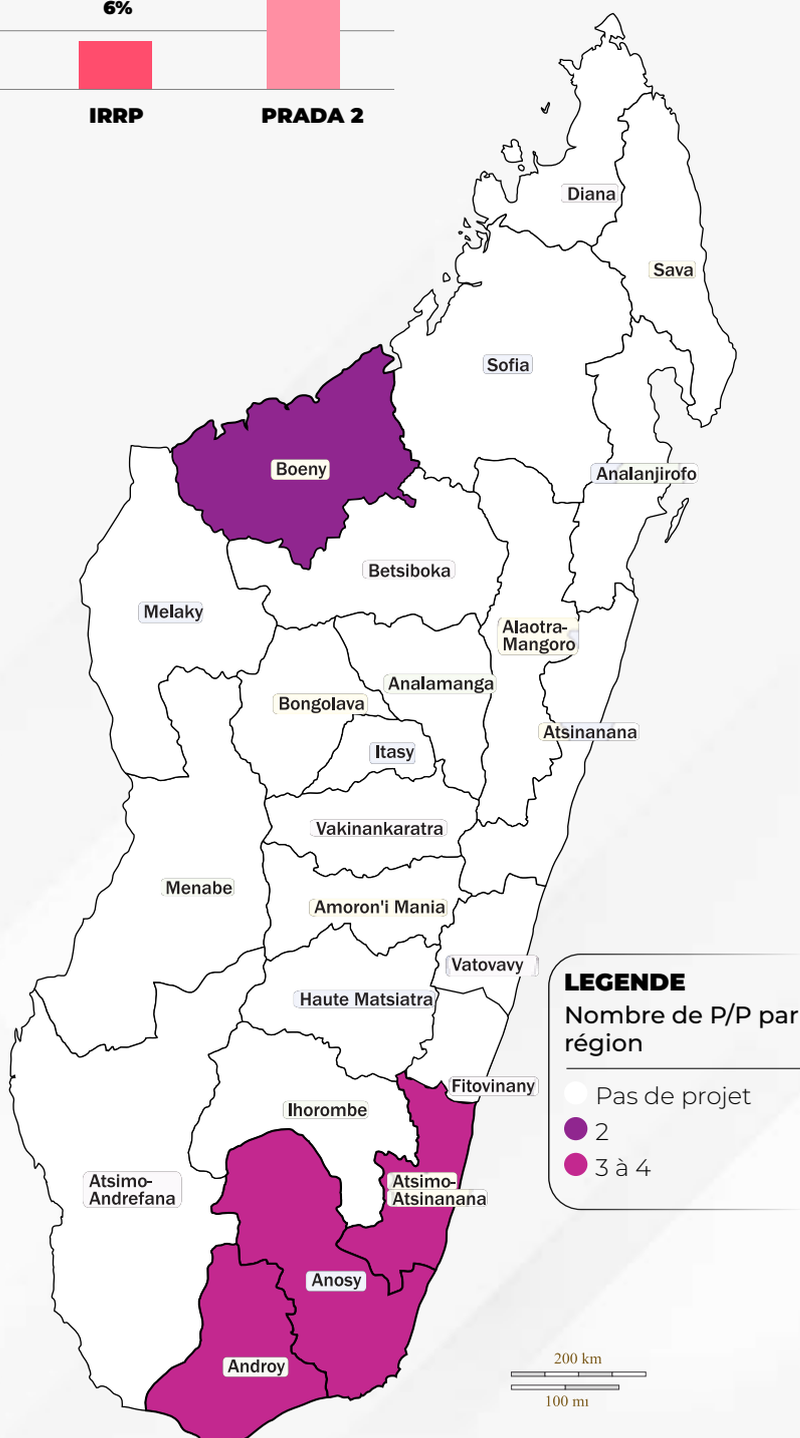
VI. PORTEFEUILLE GIZ

Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
76 277 913 Euro

4 Régions
couvertes sur les 23



PROJET ADAPTATION DES CHAÎNES DE VALEUR AGRICOLES AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



Durée : **5 ans**
Début : **Mars 2017**
Fin : **Aout 2022**

FINANCEMENT (en Euro)

Coût total estimatif du projet :
28 600 000 Euros
Mandaté par le Ministère Fédéral de la Coopération Economique et du Développement (BMZ), la GIZ met en œuvre le PrAda. Le projet est cofinancé par l'UE dans le cadre du programme AFAFI-Sud. La partie allemande et la partie malagasy sont liées par des engagements respectifs en termes de contributions.

OBJECTIFS GLOBAUX

Améliorer la performance des acteurs des chaînes de valeur agricoles sélectionnées, particulièrement vulnérables au changement climatique.

- ▶ OS1. Mettre à la disponibilité des acteurs des chaînes de valeur sélectionnées des services de conseil agro-météorologiques et agronomiques de qualité appropriés
- ▶ OS2. Améliorer les conditions cadres structurelles des chaînes de valeur sélectionnées.
- ▶ OS3. Faciliter l'accès des acteurs des chaînes de valeurs agricoles sélectionnées aux produits d'assurances risques climatiques

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Des informations agrométéorologiques adaptées aux besoins des groupes cibles sont accessibles.
- ▶ Les opérateurs des chaînes de valeur sont plus professionnels en termes de structuration, techniques de production, et mise en marché des produits.
- ▶ Des services d'appuis de qualité sont mis à la disposition des opérateurs.
- ▶ Les capacités d'adaptation au changement climatique des opérateurs des CdV sont améliorées.
- ▶ Les opérateurs des CdV ont accès aux produits d'assurance contre les risques climatiques.



FELDKÖTTER
Linh

CHEF DE PROJET

☎ 032 03 425 32
✉ linh.feldkoetter@giz.de

SIÈGE

📍
Bâtiment Ex-PPI
MINAE ANOSY, Antananarivo
101, 1er étage - Porte 111

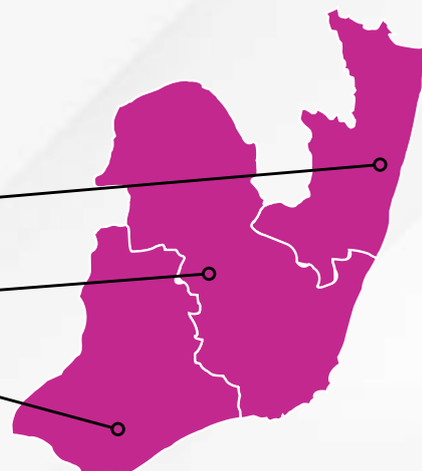
SITES D'INTERVENTION

Niveau national et les Régions du Sud et Sud-Est de Madagascar (Androy, Anosy, Atsimo Atsinanana).

ATSIMO ATSINANANA

ANOSY

ANDROY



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

INDICATEUR	ACTIVITÉ PRINCIPALE	UNITÉ	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Résultat 1 : Des services de conseil agrométéorologiques et agronomiques de qualité appropriée sont disponibles pour les acteurs des CdV sélectionnés				
Indicateur 1.1. Un système pour une meilleure collecte, traitement et diffusion d'informations agrométéorologiques adaptées aux besoins particuliers des groupes-cibles, y compris des recommandations d'actions spécifiques, est établi.	Analyse des besoins en informations, Amélioration des capacités du service météorologique malgache Développement et diffusion de produits d'information agrométéorologiques	un système	1 modèle de prévision plus précis des données disponible auprès de la DGM	100%
Indicateur 1.2 400 ménages interviewés dans les CdV sélectionnées évaluent l'utilité des structures de conseil agricoles sur la base d'un schéma d'évaluation en moyenne de 5 sur 6 points.	Analyse des besoins en informations, Amélioration des capacités du service météorologique malgache Développement et diffusion de produits d'information agrométéorologiques	ménages	L'accès à ces services s'est amélioré de manière significative et 20 % des ménages interrogés à la fin du projet déclarent y avoir accès.	75%
Résultat 2 : Le cadre structurel des CdV sélectionnées est amélioré				
Indicateur 2.1 100 acteurs organisés des CdV confirment un accès amélioré à des moyens de production et d'investissement (p.ex. intrants agraires adaptés, prestations de conseil, formations, crédits, assurances, accès aux marchés locaux).	formation aux producteurs sur les techniques de transformations améliorées et de productions	personne	332 acteurs organisés	100%
Indicateur 2.2 9 mesures ou initiatives visant l'amélioration des CdV sélectionnées sont convenues entre les acteurs (p.ex. chambres de commerces, coopératives, associations promotionnelles d'entreprises gérées par des femmes, etc.)	Consultations techniques, mesures de sensibilisation, conseils organisationnelles	mesure et initiative	9 mesures et initiatives	100%
Résultat 3 : Les acteurs des CdV sélectionnées ont accès à des produits d'assurances adéquates.				
Indicateur 3.1 2 compagnies d'assurances ont intégré un produit d'assurance contre les risques climatiques dans leur portefeuille pour les acteurs des CdV.	Conseil technique auprès de l'assureur malgache (ARO)	compagnie d'assurance	1 compagnies d'assurance	50%
Indicateur 3.2 50 % d'un échantillon de 800 preneurs d'assurance potentiels dans les chaînes de valeur sélectionnées interviewés confirment qu'ils ont des connaissances fonctionnelles de l'assurance contre les risques climatiques	Réalisation de campagnes de sensibilisation et d'information,	personne	44% des 872 preneurs d'assurance potentiels interrogés* ont une connaissance fonctionnelle de l'ACR.	80%



LOGIQUE D'INTERVENTION	INDICATEURS	VALEURS DE RÉFÉRENCE (2018)	CIBLES (2022)	VALEURS ACTUELLES -2022	SOURCES ET MOYENS DE VÉRIFICATION	HYPOTHÈSES
<p>Objectif spécifique de l'Action : Effet direct</p> <p>OS1 : Le développement agricole inclusif, équitable et durable est soutenu</p> <p>OS3 : Les Cdv inclusives dans des secteurs sélectionnés sont développées.</p>	<p>1.1 Implication effective des STD et CTD dans les processus de planification et de décision des éléments de politique de développement rural soutenus par le projet (Gouvernance locale)</p> <p>3. Effectifs de ménages (avec signalisation de ceux dirigés par des femmes) appuyés ayant augmenté leurs revenus issus des filières soutenues</p>	<p>0</p> <p>900 000 Ar pour l'ensemble des Cdv en excluant la pêche et 4 800 000 Ar pour la Cdv pêche</p>	<p>Les deux référentiels techniques sont validés par les STD et CTD</p> <p>50 % des 16 000 ménages, pêcheurs artisanaux et opérateurs ont vu leurs revenus augmentés, dont au moins 15 % de ménages dirigés par des femmes, c-à-d 1035 000 Ar pour l'ensemble des Cdv sauf la Pêche et 5 520 000 Ar pour la pêche</p>	<p>9 référentiels techniques validés par les autorités concernées, dont 4 validés par les autorités nationales (MINAE et FOFI-FA) et 5 par les STD et CTD, 4 référentiels techniques en cours de élaboration avec les STD et CTD. Indicateur atteint.</p> <p>25 422 ménages dont 5 039 gérés par des femmes, appuyés.</p>	<p>SAR de la GIZ/PrAda ; analyses approfondies des Cdv</p> <p>SAR de la GIZ/PrAda ; analyses approfondies des Cdv</p>	<p>Les STD et CTD sont fonctionnels et opérationnels. Les processus de planification et de décision sont clairement définis et communiqués ainsi que transparents. Haute volonté de participation et haute appropriation par STD et CTD</p> <p>Les conditions politiques et économiques fondamentales du pays restent stables et la sécurité, en particulier dans le sud du pays, ne continue pas de se détériorer. Le gouvernement malgache met en œuvre des mesures ciblées pour améliorer le climat d'investissement pour le secteur privé dans le secteur agricole, environnement et changement climatique. Le secteur privé est suffisamment motivé pour investir dans les zones rurales peu développées de la région d'intervention et particulièrement touchées par le changement climatique. Pas d'autres dégradations supplémentaires des infrastructures dans les régions d'intervention. Haute volonté des groupes cibles d'accepter des projets de développement durable dans les régions d'intervention,</p>
<p>Output</p> <p>R.1.2. Les référentiels techniques agroécologiques, environnementaux, genre, gouvernance et approche participative sont élaborés et diffusés.</p> <p>R.3.1. L'analyse technico-économique des filières à appuyer et le mapping de leurs Cdv ont été réalisés</p>	<p>1.3 Nombre de référentiels de qualité mis à disposition et effectivement utilisé par les acteurs/actrices d'appui au développement agricole / rural - données désagrégées par genre</p> <p>3.1 Nombre de filières appuyées dans le cadre de l'action</p>	<p>0</p> <p>0</p>	<p>6</p> <p>>=6 (dont pêche)</p>	<p>10 référentiels techniques sont utilisés dans le cadre des formations CBS, FBS, BPA/BPH et agroécologie et agriculture biologique. Mise en place d'un pool de prestataire de services locaux en cours pour pérenniser les formations et l'utilisation continue des référentiels techniques. Indicateur atteint.</p> <p>14 Cdv (dont la pêche) ont été sélectionnées avec une large participation des acteurs des Cdv afin de faire une analyse approfondie. Selon les résultats d'analyse, 9 Cdv, dont la pêche, appuyées initialement, services de soutien au développement de 5 Cdv additionnelles. Indicateur atteint.</p>	<p>Haute volonté de participation et haute appropriation par STD et CTD. Les institutions publiques, les institutions de finances mettent à disposition des informations significatives et pertinentes. Volonté des parties prenantes d'harmoniser des différentes approches</p> <p>SAR de la GIZ/PrAda ; analyses approfondies des Cdv</p> <p>SAR de la GIZ/PrAda ; analyses approfondies des Cdv</p>	<p>Stabilité et disponibilité effectives des personnels concernés appuyant la Stabilité du contexte économique. Les parties prenantes mettent les données nécessaires à disposition</p>
<p>3.2 Nombre de filières disposant d'études détaillées et mappings</p>	<p>0</p>	<p>>8</p>	<p>14 Cdv disposent des fiches techniques, cartographies et cartes spatiales. Focus sur la promotion de l'utilisation des produits issus de l'analyse. Indicateur atteint</p>	<p>Rapport et livrables de l'analyse multidimensionnelle des Cdv sélectionnées</p>		

LOGIQUE D'INTERVENTION **INDICATEURS** **VALEURS DE RÉFÉRENCE (2018)** **VALEURS ACTUELLES -2022** **SOURCES ET MOYENS DE VÉRIFICATION** **HYPOTHÈSES**

<p>R.3.2. Les mesures et dispositifs spécifiques de renforcement des capacités et d'appui direct aux acteurs des filières ont été conçus et sont opérationnels.</p>	<p>3.3 Nombre de sites d'intervention, d'infrastructures, de pirogues, d'autres équipements et de dispositif d'apprentissage mis en place pour la filière pêche</p> <p>3.4 Nombre et qualité des groupes-cibles identifiés et des actions d'appui identifiées et mises en œuvre (fourniture d'informations, formation, intermédiation, plateformes)</p>	<p>10 sites 400 pirogues 1 dispositif d'apprentissage</p> <p>Qualité : nombre Niveau micro Ménages : 16 000 Coopératives : ND OP : ND Niveau méso STDs : tous les STDs Plateformes : > 4 Parapublics : > 3 Niveau macro : MINAE Actions d'appui : toutes actions intégrées dans es 3 types d'appui</p>	<p>Sites : 10 sites initialement identifiées, proposition de réduction des infrastructures de 10 à 7 plus la réhabilitation du marché de poisson d'Ambovombe</p> <p>Infrastructures : Réalisation : Etudes de faisabilité pour la mise en place de 05 débarcadères, acquisition de terrain pour la construction des débarcadères, recrutement des prestataires pour l'étude environnementale (étude APS, APD, élaboration de DAO) en cours.</p> <p>Contrôle et surveillance de chantier pour les 05 débarcadères et 02 chambres froides. Modèle de gestion pour assurer la pérennisation des débarcadères élaboré. Pirogues : 6 prototypes de pirogues testés et validés par les autorités et pêcheurs des zones d'intervention, 40 constructeurs de pirogues formés et certifiés et 16 pirogues améliorées construites. En attente de l'autorisation du MEDD pour l'utilisation du bois local pour la suite. Dispositif d'apprentissage : La plupart des éléments du dispositif sont élaborés. L'institutionnalisation des différents produits est en cours et les formations prévues en collaboration avec les DRPEBs et DRETFPs 198 % identifiés et appuyés sur les 16.000 ménages de l'objectif. Au niveau méso 23 structures non-étatiques (dont 3 OP, 12 unions ou coopératives, 6 plateformes, 1 Syndicat et 1 autre structure), 07 structures semi-étatiques (dont 3 CClis, 3 CSA et une autre structure) et 19 structures étatiques (dont 3 DRAE, 2 SRPA, 3 DRIC, 3 FDAR et 8 autres structures) Au niveau macro MINAE, MPEB, MICC, ministère des Transports et de la météorologie, DGM, FOIFA et LRI ombre d' action d'appui mise en œuvre : 28 sur 28 Indicateur atteint.</p>	<p>Rapport et livrables de l'analyse multidimensionnelle des CdV</p> <p>Rapport et livrables de l'analyse multidimensionnelle des CdV sélectionnées</p>	<p>Les représentants d'institutions publiques et du secteur privé au niveau régional et communal s'engagent dans le développement de CdV pêche. Haute volonté du changement de comportement par la participation des acteurs CdV pêche</p> <p>Le secteur privé est motivé pour investir dans les zones rurales peu développées de la région d'intervention et particulièrement touchées par le changement climatique.</p> <p>Le secteur privé est suffisamment motivé pour investir dans les zones rurales peu développées de la région d'intervention et particulièrement touchées par le changement climatique.</p>
<p>R.3.3. Le fonctionnement des différents maillons (production, transformation, accès au marché) des CdV appuyés est amélioré et fait l'objet d'un suivi-accompagnement.</p>	<p>3.5 Proportion de femmes-chefs de ménage effectivement intégrées dans les filières appuyées par le projet.</p> <p>3.6 Nombre et types d'améliorations durables du fonctionnement des CdV réalisées</p>	<p>Proche de 0</p> <p>0</p>	<p>5.039 femmes-chefs de ménage, soit 19,8 % des ménages appuyés, effectivement intégrés dans les CdV appuyées par le projet. Indicateur atteint.</p> <p>12 types d'amélioration durables conçues, planifiées, et mise en œuvre avant touchées plus que 25.000 ménages. Indicateur atteint. L'étude d'impact rendra également compte du taux d'application des 12 améliorations</p>	<p>SAR de la GIZ/PrAda</p> <p>SAR de la GIZ/PrAda</p>	<p>Des femmes-chefs de ménages disposent d'un minimum d'esprit entrepreneurial</p> <p>Des acteurs CdV sélectionnés disposent un minimum d'esprit entrepreneurial et/ou intérêt au développement économique</p> <p>Le secteur privé est suffisamment motivé pour investir dans les zones rurales peu développées de la région d'intervention et particulièrement touchées par le changement climatique.</p> <p>Pas d'autres dégradations supplémentaires des infrastructures dans les régions d'interventions.</p>
<p>3.7 Nombre des filières appuyées ayant fait l'objet d'un suivi-mapping continu</p>	<p>0</p>	<p>≥ 6</p>	<p>Livrables de l'analyse multidimensionnelle des CdV sélectionnées</p>	<p>Pas de détérioration de la situation sécuritaire dans les régions</p>	

PROJET DE PROTECTION ET REHABILITATION DES SOLS POUR AMÉLIORER LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE



PROSOL



Durée : **8 ans 4 mois**
Début : **1^{er} janvier 2018**
Fin : **Avril 2026**

FINANCEMENT (en Euro)

Coût total estimatif du projet :

23 400 000 USD

Don, mandaté par le Ministère Fédéral de la Coopération Economique et du Développement (BMZ), la GIZ met en œuvre le ProSol.

BENEFICIAIRES DU PROJET

Promotion de l'approche genre auprès de **25 000** ménages dans les districts et communes d'interventions



LES OBJECTIFS GLOBAUX

Les approches agroécologiques pour une protection et une réhabilitation durable et climato-intelligente des sols sont mises en œuvre à grande échelle à Madagascar.

Objectifs spécifiques.

- ▶ OS1 : Mettre en œuvre des mesures des activités de protection et de réhabilitation des sols dans la région Boeny et Androy
 - ▶ OS2 : Améliorer l'ancrage politique et institutionnel de la thématique Gestion Durable des Terres (GDT)
 - ▶ OS3 : Gestion des connaissances en liaison avec la thématique GDT et l'appui dans le réseautage des acteurs clés
 - ▶ OS4 : Action ProSilience : Renforcement de la transition agroécologique vers des systèmes agroalimentaires durables en Afrique subsaharienne
- ▶ **38 000** ha de sols fortement affectés ou menacés par la dégradation sont réhabilités ou protégés.
 - ▶ **25 000** ménages impliqués dans des activités de protection ou de réhabilitation des sols confirment que leur situation socio-économique s'est améliorée
 - ▶ Les rendements à l'hectare sur les sols protégés ou réhabilités sont en moyenne **40 %**
 - ▶ Quatre incitations ou approches spécifiques au contexte sont ancrées à Madagascar pour réduire les obstacles d'échelle à la protection ou à la réhabilitation des sols.
 - ▶ Les effets d'adaptation des approches agroécologiques sont prouvés pour trois études de cas.
 - ▶ Renforcement de capacité de cinq organisations paysannes et promotion des luttes biologiques

LES PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET



SITES D'INTERVENTION

Dans les districts et communes d'interventions

Région : Boeny

Districts : Ambato Boeny, Mahajanga II, Marovoay et Mitsinjo.

Communes :

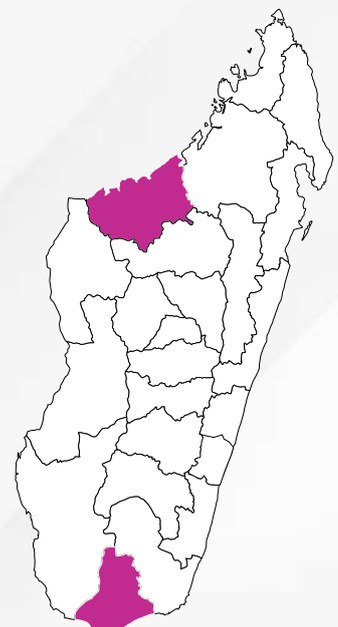
Ambondromamy, Manerinerina, Tsaramandroso, Ankijabe, Ambalakida, Belobaka, Betsako, Mariarano, Marovoay Banlieu et Katsepy, Boanamary, Andranofasika et Antanambao Andranolava

Région : Androy

Districts : Bekily, Ambovombe

Communes :

Andalatanosy, Ambatosola, Ankaranabo Nord, Besakoa, Beteza Bekitro, Belindo Mahaso, Manakompy, Tanandava et Tsirandranay



PICKARDT-WILLIAMS
Tanja

CONSEILLÈRE TECHNIQUE PRINCIPALE

☎ 032 11 426 49
✉ tanja.pickardt@giz.de

SIÈGE

🌐 <http://www.giz.de/>
BP 869, Antananarivo 101
Madagascar

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF 2022	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Objectifs du projet						
Activité 1.1 : Mettre en place des champs écoles paysan et collaborer avec les agriculteurs hors champs à travers les ONGs et les paysans relais/ Collaborer avec les zones de transfert de gestion pour les pâturages	Indicateur d'objectif 2 : Dans la région de Boeny, à Madagascar, 38 000 ha de sols gravement touchés ou menacés par la dégradation ont été réhabilités ou protégés, dont 19 000 ha de terres arables utilisés par les petits exploitants et 19 000 hectares de pâturage et de forêts	ha	4 000	14 000	15 957	114%
Activité 1.2 : Promouvoir les cultures maraichères et des arboricultures fruitières et des activités de Gestion durables des terres	Indicateur d'objectif 2 : 20 % des femmes de 13 696 ménages qui ont participé à des activités de protection ou de réhabilitation des sols confirment sur une échelle de 0 à 5 que leur situation socio-économique s'est améliorée de 2 points ou plus	Pourcentage de femmes adoptant	20% de 4 000 ménages	25% de 15 000 ménages	38% de 22 500 ménages	152%
Activité 1.3 : Promouvoir les technologies et les spéculations contribuant à la gestion durable des terres à Boeny	Indicateur d'objectif 3 : A Boeny les rendements par hectare des sols protégés ou réhabilités sont en moyenne de 30 % supérieurs à ceux de surfaces de référence non traitées	Tonne/ha	Riz : 19% Maïs : 26% Manioc : 25%	Riz : 19% Maïs : 26% Manioc : 25%	Riz : 29% Maïs : 55% Manioc : 15%	143%
Activité 1.4 : Promouvoir les et appuyer la réalisation des incitations durable et multisectorielles sur les stratégies de gestion durable des terres : DMM, CRCIV, Lutte contre les feux	Indicateur d'objectif 4 : A Madagascar, deux incitations ou approches adaptées au contexte et visant à surmonter les obstacles à la mise à l'échelle de la protection ou de la réhabilitation des sols, sont ancrées	Nbr d'incitation	1	1	1	100%
Résultat 1 : Mettre en œuvre des mesures de protection et de réhabilitation des sols dans la région de Boeny						
Activité 1.5 : Promouvoir les les techniques de gestion durables des terres	Indicateur de résultat 1.1 : 20 % des 15 750 petit(e)s exploitant(e)s impliqués, dont 15 % de femmes, appliquent des ensembles de mesures promus qui sont appropriés pour l'adaptation aux changements climatiques	Nbr d'adoptant	2 000	4 000	7 697	192%
Activité 1.6 : Promouvoir et renforcer l'approche genre dans les techniques de gestion durables des terres et appui du processus de mise en place du système de semence déclaré	Indicateur de résultat 1.2: Dans la région Boeny, le programme met en œuvre au total 2 ensembles de mesures visant à améliorer l'accès de 2100 femmes à des ressources pertinentes pour la protection des sols appartenant aux catégories « technologie » et « intrants »	Nbr de femme adoptante	2 000	4 000	5 247	131%

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF 2022	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Activité 1.7 : Promouvoir la concrétisation des incitations durable et multisectorielles sur les stratégies de gestion durable des terres inscrits dans le PRD Boeny	Indicateur de résultat 1.3: 16 des 19 mesures de protection des sols prévues dans le plan de développement régional de Boeny sont mises en œuvre par les partenaires	Nbr d'incitation	5	5	5	100%
Résultat 2 : Ancrer politiquement et institutionnellement la thématique protection et réhabilitation des sols						
Activité 2.1 : Participer et supporter les processus d'élaboration des documents stratégiques	Indicateur de résultat 2.1 : La protection et la réhabilitation des sols sont intégrées dans trois stratégies, politiques ou plans au niveau national ou régional	Nbr de stratégies, politiques ou plans au niveau national ou régional	2	3	3	100%
Activité 2.2 : Analyser et proposer des mises à jour des curricula de formation et mise en place des sites pilotes.	Indicateur de résultat 2.2 : A Madagascar, la protection et la réhabilitation des sols sont intégrées dans cinq offres d'établissements de formation initiale et continue d'enseignement publics et privés général ou technique (écoles secondaires, universités, cours de formation).	Nbr d'offre de formation	2	5	5	100%
Activité 2.3: Contractualiser avec les secteurs privés qui oeuvre dans la gestion durable des terres	Indicateur de résultat 2.3 : La protection et la réhabilitation des sols sont intégrées dans deux partenariats public-privé (PPP).	Nbr de PPP	2	2	2	100%
Résultat 3 : Gerer les connaissances relatives à la thématique protection et réhabilitation des sols et mise en réseau bénéficiaires						
Activité 3.1 : Valoriser les acquis en bonne pratique et innovation réalisés par ProSol	Indicateur de résultat 3.1 : 8 expériences d'apprentissage préparées de manière ciblée et 7 innovations sont rendues accessibles pour le transfert de connaissances au niveau local, national et international.	Nbr d'expérience et apprentissage	4	5	6	120%
Activité 3.2 : Promouvoir et supporter les échanges nationaux et internationaux	Indicateur de résultat 3.2 : 12 résultats des échanges sur les expériences d'apprentissage et les innovations en agroécologie élaborées en commun et présentées lors d'événements nationaux ou internationaux par des acteurs de Madagascar sont documentés.	Nbr d'échange documenté	4	9	9	100%
Activité 3.3 : Collaborer étroitement avec les acteurs Malagasy et supporter leurs participations à divers rencontres nationales et internationales.	Indicateur de résultat 3.3 : 30 acteurs de Madagascar dont 30 % de femmes confirment, avec des exemples concrets à l'appui, les avantages du transfert international de connaissances, y compris le transfert entre les composantes pays, pour le renforcement de leurs capacités ou le développement de leur réseau professionnel	Nbr d'acteur clé	8	16	18	113%

SÉCURITÉ ALIMENTAIRE, NUTRITION ET RENFORCEMENT DE RÉSILIENCE



PROSAR

 **Durée : 6,5 ans**
Début : **Octobre 2019**
Fin : **Mars 2026**

OBJECTIF GLOBAL

La situation nutritionnelle des personnes exposées à l'insécurité alimentaire, en particulier les femmes en âge de procréer et les jeunes enfants dans les communes soutenues par le projet s'améliore. ProSAR intervient avec une approche multisectorielle à plusieurs niveaux : des mesures directes avec le groupe cible sont établis tout en renforçant les structures gouvernementales.

FINANCEMENT (en Euro)

Coût total estimatif du projet :
10 220 000 Euros pendant 7 ans. Mandaté par le Ministère de la Coopération Economique et du Développement (BMZ), mis en œuvre par la GIZ par le biais du projet ProSAR

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ C1 Hygiène et Nutrition : Grâce à une approche en cascade, les capacités des multiplicateurs et les connaissances du groupe cible sont renforcés afin d'obtenir un changement de comportement.
- ▶ C2 Agriculture sensible à la nutrition : Cela implique une approche agricole visant à obtenir des teneurs nutritionnelles élevées, en tenant compte des méthodes agroécologiques et des techniques de stockage, de conservation et de transformation.
- ▶ C3 Gestion financière : Formation sur une meilleure gestion des moyens financiers et appui aux activités génératrices de revenu (AGR) avec un angle sensible à la nutrition
- ▶ C4 Gouvernance nutritionnelle : Différents secteurs (multisectorialité) sont sensibilisés au niveau régional et national au thème de la nutrition.

BENEFICIAIRES DU PROJET

15 000 femmes en âge de procréer (entre 15 ans et 49 ans), environ **5 000** jeunes enfants ayant moins de 5 ans et des hommes supplémentaires.

COMPOSANTES DU PROJET

1. Amélioration des connaissances sur les aspects nutrition, hygiène et santé
2. Augmentation de la disponibilité et de l'accès aux produits à haute valeur nutritive
3. Formation sur une meilleure gestion des moyens financiers et appui aux activités génératrices de revenu (AGR)
4. Ancrage de la nutrition au niveau national et régional et renforcement des structures multisectorielles



SITES D'INTERVENTION

Région : Atsimo Atsinanana
03 Districts : Farafangana, Vangaindrano, Vondrozo

58 Fokontany dans **23** communes : Farafangana, Manambotra Sud, Vohitromby, Ivandrika, Vohilava, Mahavelo, Mahafasa, Evato, Namohora laborano, Vangaindrano, Tsiatety, Ampasimalemy, Lopary, Fonilaza, Vohitrambo, Anilobe, Marokibo, Mahabe, Manambondro, Fenoambany, Vondrozo, Ambodirano, Andoharano, Manambidala

ATSIMO ATSIANANANA



LÖESER
Jessika

CHEF DE PROJET

 032 03 426 06
 jessika.loeser@giz.de

SIÈGE

 Lot II K 68 Bis
Lotissement Bonnet
Soavimasoandro Ivandry

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

INDICATEUR	ACTIVITÉ PRINCIPALE	UNITÉ	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Resultat 1 : La connaissance en matière de nutrition et d'hygiène s'accroît				
Indicateur 1.1 120 multiplicateurs formés atteignent 70% du niveau de compétence défini (connaissances, techniques de transmission, etc.) dans le domaine de l'alimentation et de l'hygiène.	Formations de multiplicateurs et multiplicatrices dans les domaines nutrition, hygiène et andragogie	Personnes	95 de 108 multiplicatrices formées ont atteint le niveau de compétences requis	79%
Indicateur 1.2 15 000 femmes et hommes supplémentaires qui ont participé à des formations disposent 70% des connaissances transmises dans les domaines de la nutrition et de l'hygiène.	Formations de bénéficiaires dans les domaines nutrition et hygiène	Personnes	9 882 de 10 859 femmes formées ont atteint le niveau de connaissances requis	66%
Resultat 2 : La disponibilité tout au long d'aliments à haute valeur nutritionnelle a augmenté				
Indicateur 2.1 7 500 femmes et hommes supplémentaires qui ont participé à des formations possèdent 70% des connaissances transmises dans le domaine de l'agriculture sensible à la nutrition.	Formations de bénéficiaires dans les domaines agriculture sensible à la nutrition, agroécologie, techniques de transformation à travers les champs écoles paysans (CEP)	Personnes	7 382 de 11 202 femmes formées ont atteint le niveau de connaissances requis	98%
Indicateur 2.2 7 500 femmes et hommes supplémentaires produisent deux des aliments promus (par ex. légumineuses, moringa, légumes à feuilles, etc.).	Formations dans des CEP Distribution de semences et de kit de petits matériels agricoles	Personnes	11 833 de 14 430 femmes soutenues produisent au moins deux aliments promus	158%
Indicateur 2.3 7 500 femmes et hommes supplémentaires utilisent deux techniques de stockage ou de conservation d'aliments riches en nutriments, spécifiques au contexte, qui ont été propagées.	Formations dans des CEP sur des techniques de stockage ou de conservation d'aliments riches en nutriments Distribution de matériels	Personnes	2 340 de 7 312 femmes formées utilisent deux techniques de stockage / conservation	31%
Résultat 3 : Les compétences en gestion financière et la diversité des sources de revenus des bénéficiaires sont améliorées				
Indicateur 3.1 15 000 femmes et hommes supplémentaires disposent 70% des connaissances transmises dans le domaine de la gestion financière simple.	Formations de bénéficiaires dans la gestion financière	Personnes	6 210 de 6 993 femmes formées ont atteint le niveau de connaissances requis	41%
Indicateur 3.2 2 000 femmes ayant bénéficié d'un soutien en matière de génération de revenus perçoivent des revenus par le biais d'une source de revenus supplémentaire	Soutien des femmes Création et formation pour des nouveaux revenus	Personnes	1 464 de 2 482 femmes soutenues perçoivent des revenus supplémentaire	73%
Résultat 4 : ONN et ORN ainsi que les STD sont renforcés dans leur rôle de coordination mutisectorielle de la nutrition				
Indicateur 4.1 Les acteurs centraux (ministères sectoriels, bailleurs de fonds, société civile) confirment que les informations relatives à la nutrition, telles que la cartographie des acteurs, sont disponibles dans le système de suivi national d'ONN.	Activités en cours	-	-	-
Indicateur 4.2 23 communes soutenues par le projet, un plan d'investissement comprenant 3 activités liées à la nutrition et un budget correspondant est disponible (plan communal PCP avec budget).	Activités en cours	-	-	-
Indicateur 4.3 2 modèles d'expériences dans le domaine de la sécurité alimentaire ont été élaborés et présentés lors des réunions multisectorielles dans le domaine de la sécurité alimentaire.	Activités en cours	-	-	-

INITIATIVE DE RENFORCEMENT DE LA RESILIENCE DES PRODUCTEURS



Durée : 22 mois et demi
Début : 15 Octobre 2020
Fin : 31 Août 2022

FINANCEMENT (en Euro)

La GIZ accorda au bénéficiaire une contribution financière à concurrence de **3 173 828,39** Euros. Avec une augmentation qui s'élève à **1 508 613,51** Euros par rapport au contrat initial



SITES D'INTERVENTION

Région : Androy, Anosy, Atsimo Atsinanana et Boeny.



OBJECTIF GLOBAL

Le projet a pour objectif global de contribuer à l'atténuation des impacts de COVID-19 aux **5 800** producteurs dans les **4** régions de Madagascar : Androy, Anosy, Atsimo Atsinanana et Boeny

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Volet 1 : Mettre en place et opérationnaliser le dispositif DMM au niveau national et dans les **9** districts d'intervention du projet.
- ▶ Volet 2 : Appuyer et renforcer la résilience des producteurs pour mieux faire face aux impacts économiques du COVID-19.
- ▶ Volet 3 : Mettre en place un CABIZ dans la région Atsimo Atsinanana



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
► Objectif/Composante 1 : Mettre en place et opérationnaliser les dispositifs DMM					
Activité 1.1 : Mise en place de la plateforme nationale de gestion des Informations	Nombre de Logiciel standard de norme internationale fonctionnel	Logiciel	1	1	100%
Activité 1.2 : Confection et distribution des Cartes de Producteurs avec QR Code	Nombre de cartes confectionnées et distribuées	Cartes	7 000	2 269	32%
► Objectif 2 : Faciliter l'accès aux intrants, petits matériels et conseils agricoles via DMM pour les producteurs					
Activité 2.1 : Opérationnaliser les Supports financiers	Nombre des producteurs bénéficiaires de support financier	Producteurs bénéficiaires des supports financiers	4 208	1 461	36%
► Objectif 3 : Appuyer les producteurs pour mieux faire face aux impacts économiques du Covid-19					
Activité 3.1 : Compenser financièrement des producteurs pour pallier les pertes économiques liées au covid-19	Nombre de producteurs ayant reçu des transferts monétaires de compensations financières	Producteurs ayant reçu des transferts monétaires des compensations financières	29	29	100%



PROJET D'ADAPTATION DES CHÂÎNES DE VALEUR AGRICOLES AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



PRADA 2

Durée : 03 ans
Début : 1 Aout 2022
Fin : 31 Juillet 2025

FINANCEMENT (en Euro)

Coût total estimatif du projet :
10,7 millions d'euros (BMZ) plus un cofinancement par l'union européenne dans le cadre du Programme d'appui au financement de l'agriculture et aux filières inclusives dans le sud de Madagascar

BENEFICIAIRES DU PROJET

Les acteurs cibles sont issues des **8** chaînes de valeurs (CdV) sélectionnées. Ces acteurs incluent les opérateurs privés comme les producteurs et transformateurs ainsi que leurs structures d'appui, p. ex. les prestataires des services d'une CdV, les Directions Régionales d'Agriculture, d'Élevage, et de la Pêche, les chambres d'agriculture, les institutions de recherche, les compagnies d'assurances, la Direction Générale de la Météorologie et les Chambres de Commerce et de l'Industrie

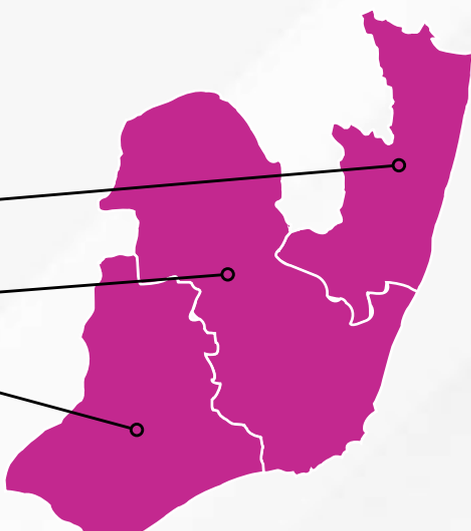
SITES D'INTERVENTION

Régions du Sud et Sud-Est de Madagascar

ATSIMO ATSIANANA

ANOSY

ANDROY



Objectif général

Améliorer la performance des acteurs des chaînes de valeur agricoles sélectionnées, particulièrement vulnérables au changement climatique.

OBJECTIFS

Objectifs spécifiques

- ▶ Mettre à l'échelle les approches et solutions pilotées pendant PrAda 1.
- ▶ Assurer la proximité des activités aux groupes cibles.
- ▶ Cibler une résilience face aux risques climatiques

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS

- ▶ La diffusion des systèmes de production adaptés au changement climatique dans les Chaînes de Valeur est renforcée
- ▶ Des services financiers appropriés sont disponibles pour l'adaptation au changement climatique.
- ▶ Les capacités économiques des acteurs des Chaînes des Valeurs sont améliorées



DR. HERMANN
van Boemmel

CHEF DE PROJET

☎ 032 03 425 32
 ✉ hermann.boemmel@giz.de

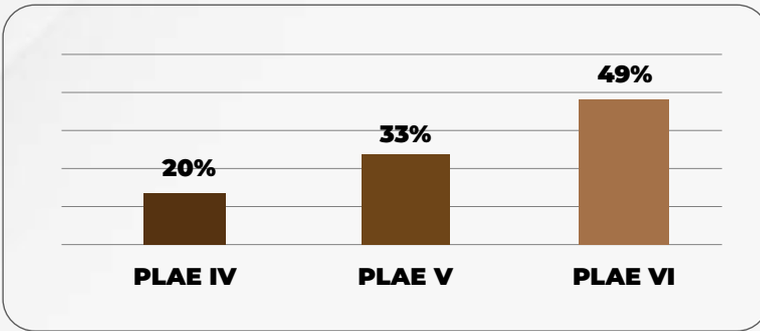
SIÈGE

📍 Bâtiment Ex-PPI, MINAE ANOSY
 Antananarivo 101, 1er étage-Porte 111

VII. PORTEFEUILLE KFW

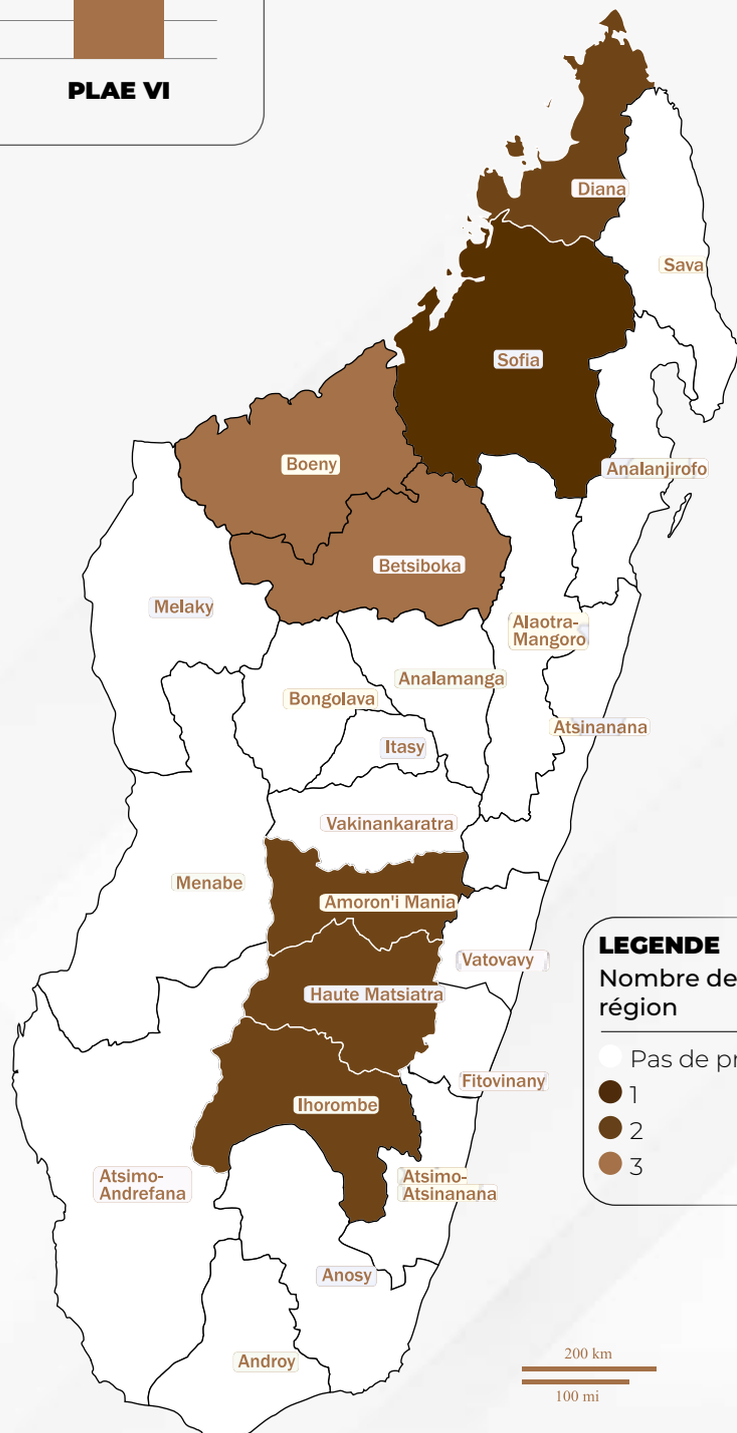


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
36 376 510 Euro

7 Régions
couvertes sur les 23



LEGENDE
Nombre de P/P par région

- Pas de projet
- 1
- 2
- 3



PROGRAMME DE LUTTE ANTIÉROSIVE



KFW

PLAE



Durée Phase IV : **04 ans** Octobre 2017 au octobre 2021, extension jusqu'en septembre 2022

Durée Phase V : **04 ans** Juillet 2019 au juillet 2023

Durée Phase VI : **05 ans** 2022 à 2027

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
KFW	30 920 033
Gouvernement	2 910 121
Bénéficiaires	2 546 356
TOTAL	36 376 510

BENEFICIAIRES DU PROJET

Nombre de Population bénéficiaire direct : 50 000 dont **10 000** ménages reboiseurs **450** groupements villageois qui gèrent les aménagements des bassins versants

SITES D'INTERVENTION

- ▶ **PLAE IV : 04 Régions**
Amaron'i Mania (**08** communes), Matsiatra Ambony (**12** communes), Ihorombe (**01** commune) et Sofia (**17** Commune)
- ▶ **PLAE V : 03 Régions**
Betsiboka (**02** communes), Boeny (**02** communes) et DIANA (**02** communes)
- ▶ **PLAE VI : 05 Régions**
Betsiboka, Boeny, Amaron'i Mania, Haute Matsiatra et Ihorombe



PRÉSENTATION

Le Programme de Lutte Antiérosive (PLAE) a démarré en 1998 en tant que projet de mesure d'accompagnement aux interventions sur les périmètres rizicoles de la plaine de la Basse Betsiboka, pour les protéger des impacts néfastes de l'érosion. En 2005 le « projet » est devenu « Programme de Lutte Anti-Erosive »

Les phases I, II et III ont été mises en œuvre de 2005 à 2018.

Objectif global

La protection et l'exploitation durable et résiliente au changement climatique des ressources naturelles s'étendent

Objectifs spécifiques 1 (PLAE V) :

Dans les zones d'intervention, l'aménagement durable de sols contribue à l'initiative AFR 100/Restauration des Paysages et des Forêts (RPF), à la production durable de bois (à vocation diverse y inclus le bois énergie) et diminue significativement l'érosion dans les bassins versants cibles.

Objectifs spécifiques 2 (PLAE VI) :

Dans les zones d'intervention, l'aménagement durable du sols contribue à l'initiative AFR 100/Restauration des Paysages et des Forêts RPF et à la production durable des bois (surtout bois énergie)

OBJECTIFS

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS

- ▶ **11 000** ha de surface de reboisement villageois individuel à vocation énergétique.
- ▶ **54 800** ha de surface protégée contre l'érosion.
- ▶ **6 500** ha de surface de pâturage amélioré.
- ▶ **20 800** ha de terres agricoles dégradées améliorées avec agroforesterie.
- ▶ **19 000** ha de surface de reboisement communal sur des terres dégradées/communales mises défenses.
- ▶ **80%** de surfaces reboisées sécurisées par des certificats fonciers.
- ▶ **450** groupements qui gèrent les aménagements.



VONINAVOKO
Marie Clémentine

COORDONNATEUR ADJOINT

☎ 032 04 815 28

✉ voninavoko.mc@gmail.com

SIÈGE

📍
Enceinte BVPI - Face Génie rurale
Route Nanisana Antananarivo 101

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
► Objectif 1 : Dans les régions sélectionnées et sur la base d'une sécurisation foncière et des droits d'usage, des reboisements à vocation énergétique et des mesures antiérosives sont gérés d'une manière rationnelle et durable par des petits exploitants organisés en groupements					
Résultat 1 : des sols dégradés reboisés par l'approche « reboisements villageois individuels »					
Activité 1.5 : Organiser le suivi et l'entretien des reboisements	Surface entretenue	Ha	2 000	2 000	100%
Résultat 2 : des sites sensibles protégés contre l'érosion par des mesures antiérosives appropriées					
Activité 2.3 : organiser et appuyer le traitement des sites d'érosion	Surface protégée contre l'érosion	Ha	300	300	100%
Résultat 3 : investissements (R1 et R2) rentabilisés par la sécurisation foncière					
Activité 3.4 : suivre la procédure de certification foncières des parcelles RVI et LAE	Surface RVI avec certificats fonciers	Ha	1 212	3 600	297%
Résultat 4 : Des structures socio-organisationnelles opérationnelles pour la réalisation des investissements et leur gestion.					
► Objectif 2 : Dans les zones d'intervention, l'aménagement durable des sols contribue à l'initiative AFR100 / Restauration des Paysages et des Forêts (RPF) et à la production durable de bois (surtout bois énergie).					
Résultat 1 : des sols dégradés réboisés par l'approche « reboisements villageois individuels »					
Activité 1.1 : Informer et sensibiliser les bénéficiaires potentiels aux reboisements villageois individuels	Groupements encadrés	Nombre	57	83	146%
Activité 1.5 : Organiser le suivi et l'entretien des reboisements	Surface entretenue (ha)	Ha	381	392	103%
Résultat 2-a : des forêts communales sont créées par reboisement sur des sols dégradés					
	Commune sensibilisé	Nombre	6	6	100%
Activité 2.5 : Organiser le suivi et l'entretien des forêts communales	Surface entretenue	Ha	483	480	99%
Résultat 2-b : des forêts communales sont établies par mis en défens					
Activité 2.12 : Organiser le suivi et l'entretien des forêts communales mis en défens	Surface entretenue	Ha	422	210	50%

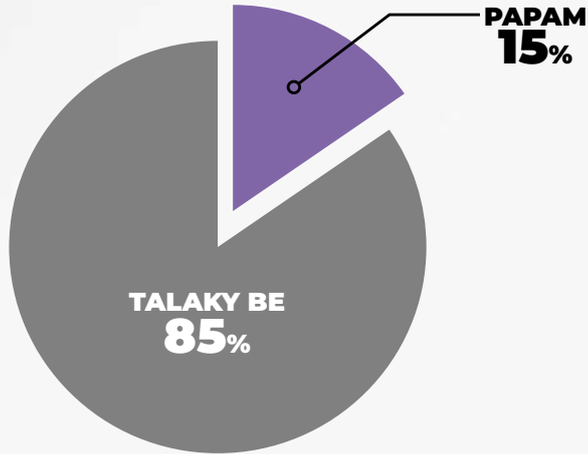
ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF CUMULE 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Résultat 3 : des méthodes d'agroforesterie et de lutte antiérosive sont appliquées sur des terres dégradantes					
Activité 3.1 : Informer et sensibiliser les bénéficiaires potentiels par rapport aux avantages de l'Agroforesterie	Groupements sensibilisés	Nombre	52	94	181%
Résultat 4 : Des zones de pâturage sont améliorées pour un élevage sédentaire et durable					
Activité 4.5 : Organiser le suivi et l'entretien des pâturages améliorés	Surfaces entretenues	Ha	263	294	111%



VIII. PORTEFEUILLE AFD



Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
50 095 600 USD

5 Régions
couvertes sur les 23



PROJET D'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ AGRICOLE A MADAGASCAR



PAPAM

 Durée du Projet : **06 ans**
Début : **Décembre 2016**
Fin : **Décembre 2022**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
AFD	7 000 000
CVT	260 000
TOTAL	7 260 000

OBJECTIFS

Objectif général

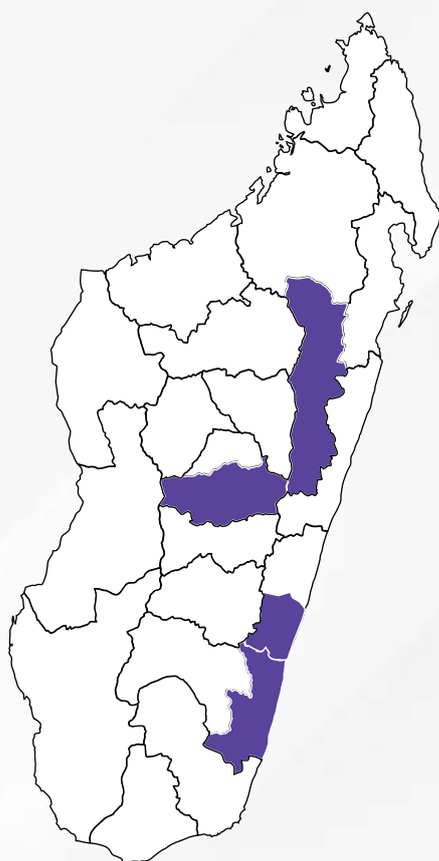
Renforcer la capacité des exploitations à développer la production agricole et leurs revenus, notamment en intégrant les opportunités liées à l'agroécologie

Objectifs spécifiques

- ▶ Développer les services d'appui aux agriculteurs, en particulier les conseils à l'exploitation et aux organisations de producteurs
- ▶ Améliorer durablement la productivité des exploitations agricoles grâce notamment à la diversification et l'intensification agro-écologique des systèmes de production et à l'accompagnement de la mise en valeur des périmètres irrigués construits ou réhabilités au cours des projets précédents

SITES D'INTERVENTION

Régions : Alaotra Mangoro, Vakinankaratra, Fitovinany et Atsimo Atsinanana



PRÉSENTATION

Le projet d'amélioration de la Productivité à Madagascar ou (PAPAM) s'inscrit dans la mise en œuvre d'un nouveau modèle d'agriculture agro-écologique, respectueuse de l'environnement en vue de préserver le capital de production pour les générations futures. Ce projet tire les enseignements tirés des précédents projets financés par l'AFD pour amplifier et pérenniser les actions et leurs impacts,

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Appui au développement des services agricoles
- ▶ Appui à l'intensification Agricole dans le cadre d'une approche BVPI
- ▶ Appui à la maîtrise d'ouvrage

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Meilleur accès aux services agricoles
- ▶ Renforcement de la résilience et de la performance économique et technique des exploitants agricoles
- ▶ Amélioration de la productivité grâce au développement des approches bassins versants et périmètres irrigués
- ▶ Amélioration des revenus des **150 000** exploitants agricoles

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ FDA opérationnel et renforcé
- ▶ Appui à l'organisation paysanne renforcé
- ▶ FDA dans la Région Vakinankaratra appuyé
- ▶ FDA dans la région Alaotra Mangoro mis en place et opérationnel
- ▶ CSA renforcés et appuyés: **22**
- ▶ Mise en valeur périmètres irrigués réhabilités
- ▶ Proposition de la pratique agro-écologique à l'échelle nationale



RAJAONARISOA
Fanjatiana

RESPONSABLE COORDINATION DU PROJET

☎ 034 87 755 18
✉ fanjatiana.rajaonarison@gmail.com

SIÈGE

 Bâtiment annexe, porte 108
Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage Anosy-Antananarivo
MADAGASCAR

ADAPATION DE L'AGRICULTURE AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES ET RENFORCEMENT DE LA RESILIENCE DES COMMUNAUTES RURALES DE SUD-EST DE MADAGASCAR



TALAKY BE



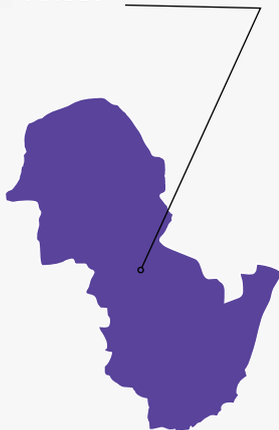
Durée du projet : **5 ans**
Début : **2022**
Fin : **2027**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
AFD	20 000 000
Subvention UE déléguée à l'AFD	20 000 000
TOTAL	40 000 000

SITES D'INTERVENTION

► ANOSY



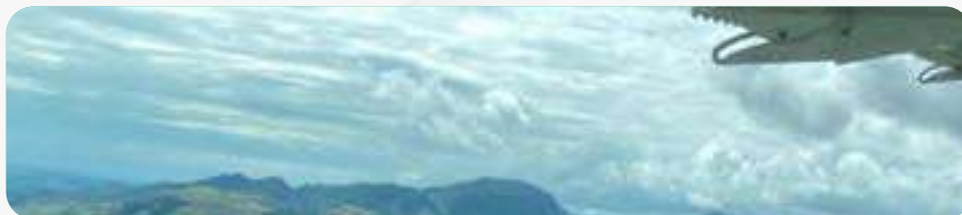
PRÉSENTATION DU PROJET

L'AFD finance et supervise actuellement la mise en œuvre du projet « TALAKY » qui faisait suite aux deux phases du « Projet holistique de conservation des forêts (PHCF) » et qui est mis en œuvre par les ONG françaises Nitidae et Agrisud international dans le Sud-Est de Madagascar. Sur la base d'une note préliminaire de concept, les Autorités malgaches ont marqué en septembre 2018 leur intérêt pour passer à l'échelle du projet TALAKY et instruire un nouveau projet de territoire susceptible de réduire la pauvreté rurale et d'améliorer la résilience des populations face au changement climatique, qui s'intitulera « TALAKY BE ».

Dans cette perspective, une équipe de consultants a été mobilisée depuis Janvier 2020 sur financement facilité Adapt'Action (AFD). Le projet TALAKY BE est en cours d'instruction plus précisément au stade de l'identification actuellement. Ainsi, une étude de faisabilité est en cours: diagnostics réalisés et formulation du projet attendue pour mars 2022.

FINALITE ENVISAGEE

- Mise en œuvre de mesures de protection des sols et de réhabilitation des terres dans la région de Boeny.
- Ancrage politique et institutionnel de la thématique protection des sols et réhabilitation des terres.
- Traitement des enseignements tirés de l'expérience, des bonnes pratiques et des résultats en vue de leur intégration dans les forums nationaux et internationaux



RABENIRINA
Danielle

RESPONSABLE PÔLE DÉVELOPPEMENT RURAL - ENVIRONNEMENT
CHARGÉE DE PROJETS - SECTEUR ENVIRONNEMENT

☎ 020 22 200 46 à 48
✉ rabenirina@afd.fr

SIÈGE

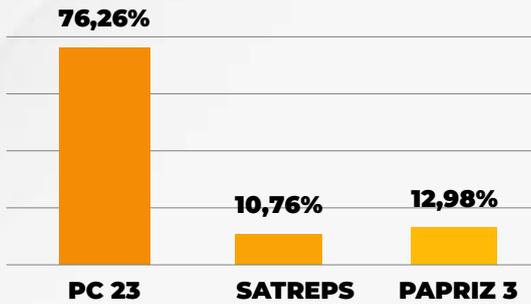
📍
AGENCE FRANÇAISES DE DÉVELOPPEMENT, 23 rue Razanakombana
Ambohitato Antananarivo -
MADAGASCAR





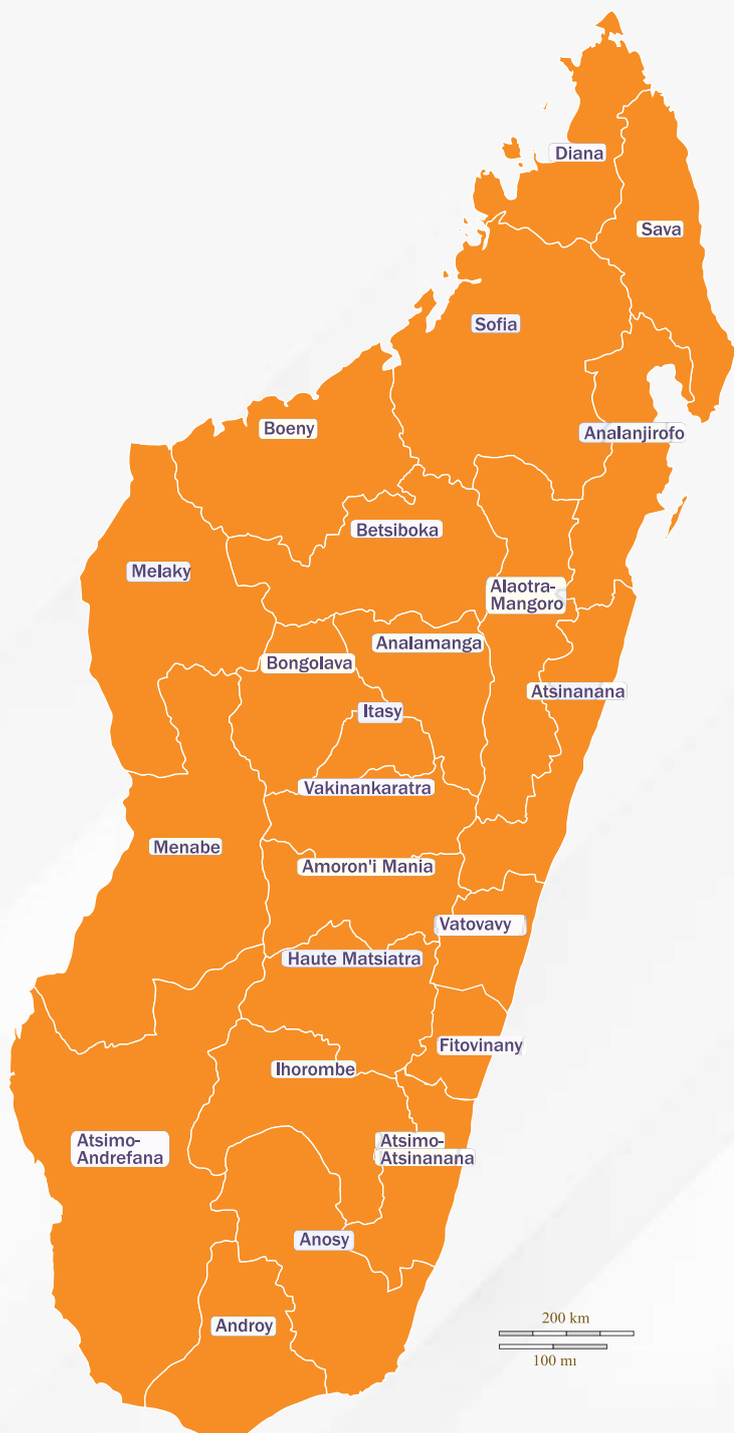
IX. PORTEFEUILLE JICA

Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
39 338 333 USD

23 Régions
couvertes sur les 23



REHABILITATION DU SYSTÈME D'IRRIGATION ET GESTION DES BASSINS VERSANTS



PC23



Durée du Projet : **05 ans**
Date Début : **2017**
Date fin : **juin 2022**

FINANCEMENT (en Yen)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Jica	3 048 000 000

CONTEXTE

Actuellement à peine un tiers de la superficie totale du périmètre PC23 est exploité et ayant obtenu plus ou moins des productions en riz pendant une campagne et aussi après constatation du problème d'accumulation de terre et de sable des bassins versants dans les canaux d'irrigation, faisant obstacle aux bases mêmes de la production rizicole dans la région du Lac Alaotra, le Projet PC23 assurera une bonne maîtrise d'eau et par conséquent susceptible de produire dans le périmètre.

OBJECTIF GÉNÉRAL

Assurer un approvisionnement d'eau stable à travers la réhabilitation des systèmes d'irrigation, contribuant ainsi à l'augmentation de la production rizicole dans le périmètre du PC23 pour une superficie de **9** ha.

PRINCIPAUX RESULTATS ATTENDUS

- ▶ Mise en œuvre des travaux de réhabilitation du système d'irrigation du périmètre PC23
- ▶ Mise en valeur du périmètre et renforcement des capacités des bénéficiaires
- ▶ Etudes d'Impact Environnemental et Social (EIES) du projet élaborées

LES IMPACTS DU PROJET

- ▶ Diminution de dépôt de sédiments annuel
- ▶ Superficie irriguée
- ▶ Bénéficiaires formés en gestion et entretien des infrastructures
- ▶ Augmentation de rentabilité agricole

Ce projet permettra à environ **10 000** ha de rizière d'être approvisionner en eau de manière stable et touchera près de **4 300** familles bénéficiaires du périmètre PC23



SITES D'INTERVENTION

ALAOTRA MANGORO



RAFALIMANANA
Oliva

COORDONNATEUR

☎ 034 05 610 73
✉ oliva_rafali@yahoo.fr

SIÈGE

📍
Bâtiment de la Direction Génie Rural
MINAE
Nanisana - Antananarivo



PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET et PLAN DE SUIVI

EVALUATION GENERALE

Malgré les difficultés et contraintes rencontrées tout au long de la mise en œuvre du projet à savoir les modifications de conception qui ont pris un peu plus de temps, l'intempérie due à l'inondation dans la zone ainsi que la pandémie du COVID19 qui conduisent à la prorogation de la durée de la fin du projet pour décembre 2022, le projet a connu un succès en termes de réalisation puisque tous les travaux sont tous achevés bien avant des termes du délai contractuel. En effet, les derniers travaux de la tranche 4 ont été achevés le 16 août avec le PV de réception provisoire. Les difficultés et contraintes rencontrées tout au long de la mise en œuvre du projet à savoir les modifications de conception qui ont pris un peu plus de temps, l'intempérie due à l'inondation dans la zone d'intervention ainsi que la pandémie du COVID-19 qui conduisent à la prorogation de la durée de la fin du projet pour décembre 2022, le projet a connu un succès en termes de réalisation puisque tous les travaux sont tous achevés bien avant des termes du délai contractuel. En effet, les derniers travaux de la tranche 4 ont été achevés le 16 août avec le PV de réception provisoire.

LECONS TIREES ET RECOMMANDATIONS

Du point de vue technique, la conception de certains ouvrages est une bonne pratique à Madagascar notamment le système d'enlèvement des sables des dessableurs faciles à opérer ; Concernant encore la conception des ouvrages, il a été constaté que le nombre des sondages géotechniques est insuffisant ne permettant pas de bien apprécier la

profondeur de refus pour les pieux de fondation qui ont dû être coupés après non pénétration ce qui a donné lieu à un retard dans l'exécution des ouvrages concernés ; En termes de durabilité, le renforcement de capacité des usagers en matière d'entretien et maintenance des infrastructures est un moyen permettant d'atteindre des résultats attendus dans leur pérennisation, et pendant la pandémie du COVID19, le spécialiste responsable n'a pas pu réaliser la formation présentielle des bénéficiaires mais en atelier virtuel qui n'est pas interactif, mais malgré cette inconvénience, le manuel de gestion et d'entretien est bien illustré et bien présenté

BENEFICIAIRES

7 000 paysans agriculteurs dans **4** communes à savoir Ambodirano, Morarano Chrome, Ambatomainty et Ampasikely vont bénéficier de ce projet.

PLAN DE SUIVI RELATIF AUX INDICATEURS POUR LA POST EVALUATION

En ce moment les infrastructures ne sont réceptionnées définitivement que l'année prochaine août 2023 qui sont encore sous garantie de l'entreprise, mais quand même leur efficacité peut être mise à l'épreuve à travers des niveaux de maîtrise d'eau à différentes mailles du réseau, ce qui dépend de la bonne réalisation des curages des ouvrages dessableurs c'est-à-dire la quantité enlevée et la fréquence des curages mais à l'heure actuel les objectifs en superficies à bonne maîtrise d'eau sont atteints à l'issue de l'achèvement des travaux

DETECTION DE LA FERTILITE ET AMELIORATION VARIETALE POUR LE RENDEMENT DU RIZ (FERTILITY SENSING AND VARIETY AMELIORATION FOR RICE YIELD)



FY VARY

 Durée du Projet : **05 ans**
Date Début: **2017**
Date fin : **2022**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
JICA	4 233 333

BENEFICIAIRES DU PROJET

- ▶ Les bénéficiaires directs: les groupes abritant des parcelles de démonstration
- ▶ Les bénéficiaires indirects: les autres riziculteurs aux alentours, les chercheurs, les techniciens, les agents de vulgarisation des agences d'exécution

CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le projet VARY, un acronyme de « Fertility sensing and Amelioration for Rice Yield » ou « Detection de la fertilité du sol, amélioration variétale, augmentation du rendement du riz et amélioration de sa qualité nutritionnelle » est issu des échanges et de la discussion entre le Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage (MINAE), le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique (MESuPRes), l'Office National de la Nutrition (ONN) et Japan International Cooperation Agency (JICA)

RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Synergie renforcée entre les différentes parties prenantes
- ▶ Développement des techniques de gestion d'engrais utilisant des ressources génétiques pour une production rizicole efficiente en termes d'utilisation des nutriments
- ▶ Développement des lignées de variété pour améliorer l'efficacité d'utilisation des nutriments dans des conditions de champs à faible intrants et faible fertilité du sol

OBJECTIFS

- ▶ Développer des techniques de production permettant d'améliorer l'efficacité de l'utilisation des nutriments (N, P, K, Mg, Ca) dans des conditions de sols à faibles éléments nutritifs et peu fertiles
- ▶ Renforcer le partenariat de recherche entre Madagascar et Japon en terme de développement agricole
- ▶ Contribuer à un renforcement de capacité grâce aux échanges mutuels de chercheurs et étudiants, et, par la rénovation des équipements des centres de recherche



SITES D'INTERVENTION

ALAOTRA MANGORO

ANALAMANGA

VAKINANKARATRA



YASUHIRO
Tsujiimoto

COORDONNATEUR

SIÈGE

 MINAE Anosy
Antananarivo
MADAGASCAR

REALISATIONS DU PROJET FY VARY SATREPS

LE PROJET « FY VARY » ou « Fertility sensing and Variety Amelioration for Rice Yield » A ETE UN FRANC SUCCES.

Ce 08 septembre 2022 s'est tenue la cérémonie de clôture officielle du projet FY VARY, un projet mené conjointement par le MINAE avec le JIRCAS ou Centre de Recherche International Japonais pour les Sciences Agronomiques, piloté par le JICA ou l'Agence Japonaise de Coopération Internationale et le JST (Agence Japonaise pour la Science et la Technologie, dans le cadre du programme SATREPS.

Utiliser le peu dont on dispose pour le maximum de productivité et avec une technologie simple et peu coûteuse et avec l'utilisation de variétés nécessitant de faibles intrants et à faible fertilité de sol .

FY VARY était un projet de recherche appliquée sur le riz et visant à élaborer des techniques de production de riz à vulgariser pour améliorer la productivité même en conditions de sol à faible apport en intrants et peu fertiles. Le projet a été mise en œuvre dans 5 ans (2017- 2022) avec la consultation des paysans sur la sélection des critères variétales (couleur, goût, etc.) . Il est actuellement diffusé auprès de **3 000** agriculteurs.

Parmi les principaux résultats du projet, est la création de 2 nouvelles variétés de riz, FY VARY 32 et le FY VARY 85. « Fy Vary 85 », « Fy Vary 32 » ces deux variétés présentent des rendements plus élevés par rapport à une variété de référence qui est le FOFIFA X266, **12%** à **20%** de plus. Notons que ces variétés sont développées pour être cultivées dans un sol à faible fertilité comme pour la majorité des sols des Hautes Terres de Madagascar. L'homologation auprès du Service Officiel de Control (SOC), marque l'intégration de ces nouvelles variétés dans le catalogue de semence officiel de Madagascar.

40 articles scientifiques sur le projet Fy Vary ont été déjà publiés dont **12** par des chercheurs malagasy.

La cérémonie de clôture a été marquée par la remise officielle de ces nouvelles variétés Fy Vary 32 et Fy Vary 85 aux agriculteurs, également la remise officielle du sac P-Dipping qui est une technique de fertilisation des systèmes de riziculture de bas fond et irrigués, et la lettre de remerciement pour le projet Fy Vary.

« Ces nouveaux types variétales Fy Vary 32 et Fy Vary 85 seront à vulgariser dans les autres régions de Madagascar autres que les zones d'intervention du projet, à travers le projet PAPRIZ et les autres projets du MINAE, notamment dans les pôles de production comme PC23 »

PROJET D'APPUI POUR L'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ ET DE L'INDUSTRIALISATION DU SECTEUR RIZ



PAPRIZ 3



Durée du Projet : **05 ans**
Début : **01 Décembre 2020**
Fin : **30 novembre 2025**

FINANCEMENT

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Coopération technique japonnaise en USD	5 105 000
RPI (2022) en Ariary	800 000 000

OBJECTIFS

- **Objectif global** : Promouvoir l'industrialisation du secteur riz
- **Objectif spécifique** : Renforcer la chaîne de valeur riz pour atteindre une autosuffisance et constituer une base pour l'exportation future

SITES D'INTERVENTION

- **5 régions initiales (PAPRIZ 1)** : Alaotra Mangoro, Bongolava, Itasy, Analamanga, Vakinankaratra
- **6 régions (PAPRIZ 2)** : Atsinanana, Analanjiroro, Boeny, Betsiboka, Amoron'i Mania, Menabe
- **12 nouvelles régions (PAPRIZ 3)** : DIANA, Sofia, SAVA, Melaky, Haute Matsiatra, Ihorombe, Atsimo Andrefana, Atsimo Atsinanana, Anosy, Androy, Vatovavy et Fitovinany



CONTEXTE ET JUSTIFICATION

En vue d'une transition sans faille de PAPRIZ 2, particulièrement en terme de continuité des activités de vulgarisation, ce projet a commencé avant la fin de PAPRIZ 2.

Le projet basé sur les résultats réussis des deux phases précédentes s'engagera sur des actions plus holistiques et progressives dans le but d'atteindre les objectifs ultimes du secteur rizicole de Madagascar, notamment l'autosuffisance en riz sur le court-terme et l'exportation du riz sur le long terme.

Ainsi, il est à noter que l'abréviation de ce projet demeure similaire à celle d'avant mais qu'elle a une signification différente, laquelle est, Projet d'Appui pour l'Amélioration de la Productivité et de l'Industrialisation du Secteur Riz à Madagascar.

RESULTATS ATTENDUS DU PROJET

- Système de mise en œuvre de la vulgarisation des techniques PAPRIZ et de la chaîne de valeur riz renforcé au niveau central et mise en place au niveau des nouvelles régions
- Capacité de gestion des organisations paysannes/ paysans renforcés au niveau des sites modèles
- Système d'approvisionnement de semence, de fertilisants, d'équipement agricoles/ services de mécanisation renforcé dans les sites modèles
- Post-récolte (récolte, mécanisation, collecte, décortiquerie, stockage, transport, commercialisation) renforcée dans les sites modèles



ZOELINIRINA
Zoé Patricia

COORDONNATEUR NATIONAL

☎ 034 16 744 00
📧 zoepatty@gmail.com

SIÈGE

MINAE Anosy
2ème étage, porte 201

PRINCIPALES REALISATIONS DU PROJET

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEURS	UNITE	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX
► Objectif 1 : Renforcer le système de mise en œuvre de la vulgarisation des techniques PAPRIZ et de la chaîne de valeur riz au niveau central.					
Réaliser des enquêtes sur la situation actuelle de la filière riz et de l'exportation du riz.	Nombre d'études réalisées	Nbr	1	1	100%
Distribuer des sacs Papriz pour la vulgarisation Paquet Technique PAPRIZ	Nombre de sacs papriz distribués	Nbr	2 000	2 000	100%
Vulgariser le PTP	Nombre paysans adoptant le Paquet Technique PAPRIZ	Nbr	60 000	20 000	33%
► Objectif 2 : Mettre en place le système de mise en œuvre de la vulgarisation des techniques PAPRIZ dans les nouvelles régions d'intervention					
Développer une stratégie de vulgarisation/plan d'action annuel de riziculture dans les nouvelles régions d'intervention.	Nombre de stratégies élaborées	Nbr	11	11	100%
Fournir des formations aux maîtres-formateurs dans les nouvelles régions d'intervention.	Nombre de PAP-F Papriz qualifiés 80% personnel agri	Nbr	50	30	60%
Fournir des formations aux formateurs PAPRIZ dans les nouvelles provinces d'intervention.	Nombre de Paysans Formateurs Papriz	Nbr	150	50	33%
	Nombre de sacs PAPRIZ Distribués	Nbr	150	50	33%
► Objectif 3 : Renforcer la capacité de gestion des organisations paysannes / paysans au niveau des sites modèles.					
Appuyer les organisations paysannes dans les sites modèles	Nombre d'organisations paysannes/ producteurs appuyés (AUE, Union, Fédération, Coopérative)	Nbr	50	50	100%
Mettre en place un Modèle de Vulgarisation Autonome par le Paysan dans les sites modèles	Nombre de cooperatives appuyées	Nbr	15	5	33%

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEURS	UNITE	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX
Visite échange entre AUE	Nombre de visites échanges réalisées	Nbr	5	3	60%
Développer un plan de formation afin de renforcer les organisations paysannes/gestion (appui à l'institutionnalisation, élaboration de plan d'entreprise, plan d'opération, acquisition/distribution d'intrants, commercialisation, etc) .	Nombre de plans de formation pour l'organisation paysanne élaborés (institution, gestion, distribution intrants)	Nbr	3	3	100%
► Objectif 4 : Renforcer le système d'approvisionnement de semences, de fertilisants, d'équipements agricoles / services de mécanisation au niveau des sites modèles					
Conduire une étude des besoins en intrants (semences et fertilisants) et en équipements agricoles.	Nombre d'études réalisées	Nbr	8	8	100%
Fournir une formation/directive et recyclage aux inspecteurs SOC sur la certification semencière	Nombre d'inspecteurs/ contrôleurs semencier assermentés recyclés	Nbr		100	100%
Fournir des conseils techniques à la FOFIFA sur la purification et accroître la multiplication des semences de base.	Quantité de semences de base purifiées et produites par FOFIFA	Tonne	20	17	83%
Renforcer la capacité des paysans sur la production semencière/gestion et commercialisation.	Nombre de PS/ PMS ou GPS formés	Nbr	100	117	117%
Mettre en place le système d'acquisition et de distribution de fertilisants chimiques.	Nombre de paysans utilisant une quantité appropriée de fertilisants chimiques et d'outils agricoles dans les sites modèles (50% adoptant)	Nbr	4 000	4 000	100%

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEURS	UNITE	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX
Mettre en place un système d'approvisionnement en intrants (semences et fertilisants)	Nombre de paysans utilisant des semences certifiées, une quantité appropriée de fertilisants chimiques dans les sites modèles	Nbr	5 000	5 000	100%
	Quantité de semences de base de qualité issues de la FOFIFA aux producteurs semenciers dans les sites modèles	Nbr	20	17	83%
Appuyer les formations/directives pour CFFAMMA sur le renforcement de la production et la commercialisation des équipements et machines agricoles.	Nombre de guide et référentiel des normes de matériels agricoles conçu par CFFAMA	Nbr	1	1	100%
Formation sur la technologie de fabrication de matériels agricoles pour les structures de production de matériels agricoles.	Nombre des artisans agricoles formés dans les sites modèles	Nbr	20	4	20%
Vulgarisation PTP dans les sites modèles	Nombre de PF formés	Nbr	100	40	40%
	Nombre de sacs papriz distribués dans les sites modèles	Nbr	4 000	600	15%

► **Objectif 5 : Renforcer le système de gestion post-récolte (collecte, décortiquerie, stockage, transport, commercialisation) dans les sites modèles.**

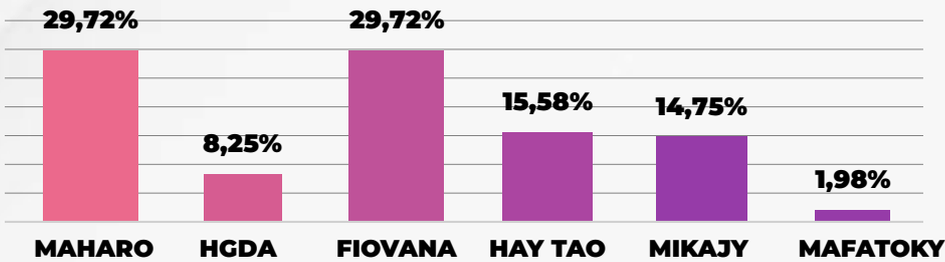
Conduire une étude des besoins relatifs aux activités de récolte et poste-récolte (collecte, décortiquerie, stockage, transport, commercialisation).	Nombre d'études réalisées	Nbr	8	8	100%
--	---------------------------	-----	---	---	------



X. PORTEFEUILLE USAID

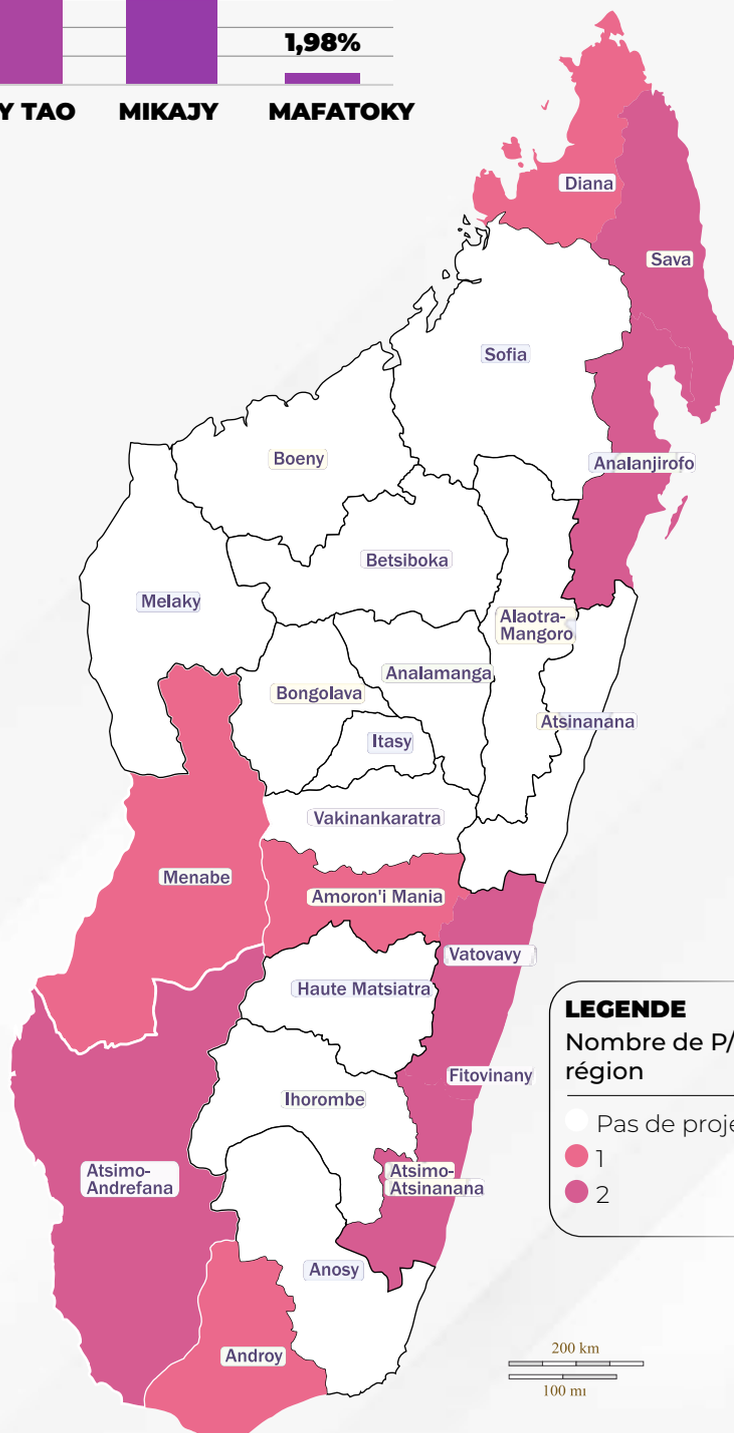


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
151 433 243 USD

10 Régions
couvertes sur les 23



LEGENDE
Nombre de P/P par région

- Pas de projet
- 1
- 2





MAHARO

Durée : 05 ans
Début : Mars 2019
Fin : Mars 2024

FINANCEMENT (En USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID/BHA Incluant la valeur et le transport des 17 720 tonnes de vivres en nature	53 000 000
TOTAL	53 000 000

BENEFICIAIRES CIBLES

279 398 personnes venant des **55 880** ménages vulnérables

PARTENAIRES DE MISE EN ŒUVRE

Catholic Relief Services (CRS), Conseil Diocésain de Développement Toliara (CDD), Youth First, Humanity Inclusion, Land O'Lakes/ Venture 37

STRUCTURE DE RATTACHEMENT

Ministère de la Santé

ZONES D'INTERVENTION

Régions : Androy et Atsimo Andrefana
Districts : Ampanihy, Beloha et Tsihombé **542** fokontany dans **20** communes

OBJECTIF DU PROJET

L'insécurité alimentaire et nutritionnelle aigüe pour les ménages vulnérables (en particulier les extrêmement pauvres, les femmes et les jeunes) et pour les communautés dans 3 districts des Régions d'Androy et d'Atsimo Andrefana est prévenue et réduite d'une façon durable.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Communautés, Ménages, individus les plus vulnérables bénéficient de services sociaux et de services de filets de sécurité inclusifs et efficaces
- ▶ L'état nutritionnel des femmes enceintes et allaitantes, des adolescentes, et des enfants moins de cinq ans est amélioré
- ▶ Les ménages extrêmement pauvres et vulnérables et les femmes, les jeunes, et les personnes handicapées au sein des ménages ont des moyens de subsistance plus résilients
- ▶ Les ménages, les communautés, les institutions vulnérables ont amélioré leur résilience aux catastrophes, aux chocs et à la pression liée au climat

PROJETS PARTENAIRES ETATIQUES

- ▶ **15** communes appliquent les principes de bonne gouvernance répondant les besoins de la communauté
- ▶ **76 000** personnes bénéficient des activités de nutrition
- ▶ **25 600** producteurs bénéficient des activités en agriculture, **2 100** pêcheurs pour les activités liées à la pêche, et **31 580** éleveurs pour les activités d'élevage
- ▶ **265** fokontany des **12** communes utilisent leur plan de réduction de risques et catastrophes, et **86 600** personnes âgées plus de 15 ans participent aux activités collectives au niveau communautaire

COMPOSANTES

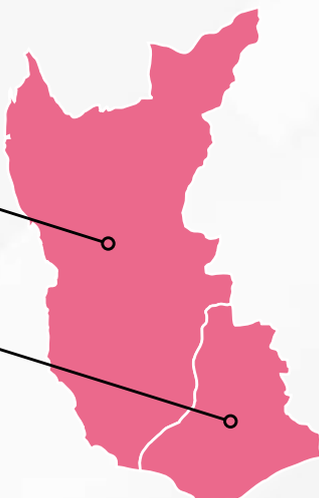
- ▶ Composante 1 : Gouvernance locale et filets de sécurité
- ▶ Composante 2 : Etat nutritionnel des femmes enceintes et allaitantes, des jeunes filles, et des enfants de moins de cinq ans
- ▶ Composante 3 : Agricultures et moyens de subsistance
- ▶ Composante 4 : Résiliences aux chocs et gestion des ressources naturelles

PRINCIPAUX DOMAINES D'INTERVENTION

- ▶ Bonne gouvernance
- ▶ Santé et nutrition des femmes et des enfants
- ▶ Moyens de subsistance et agriculture
- ▶ Gestion des risques et catastrophes et ressources naturelles

ATSIMO ANDREFANA

ANDROY





HEART GLOBAL DEVELOPMENT ALLIANCE



Durée du projet : **5 ans**
 Date début : **2021**
 Date Fin : **2026**

OBJECTIF DU PROJET

Promouvoir les pratiques agroforestiers et de reboisement durables, des pratiques d'aquacultures durables et un partenariat avec un financement à impact dédié aux petites et aux premières entreprises à Madagascar

RESULTAT ATTENDU

Extension du modèle agriculture durable

BENEFICIAIRES CIBLES

- ▶ Plus de **3 500** ménages d'éleveurs d'algues obtiennent la certification Red Seaweed Promise
- ▶ Bien être et prospérité de **2 000** petits et moyens producteurs de cacao et d'épices et leurs communautés améliorés

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID	12 500 000
TOTAL	12 500 000

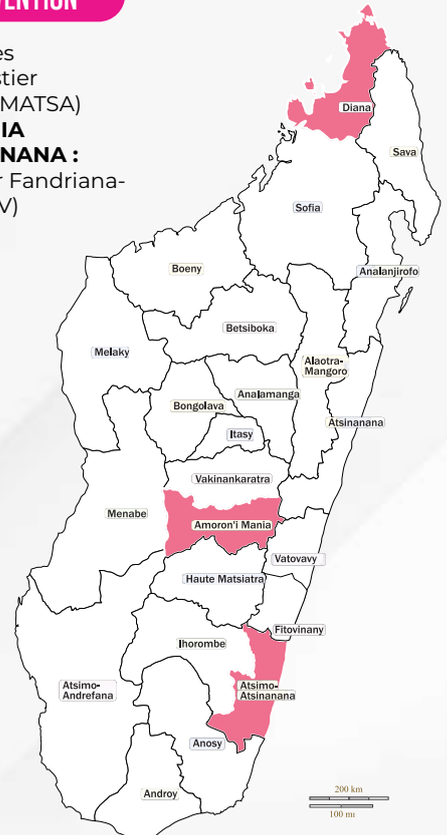
FILIERES APPUYEES

- ▶ Algues
- ▶ Cacao
- ▶ Epices



SITES D'INTERVENTION

- ▶ **DIANA** : Paysages du Corridor forestier Tsaratanàna (COMATSA)
- ▶ **AMORON'I MANIA**
- ▶ **ATSIMO ATSIANANA** : Corridor forestier Fandriana-Vondrozo (COFAV)





FIOVANA

Durée du Projet : 05 ans
 Début : **Octobre 2019**
 Fin : **Septembre 2024**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID	45 000 000

LES BÉNÉFICIAIRES CIBLES

Total **71 467** ménages soit plus de **428 000** personnes

STRUCTURE DE RATTACHEMENT

Ministère de la Santé Publique
 Coordination avec le MINAE et le MID

FILIERE APPUYEES

- ▶ Santé et nutrition
- ▶ Production agricole et accès au marché
- ▶ Gestion et prévention des urgences
- ▶ Gestion des ressources naturelles



SITES D'INTERVENTION

- ▶ **Régions :** Vatovavy, Fitovinany et Atsimo Atsinanana
- ▶ **Districts :** Mananjary, Manakara II, Vohipeno, Farafangana, Vangaindrano et Vondrozo
- ▶ **60 communes**

OBJECTIF GLOBAL

Amélioration durable de la sécurité alimentaire et nutritionnelle et de la résilience des populations vulnérables dans les régions de Vatovavy, Fitovinany et Atsimo Andrefana

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Amélioration durable de la situation sanitaire et nutritionnelle des femmes en âge de reproduction, des adolescentes et des enfants de moins de cinq ans
- ▶ Augmenter la production et les revenus pour assurer l'accès aux nourritures et autres besoins essentiels des ménages et constituer des économies
- ▶ Amélioration de la gestion des risques sociaux et climatiques

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Santé et nutrition maternelles et infantiles, eau assainissement et hygiène
- ▶ Amélioration de la production, la diversification et productivité agricole et des moyens de subsistance
- ▶ Gestion et prévention des risques et urgences

PARTENAIRES DE MISE EN OEUVRE

- Adventist Development and Relief Agency en collaboration avec :
- ▶ Agronomes et vétérinaires sans frontières
 - ▶ FIANTSO
 - ▶ TANGO International
 - ▶ FHI 360



MENAKUNTUALA
Joseph

COORDONNÉES DE CHEF

☎ 034 58 699 41
 ✉ cop.fv@adra.mg



HAY TAO

« SAVOIR-FAIRE »



Durée du projet : **5 ans**
Date début : Mars **2018**
Date Fin : **2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID	23 600 000

LES BÉNÉFICIAIRES CIBLES

- ▶ Institutions publiques au niveau national et régional
- ▶ Organisations et réseaux nationaux et régionaux de la Société Civile. Réseaux de gestionnaires d'aires protégées et d'organisations communautaires de bases qui gèrent les ressources naturelles. Organisations de femmes et de jeunes,
- ▶ Secteur privé

PARTENAIRES DE MISE EN ŒUVRE

Pact, une organisation internationale de développement qui dirige un consortium de partenaires composé de World Resource Institute (WRI), de l'Université de Rhode Island – Coastal Resources Center (URI-CRC), de l'Alliance Voahary Gasy (AVG) et de la Solidarité des Intervenants pour le Foncier (SIF)

PRÉSENTATION

Le Projet Hay Tao entre dans le cadre du projet Conservation et Communautés (CCP) appuiera la protection du capital naturel de Madagascar, élément essentiel du développement durable du pays, à travers une meilleure conservation de la biodiversité unique du pays (Nature), la promotion de moyens de subsistance résilients qui fourniront une alternative aux pratiques non durables de gestion des ressources naturelles (Richesse) et des mesures concrètes pour garantir une gestion locale efficace et une appropriation des ressources naturelles (Pouvoir)

OBJECTIF GLOBAL

Conserver la biodiversité et sécuriser les ressources naturelles tout en promouvant les moyens d'existence résilients à Madagascar

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- ▶ Gestion durable des écosystèmes ciblés grâce à l'amélioration de la gestion communautaire des ressources naturelles et de la gestion des aires protégées
- ▶ Amélioration du bien-être humain à proximité de certaines zones à haute valeur de biodiversité grâce à des programmes de développement économique et de soutien social qui contribuent à la protection de la biodiversité
- ▶ Amélioration de la gouvernance décentralisée des ressources naturelles grâce à une politique environnementale plus efficace, à la sécurisation foncière et à l'engagement de la société civile

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Soutenir les acteurs de la conservation sur les moyens d'existence durables, la Gestion des Ressources Naturelles et la justice environnementale par le développement des capacités
- ▶ Améliorer et rendre disponibles les données et les informations nécessaires à la prise de décisions fondées sur des données probantes pour la conservation et les moyens d'existence durables
- ▶ Identifier et encourager les options de financement innovant pour la conservation à base communautaire
- ▶ Renforcer les institutions du secteur public dans l'élaboration des politiques et l'application des droits d'occupation/f foncier et la Gestion des Ressources Naturelles
- ▶ Soutenir les coalitions de la société civile et du secteur privé pour plaider en faveur de la gouvernance environnementale et sociale par un engagement constructif

STRUCTURE DE RATTACHEMENT

Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, en collaboration avec le Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage et le Ministère de l'Aménagement du Territoire et du Service Foncier

SITES D'INTERVENTION



RATSIOMPATRARIVO

M. Jean-Solo

CHIEF OF PARTY MADAGASCAR

☎ 032 07 419 08

✉ jsratsisompatrarivo@pactworld.org

SIÈGE



Lot II M 63 AR bis, Ialana Rabary
Mpitandrina
Antananarivo 101
MADAGASCAR



MIKAJY

«PRENDRE SOIN»

Durée du Projet : 05 ans
 Début : **Mars 2018**
 Fin : **Mars 2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID	22 333 243

LES BÉNÉFICIAIRES CIBLES

Plus de **428 000** personnes

STRUCTURE DE RATTACHEMENT

Ministère de l'Environnement et du Développement Durable



CONTEXTE DU PROJET

Le Projet USAID Mikajy entre dans le cadre du projet Conservation et Communautés (CCP) appuiera la protection du capital naturel de Madagascar, élément essentiel du développement durable du pays, à travers une meilleure conservation de la biodiversité unique du pays (Nature), la promotion de moyens de subsistance résilients qui fourniront une alternative aux pratiques non durables de gestion des ressources naturelles (Richesse) et des mesures concrètes pour garantir une gestion locale efficace et une appropriation des ressources naturelles (Pouvoir)

PRINCIPAUX DOMAINES D'INTERVENTION

- Gestion des aires protégées et des ressources naturelles avec les communautés
- Promotion de chaînes de valeur respectueuses de la conservation en vue d'amélioration des moyens de subsistance des communautés
- Interface d'autres programmes intervenant dans les zones d'action du projet pour une meilleure résilience des communautés
- Opérationnalisation de la politique et droits fonciers liés à la conservation et gestion des ressources naturelles
- Renforcement de capacité des collectivités, des OSC, du secteur privé et du gouvernement afin de participer dans, et plaider pour, une meilleure gestion communautaire des terres et des ressources naturelles

PARTENAIRES DE MISE EN ŒUVRE

- Wildlife Conservation Society (WCS), Multi-Sector Information Service (MSIS), National Cooperative Business Association League of the USA (NCBA CLUSA), Viamo
- MINAE, MATSF, Régions, Districts, Communes concernés par les 2 paysages, OSC et Plateformes des ONG Régionales

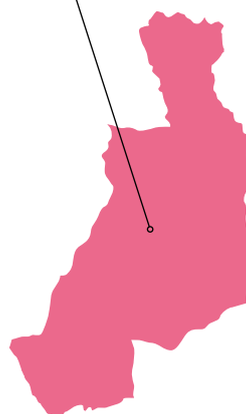
INFORMATIONS DIVERSES

- USAID Mikajy intervient sur la gestion des ressources naturelles terrestres et marines
- USAID Mikajy collabore avec les partenaires locaux dont les objectifs convergent (WWF, Fanambly, Blue Ventures, MNP...)
- USAID Mikajy valorise les contributions de USAID Hay Tao et alimente USAID Hay Tao selon les acquis sur le terrain en matière de mise en œuvre des cadres politiques et juridiques, accès aux informations à travers le portail, et renforcement des capacités des partenaires locaux

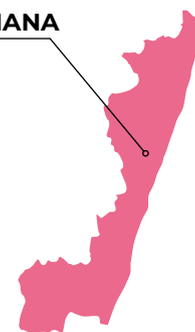
SITES D'INTERVENTION

- La paysage MaMaBaie qui comprend les parcs nationaux de Masoala, Makira et la Baie d'Antogil; et les aires terrestres et marines gérées par les communautés
- Le paysage de Menabe qui comprend les parcs nationaux du Menabe Antimena, Kirindy Mitea, Allée des Baobabs et Ambondrombe; et les aires terrestres et marines gérées par les communautés

MENABE



ATSINANANA





MAFATOKY



Durée du projet : **3 ans**
Date début : Mars **2020**
Date Fin : Mars **2023**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
USAID	1 500 000
Don McCormik	1 500 000

LES BENEFICIAIRES CIBLES

3 000 producteurs
40 organisations paysannes
(coopératives et leur OP)

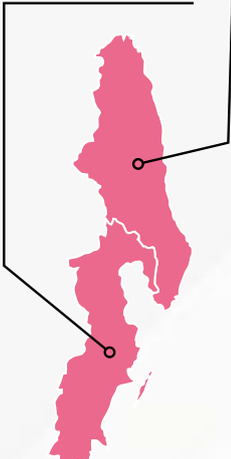
PARTENAIRES DE MISE EN OEUVRE

Partenariat Public Privé dans le cadre de l'Alliance Globale pour le développement de l'USAID : Mc Cormick & Company Incorporated, un leader mondial en matière d'arômes, et la National Cooperative Business Association CLUSA International (NCBA CLUSA)

SITES D'INTERVENTION

Régions : SAVA et Analanjirofo
District : Andapa, Sambava
Communes: Doany, Bevonotra, Anjalavabe

SAVA
ANALANJIROFO



OBJECTIF GLOBAL

Accroître les revenus des paysans d'une manière pérenne et améliorer les moyens de subsistance des producteurs de vanille et la préservation de la biodiversité unique de Madagascar

OBJECTIFS SPECIFIQUES

- ▶ Augmenter la production de vanille de bonne qualité et certifiée Rainforest Alliance
- ▶ Améliorer la résilience des ménages des membres des Organisations des producteurs OP
- ▶ Renforcer les organisations paysannes

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ Augmentation de la production de vanille certifiée de haute qualité de manière durable
- ▶ Amélioration de la résilience des agriculteurs et de leurs familles au changement climatique ainsi qu'aux autres chocs comme le COVID-19 à travers un système d'assurance maladie et un meilleur accès à l'épargne et au crédit
- ▶ Renforcement des coopératives à augmenter les revenus des agriculteurs et à créer des opportunités économiques

Ces efforts permettront de réduire les menaces à la biodiversité, de lutter contre la déforestation, d'améliorer la gestion des ressources naturelles, de réduire les émissions mondiales de gaz à effet de serre et d'améliorer le bien-être des agriculteurs et de leurs familles

COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Coopératives de producteurs de vanille
- ▶ Acheteur international
- ▶ Certification (Rainforest Alliance)
- ▶ Revenus et résilience des producteurs
- ▶ Paysage durable Coordination avec le MINAE, MPPSPF et le MID

PRINCIPAUX DOMAINES D'INTERVENTION

- ▶ Agriculture
- ▶ Environnement
- ▶ Secteur privé

STRUCTURE DE RATTACHEMENT

- ▶ Conservation and Communities Project (CCP) = Mikajy, Hay Tao, Mafatoky- SVPN
- ▶ Gestion des ressources naturelles

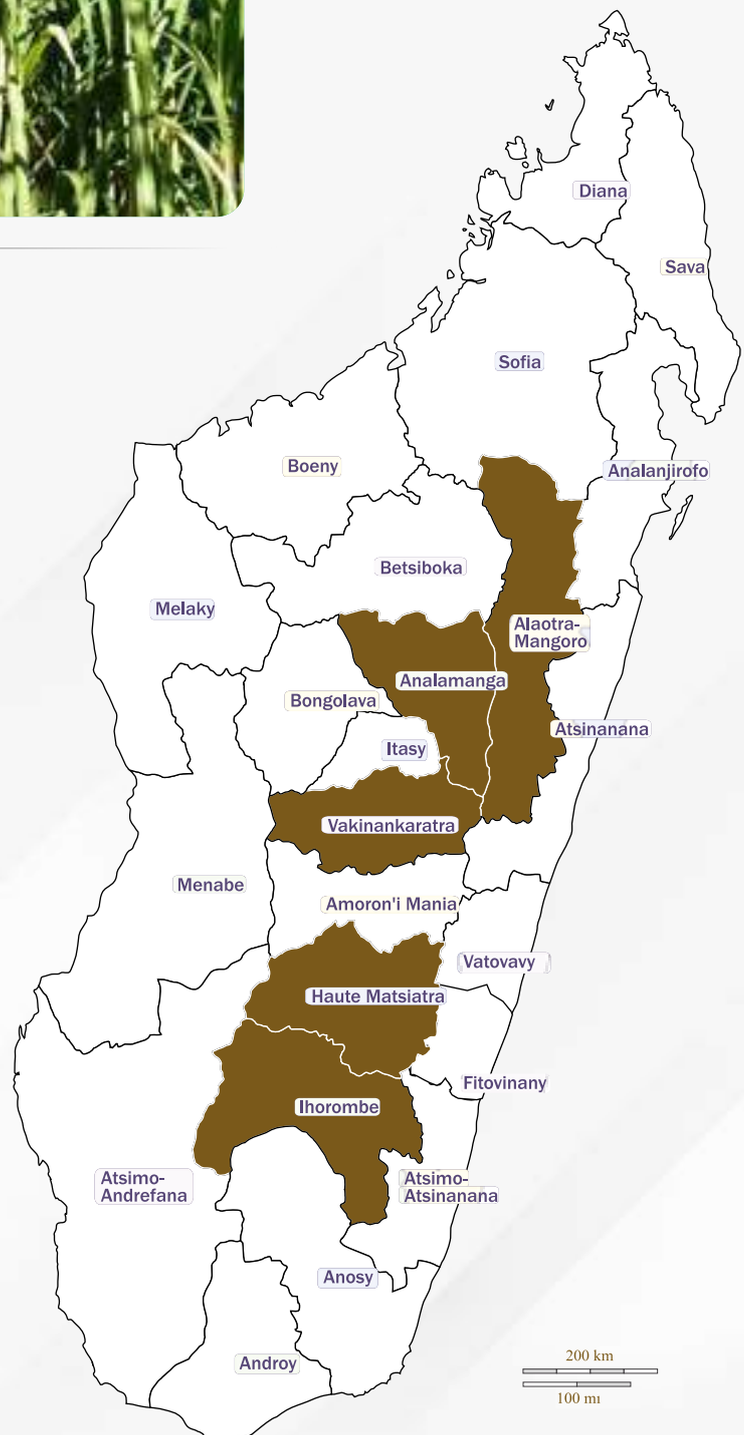


XI. PORTEFEUILLE COOPERATION CHINE



Enveloppe globale
3 580 000 USD

5 Régions
couvertes sur les 23



PROJET DE COOPERATION TECHNIQUE POUR LA PROMOTION DE LA TECHNOLOGIE JUNCAO



JUNCAO



Durée : **03 ans**
Début : **2019**
Fin : **2020**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
FONDS D'AIDE DU GOUVERNEMENT CHINOIS	3 580 000

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ La technologie JUNCAO développée
- ▶ Des variétés de fourrages performantes pour l'alimentation des bovins à Madagascar commercialisées
- ▶ La commercialisation des champignons comestibles pour l'alimentation du bétail de bonne qualité

CONTEXTE

A Madagascar, la dégradation des ressources pastorales, la mauvaise qualité des fourrages se font sentir, et de plus le secteur de l'Élevage, notamment l'élevage des ruminants en raison des contraintes liées à l'alimentation des troupeaux qui induit une faible performance zootechnique.

Le Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage essaie d'atténuer ce problème avec le partenariat de l'Institut de recherche de JUNCAO et du National Engineering Research Center of JUNCAO Technology

OBJECTIF GLOBAL

Développer des alternatives consistant à introduire une nouvelle technique de plantation d'espèces fourragère de la technique JUNCAO pour améliorer la performance des bovins et augmenter la production laitière

COMPOSANTES

- ▶ Composante 1 : Construction du centre de technologie JUNCAO
- ▶ Composante 2 : Implantation et culture
- ▶ Composante 3 : Transformation et traitement de fourrage JUNCAO
- ▶ Composante 4 : Amélioration de l'alimentation du bétail avec du fourrage JUNCAO
- ▶ Composante 5 : Production de champignons comestibles et médicinaux JUNCAO
- ▶ Composante 6 : Production d'engrais organiques JUNCAO
- ▶ Composante 7 : Production et utilisation d'énergie propre
- ▶ Composante 8 : Gestion et coordination, Suivi et Contrôle des activités du projet

SITES D'INTERVENTION

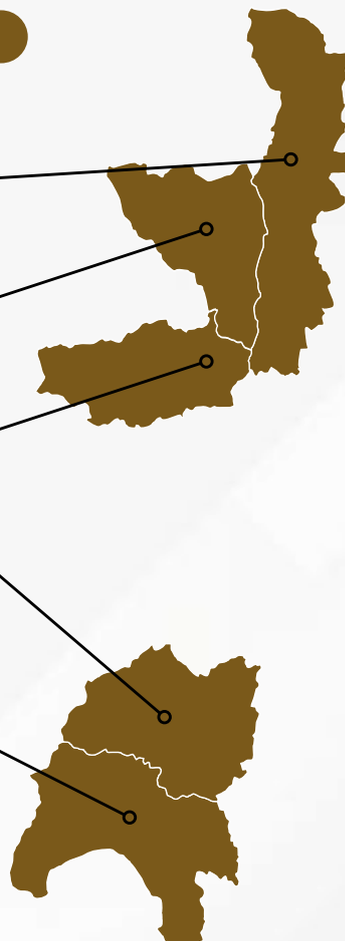
ALAOTRA MANGORO

ANALAMANGA

VAKINANKARATRA

MATSIATRA AMBONY

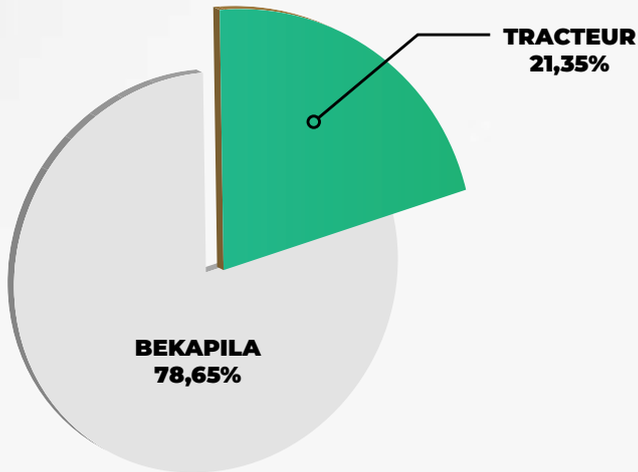
IHOROMBE



XII. PORTEFEUILLE COOPERATION INDE

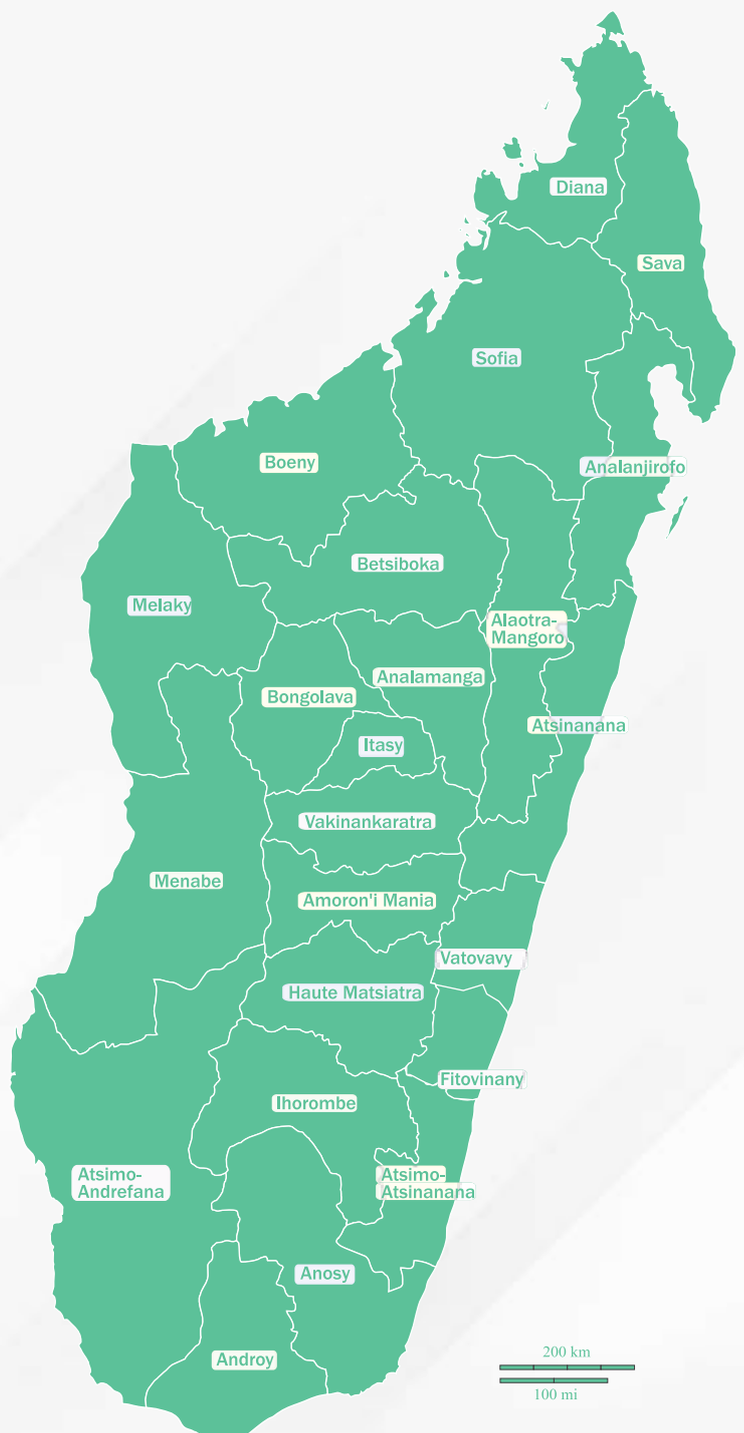


Part de financement par projet/programme par rapport à l'enveloppe globale



Enveloppe globale
178 000 000 USD

23 Régions
couvertes sur les 23



FOOD SELF SUFFICIENCY THROUGH THE SUPPLY OF MODERN TRACTORS AND FARM MACHINERY TO FARMERS



TRACTEUR



Durée : **10 ans**
Début : **2019-2020**
Fin : **2030**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
EXIM BANK DE L'INDE	38 000 000

BENEFICIAIRES CIBLES

- ▶ Producteurs (particulièrement les jeunes et les femmes)
- ▶ Producteurs directs
- ▶ Coopérative agricole
- ▶ Secteurs privés de prestation de service en machine agricole
- ▶ Guichet agricole/ centre d'Agribusiness (CABIZ)
- ▶ Dokany Mora ho an'ny Mpamokatra (DMM)

CONTEXTE

L'Etat Malagasy dans sa Politique Générale a fixé un objectif de l'autosuffisance alimentaire avec l'extension des surfaces cultivables notamment par une augmentation substantielle de la production rizicole. C'est dans ce contexte que le présent projet apporte sa contribution en facilitant l'extension des surfaces agricoles à travers une large vulgarisation/diffusion des machines agricoles nécessaires à l'atteinte des objectifs de doublement des surfaces agricoles cultivées d'ici les prochaines décennies.

OBJECTIF GÉNÉRAL

Assurer l'autosuffisance alimentaire et moderniser le secteur agricole

OBJECTIFS SPECIFIQUES

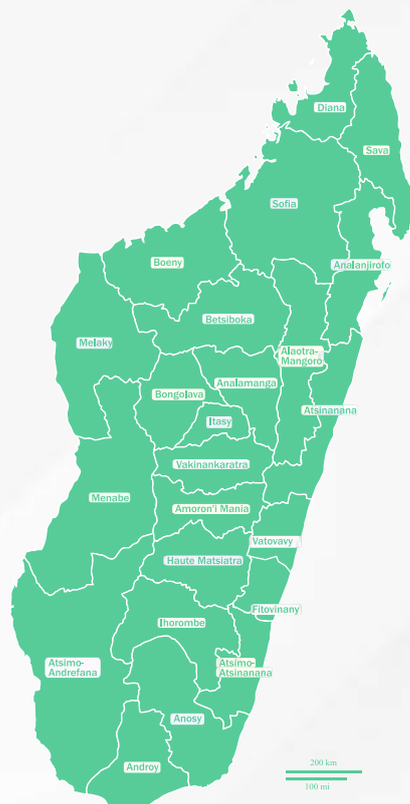
- ▶ Etendre les surfaces agricoles cultivées
- ▶ Contribuer à l'augmentation substantielle des surfaces cultivées voire le double par rapport aux surfaces cultivées actuellement pour les décennies à venir
- ▶ Vulgariser la mécanisation agricole adaptée au contexte socio-économique du pays

LES COMPOSANTES DU PROJET

- ▶ Composante 1 : Acquisition des matériels et équipements agricoles (passation de marché public)
- ▶ Composante 2 : Réalisation des services connexes liés au projet
- ▶ Composante 3 : Mise en place des centres de gestions de matériels agricoles - Suivi et appui des partenaires à la gestion des matériels

SITES D'INTERVENTION

National



RAHARINJATOVO

Fenomanantsoa Andriamanalina

DIRECTEUR GENERAL DE L'AGRICULTURE MINAE

Equipe de la Direction du Génie Rural

☎ 034 89 984 56

📧 raharifeno123@gmail.com



DEVELOPPEMENT DE 11 000 HA DE PERIMETRE HYDROAGRICOLE POUR LA RIZICULTURE DANS LES PLAINES DE BEKAPILA



BEKAPILA

 Durée du projet : **4 ans**
Début : **2022**
Fin : **2026**

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT

EXIM BANK DE L'INDE

MONTANT ALLOUÉ

140 000 000

PRÉSENTATION DU PROJET

L'Etat Malagasy dans sa Politique Générale a fixé un objectif de l'autosuffisance alimentaire avec l'extension des surfaces cultivables notamment par une augmentation substantielle de la production rizicole . Le Ministère de l'Agriculture a identifié une superficie de **11 000** Ha située dans la commune rurale de Tsinjomitondraka, District de Port-Bergé, dans la région de SOFIA pour développer la riziculture. Ce sera un projet de référence emblématique qui comprendra toutes les étapes de la culture du riz, de la transformation du riz et une centrale de cogénération à base de cosse et de paille qui rendra le projet autonome en termes d'énergie.

OBJECTIF GENERAL

Développer de nouveaux périmètres irrigués pour la riziculture

RESULTATS ATTENDUS

- ▶ L'aménagement de nouveaux périmètres irrigués de **11 000** Ha incluant les infrastructures nécessaires dans les zones identifiées et l'aménagement de zones agricoles pour la riziculture pour atteindre un rendement maximum à l'hectare.
- ▶ Mise en place d'une mécanisation agricole pour la riziculture bien adaptée à la population locale.
- ▶ Création d'une usine de transformation du riz pour permettre la commercialisation de la production de riz.
- ▶ Mise en place d'un atelier technique bien équipé et de techniciens qualifiés pour appuyer l'exploitation et la maintenance des infrastructures et des équipements pour assurer le développement durable du projet

LES COMPOSANTES DU PROJET

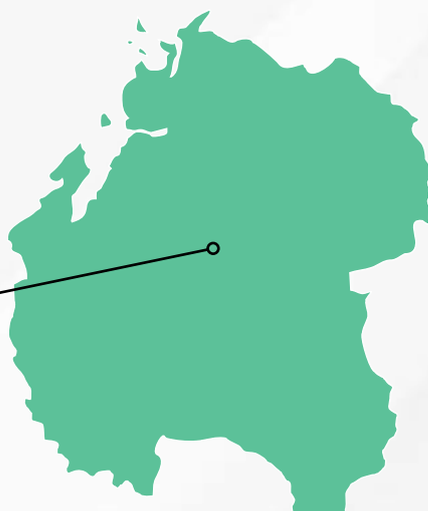
- ▶ Organisation et conduite d'enquêtes et d'études techniques
- ▶ Aménagement des périmètres hydro-agricoles
- ▶ Mécanisation agricole
- ▶ Usine de transformation du riz
- ▶ Centrale électrique de cogénération à base de cosse et de paille
- ▶ Complexe de bâtiments de gestion et entrepôts communs
- ▶ Formation



SITES D'INTERVENTION

- ▶ **Région Sofia** : Bekapila, Mahajambamaty

SOFIA



RAHARINJATOVO
Fenomanantsoa Andriamanalina

DIRECTEUR GENERAL DE L'AGRICULTURE MINAE
Equipe de la Direction du Génie Rural

☎ 034 89 984 56
✉ raharifeno123@gmail.com

XIII. PORTEFEUILLE INVESTEC



Enveloppe globale
63 600 000 USD

4 Régions
 couvertes sur les 23



PROJET DE MISE EN PLACE DE CENTRES COMMUNAUTAIRES DE SERRES



 **Durée du Projet : 03 ans**
Date début : 2022
Date fin : 2025

FINANCEMENT (en Euro)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
ECA Facility	51 000 000
COMMERCIAL Facility	9 000 000
TOTAL	60 000 000

MODE DE GESTION

Les experts expatriés de la société de mise en place gèreront les centres pendant trois ans avec formation intensive de l'équipe de gestion locale qui prendra la relève après les trois années



OBJECTIF

Augmenter la production agricole nationale et réduire les importations agricoles.

PRINCIPAUX RÉSULTATS ATTENDUS DU PROJET

- ▶ Création d'emplois : **6 000** employés directs dont **1 500** par CCS (**300** coopératives et leurs membres+ **4** personnels techniques par CCS)
- ▶ Augmentation des revenus des producteurs membres des coopératives des CCS : **250** euros net par exploitant,
- ▶ Retour sur investissement : **1,7 millions** d'Euros par an et par serre provenant des revenus d'exportations
- ▶ Création d'un label made in Madagascar

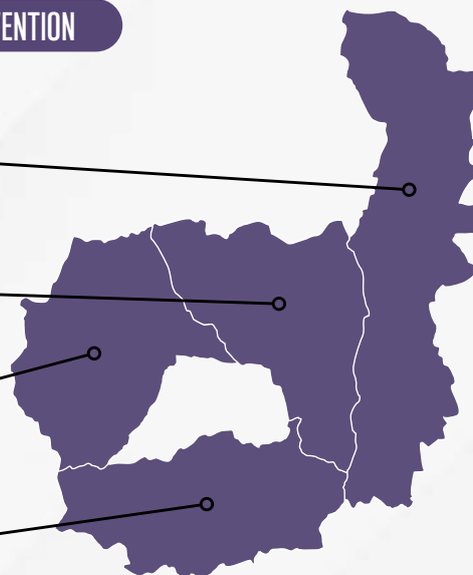
SITES D'INTERVENTION

Ambatondrazaka, Région
ALAOIRA MANGORO (Alt 785m)

CAFPA Mahitsy, Région
ANALAMANGA (Alt 1 270m)

Tsiroanomandidy, Région
BONGOLAVA (Alt 865m)

Antsirabe, Région
VAKINANKARATRA (Alt 1 501m)



RAHARINJATOVO
 Fenomanantsoa Andriamanalina

**DIRECTEUR GENERAL
 DE L'AGRICULTURE MINAE**

☎ 034 89 984 56
 ✉ raharifeno123@gmail.com

Equipe de la Direction du Génie Rural

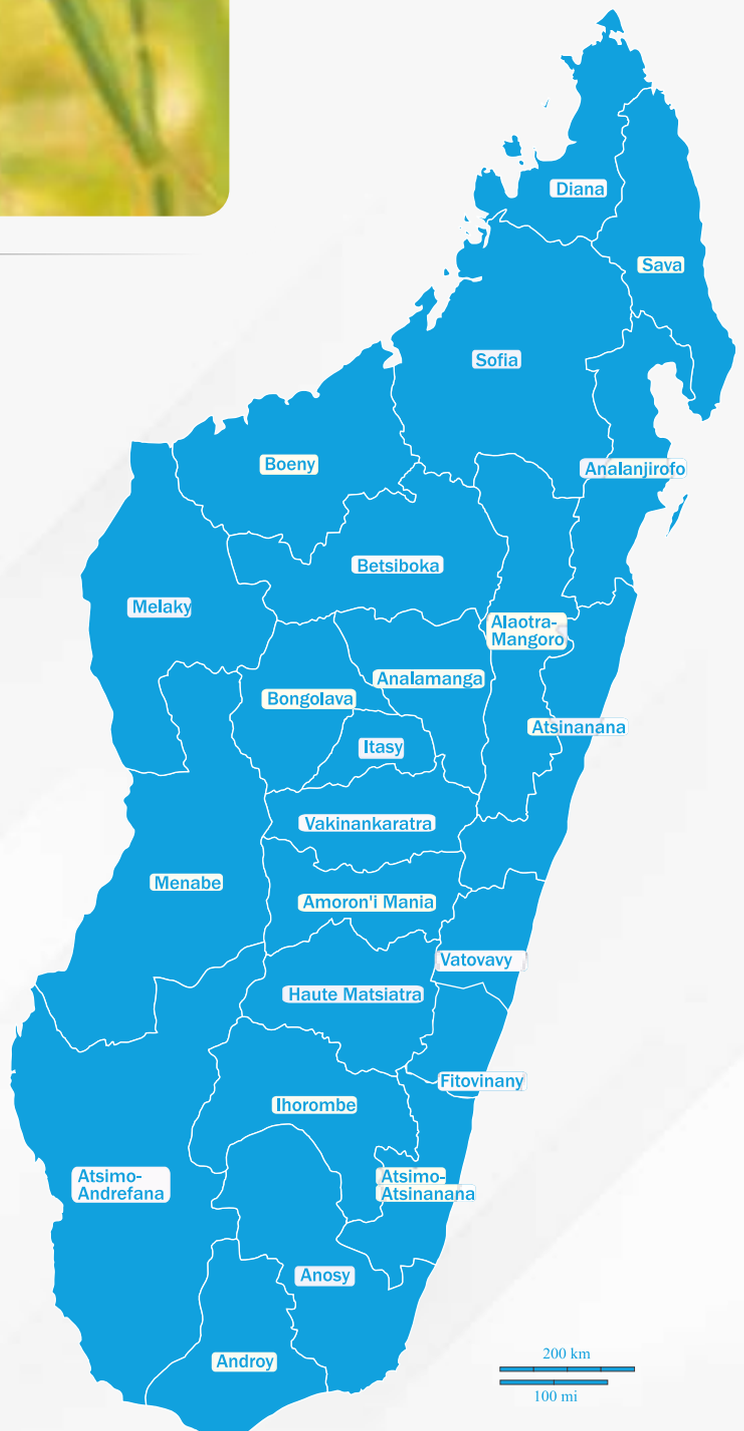


XIV. PORTEFEUILLE KAFACI



Enveloppe globale
66 000 USD

23 Régions
couvertes



DEVELOPMENT OF HIGH-YIELDING GRAIN QUALITY RICE VARIETY



RC RIZ À HAUT RENDEMENT

 Durée : **03 ans**
Début : **2019**
Fin : **31 octobre 2021**

FINANCEMENT (en USD)

SOURCE DE FINANCEMENT	MONTANT ALLOUÉ
Rural Development Administration (RDA), République de Corée	66 000

LES BENEFICIAIRES CIBLES

- ▶ Les éleveurs
- ▶ Les chercheurs
- ▶ Les agriculteurs
- ▶ Les éducateurs (professeurs, enseignants) et sociétés semencières privées

LES PAYS D'INTERVENTION

6 Avril 2021 : intégration de Madagascar dans le KAFACI

Burkina Faso, Cameroun, Côte d'Ivoire, RD Congo, Ethiopie, Gabon, Ghana, Kenya, Malawi, Mali, Maroc, Nigéria, Rwanda, Sénégal, Soudan, Tanzanie, Ouganda, Zambie et Zimbabwe

LES RESULTATS ATTENDUS

- ▶ Germoplasme de riz à haute rendement et tolérant identifié dans conditions irriguées et pluviales dans les pays membres
- ▶ Lignes d'élevage de riz d'élite utilisées dans l'élevage national programmes en Afrique
- ▶ Ligne de riz distribuées aux pays membres

OBJECTIFS

- ▶ Amélioration du matériel génétique du riz à haut rendement et de la capacité de reproduction des pays producteurs de riz en Afrique
- ▶ Identifier le matériel génétique à haut rendement par l'évaluation des matériaux de reproduction de KAFACI pour le rendement et le stress biotiques et abiotiques en Afrique
- ▶ Diffuser les matériels de reproduction à double haploïde dans les pays membres

LES ACTIVITES PRINCIPALES

- ▶ Évaluer les meilleures sélections au niveau national, comme le test national de rendement
- ▶ Effectuer les essais de rendement (OYT, PYT, RYT) en fonction des stades de reproduction des pays membres
- ▶ Sélectionner les lignées prometteuses à haut rendement grâce au test d'adaptabilité dans la pépinière de reproduction
- ▶ Identifier les lignées tolérantes ou résistantes par l'évaluation des contraintes biotiques et abiotiques ciblées telles que la RYMV, la déflagration, etc.
- ▶ Faire des crois avec des lignées KAFACI avec des cultivateurs locaux ou des lignées
- ▶ Diffuser les sélections prometteuses aux pays membres à l'occasion de l'atelier KAFACI
- ▶ Conduire et produire des plantes et des lignées de DH à travers une autre culture en Afrique
- ▶ Promouvoir et lancer les nouvelles variétés RDA et partager les résultats avec les pays
- ▶ Faire des présentations ou des commentaires scientifiques sur les résultats de la KAFACI à la réunion scientifique nationale et/ou internationale

LES INDICATEURS DE RESULTATS

- ▶ Au moins une nomination en tant que variété dans **19** pays
- ▶ Pour le matériel génétique à haut rendement, choisir au moins **10** lignées pour les essais de rendement (OYT, PYT, RYT) dans chaque pays
- ▶ Pour les lignes tolérantes, sélectionner au moins **5** lignes pour les contraintes cibles telles que RYMV, explosion, sécheresse, froid, sel, etc







ORGANISMES RATTACHÉS

A. APERÇU DES ORGANISMES RATTACHÉS

CATEGORIE	INTITULÉ
DISPOSITIFS DE FINANCEMENT	FDA FEL FRERHA
CENTRES DE RECHERCHE	FOFIFA FIFAMANOR
CENTRES DE FORMATION AGRICOLE ET RURALE	CFFAMMA CAFPAs EFTAs
DISPOSITIF DE CONTRÔLE, DE SURVEILLANCE ET DE LUTTE	IFVM
DISPOSITIF DE DÉVELOPPEMENT FILIÈRE ET DE NORMALISATION DE LA PRODUCTION	OFMATA

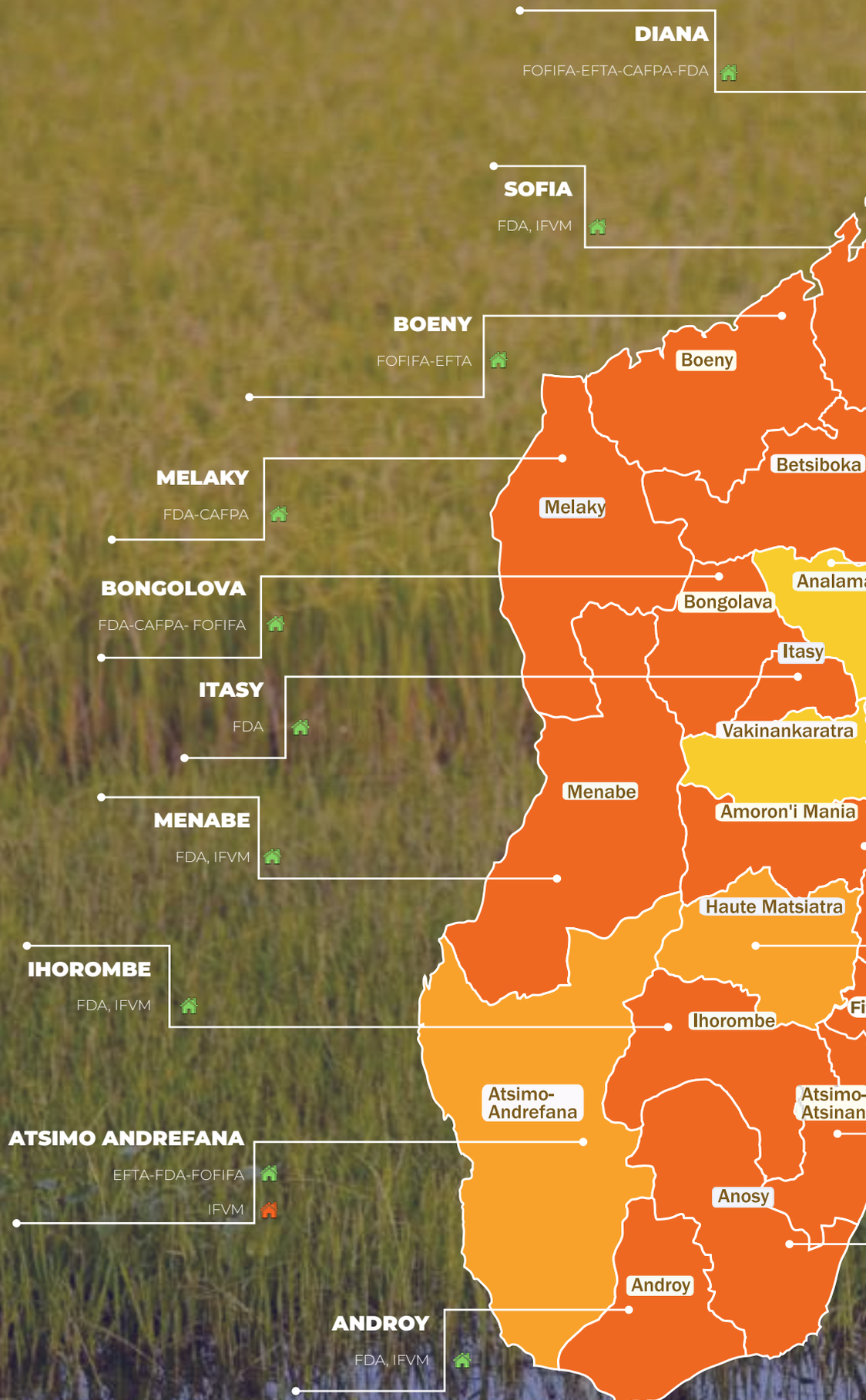


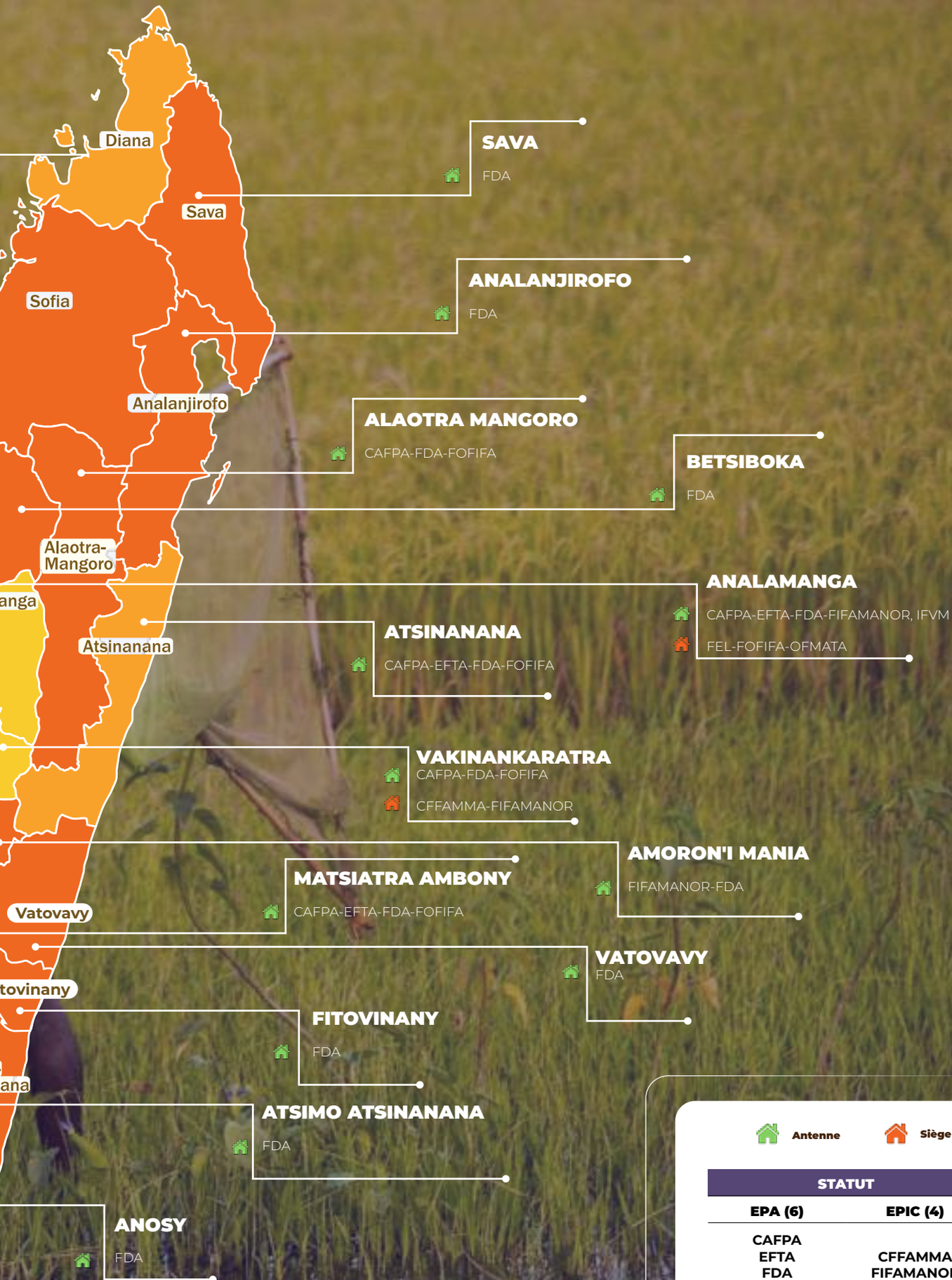
B. CARTOGRAPHIE DES ORGANISMES RATTACHÉS 2022

LEGENDE

Nombre de OR par région

- 1 à 3
- 4 à 6
- 7 à 9





Antenne	Siège
STATUT	
EPA (6)	EPIC (4)
CAFPA EFTA FDA FEL FRERHA IFVM	CFFAMMA FIFAMANOR FOFIFA OFMATA



C. FICHES DES ORGANISMES RATTACHÉS



FDA
FOND FOR DEVELOPMENT AGRICOLE

F E L Y
FONDS DE L'ELEVAGE

FRERHA



FIFA

FAMMA

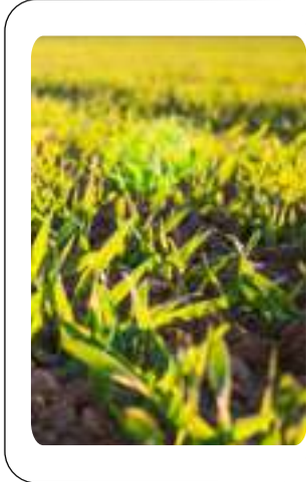
FICAMAOR



CAFA



EFTA



I. DISPOSITIFS DE FINANCEMENT



Fonds de Développement Agricole



Fonds de l'Élevage



FRERHA

Fonds de Remise en Etat des Réseaux HydroAgricoles



FONDS DU DÉVELOPPEMENT AGRICOLE
 « TAHIRY HO AN'NY FAMPANDROSOANA NY
 FAMBOLENA, FIOMPIANA ARY NY JONO »



PRINCIPAUX APPROCHES

- ▶ Responsabilisation et maîtrise d'ouvrage des producteurs
- ▶ Approche par la demande
- ▶ Apport des bénéficiaires
- ▶ Équité dans l'accès aux financements
- ▶ Mutualisation des ressources Etat/Bailleurs/Filières
- ▶ Suivi des impacts et la redevabilité technique et financière

CADRE INSTITUTIONNEL

- ▶ **Création** : EPA créé par le Décret N°2012-968 du 06 Novembre 2012
- ▶ **Ministères tutelles** : MINAE, MEF et MPEB
- ▶ **Structure** :
 Au niveau central
 - ▶ **Organe Délibérant** : Conseil d'Administration (CA) mis en place en 2013, renouvelée en 2020.
 - ▶ **Organe Exécutif** : Direction Générale (DG) opérationnelle en 2016
 Antenne Régionale
 - ▶ **Organe Délibérant** : Comité Régional d'Orientation et d'Allocation (CROA)
 - ▶ **Organe Exécutif** : Direction Régionale (DR)

OBJECTIF GÉNÉRAL

Contribuer à l'augmentation de la production, de la productivité et des revenus des producteurs, à l'autosuffisance alimentaire et à l'émergence d'un secteur agricole moderne

SOURCES DE FINANCEMENT

- ▶ Subvention de l'Etat
- ▶ Abondement reçus des Partenaires Techniques et Financiers : DEFIS, FORMAPROD, PADAP, AD2M, FANDROSO, PACPA, PURPA, IRRP)
- ▶ Contributions des Fonds relevant du domaine du développement rural
- ▶ Subventions publiques extérieures
- ▶ Produits des ressources fiscales affectées par l'Etat et les collectivités décentralisées
- ▶ ETAT/RPI
- ▶ AFD / PAPAM

DOMAINES D'INTERVENTION

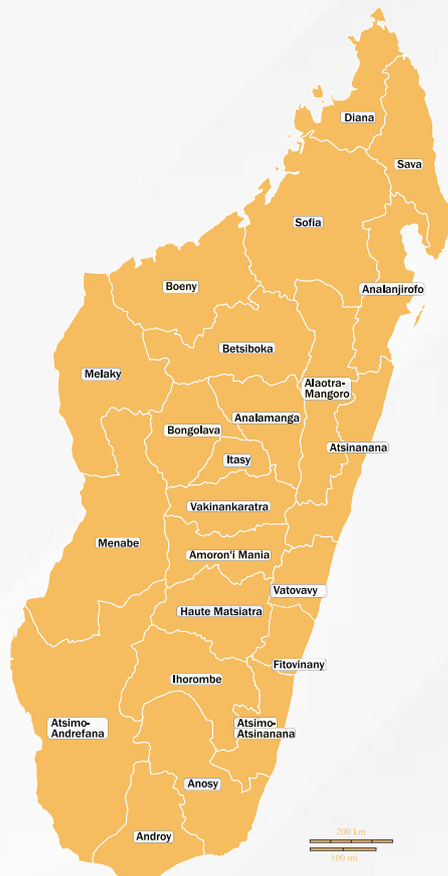
- ▶ Appui-conseil technique, économique de gestion, appui à l'accès au marchés.
- ▶ Accès aux facteurs de production : intrants, équipements, infrastructures...
- ▶ Renforcement des Organisations Paysannes, la structuration et la promotion des filières.
- ▶ Renforcement des dispositifs d'appuis aux producteurs.
- ▶ Formation agricole et installation des jeunes producteurs.
- ▶ Valorisation et Transformation des produits Agricoles.
- ▶ Agriculture contractuelle.
- ▶ Pratique modèle d'Agrégation

CIBLES

- ▶ Producteurs
- ▶ Organisation de producteurs œuvrant dans les secteurs Agriculture, Elevage et Pêche

LES RÉGIONS D'INTERVENTION

23 régions couvertes, **1** sous-antenne pour les Régions Vatovavy et Fitovinany



RAHANTAMALALA
Fanja

DIRECTEUR GENERAL

☎ 034 05 398 79
 ✉ dg@fda.mg

SIÈGE

📍 Lot II M 63 AR bis , Ialana Rabary
 Mpitandrina
 Antananarivo 101, MADAGASCAR

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITÉ PRINCIPALE	INDICATEURS D'ACTIVITÉS	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION CUMULÉE 2022	TAUX DE RÉALISATION	EXPLICATION DE REMPLISSAGE DE CHIFFRES
Objectif du FDA : Faciliter l'accès des producteurs aux services agricoles en vue de leur permettre une augmentation de la production et de leurs revenus						
► Objectif 01 : Renforcer la capacité institutionnelle de FDA						
Capacité de FDA renforcée	Nombre de FDARs opérationnels	Nombre	23	23	100%	
	Ratio Montant de financement reçu par FDA des PTF / Montant de financement contracté prévu des PTF	%	96	7	7%	Des abondements prévus ne sont pas arrivés auprès de FDA
► Objectifs 02 : Développer et moderniser des services agricoles sollicités par les producteurs						
Des services agricoles sollicités par les producteurs sont développés et modernisés	Nombre de projets relatifs aux services agricoles modernes classiques financés	Nombre	1 838	2 449	133%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement de projet services modernes classiques	Nombre	20 868	6 699	32%	
	Nombre de projets professionnels financés	Nombre	31	0	0%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement des projets professionnels	Nombre	5 538	0	0%	
	Nombre de projets Contrat Programme Filière financés	Nombre	1	0	0%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement des projets Contrat Programme	Nombre	1 068	0	0%	
	Nombre de projet relatifs à la demande d'intrants et de matériels dans le cadre Voucher	Nombre	35 434	22 012	62%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires relatifs à la demande d'intrants et de matériels dans le cadre Voucher	Nombre	35 434	22 012	62%	
	Nombre de projets d'acquisition d'intrants et de matériels agricoles financés dans le cadre du Titre Vert	Nombre	86	-	0%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires directs de projets financés dans le cadre du Titre Vert	Nombre	266	-	0%	
	Nombre de projets relatifs au fonds revolving financés	Nombre	182	58	32%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires des projets relatifs au fonds revolving	Nombre	5 709	2 701	47%	
Nombre d'IMFs collaborateurs avec FDA dans le cadre des projet relatifs au Fonds revolving	Nombre	8	2	25%		
Nombre d'OP porteurs de projets relatifs au fonds Revolving	Nombre	184	58	32%		
► Objectif 03: Développer l'Agrobusiness						
Agrobusiness développé	Nombre de projets financés relatifs à l'agrégation	Nombre	2	-	0%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement de projets relatifs à l'agrégation	Nombre	100	-	0%	
	Nombre de projets de transformation de produits agricoles financés	Nombre	62	8	13%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement de projet relatifs à l'agrégation et aux transformations	Nombre	736	128	17%	
► Objectif 04 : Développer les investissements sollicités par les producteurs visant l'extension des zones de production et des exploitations modernisées						
Les investissements sollicités par les producteurs visant l'extension des zones de production et des exploitations modernisées développés	Nombre de projets d'extension de zones de productions financés	Nombre	139	1	1%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement de projets d'extension de zones de production	Nombre	2 378	50	2%	
	Nombre de projets d'infrastructures d'exploitation modernes financés	Nombre	63	3	5%	
	Nombre de producteurs bénéficiaires de financement de projets d'extension de zones de production et d'infrastructures d'exploitation modernes	Nombre	4 374	251	6%	

FONDS DE L'ÉLEVAGE
« FANOITRA HO FAMPANDROSOANA
NY FIOMPIANA »



FEL

OBJECTIF

Supporter efficacement le sous-secteur élevage pour contribuer à l'atteinte des objectifs du MINAE et à la mise en place d'un environnement attrayant pour les acteurs du sous-secteur Élevage.

CIBLES

- ▶ Producteurs
- ▶ Organisation de producteurs

CADRE JURIDIQUE

- ▶ Loi N° 2000-013 portant Loi des Finances Rectificative (LFR) en date du 24 Août 2000, article 18 portant création d'un Fonds de commerce N°3024103001 intitulé «Fonds de l'Élevage»
- ▶ Décret N° 2014-142 portant création d'un Etablissement Public à caractère Administratif (EPA) dénommé «Fonds de l'Élevage». L'année 2016 est la première année de démarrage du FEL en tant qu'EPA.
- ▶ Décret N° 2017-751 du 05 septembre 2017 portant réorganisation du Fonds de l'Élevage

CONTEXTE

Etablissement Public National à caractère Administratif (EPA) doté de la personnalité morale et de l'autonomie administrative et financière
Le FEL est placé sous :
▶ Tutelle Technique du Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage
▶ Tutelle comptable et Budgétaire du Ministère de l'Économie et des Finances

MISSION

Le Fonds de l'Élevage, en tant que premier outil de financement du sous-secteur Élevage a pour mission principale de faire face aux urgences et aux calamités nationales affectant le cheptel (maladies épizootiques, cataclysmes naturels, catastrophes diverses) et d'appuyer financièrement la mise en œuvre de la politique de développement de l'Élevage à travers tous les acteurs tant publics que privés et les collectivités décentralisées

DOMAINES D'INTERVENTION

- ▶ Activités d'intérêt général touchant le plus grand nombre de bénéficiaires au niveau des Collectivités;
- ▶ Actions d'appui à impact rapide au niveau des exploitations agricoles familiales et des jeunes formés ;
- ▶ Activités de renforcement des infrastructures d'élevage et de commercialisation contribuant à l'amélioration de l'accès aux marchés nationaux et au repositionnement de l'exportation ;
- ▶ Activités promouvant les échanges entre producteurs ;
- ▶ Activités contribuant à la préservation du cheptel national et à leur gestion rationnelle ;
- ▶ Activités contribuant au développement du système d'identification et de traçabilité ;
- ▶ Activités de renforcement de la santé publique et vétérinaire ;
- ▶ Activité contribuant au soutien des recherches et formations dans le domaine de l'Élevage ;

ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT

Organe délibérant : le Conseil d'Administration

Organe exécutif : la Direction Générale

Agence comptable

A l'échelle Régionale, le FEL est doté d'antennes = Régisseurs de recettes

Ces antennes, en tant que structure déconcentrée du FEL, sont chargées du recouvrement des ressources au niveau Régional

RESSOURCES FINANCIÈRES

L'arrêté N°11775/2012 du 14 juin 2012, relatif aux ressources du compte de commerce N°3024103001 intitulé « Fonds d'élevage » détermine les activités et fixe le montant des produits générateurs de ressources au profit du FEL.

Les **80 à 90%** du fonds sont constitués de droits et redevances relatifs à :
L'importation et l'exportation de produits et sous-produits d'élevage;
La délivrance de diverses autorisations sanitaires d'importation et d'exportation d'animaux vivants, de produits ou sous-produits et de denrées d'origine animale;

La mise en place et l'exploitation d'une unité de préparation, de fabrication, de transformation, de manipulation ou d'entreposage des produits, sous-produits et denrées d'origine animale ;

La location gérance des propriétés du Ministère de l'Élevage,....



BIARMANN
Marcellin

DIRECTEUR GÉNÉRAL DU FEL

☎ 034 05 581 48

✉ mbiarmann@yahoo . fr

SIÈGE

📍
Bâtiment FEL
Enceinte Direction Générale de l'Élevage
Rue Farafay- Ampandrianomby
Antananarivo 101-Madagascar

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX
► Objectif 1 : Renforcer les capacités techniques des acteurs					
Activité 1.1 : Acquérir et doter des ruches modernes peuplées	Nombre de Ruches modernes peuplées dotées	Nombre	200	200	100%
Activité 1.2 : Organiser un atelier de recyclage des Vétérinaires Sanitaires	Nombre d'atelier de recyclage réalisé	Nombre	1	1	100%
► Objectif 2 : Faciliter l'accès des producteurs aux facteurs de production					
Activité 2.1 : Acquérir des matériels techniques pour la production de fourrages	Nombre d'ensileuses acquis	Nombre	6	6	100%
Activité 2.2 : Construire des points d'abreuvement	Nombre de sites d'abreuvement construits	Nombre	2	2	100%
► Objectif 3 : Favoriser la préservation du cheptel national et sa gestion rationnelle					
Activité 3.1 : Acquérir des matériels d'insémination avec détection de chaleur intégrée pour les vaches laitières	Matériels d'insémination avec diagnostic de chaleur intégré acquis	Nombre	3	3	100%
Activité 3.2 : Doter des coquelets aux éleveurs	Nombre de coquelets distribués	Nombre	32 000	32 000	100%
Activité 3.3 : Acquérir des échographes portables pour le diagnostic de gestation	Echographes portables acquis	Nombre	3	3	100%
► Objectif 4 : Renforcer les infrastructures d'élevage					
Activité 4.1 : Acquérir un transformateur pour l'étable des vaches laitières du FIFAMANOR	Transformateur acquis	Nombre	1	1	100%
Activité 4.2 : Construire un bâtiment miellerie	Miellerie construite	Nombre	1	1	100%
Activité 4.3 : Construire un nouveau marché des œufs	Marché des œufs construit	Nombre	1	1	100%
► Objectif 5 : Promouvoir des systèmes de production compétitifs					
Activité 5.1 : Doter des matières premières pour l'appui aux éleveurs	Tonnage de Mais doté	Tonne	130	100	77%
► Objectif 6 : Améliorer l'environnement de travail du FEL, des Services d'élevage et des régisseurs régionaux					
Activité 6.1 : Acquérir des matériels informatiques et de communication (électrique et électronique)	Lot de matériels informatiques acquis	Nombre	1	1	100%
	Lot de matériels acquis (Porte drapeau, pupitre)	Nombre	1	1	100%
Activité 6.2 : Effectuer des travaux d'extension du bâtiment du FEL	Extension du Bâtiment du FEL effectuée	Nombre	1	1	100%
► Objectif 7 : Améliorer le recouvrement des droits et redevance du Fonds de l'Élevage					
Activité 7.1 : Organiser un atelier de regroupement des régisseurs et du FEL et les acteurs de l'élevage (SRE, DRAE) avec les directions centrales	Nombre d'atelier effectué	Nombre	1	1	100%
► Objectif 9 : Améliorer la situation sanitaire du cheptel national					
Activité 9.1 : Acquérir des consommables médicaux pour la collecte des prélèvements et leur analyse en vue de la recherche de la Fièvre Aphteuse et la Peste des Petits Ruminants	Lot de consommables médicaux acquis	Nombre	1	1	100%
Activité 9.2 : Mettre en place des mesures d'urgences sanitaires (Acquérir de produits et médicaments vétérinaires)	Lot de produits et médicaments vétérinaires acquis	Nombre	1	1	100%
Activité 9.3 : Contribuer à la lutte contre les maladies de Newcastle et le choléra aviaire	Nombre de doses de vaccin avicole acquis	Nombre	25 000	25 000	100%
► Objectif 10 : Promouvoir, soutenir, et coordonner l'action des associations et organismes professionnels de la filière élevage					
Activité 10.1 : Contribuer à la Foire Internationale de l'Élevage	Appuis logistiques réalisés	Nombre	1	1	100%
Activité 10.2 : Participer à l'organisation de la FEPA 2022	Organisation logistique de la FEPA effectuée	Nombre	1	1	100%

FONDS DE REMISE EN ETAT DES RÉSEAUX HYDRO-AGRICILES

FRERHA

OBJECTIF

Fonds de Remise en état et d'Entretien des Réseaux HydroAgricoles (FRERHA) sont créés pour assurer le financement de la remise en état, de la gestion de l'entretien, de la préservation et de la police des ouvrages et infrastructures non transférables des périmètres partenaires

SOURCES DE FINANCEMENT

Pour assurer le financement de la remise en état et de l'entretien des infrastructures non transférables des périmètres partenaires, l'organisme de gestion utilise les ressources provenant :

- ▶ de l'Etat
- ▶ des dons et prêts provenant des bailleurs de fonds intérieurs et extérieurs.

BÉNÉFICIAIRES

- ▶ Association ou Fédération des Usagers de l'Eau (AUE)
- ▶ Les membres de la structure d'opération, les exploitants directs et les bénéficiaires indirects, entre autres, les opérateurs économiques œuvrant dans la filière riz et autres cultures irriguées

ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT

Le FRERHA National assure la coordination des FRERHA Régionaux, et leur apporte un appui technique. Il assure les fonctions dévolues au FRERHA dans les Régions qui n'ont pas de FRERHA Régional. Les fonctions dévolues au FRERHA National sont assurées par le Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage qui veille à l'inscription annuelle d'une ligne budgétaire affectée aux besoins des FRERHA.

Au niveau Régional, il est créé un établissement public de nature sui generis pour chaque Région, doté de la personnalité morale et de l'autonomie administrative et financière dénommée Fonds de Remise en état et d'Entretien des Réseaux Hydro-Agricoles Régional dont le siège se trouve dans le Chef-lieu de la Région concernée. La composition des membres du Conseil d'Administration, le fonctionnement, la nature des ressources, l'exercice financier et la dissolution des FRERHA sont définis par décret pris en Conseil du Gouvernement.

MISSIONS ET ATTRIBUTIONS

Frerha national

- ▶ Recevoir et administrer les fonds destinés à la remise en état, à l'entretien et à la gestion de tous les ouvrages stratégiques du territoire Régional qui ne sont pas transférables dans les périmètres partenaires.
- ▶ Assurer la coordination des FRERHA Régionaux, et de leur apporter un appui technique.
- ▶ Assurer les fonctions assignées au FRERHA dans les Régions qui n'en ont pas encore ou dépassant la compétence des FRERHA Régionaux.

Frerha régional

- ▶ Recevoir et administrer les fonds destinés à la remise en état, à l'entretien et à la gestion de tous les ouvrages stratégiques du territoire Régional qui ne sont pas transférables dans les périmètres partenaires, d'une part; et
- ▶ Contribuer aux réparations nécessaires en cas de dégâts de crues, dégâts cycloniques ou de catastrophes naturelles de l'ensemble des réseaux hydroagricoles dans chaque Région, d'autre part.

REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

Etant donné que le FRERHA n'est pas encore institutionnalisé, ses réalisations correspondent à celles du FERHA convention 180 inscrit à la Direction du Génie Rural.



RAFALIMANANA
Oliva

COORDONNATEUR

Directeur du Génie Rural

☎ 034 05 610 73

✉ Oliva_rafali@yahoo.fr

SIÈGE

📍 Bâtiment de la Direction Génie rural
MINAE Nanisana, Antananarivo
101-Madagascar

II. CENTRES DE RECHERCHES



FOIBEM-PIRENENA
MOMBA NY
FIKAROHANA
AMPIHARINA
AMIN'NY
FAMPANDROSOANA
NY AMBANIVOHIRA



FIOMPIANA FAMBOLENA
MALAGASY NORVEZIANA



FOIBEM-PIRENENA MOMBA NY FIKAROHANA
AMPIHARINA AMIN'NY FAMPANDROSOANA
NY AMBANIVOHIRA



FOFIFA

MISSIONS

FOFIFA a pour missions

- ▶ En matière de Recherche:
 - ▷ Contribuer à l'élaboration de la politique nationale de recherche en matière de développement rural et
 - ▷ d'en assurer, la définition, la promotion, l'orientation, la coordination et la capitalisation de toutes les activités de recherche.
- ▶ En matière de Développement Rural :
 - ▷ Mettre en œuvre les documents de cadrage de la politique générale et des stratégies du Ministère de l'Agriculture.
 - ▷ Appuyer et accompagner les actions de diffusion des résultats de recherche auprès des bénéficiaires cibles

PRESENTATION DE L'ORGANISME

Créé en 1974 à la suite du départ des instituts français de recherche agricole, le FOFIFA, placé actuellement sous la tutelle du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage est la principale institution de recherche agricole du Système National de Recherche Agricole à Madagascar

DEPARTEMENTS ET LABORATOIRES CENTRAUX

Les Départements Scientifiques sont chargés de différents programmes de recherche. Au sein de chaque Département, les Chefs de programme sont responsables de la réalisation des programmes de recherche suivant les budgets établis



LA DIRECTION GENERALE DU FOFIFA

Constituée de la DIRECTION SCIENTIFIQUE, de la DIRECTION DE GESTION ET DE VALORISATION DU PATRIMOINE et de la DIRECTION ADMINISTRATIVE ET FINANCIERE



DEPARTEMENT DE RECHERCHE AGRONOMIQUE

Les cultures vivrières (Maïs, haricot, ...), les cultures d'exportation



DEPARTEMENT DE RECHERCHE FORESTIERE ET DE LA GESTION DES RESSOURCES NATURELLES

Préserver et restaurer les ressources naturelles et forestières



DEPARTEMENT RECHERCHE-DEVELOPPEMENT

FOFIFA à l'écoute de la demande sociale des partenaires en besoin de recherche et de leur perception des résultats de recherche mis à leur disposition



DEPARTEMENT DE RECHERCHE RIZICOLE

Proposer des solutions aux problématiques de la riziculture pour soutenir l'atteinte de l'autosuffisance en riz



DEPARTEMENT DE RECHERCHE TECHNOLOGIQUE

Conservation et transformation des produits agricoles.



DEPARTEMENT DE RECHERCHE ZOOTECHNIQUE, VETERINAIRE ET PISCICOLE

Veiller à la santé animale et contribuer à l'amélioration de la productivité animale et piscicole



LES LABORATOIRES CENTRAUX

- ▶ Laboratoire de pédologie
- ▶ Laboratoire de santé des plantes
- ▶ Laboratoire de Biologie Moléculaire
- ▶ Laboratoire de Ressources Phytogénétiques
- ▶ Laboratoire d'analyse sensorielle



RAZAFINJARA
Lala

DIRECTEUR GENERAL

☎ 034 05 611 44
✉ dgra@fofifa.mg

SIÈGE

Immeuble FOFIFA Ampandrianomby
Antananarivo 101, MADAGASCAR

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	RESULTATS ATTENDUS	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX	EXPLICATIONS DE REMPLISSAGE DE CHIFFRE
Objectif 1 : Atteindre l'autosuffisance alimentaire en riz							
Augmenter la production des semences améliorées, développer les recherches et techniques	Quantité de «semences de base de qualité des variétés améliorées» de Riz produites (tonnes)	Tonne	Accroissement de la disponibilité des semences de base.	50	34 418	68,83%	Retard d'installation effective de la saison de pluie dû aux effets du changement climatique
	Nombre de plants de cacaoyer produits et disponibles	Nombre	Rajeunissement et redensification des vergers de cacaoyer	57 000	87 000	152,63%	
Développer des filières prioritaires autres que le riz Filières de rente (Vanille, letchi, cacao, banane)	Nombre de plants de Letchi produits et disponibles	Nombre	Renouveler les plantations de letchi en vue de l'accroissement de la production et de l'exportation des produits de qualité	2 000	1 650	82,50%	Objectif non atteint en raison de l'insuffisance des moyens financiers de départ
	Nombre de plants de bananier produits et disponibles	Nombre	Développement de la production de Bananes	500	542	108,40%	
	Nombre de plants de poivrier disponibles	Nombre	Développement de la production de poivre	2 000	1 278	63,90%	Objectif non atteint en raison de l'insuffisance des moyens financiers de départ



FIOMPIANA FAMBOLENA
MALAGASY NORVEZIANA



FIFAMANOR

DOMAINES D'INTERVENTION

- ▶ **Domaines d'activités en Agriculture :** Recherche, Production et Diffusion sur les plantes à tubercule: pomme de terre, patate douce,
 - ▶ le Blé et autres céréales, la production de semences : pomme de terre, patate douce, blé, maïs, riz pluvial, haricot, fourrages,
 - ▶ l'appui technique des groupements producteurs de semences
- ▶ **Domaines d'activités en Elevage :** Recherche, Production et Diffusion sur l'alimentation des bovins laitiers : système d'affouragement et production fourragère
 - ▶ Production de lait
 - ▶ Production des géniteurs mâles et femelles (race Pie Rouge Norvégienne)
 - ▶ Amélioration génétique: monte naturelle et insémination artificielle
 - ▶ Suivi des fermes laitières : appui/ conseil, collecte des données issues des paramètres zootechniques
- ▶ **Activités transversales :**
 - ▶ Production et vente de semences agricoles
 - ▶ Diffusion des résultats de recherche
 - ▶ Formation, encadrement, appui-conseil et appui technique Agriculture contractuelle et interprofession
 - ▶ Incubation des jeunes Agripreneurs

COLLABORATION

- ▶ Approche par la demande
- ▶ Formation à la carte
- ▶ Développement de partenariat (Centre de Recherche National et International, Partenaires techniques et Financiers, Producteurs et ses Organisations)
- ▶ Mise en place des Champs Ecoles des Producteurs sur la Chaîne de Valeur

CONTEXTE

FIFAMANOR (Fiompiana Fambolena Malagasy Norveziana) est un Centre de Développement Rural et de Recherche Appliquée situé à Andranomanelatra créé en 1972. Doté d'un statut d'Établissement Public à Caractère Industriel et Commercial (EPIC) en 2013 suivant le décret N° 2013-743, FIFAMANOR travaille depuis une quarantaine d'années dans le domaine de l'Agriculture et de l'Élevage sur la recherche et développement de la promotion des plantes à tubercules (pomme de terre, patate douce...), du blé et autres céréales (triticale, riz pluvial...), la promotion de la production laitière (cultures fourragères, amélioration génétique des bovins laitiers), ainsi que le développement social et de l'approche genre. FIFAMANOR est également un Centre qui propose des Formations et des prestations de services pour des activités relevant de son savoir-faire et de sa notoriété

MISSIONS

- ▶ Promouvoir la culture du blé, du triticale et des autres céréales;
- ▶ Promouvoir la culture de la pomme de terre, de la patate douce et éventuellement des autres plantes à tubercules;
- ▶ Promouvoir la production des semences fourragères et des semences animales;
- ▶ Promouvoir la production laitière;
- ▶ Servir de centre de compétence pour les activités ci-dessus, en particulier en ce qui concerne: l'amélioration variétale, la culture in vitro, la production de semences de base, l'amélioration génétique du troupeau laitier, le recensement dans un livre généalogique du troupeau laitier et l'insémination artificielle;
- ▶ Promouvoir et soutenir les associations paysannes des producteurs dans ces domaines;
- ▶ Servir de centre de formation de techniciens et de paysans; et
- ▶ Promouvoir les techniques innovantes en agriculture de conservation

CIBLES

Producteurs dans la Région des Hautes terres (Vakinankaratra, Itasy, Analamanga) et les autres Régions à fortes potentielles Agricoles mais le Centre travaille avec tous les partenaires de développement rural et intervient dans tout Madagascar dans le cadre de conventions. FIFAMANOR est parmi les membres fondateurs du GSDM

COLLABORATION

Des Centres de Recherche Internationaux comme : IAEA (International Atomic Energy Agency), CIP (International center Potatoes), ILRI (Institution internationale pour la recherche fourragère).

- ▶ L'Union Européenne et l'Union Africaine et assure la coordination du projet ECOAFRICA (Ecological intensification pathways for the future integration in African)
- ▶ Le CIRAD (Centre de coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement) et assure la coordination du projet AFRICAMILK (projet de recherche et d'innovation associant les acteurs de la recherche et le secteur privé des deux continents (UE et Afrique),

- ▶ Valorisation du programme de Recherches et d'Enseignements Multidisciplinaires du dispositif du Systèmes de Production d'Altitude et de Durabilité à Madagascar avec IRD, CIRAD, AFRICA RICE, Université d'Antananarivo, FOFIFA .
- ▶ Le projet CASEF pour la mise en œuvre de la composante I du projet CASEF : Assistance technique pour l'appui aux chaînes de valeurs Agricoles des hautes terres, (filière pomme de terre, lait et alimentation animale,...) Et FIFAMANOR fait parti du consortium SOCODEVI composé par SOCODEVI, FIFAMANOR, CIRAD et SAHA.
- ▶ BAD/ PEJAA : Programme de l'Entreprenariat des Jeunes en Agriculture et Agro-Industrie, Centre d'incubation des jeunes Agripreneurs.

RESSOURCES FINANCIERES

- ▶ Autofinancement (vente des produits semenciers, laitiers, prestation de services et location des terrains et des matériels Agricoles...)
- ▶ Convention de partenariat international
- ▶ Subvention de l'Etat



RAKOTOMALALA
William

COORDONNATEUR

Directeur

☎ +261 20 449 9139

☎ +261 34 06 398 78

SIÈGE



B.P. 198, 110 Antsirabe Madagascar

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

INDICATEUR	RÉALISATION CUMULÉE 2022	ZONES D'INTERVENTION		
		Région	District	Commune
Quantité de maïs grains produite (tonne)	10	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Superficie cultivée en soja (ha)	1	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de soja produite (tonne)	2	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de liane de Patate douce à chair orange distribué(PDCO) (Liane kg)	13 000	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Superficies de patates douces à chair orange cultivée (ha)	5	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de semences de Patate douce à chair orange (PDCO) (Liane kg)	1 200	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de semences de haricot rouge produite (kg)	1 000	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de pommes de terre produite (tonne)	8,2	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de Pommes de terre (mini-tubercules) produites	72 000	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de formateurs formés	100	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Quantité de semences certifiées de Riz pluvial mise à la disposition des producteurs (kg)	1 000	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Superficie de cultures fourragères installées pour vache laitière (ha)	246	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre d'inséminations bovines réalisées	602	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de nouvelles fermes d'élevage laitières mise en place	92	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de bovins vaccinés	45	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de bovins déparasités	45	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra
Nombre de Jeunes formés bénéficiaires de titres verts économiques	129	Vakinankaratra	Antsirabe II	Andranomanelatra



III. CENTRES DE FORMATION AGRICOLE ET RURALE



CENTRE DE FABRICATION DE FORMATION ET D'APPLICATION DU MACHINISME ET DE LA MÉCANISATION AGRICOLE



CENTRES D'APPLICATION ET DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE (CAFPA)



EFTA

ECOLES DE FORMATION DES TECHNICIENS AGRICOLES (EFTA)



CENTRE DE FABRICATION, DE FORMATION ET D'APPLICATION DU MACHINISME ET DE LA MECANISATION AGRICOLE



CFFAMMA

DOMAINE D'INTERVENTION

- ▶ Activités de Formation
- ▶ Recherche et développement de petits matériels agricoles ainsi que la production
- ▶ Contribue à l'extension des surfaces cultivables en matière de défrichage et de tous les travaux agricoles
- ▶ Contribue à l'émergence des opérateurs privés en matière de prestation de service des travaux agricoles
- ▶ Activités promouvant l'émergence des ateliers de proximité de fabrication de petits matériels agricoles
- ▶ Renforcement des capacités des artisans vers leur formalisation
- ▶ Formation courte pour les jeunes déscolarisés à partir de 15 ans à 25 ans pour être artisans de proximité
- ▶ Activités contribuant à l'autonomisation de ces artisans de proximité
- ▶ Activités contribuant à la normalisation de tous les petits matériels agricoles
- ▶ Contrôle qualité de matériels agricoles tendant vers la création d'un Centre de test et Certification

CADRE JURIDIQUE

- ▶ Décret N°82-248 du 27 Mai 1977, portant création des Centres de Formation et d'Application du Machinisme Agricole à Madagascar
- ▶ Arrêté ministériel N°2835/82 du 17 Juin 1982 portant création du CFAMA à Antsirabe
- ▶ Décret N°2016-1447 du 29 Novembre 2016 portant réorganisation du CFAMA nommant Le Directeur du Centre par Conseil de Ministre
- ▶ Décret N°2018-790 du 10 Août 2018 portant création et organisation du Centre de Fabrication, de Formation et d'Application en Machinisme et Mécanisation Agricole (CFFAMMA) l'érigeant en Direction Générale

CONTEXTE

Etablissement Public à caractère Industriel et Commercial (EPIC) doté de la personnalité morale et de l'autonomie administrative et financière. Le CFFAMMA est placé sous :

- ▶ **Tutelle Technique du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage**
- ▶ **Tutelle Budgétaire du Ministère de l'Economie et Finance**

OBJECTIF

Faire face aux insuffisances de moyens financiers à mettre en œuvre pour la relance de l'élevage et la lutte contre les calamités nationales affectant le cheptel (maladies épizootiques, cataclysmes naturels, catastrophes diverse) ainsi que pour la sécurisation de l'Elevage.

ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT

- ▶ Organe délibérant: le Conseil d'Administration
 - ▶ Organe Exécutif: la Direction Générale
- A l'échelle régionale, le CFFAMMA est doté d'un champ d'application de **50** Ha à Anosiboribory, pour travaux pratiques des stagiaires et la production des semences et paddy commercial, afin de renforcer sa trésorerie

MISSION

Promouvoir la Mécanisation Agricole à Madagascar par le biais de la Formation (initiale et continue) et de l'Application, et par la mise en œuvre de la stratégie Ressources Financières

RESSOURCES FINANCIERES

Le CFFAMMA fonctionne en autofinancement total. Ses ressources viennent des frais de formation des étudiants, de la fabrication des petits matériels agricoles, de prestation de service dans le cadre d'appui aux agriculteurs pour les travaux d'extension des terrains, et de la production de semences et vivrière



RAKOTOSON
Andriamanalimanana
David

DIRECTEUR GENERAL

☎ 034 05 611 41
@rakotdave@yahoo.fr

SIÈGE

📍
Antsirabe

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITE PRINCIPALE	INDICATEUR	UNITE	RESULTATS ATTENDUS	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULEE 2022	TAUX DE RÉALISATION
► Objectif/Composante 1 : Promouvoir la mécanisation agricole par le biais de la formation de Licence en machinisme agricole						
Activité 1.1 : Appuyer les artisans en les insérant dans le programme académique du CFFAMMA	nombre d'étudiants actifs	Nombre	225	225	225	100%
► Objectif 2 : Promouvoir les petits matériels agricoles dans tout Madagascar						
Activité 2.1 : Fabriquer des petits matériels agricoles	nombre de PMA fabriqués et vendus	Nombre	303	303	295	97%
Objectif 3 : Produire des semences de RIZ						
Activité 3.1 : Produire des semences de RIZ	Tonnes de semence produit	Tonnes	200	200	29	14,50%



CENTRE D'APPLICATION ET DE FORMATION PROFESSIONNELLE AGRICOLE

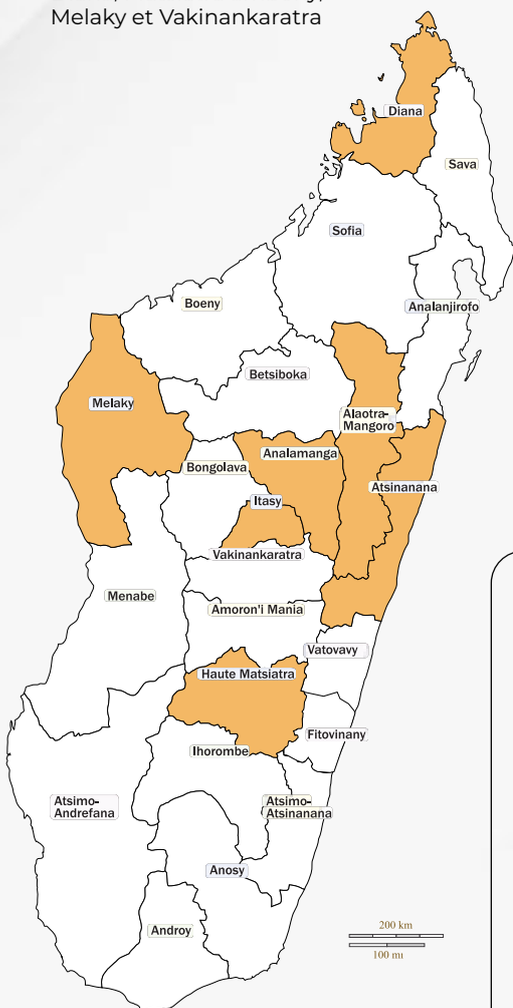


CAFPA

RÉGION D'INSTALLATION

- Les CAFPA se trouvent dans les sept régions comme suit : Analamanga, Alaotra mangoro, Atsinanana, Diana, Matsiatra ambony, Melaky et Vakinankaratra

PRESENTATION DE L'ORGANISME



Historique

Il est créé des Etablissements publics à caractère Administratif, ci-après dénommés «Centre d'Appui et de Formation Professionnelle Agricole» (CAFPA), dotés de la personnalité morale, jouissant de l'autonomie administrative et financière, et de l'autonomie pédagogique. DECRET N° 2015-1333 portant création des «Centres d'Appui et de Formation Professionnelle Agricole» (CAFPA), au sein du Ministère de l'Agriculture.

Attribution

Les CAFPA sont chargés de:

- fournir aux Producteurs et aux Exploitants Agricoles de leurs territoires les appuis et les services répondant à leurs besoins;
- assurer la formation professionnelle initiale des jeunes futurs Exploitants Agricoles, et
- assurer la formation professionnelle continue des professionnels en activité et de tout public qui désire s'insérer dans la vie active Agricole.

Les CAFPA créent également des activités économiques ayant pour but d'exploiter et de rentabiliser les activités de production, les installations, les infrastructures et les éléments de leur patrimoine. Ces activités ont pour objet de :

- servir de sites modèles pour une exploitation Agricole viable et rentable;
- initier les élèves à la gestion de ces activités et de les responsabiliser en les associant à leur organisation; et
- contribuer à l'autofinancement des Centres



CAFPA	INTERLOCUTEUR	CONTACT	MAIL
Ambatondrazaka	ANDRY ANTENAINA XAVIER MOISE	034 02 860 18	andryxamo@yahoo.fr
Mahitsy	RANDRIANIRINA Jesoa Jeannot	034 04 429 00	miadasoa@hotmail.fr
Antsirabe	LALANEKENARISOA Nénée	034 27 908 73	nelatolotro@gmail.com
Toamasina	RALALAHARIVONY Mamisoa	034 20 800 07	cafpabrickaville@gmail.com
Antsiranana	RAHELARISOA Paquerette	034 05 581 75	raheliarisoapaquerette@gmail.com
Fianarantsoa	THEODORE Justin	034 05 525 95	theodorejustinhatoza@yahoo.fr
Maintirano	ANDRIANOELINA Tahiry Hasina	034 05 814 25	tahanexi@gmail.com

PRINCIPALES RÉALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHÉ

Brickaville

ACTIVITÉ PRINCIPALE	INDICATEUR	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION
---------------------	------------	---------------	------------------	---------------------

Assurer la formation professionnelle initiale des jeunes futurs Exploitants Agricoles

► Résultat attendu 1 : Jeunes futurs Exploitants Agricoles formés

Activité 1.1 : Réaliser la formation des jeunes exploitants agricoles	Nb de réunion des formateurs	10	12	120%
	Nb d'Exploitants Agricoles formés (CAFPA)	160	98	61%
	Nb d'apprenants ayant obtenu leur certification en CPEA	0	0	0%
	Nb d'apprenants ayant obtenu leur certification en BEPEEA	8	0	0%
Activité 1.2 : Recruter la septième promotion	Nb d'apprenants recrutés	20	20	100%

► Résultat attendu 2 : Jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs Agricoles installés

Activité 2.1 : Valider les projets professionnels des jeunes	Nombre de Projets personnels validés	8	0	0%
Activité 2.2 : Appuyer et suivre l'installation des jeunes formés	Nombre de Jeunes exploitants entrepreneurs Agricoles installés et accompagnés	37	55	149%

DIANA

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF N (VALEUR CIBLE N)	REALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION
----------	------------	-------	-----------------------------	------------------	---------------------

PROGRAMME 061/ADMINISTRATION ET COORDINATION

Objectif 1 : Rendre le centre opérationnel et viable

Activité 1.1 : Réaliser les réunions périodiques des membres du Conseil d'Administration	Centre opérationnel et viable	nb de réunions du C.A réalisées	3	2	66,67%
	Compte administratif N-1 validé	Document validé	1	1	100,00%
	Budget rectificatif ou additionnel N validé	Document validé	1	1	100,00%
	Budget Primitif N+1 validé	Document validé	1	0	0,00%
1.2. Participer aux différentes réunions/Ateliers	Mise à niveau des informations assurée	nb de réunions assistées	4	4	100,00%
1.3. Développer les partenariats	Champs d'Activités développé	nb de partenaires	2	2	100,00%
		nb équipements/matériels acquis	3	2	66,67%
1.4. Assurer le renforcement de capacité des agents du Centre	Capacité des agents améliorée	nb de sessions de formation assistées	4	21	525,00%
		nb des agents formés	7	5	71,43%
1.5. Participer aux différentes manifestations économiques et culturelles	visibilité du Centre améliorée	nb de Participations	2	2	100,00%

PROGRAMME 411/AGRICULTURE

Objectif 2 : Assurer la formation professionnelle des jeunes futurs exploitants et producteurs

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF N (VALEUR CIBLE N)	REALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION
2.1. Développer les sites pédagogiques	Sites pédagogiques développées et correspondent aux besoins des formations	Nb de sites pédagogiques opérationnels	3	2	66,67%
		superficie aménagée (HA)	1	2	200,00%
2.2. Réaliser la formation des jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs	Jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs formés et opérationnels	nb des apprenants formés	29	22	75,86%
		Jeunes ayant reçu BEP-EEA	9	9	100,00%
Objectif 3 : Renforcer la capacité technique des producteurs et des exploitants en activité					
3.1. Organiser des formations continues des producteurs selon les besoins des marchés	Producteurs formés capables de répondre aux besoins des marchés	nb de thèmes/ modules de formation réalisés	3	3	100,00%
		nb de participants à la formation	40	20	50,00%
Objectif 4 : Améliorer la condition de vie des apprenants					
4.1. Acquérir des mobiliers de dortoirs	mobiliers renoués	nb apprenants bénéficiaires	20	15	75,00%

Antsirabe

ACTIVITÉ PRINCIPALE	INDICATEUR	OBJECTIF 2022	RÉALISATION 2022	TAUX DE RÉALISATION
Assurer la formation professionnelle initiale des jeunes futurs Exploitants Agricoles				
Résultat attendu 1 : Jeunes futurs Exploitants Agricoles formés				
Activité 1.1 : Réaliser la formation des jeunes exploitants agricoles	Nb de réunion des formateurs	12	7	58%
	Nb d'Exploitants Agricoles formés (CAFPA)	25	23	92%
	Nb d'apprenants ayant obtenu leur certification en CPEA	5	5	100%
	Nb d'apprenants ayant obtenu leur certification en BEPEEA	21	21	100%
Activité 1.2 : Recruter la septième promotion	Nb d'apprenants recrutés	20	20	100%
Résultat attendu 2 : Jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs Agricoles installés				
Activité 2.1 : Valider les projets professionnels des jeunes	Nombre de Projets personnels validés	5	5	100%
Activité 2.2 : Appuyer et suivre l'installation des jeunes formés	Nombre de Jeunes exploitants entrepreneurs Agricoles installés et accompagnés	16	16	100%

Iboaka

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	OBJECTIF 2022		TAUX DE RÉALISATION
			PRÉVISION	RÉALISATION	
Objectif : Rendre le centre fonctionnel					
Activité 111: Préparer les réunions du CA	Nombre de réunion de préparation	Nb	10	9	90%
Activité 113 : Participer aux différentes réunions	Nombre de réunions	Nb	60	16	27%
Activité 115 : Assurer le renforcement de capacité des agents	Nombre de sessions de formations assistées	Nb	40	20	50%
	Nombre d'agents ayant participé	Nb	19	14	74%
Activité 2.1.1: Rendre fonctionnel les infrastructures	Nombre de dortoir fonctionnel	Nb	8	8	100%
Activité 2.1.2: Réaliser les appuis aux producteurs Activité 2.1 :	Nombre de séances des appuis aux réalisés	Nb	10	8	80%
	Nombre de producteurs appuyés	Nb	60	30	50%
Activité 2.1.3: Mettre en œuvre des activités économiques	Nombre d'activité économique réalisés	Nb	12	6	50%
	Nombre de Ruban de formation élaboré	Nb	7	10	143%
Activité 311: Réaliser la formation des jeunes exploitants agricoles	Nombre de réunion des formateurs	Nb	10	12	120%
	Nombre d'Exploitants Agricoles formés (CAFPA)	Nb	160	298	186%
	Nombre de modules dispensés	Nb	55	61	111%
	Nombre de visites effectués	Nb	30	13	43%
	Nombre de stages effectués	Nb	5	2	40%
Activité 312 : Réaliser les CCF et les stages des apprenants	Nombre d'apprenants ayant fait le stage	Nb	34	73	215%
	Nombre de rapport de stage rédigé et présenté	Nb	65	110	169%
Activité 321 : Recruter la Septième promotion	Apprenants recrutés	Nb	20	20	100%
Activité 33.3: Appuyer l'installation des jeunes et entrepreneurs agricoles	Nombre de jeunes exploitants entrepreneurs Agricoles installés	Nb	66	59	89%
	Nombre de thèmes de formations identifiés	Nb	20	14	70%
Activité 411 : Préparer et organiser les formations	Nombre de fiches techniques élaborées	Nb	47	26	55%
	Nombre de séances de formation organisées	Nb	2	4	200%
Activité 412: Réaliser les formations	Nombre de séances de formation réalisées	Nb	2	1	50%



Ambohitsilaozana

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	ACTIVITÉ 2022		TAUX DE RÉALISATION
			PRÉVISION	RÉALISATION	
Activité 111 : Préparer les réunions du Conseil d'Administration	Nombre de réunion de préparation	nombre	3	3	100%
Activité 115 : Assurer le renforcement de capacité des agents	Nombre de sessions de formations assistées	nombre	150	120	80%
	Nombre d'agents ayant participé	nombre	90	90	100%
Activité 121 : Participer aux différentes manifestations	Nombre de participations : aux foires , aux expositions, manifestations économiques et culturelles	nombre	16	16	100%
Activité 122 : Réaliser une campagne d'information-communication	Nombre d'émissions radio	nombre	14	10	71%
	Nombre Brochures distribués	nombre	120	120	100%
Activité 2.1.1 : Rendre fonctionnel les infrastructures	Nombre de dortoir fonctionnel	nombre	4	4	100%
	Nombre de salle de réunion fonctionnel	nombre	3	3	100%
Activité 2.1.2: Réaliser les appuis aux producteurs	Nombre de séances réalisés	nombre	10	13	130%
	Activité 2.1 : Nombre de producteurs appuyés	nombre	120	67	56%
Activité 2.1.3: Mettre en œuvre des activités économiques	Nombre d'activité économique réalisés	nombre	10	7	70%
	Nombre de Ruban de formation élaboré	nombre	10	10	100%
Activité 311: Réaliser la formation des jeunes exploitants agricoles	Nombre d'Exploitants Agricoles formés (CAFFPA)	nombre	400	298	75%
	Nombre de modules dispensés	nombre	24	24	100%
	Nombre de visites effectués	nombre	15	18	120%
Activité 312 : Réaliser les CCF et les stages des apprenants	Nombre de stages effectués	nombre	6	5	83%
	Nombre de CCF effectués	nombre	4	4	100%
	Nombre d'apprenants ayant obtenu des certificats(CPEA)	nombre	16	16	100%
Activité 321 : Recruter la Septième promotion	Apprenants recrutés	nombre	20	20	100%
Activité 411 : Préparer et organiser les formations	Nombre de thèmes de formations identifiés	nombre	18	18	100%
	Nombre de séances de formation organisées	nombre	10	10	100%

Andrarangy Maintirano

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	ACTIVITÉ 2022		TAUX DE RÉALISATION
			PRÉVISION	RÉALISATION	
Objectif 1 : Rendre le centre opérationnel et viable					
Activité 1.1 : Réaliser les réunions périodiques des membres du Conseil d'Administration	Centre opérationnel et viable	nombre	3	1	33,33%
	Compte administratif N-1 validé	nombre	1	1	100,00%
	Budget rectificatif ou additionnel N validé	nombre	1	0	0,00%
	Budget Primitif N+1 validé	nombre	1	0	0,00%
1.2. Participer aux différentes réunions/Ateliers	Mise à niveau des informations assurée	nombre	3	1	33,33%
1.3. Développer les partenariats	nombre	nombre	1	0	0,00%
	Champs d'Activités développés	nombre	3	1	33,33%
1.4. Assurer le renforcement de capacité des agents du Centre	nombre	nombre	3	2	66,67%
	Capacité des agents améliorée	nombre	2	1	50,00%

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	ACTIVITÉ 2022		TAUX DE RÉALISATION
			PRÉVISION	RÉALISATION	
1.5. Participer aux différentes manifestations économiques et culturelles	visibilité du Centre améliorée	nombre	1	1	100,00%
Objectif 2 : Assurer la formation professionnelles des jeunes futurs exploitants et producteurs					
2.1. Développer les sites pédagogiques	Sites pédagogiques développées et correspondent aux besoins des formations	nombre	1	2	200,00%
		Hectare	0,5	0,45	90,00%
2.2. Réaliser la formation des jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs	Jeunes futurs Exploitants et Entrepreneurs formés et opérationnels	nombre	28	19	67,86%
		nombre	16	16	100,00%
Objectif 3 : Renforcer la capacité technique des producteurs et des exploitants en activité					
3.1. Organiser des formations continues des producteurs selon les besoins des marchés	Producteurs formés capables de répondre aux besoins des marchés	nombre	2	2	100,00%
		nombre	60	46	76,67%
Objectif 4 : Améliorer la condition de vie des apprenants					
4.1. Acquérir des mobiliers de dortoirs	mobiliers renoués	nombre	20	5	25,00%
4.2. Réhabiliter le bâtiment dortoir	Cadre de travail amélioré	nombre	2	0	0,00%

Mahitsy

ACTIVITE	INDICATEUR	UNITE	ACTIVITÉ 2022		TAUX DE RÉALISATION
			PRÉVISION	RÉALISATION	
Objectif 1 : Assurer la formation professionnelle initiale des jeunes futurs exploitants Agricoles					
Activité 1.1 : Sensibilisation des 3 régions	Région sensibilisée pour le nouvel recrutement	Nbre	3	3	100%
Activité 1.2 : Recruter la nouvelle promotion	Apprenants recrutés	Nbre	20	16	80%
Activité 1.3 : Former les jeunes Exploitants Entrepreneur Agricole formés (BEPEEA)	Jeunes Exploitants Entrepreneurs Agricoles formés	Nbre	4	4	100%
Activité 1.4 : Réaliser le contrôle continu en cours de formation (CCF)	CCF effectué	Nbre	7	7	100%
Activité 1.5 : Réaliser le voyage d'étude	Voyage d'étude réalisé	Nbre	2	2	100%
Activité 1.6 : Réaliser des visites	Visite réalisé	Nbre	8	8	100%
Activité 1.7 : Réaliser le stage des apprenants	Stage effectué	Nbre	2	2	100%
Activité 1.8 : Réaliser une sortie de promotion	Jeunes reçu leur diplôme	Nbre	14	14	100%
Objectif 2 : Installer une site de demonstration de l'Agriculture Durable sur une superficie de 19,95ha					
Activité 2.1 : Cultiver les terrains	Terrain cultivé de haricot	ha	1	0,20	20%
	Fabrication de compost et engrais amélioré	Charrette	150	100	67%
	Fabrication d'engrais liquide	L	2	1	50%
Objectif 3 : Rendre fonctionnel l'Exploitation Agricole et la Prestation de service					
Activité 3.1 : Elever de poule pondeuse	Poule pondeuse élevé	Nbre	200	200	100%
Activité 3.2 : Cultiver des cultures maraichères	Terrain cultivé par les CUMA	ha	0,50	0,30	60%
Activité 3.3 : Assurer une location de salle et gradin	Salle et gradin loué	nbre	6	5	83%
Activité 3.4 : Assurer une location du tracteur pour labour	Terrain labouré par tracteur	ha	23	6	26%
Activité 3.5 : Assurer une location du tracteur pour pulvérisage	Terrain pulvérisé par tracteur	ha	20	4	20%

ECOLE DE FORMATION DES TECHNICIENS AGRICOLES

EFTA

PRESENTATION DE L'ORGANISME

Historique

La loi n°98-031 du 20 janvier 1998 portant définition des Etablissements Publics et des règles concernant la création de catégories des Etablissements Publics
Décret n°2017-765 du 12 septembre 2017 portant création et organisation des «Ecoles de Formation de Technicien Agricole» (EFTA) au sein du Ministère auprès de la Présidence en charge de l'Agriculture et de l'Elevage

Attribution

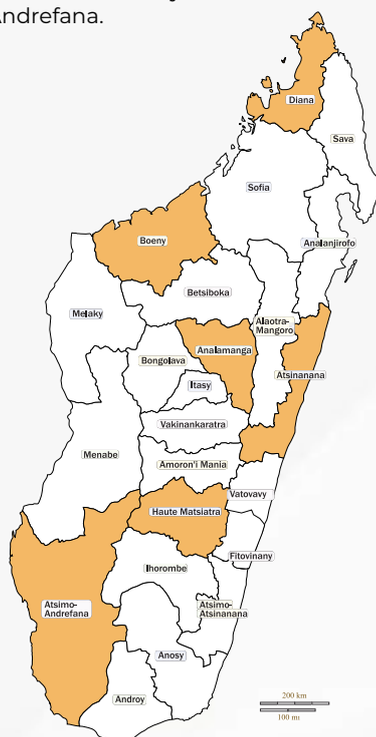
Les EFTAs sont chargées de :

- ▶ Assurer la formation des jeunes au métier de Techniciens Agricoles, sanctionnée par le Diplôme BTSA (Brevet de Technicien Supérieur Agricole)
- ▶ Réaliser la formation des Agriculteurs en réponse des besoins et demandes de leurs territoires d'implantation
- ▶ Réaliser le renforcement de capacités des agents en service, dans le domaine Agricole et rural

EFTA	RESPONSABLE	CONTACT	MAIL
Ambatobe	RANAIVOSON Ndremanalina Sergy	034 34 188 83	ranaivosonsergy@gmail.com
Ambanja	RAFIRINGA Holiniaina Sylvie	034 60 188 86	holysylvie@yahoo.fr
Amborovy	RAHARISON Marie Lucie	034 73 422 04	raharisonlucie@gmail.com
Toamasina	RAKOTOMALALA Nicole Hery Soa	034 45 156 71	eastatamatave@yahoo.fr
Toliara	MAHAFALY Zambarany Berthier	034 52 429 15	berthier.zambarany9@gmail.com
Fianarantsoa	RAZAFIMAHATRATRA Solonitriniaina Soleiman	034 84 345 64	razsoleiman@outlook.com

RÉGION D'INSTALLATION

Les EFTA se trouvent dans les six régions comme suit : Diana, Boeny, Analamanga, Atsinanana, Matsiatra ambony et Atsimo Andrefana.



PRINCIPALES RÉALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHÉ

Ambatobe

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles et former des agents du MINAE en reconversion professionnelle					
Formation	Techniciens formés	Nombre	49	47	96%

Amborovy

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles					
Formation	Techniciens formés	Nombre	24	24	100%

Iboaka

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles					
Formation	Techniciens formés	Nombre	41	41	100%

Ambanja

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles					
Formation	Techniciens formés	Nombre	22	22	100%

Bezaha

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles					
Formation	Techniciens formés	Nombre	23	21	91%

Analamalotra

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	RÉALISATION	TAUX DE RÉALISATION
Objectif 1 : Former des jeunes aux métiers de Techniciens Agricoles					
Formation	Techniciens formés	Nombre	20	20	100%



IV. DISPOSITIF DE CONTRÔLE, DE SURVEILLANCE ET DE LUTTE



IVOTOERANA
FAMONGORANA
NY VALALA ETO
MADAGASIKARA (IFVM)



IVOTOERANA FAMONGORANA NY VALALA ETO MADAGASIKARA



IFVM

PRÉSENTATION

Le Centre de Lutte Antiacridienne de Madagascar, ci-après dénommé « Ivotoerana Famongorana ny Valala eto Madagasikara » ou IFVM est créé par décret N° 2017-064 du 31/01/17.

L'IFVM est un établissement public national à caractère administratif, doté de la personnalité morale, jouissant de l'autonomie administrative, technique et financière. Il est placé sous la tutelle :

- ▶ Technique du Ministère en charge de l'Agriculture;
- ▶ Budgétaire du Ministère en charge du Budget ; et
- ▶ Comptable du Ministère en charge de la comptabilité Publique.

FINANCEMENT

Subvention de l'Etat et financement des bailleurs de fonds

OBJECTIF

Assurer la lutte antiacridienne sur l'ensemble du territoire national

ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT

- ▶ Le Conseil d'Administration (CA), organe délibérant
- ▶ La Direction Générale du Centre, organe exécutif.
- ▶ Le CA est osé de quatorze (14) membres :
- ▶ Un représentant de la Primature,
- ▶ Deux représentants du Ministère en charge de l'Agriculture,
- ▶ Un représentant du Ministère en charge de l'Elevage,
- ▶ Un représentant du Ministère en charge de l'Environnement et du Développement Durable,
- ▶ Un représentant du Ministère en charge du Budget,
- ▶ Un représentant du Ministère en charge de la comptabilité Publique,
- ▶ Un représentant du Ministère en charge de la Défense Nationale,
- ▶ Un représentant du CENRADERU/FOFIFA,
- ▶ Un représentant de la Région Atsimo Andrefana,
- ▶ Un représentant de la Région Androy,
- ▶ Un représentant de la Région Anosy,
- ▶ Un représentant de la Région Ihorombe,
- ▶ Un représentant de la Région Menabe

MISSIONS ET ATTRIBUTIONS

Prévenir les fléaux acridiens :

- ▶ en mettant en œuvre une stratégie de lutte préventive dans l'aire grégarigène du Criquet migrateur malgache et dans l'aire grégarigène du Criquet nomade incluant : la surveillance, l'avertissement, et la lutte préventive.
- ▶ en assurant la lutte curative dans les aires grégarigènes ;
- ▶ en alertant les autorités de tutelle en vue du déclenchement d'un dispositif national d'urgence dans lequel il s'intégrera, en cas d'une recrudescence majeure qui sort de l'aire grégarigène du Criquet migrateur malgache



SIÈGE

Mitsinjo-Betanimena
Toliara II
Région Atsimo Andrefana.

PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
Objectif/Composantel : Casser la recrudescence en cours					
Activité 1.1 : Détecter et traiter les infestations acridiennes	Superficie infestée et traitée	Ha	155 524	146 692	94,32%



V. DISPOSITIF DE DEVELOPPEMENT FILIERE ET NORMALISATION DE LA PRODUCTION



OFFICE
MALGACHE DU
TABAC
(OFMATA)





OFMATA

OFFICE MALGACHE DU TABAC

L'office Malgache des Tabacs a été créé par le Décret n°69386 du 26 Août 1969, modifié par le Décret n°2016/1017 du 26 Juillet 2016 portant sur la réorganisation de l'OFMATA

PRESENTATION

Etablissement Public à caractère industriel et Commercial (EPIC) doté de la personnalité morale et de l'autonomie administrative et financière.

L'OFMATA est placé sous:

- ▶ Tutelle technique du Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage
- ▶ Tutelle Budgétaire du Ministère de l'Economie et Finance

ROLES DE L'OFMATA

L'OFMATA a pour rôle d'assurer pour le compte de l'Etat la tutelle, le contrôle général de la promotion quantitative et qualitative de la production tabacole malgache. De ce fait, il est chargé :

- ▶ De conseiller les producteurs, de poursuivre leurs formations techniques, et à cet effet, de procéder aux recherches et essais variétaux et d'en vulgariser les résultats par tous les moyens
- ▶ D'acheter en vert et de traiter toutes les récoltes de la culture familiale
- ▶ D'assurer en exclusivité l'approvisionnement des manufactures de Madagascar en tabacs en feuilles
- ▶ De vendre ou faire vendre à l'extérieur par les sociétés les tabacs traités et sans débouchés au marché intérieur
- ▶ D'assumer en exclusivité toutes les participations financières et d'administration des intérêts de la puissance publique dans les sociétés de capitaux
- ▶ D'exercer de plein droit les attributions de la Commission Nationale et provinciale de permis de culture visé par l'ordonnance n°60-108
- ▶ D'exercer de plein droit les attributions, dont le Décret n°65-055 relatif au fonctionnement de la Caisse de Reconversion et d'Amélioration de la Culture de tabac (CRACT)

IMPORTANCE DE LA FILIERE TABAC A MADAGASCAR

La filière tabac malgache procure pour l'Etat une recette fiscale annuelle de l'ordre de **300** milliards d'ariary, fait vivre plus de **20 000** foyers pour la culture, emploie **251** personnes permanents/ contractuels et plus de **500** personnes saisonniers.

LES VARIETES EXISTANTES

Les tabacs sont choisis et cultivés suivant qu'ils soient destinés pour tabac à chiquer ou à fumer. Les variétés pour tabacs à chiquer sont la CORSE et la SOUFFII. Les variétés MISSIONERO, BURLEY et VIRGINIE sont destinées pour cigarettes et CAPE pour cigares.

LES SECTEURS DE PRODUCTION

- ▶ ZONE CENTRE ET EST: Anjozorobe, Ambatondrazaka, Soavinandriana, Ambohimandroso, Ampefy, Maevatanàna et Transit Mahajanga
- ▶ ZONE CENTRE SUD: Ambositra, Ambalavao et Ihosy
- ▶ ZONE SUD OUEST: Malaimbandy et Begidro
- ▶ ZONE NORD: Port-Bergé, Antsohihy, Léanja et Ambilobe



LES RECHERCHES

Le département s'occupe des essais d'utilisation des engrais, essais et reconversions variétaux et la production des graines sélectionnées et traitées. Les stations de recherche se trouvent à : Ambohimandroso, Morarano Chrome, Antsirabe, Ambohitsara, Antsapazana, Belanitra, Isalo et Mampikony et CAPE pour cigares.



PRINCIPALES REALISATIONS DE L'ORGANISME RATTACHE

ACTIVITÉ	INDICATEUR	UNITÉ	OBJECTIF 2022	REALISATION CUMULE AU 31/12/2022	TAUX DE REALISATION
► Objectif 1 : Augmenter la production de tabac					
Activité 1 : Acheter les tabacs aux planteurs familiaux	Quantité de tabacs achetés	T	2 300	1 643	71,43%
Activité 2 : Produire des graines améliorées	Quantité de graines récoltées	Kg	97	77	79,38%





Remerciements

Nous adressons nos sincères remerciements à toutes les personnes et entités qui ont contribué de près ou de loin à la rédaction et à la duplication de ce présent rapport.

Un grand Merci à vous !

RAKOTOZANANY Miandrisoa

Chef du Service de Suivi des Projets/
Programmes et des Organismes Rattachés

Rapport réalisé par la Direction de la Planification et
du Suivi Évaluation (DPSE)
Édition soutenue par le Programme RINDRA



Conception©copyright phoenix Digital
Digital marketing
Mail : phoenixdigital.mg@gmail.com
Tél : +261 34 09 636 39



VELIRANO N° 9



Autosuffisance
alimentaire



REPUBLIKAN' MADAGASIKARA
Fivavanan' Fanindrihana - Fanindrihana



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ÉLEVAGE

Accélérer la réforme et la
transformation du secteur
Agricole de Madagascar

