



LA REGION ATSIMO ATSIANANA

« Nos richesses sont porteuses de développement inclusifs »

SOMMAIRE

MOT DU GOUVERNEUR...	2
LA REGION ATSIMO ATSIANANA	4
LA REGION EN BREF	5
APPERCU DES 05 DISTRICTS.....	6
POTENTIALITE NATURELLES	7
POTENTIALITE ECONOMIQUE.....	11
SECTEUR PRIMAIRE	11
AGRICULTURE.....	11
SECTEUR SECONDAIRE ET TERTIAIRE	22
PROJETS RECENTS ET EN COURS	25
VISION DE DEVELOPPEMENT	26
QUELQUES DEFIS A RELEVER... ..	27
AXES STRATEGIQUES DE DEVELOPPPEMENT	28
PROJETS PRIORITAIRES DE LA REGION.....	29
PROJET DE MISE EN PLACE DE CENTRE DE TRIS DES PRODUITS RENTE.....	31
PROJET DE MIELLERIE DE Sud-Est.....	33
PROJET PISCICULTURE ET DE COMPLEXE DE PECHE	35
PROJET DE L'AUTOSUFFISANCE ALIMENTAIRE.....	38
PROJET DE MISE EN PLACE DE L'ELECTRIFICATION RURALE	40

MOT DU GOUVERNEUR...



Docteur MAHAFAKY Justin

Gouverneur de la Région Atsimo Atsinanana

Les mots Du Gouverneur

Dans le cadre des Journées Internationales des Régions Atsimo Atsinanana 8^{ème} édition (JIR), je tiens à vous adresser mes salutations distinguées et chaleureuses.

C'est un honneur pour moi et la Région que je représente de vous accueillir Chefs d'institutions, diplomates, représentants des Organisation internationales et Agences de coopération accrédités à Madagascar, sans oublier les membres du Gouvernement, les éminents représentants du pays, acteurs du secteur privé et les ONG. Votre présence témoigne de l'importance que revêt notre région dans le développement de notre nation et de notre engagement commun envers l'essor de notre pays.

Notre belle Région Atsimo Atsinanana, regorge de richesses naturelles exceptionnelles, de potentialités que nous vous invitons à découvrir, et offre de nombreuses perspectives d'investissement dans les secteurs porteurs de notre économie régionale. Nos terres fertiles produisent une variété de produits de rente tels que la vanille, le girofle, le café et le poivre, contribuant ainsi à l'économie nationale. La disponibilité de grandes surfaces de terres arables offre également de nombreuses perspective pour la production agricole, et contribuer à la production alimentaire dans le pays et pour subvenir notamment aux besoins la partie Sud-Est et la partie Sud de Madagascar.

De plus, nos ressources biologiques, notamment nos ressources halieutiques et minières, offrent des opportunités considérables pour un développement durable et équilibré.

La Région a comme vision « **Une région disposant d'un capital humain développé et d'un capital naturel protégé et valorisé, où les femmes, les hommes et les enfants vivent dans la dignité et en sécurité** », et souhaite afin de la concrétiser, lancer un appel à la mobilisation des partenaires de développement, des partenaires institutionnels, aux différents acteurs économiques, aux membres de la diaspora malagasy à l'étranger, pour accompagner le développement de la Région.

Riche de son histoire et de ces traditions ancestrales, et fière de la diversité des groupes sociaux malagasy qui sont présent en son sein et de sa richesse culturelle unique, la Région Atsimo Atsinanana souhaite à travers cette 8^{ème} Edition des Journées Internationales des Régions (JIR) promouvoir les potentialités de la Régions, et présenter les différents défis qui lui restent à relever pour lancer la Région sur le chemin du développement durable.

Pour atteindre les Objectifs de développement durable, et réaliser les priorités de développement régional, la Région Atsimo Atsinanana souhaite mobiliser les efforts multisectoriels et l'appui des différents partenaires publics privé, non gouvernementaux et l'appui de partenaires techniques, stratégiques et financiers.

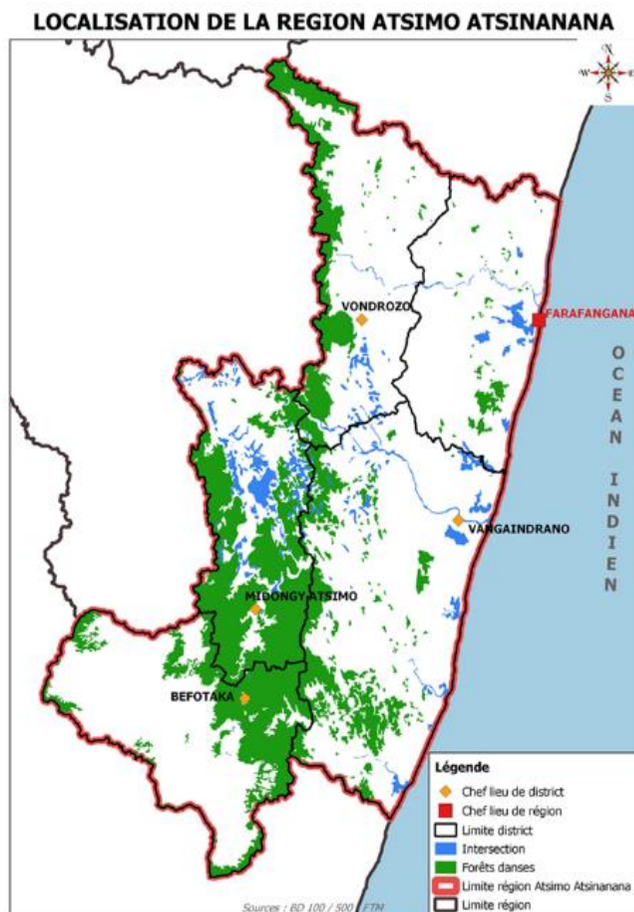
La Région invite également le secteur privé à investir massivement dans la Région Atsimo Atsinanana, en particulier dans la création d'usines ou unités de transformation pour nos produits de rente, et autres produits agricoles ; ce qui apportera des bénéfices durables pour notre économie, et pour notre Pays_ Madagascar.

En conclusion, je souhaite exprimer ma gratitude pour votre participation durant les JIR, espère pouvoir initier des nouveaux partenariats avec vous, et ainsi mobiliser vos contributions diverses à l'essor socio-économique de la Région, et lancer cette dernière sur la voie à une transformation positive et à une croissance durable.

Je vous remercie.



LA REGION ATSIMO ATSIINANANA



La région Atsimo-Atsinanana est l'une des 23 qui composent actuellement Madagascar. Elle est bordée à l'Est par l'Océan Indien, au Sud et au Sud-Ouest par la région Anosy et Haute Matsiatra, au Nord par la région Fitovinany.

Elle se place entre la longitude 46°20' et 47°50' et la latitude 22°26' et 24°25'. Sa côte maritime est limitée à 225km le long de l'Océan Indien. Sa superficie est de 18.373 km², au sein de laquelle se trouvent 5 districts : Farafangana, Vangaindrano, Midongy Atsimo, Befotaka et Vondrozo (voir carte ci-contre).

La Région Atsimo Atsinanana a une superficie 18 373 km². La Région Atsimo Atsinanana est divisée en cinq districts (Farafangana, Vondrozo, Midongy du Sud, Vangaindrano, Befotaka) et 97 communes

Le chef-lieu de la région est Farafangana.

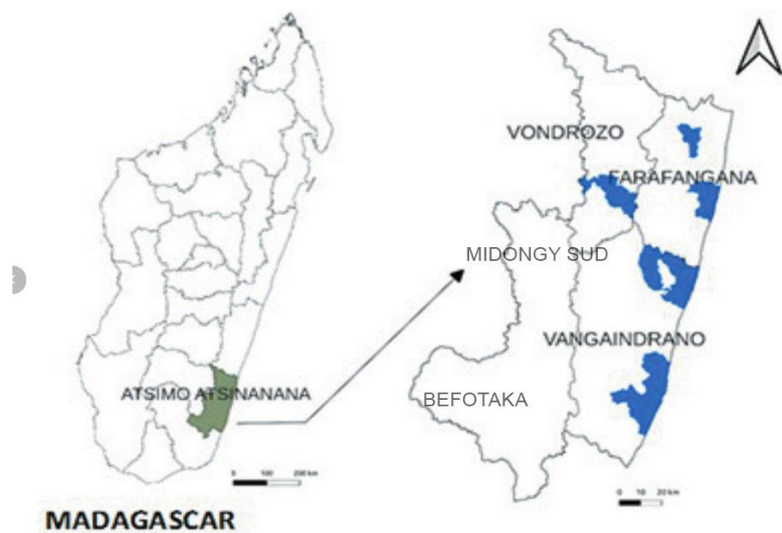
Le district de Vangaindrano est le plus étendu avec plus de 29% de la superficie totale de la région et celui de Farafangana s'étend sur 26% de l'ensemble du territoire régional.

La région Atsimo Atsinanana compte 98 communes dont 2 communes urbaines.

LA REGION EN BREF

<p>Superficie de la Région : 18.373 km² Chef-lieu Région : Farafangana Subdivision administrative : 05 Districts Farafangana - Vangaindrano - Midongy - Vondrozo - Befotaka 98 communes (dont 2 communes urbaines : Vangaindrano et Farafangana) 806 fokontany</p>	<p>Population totale : 1.030.404 habitants Population urbaine : 73.213 habitants à Farafangana et Vangaindrano Population rurale : 957.191 habitants Nombre d'enfant de moins de 1 an : 2.875 Nombre d'enfant de moins de 5 ans : 177.644 (17% de la population) Part de la population féminine : 51.2% Taille moyenne des ménages : 5.2 personnes Part des ménages conduits par des femmes : 25%</p>
<p>Secteurs d'activité de la Population : Agriculture, élevage et pêche Part de la population dans ces secteurs : 97% de la population</p>	<p>Production en énergie : 1.980 KW (fourni aux 05 chefs-lieux de District) Principal fournisseur : Société JIRAMA 61% de la production destiné au chef-lieu de Farafangana</p>
<p>PRODUITE DE RENTE Girofle : 2eme producteur au niveau national Vanille : 3eme producteur de vanille Autres produits à fort potentiel : Café, Poivre</p>	<p>PRODUITS HALIEUTIQUES Principaux produits : Langoustes Poissons Bichiques Civelles Caridine Gambusie</p>

APPERCU DES 05 DISTRICTS



FARAFANGANA
Démographie : 407.943 habitants

MIDONGY ATSIMO
Démographie : 47.779 habitants

VONDROZO
Démographie : 164.971 habitants

BEFOTAKA
Démographie : 47.779 habitants
(49,33 % d'hommes et 50,67 % de femmes)
Estimation des besoins d'électrification en milieu rural :
(3 MW)

VAGAINDRANO
Démographie : 356.271 habitants

POTENTIALITE NATURELLES

La Région Atsimo Atsinanana possède des écosystèmes de forêt dense humide sempervirente. La superficie de la forêt dense humide restante en 2013 était estimée à 296 607 ha. Les forêts humides se retrouvent principalement dans les zones montagneuses et peu accessibles. La quasi-totalité de cette superficie encore couverte de forêt se trouve dans les Districts peu accessibles de Befotaka, Midongy et Vondrozo.

CLIMAT

Le climat est de type tropical chaud et humide à deux saisons alternées (pluie et sèche).

Température moyenne d'environ 23 °C durant l'année

Pluviométrie :

La Région est très humide, la pluviométrie moyenne enregistrée est à 2310 mm/an)

FAUNE ET FLORE

La région a une grande spécificité pour la faune et flore, grâce à ses aires protégées, surfaces boisées et d'autres habitats. On note l'endémicité régionale des plantes et des animaux pour ne pas citer :

Végétales : Intsia bijuga, Humbertia madagascariensis,

Diospyros mahaboensis, Ivodea mahaboensis, Bulbophyllum

jacquii, Asteropeia micraster

-Lémuriens: Eulemur cinereiceps, Varecia variegata editorium,

-Oiseaux : Anas millerei

Amphibiens: Mantella bernhardi

-Poissons : Ptychochromoides vondrozo, Paratilapia vondrozo

PRINCIPALES SOURCES DE POTENTIALITE

Accès à la mer

La Région Atsimo-Atsinanana dispose d'un accès à la mer, et d'un grand potentiel en matière de ressources halieutiques.

Accès au Canal des Pangalannes : corridor de transport de marchandise le long de la côte Est , navigable jusqu'à Manakara

225 km de côte maritime

Superficie totale de terres cultivables : 550 000 ha

Superficie exploitée en 2020 : 221 540 ha

COUVERTURE FORESTIERE

Trois formations forestières primaires sont présentes :

a-FORETS DENSES HUMIDES SIMPERVIRENTES :

b -FORMATIONS VÉGÉTALES DE HAUTE ALTITUDE (1600 – 1900 m)

c -FORÊTS RUPICOLES

D'autres formations telles que les formations dégradées (Savoka a Ravenala, savannes arbustives et steppes) et les formations des marécages sont observées.

LA REGION ATSIMO ATSIANANA POSSEDE CINQ AIRES PROTEGEES ET AUSSI DES DOMAINES FORESTIERS NATIONAUX :

Dénomination	Titre	Surface (ha)	Localisation	Gestionnaire ou promoteur	Observations
Parc National de Befotaka Midongy	Décret 97-1451 du 18/12/97	192 198	Dans le District de Befotaka et Midongy du Sud	Madagascar National Parks	
Réserve Spéciale N°8 de Manombo	Décret n° 67-051 du 31/01/1967	5 320	Commune Rurale d'Ankarana/District de Farafangana	Madagascar National Parks	
Nouvelle Aire Protégée d'Agnalazaha	Décret n° 2015-767 du 28/04/2015	2745	Commune Rurale de Mahabo Mananivo/District Farafangana	Initiée par le Projet M.B.G (Missouri Botanical Garden)	
Nouvelle Aire Protégée d'Ankarabolava Antaviovola	Décret n° 2015-793 du 28 avril 2015	2 762	Communes Rurales de Vohipaho, Matanga, Tsianofàna/ District de Vangaindrano	Initiée par le Projet M.B.G (Missouri Botanical Garden)	
Corridor Forestier Fandriana-Vondrozo (COFFAV)	Arrêté N° 380-2007/MINENVEF du 08/01/07	62.500	District Vondrozo	-Financement de la Banque mondiale - Promoteur : MEF/DGF - Gestionnaire délégué : CI	62.500ha sur 499.598 ha est comprise dans le District de Vondrozo de la Région Atsimo Atsinanana,



TOURISME

Destination touristique nationale : 2154 touristes nationaux/an

55 Etablissements hôteliers pour l'ensemble de la Région

Axe des voyages dans la partie Sud-est de Madagascar (Ranomafana – Manakara – Farafangana)

Sites Touristiques

Aires Protégées de Manombo

Park National de Befotaka-Midongy Sud

192.198 Ha - Zone clé pour la biodiversité – Zone d'importance pour la conservation des oiseaux (ZICO)

Ecosystème du parc national : Forêt dense humide sempervirente de moyenne et de basse altitude, très riche en biodiversité floristique

COUVERTURE FORESTIERE

Forêt primaire 400.000 Ha (soit ¼ de la superficie de la Région)

Forêt Secondaire (composé par des espèces *arbustives/héliophiles*)

Savanes

Végétation des marais et des Marécage

Source : Monographie Atsimo Atsinanana, Centre de Recherche, d'Etudes et d'Appui à l'Analyse économique à Madagascar (CREAM), février 2013

RESSOURCES HALIEUTIQUES

Pêche en mer :

- Langoustes
- Poissons pélagiques et poissons démersaux
- Bichiques
- Civelles
- Poissons d'eau douce
- Caridines
- Gambusies

RESSOURCES MINIERES

Une variété de pierre précieuse et semi-précieuse présentes dans la Région

Bauxite de Manantenina; Ilménite

Pierre précieuses (Or, Emeraude, rubis)

Pierres semi-précieuses: Cristal, quartz)

Un Secteur minier encore sous exploité

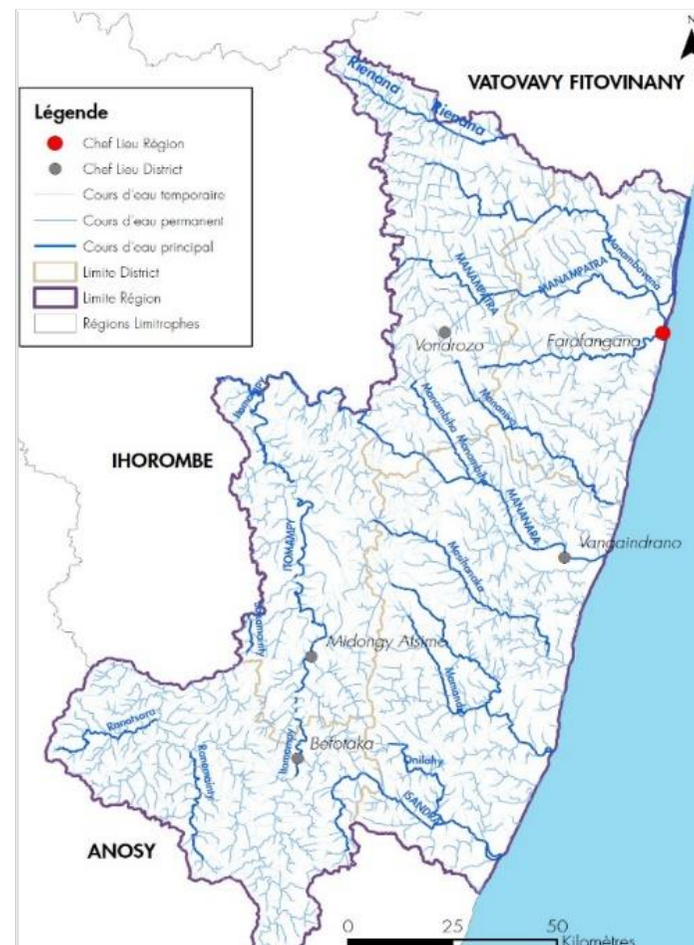
A l'instar de toute la zone Est de Madagascar, la Région Atsimo Atsinanana a un climat chaud et humide.

La température moyenne est d'environ 22 °C durant l'année, avec des variations modérées selon les saisons.

Elle est généralement supérieure à 25 °C durant l'été austral (de Septembre à avril) et tourne autour de 20 °C durant l'hiver Austral (de mai au mois d'Aout).

Les précipitations diminuent à mesure qu'on s'éloigne de côtes. En effet, le district de Farafangana et Vangaindrano sont arrosés par plus de 2544 mm de pluies chaque année, alors qu'à Vondrozo, la hauteur des pluies enregistrée est de l'ordre de 2340mm en moyenne.

La région Atsimo Atsinanana est drainée par un réseau hydrographique dense, composé de fleuves, rivières et lacs (figure ci-dessous)³. Les principaux cours d'eau de la région sont : Manapatrana, Manambato, Soakibany, Ihonarivo, Menarandra, et Menagnara. La Manapatrana jouxte la ville de Farafangana et le Menagnara jouxte la ville de Vangaindrano. Les autres rivières sont : Manambava, Menagnivo, Manambato, Masianaka, Manambondro, l'Isandra, Ranotsara et Ranomainty.



POTENTIALITE ECONOMIQUE...

C'est une Région qui a de potentialité économique énorme mais ces richesses, agricoles, minières, maritimes, touristiques, restent sous exploitées. La Région est placée au 20^e rang sur les 23 Régions existantes à Madagascar en termes de développement selon l'étude effectuée par le PNUD.

Cependant, la Région Atsimo Atsinanana est connue pour la culture de girofle, de vanille, et de poivre. La région Atsimo Atsinanana est la 2^{ème} région productrice de girofle à l'échelle nationale (après Analanjirofo) et probablement à la 3^{ème} place pour la vanille, après la région SAVA et DIANA.

Elle dispose de grande plaine agricole importante favorables à l'exploitation agricole à grande échelle et de zones de pêches maritimes et continentales assez étendus plus de 220km avec une réserve langoustière considérée comme la plus importante du pays.

SECTEUR PRIMAIRE

La promotion du secteur primaire – agriculture, élevage et pêche, prend une place prépondérante dans le choix des actions à promouvoir par la région. Ce choix s'explique aussi par le fait que les potentialités sont encore énormes dans ce secteur.

AGRICULTURE

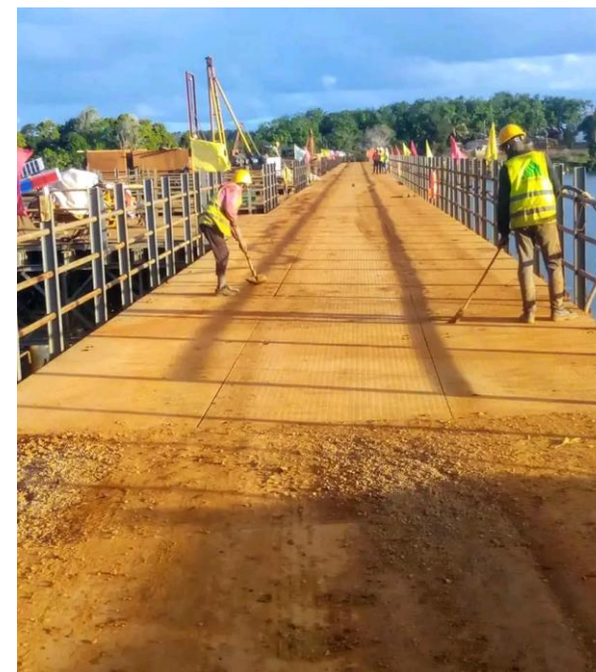
Farafangana et Vangaindrano, disposent, en effet, de grande plaine agricole importante. Les bas-fonds sont occupés par la riziculture irriguée ; Les autres cultures comme le manioc, la patate douce, l'igname se placent au niveau des tanety ou des versants des collines.

Les plaines de Midongy Atsimo et de Befotaka, plus à l'Ouest de la région, sont les zones productrices de légumineuses (haricot) et d'oléagineux (arachide).

Atouts : Bonnes perspectives en matière de structuration paysanne et développement de l'entrepreneuriat,

Nombre d'OP et effectifs de membres en région Atsimo Atsinanana (Source : DRAEP)

Filière intervention de l'OP	OP encadrées (associations/ Unions/Coop ...)	
	Nombre (association, union, fédération, plateforme)	Effectif des membres
RIZ	89	1 570
MIEL	31	1 733
RENTE	2	42
ARACHIDE	12	134
CULTURE VIVRIÈRE	50	3 879
ÉLEVAGE PORCIN	6	251
PISCICULTURE	11	204
HARICOT	13	151
POIS DE TERRE	2	40
CUMA	7	1 394
AVICULTURE	71	1 179
BOVIN	2	28
TOTAL	296	10 605



SECTEUR AGRICULTURE



CULTURE VIVRIERE

Par ses conditions agropédoclimatiques favorables, la Région Atsimo Atsinanana est l'une des Régions ayant pu pratiquer diverses activités agricoles. La zone est encore en déficitaire mais cette potentialité agronomique permet d'avantage au développement des filières vivrières dans l'objectif d'atteindre l'autosuffisance. Le riz est donc la première culture vivrière de la Région, pratiqué en deux saisons telle que Vatomandry et Vary Hosy par tous les 5 Districts de la Région. 45 000 ha en tout sont cultivables. Elle est aussi propice à la culture en bas de pente et sur tanety permettant à la production de manioc et patate douce qui contribuent aux sources des aliments de la zone.

QUANTITE DE PRODUIT VIVRIERES DANS LA REGION

		FARAFANGANA	VANGAINDRANO	VONDROZO	MIDONGY	BEFOTAKA	TOTAL
RIZ IRRIGUE	Superficie (Ha)	15 500	9 600	7 100	3 900	3 280	39 380
	Production (2 saisons) (T)	66 830	32 160	32 830	12 090	9 177	153 087
RIZ PLUVIAL	Superficie (Ha)	245	720	3 480	2 100	350	6 895
	Production (T)	196	648	4 176	2 730	440	8 190
MANIOC	Superficie (Ha)	2 500	5 180	5 500	1 700	2 800	17 680
	Production (T)	11 250	25 382	46 750	12 750	19 320	115 452
PATATE DOUCE	Superficie (Ha)	850	780	1 050	420	340	3 440
	Production (T)	3 300	2 960	4 200	1 930	1 420	13 810
MAÏS	Superficie (Ha)	305	380	750	58	450	1 943
	Production (T)	370	420	680	140	650	2 260

SECTEUR PECHE



Les ressources halieutiques sont considérées comme très faiblement exploitées faute d'équipement adéquat. La réserve langoustière considérée comme la plus importante du pays ne profite pas aux populations de la région. Les langoustes, pêchés sur les côtes du district de Vangaindrano, sont vendus sur les marchés de la région Anosy voisine et compte ainsi comme des produits de cette région.

Par contre, la pisciculture se popularise progressivement dans les zones à forte potentialité dans les zones à bon réseau hydrographique. C'est une activité qui devrait être développée dans la région vue la micro-parcellisation des terres agricoles

Ses quelques 225km de côte offre une forte potentialité de développement en pêche maritime. Cinq districts constituent la Région Atsimo Atsinanana dont deux disposent d'une façade maritime : Farafangana et Vangaindrano.

La région possède des ressources abondantes en eau douce. Les lacs, les fleuves et rivières sont favorables pour le développement de la pêche continentale et l'aquaculture.

Depuis quelques années, des projets de développements interviennent dans le secteur pêche si on ne cite que la réalisation du projet Asara et projet Silver sur la mise en place des magasins de stockage des produits halieutiques, la disponibilité du Plan d'Aménagement des Pêcheries dont la réalisation a été appuyé par le projet Swiofish2 et l'appui en équipement des pêcheurs en kits de sécurité en mer et en matériels de pêche effectué par le projet Swiofish2/MPEB, le FDA et le projet Silver.

Actuellement, le projet Afafi sud/WHH appuie les pisciculteurs de la région et le projet ADRA FIOVANA participe à la mise en place des aires de pêche gérée localement en collaboration avec le réseau MIHARI. Des activités sont en cours pour le projet Swiofish/MPEB, il intervient sur la mise en place d'un complexe pêche à Farafangana, la mise en place des système d'alerte précoce au niveau des villages des pêcheurs et l'élaboration de Plan Spatial Maritime de la région (PSM).

	Les principales espèces marines exploitées (En tonnes) :				Principales espèces exploitées en eau douce (En tonnes) :																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèces</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Langoustes</td> <td>90.25</td> <td>88.8</td> <td>102.32</td> <td>122.78</td> </tr> <tr> <td>Poissons</td> <td>72.10</td> <td>124.</td> <td>91.97</td> <td>99.61</td> </tr> <tr> <td>Bichiques</td> <td>0.4</td> <td>10.35</td> <td>1.4</td> <td>2.18</td> </tr> <tr> <td>Civelles</td> <td>0.2</td> <td>1.1</td> <td>1.9</td> <td>2.53</td> </tr> <tr> <td>Autres</td> <td>12</td> <td>29</td> <td>13.35</td> <td>13.65</td> </tr> </tbody> </table>	Espèces	2019	2020	2021	2022	Langoustes	90.25	88.8	102.32	122.78	Poissons	72.10	124.	91.97	99.61	Bichiques	0.4	10.35	1.4	2.18	Civelles	0.2	1.1	1.9	2.53	Autres	12	29	13.35	13.65	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèces</th> <th>2019</th> <th>2020</th> <th>2021</th> <th>2022</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Poissons</td> <td>12.4</td> <td>68.77</td> <td>47.9</td> <td>56.23</td> </tr> <tr> <td>Caridine</td> <td>6.8</td> <td>23.53</td> <td>22.39</td> <td>21.12</td> </tr> <tr> <td>Gambusie</td> <td>6.9</td> <td>24.33</td> <td>21.50</td> <td>19.53</td> </tr> <tr> <td>Autres</td> <td>32</td> <td>53</td> <td>56</td> <td>20.38</td> </tr> </tbody> </table>					Espèces	2019	2020	2021	2022	Poissons	12.4	68.77	47.9	56.23	Caridine	6.8	23.53	22.39	21.12	Gambusie	6.9	24.33	21.50	19.53	Autres	32	53	56
Espèces	2019	2020	2021	2022																																																								
Langoustes	90.25	88.8	102.32	122.78																																																								
Poissons	72.10	124.	91.97	99.61																																																								
Bichiques	0.4	10.35	1.4	2.18																																																								
Civelles	0.2	1.1	1.9	2.53																																																								
Autres	12	29	13.35	13.65																																																								
Espèces	2019	2020	2021	2022																																																								
Poissons	12.4	68.77	47.9	56.23																																																								
Caridine	6.8	23.53	22.39	21.12																																																								
Gambusie	6.9	24.33	21.50	19.53																																																								
Autres	32	53	56	20.38																																																								
225 Km Longueur de côte maritime	6000 Nombre de pêcheurs maritime	120 Nombre d'Associations	02 Nombre de coopératives	105 Nombre des mareyeurs formels	16 Permis de collecte	01 Société de collecte																																																						

SECTEUR ELEVAGE



Elevage de bovins :

Dans la majorité des cas, l'élevage de bovins est de type contemplatif et de taille familiale, et reste orienté fortement vers les activités sociales.

Les Districts de Midongy Atsimo et de Befotaka sont ceux qui pratiquent l'élevage bovin à grande taille.

Le secteur et le niveau de production a cependant largement diminué à cause de la recrudescence de cas de vols de zébu.

Filière Canard, Oie, Poulet gasy, Miel :

L'élevage à cycle court (Canard, oie, poulet gasy, porcs et truie, abeille pour le miel) est plébiscité dans la zone avec des résultats très variés et parfois mitigé par éleveur et par groupement d'éleveurs.

District	Bovins	Porc	Volaille
BEFOTAKA	16 038	1 005	75 442
FARAFANGANA	23 675	761	570 982
MIDONGY	11 670	342	64 222
VANGAINDRANO	11 195	13 816	518 130
VONDROZO	17 677	686	257 310
TOTAL	80 255	16 610	1 486 086

01 Zone de développement agricole	04 coopératives Constitué (KMV, KOZOTO, KTVO, MAMY) (pour une production de 15 tonne en 2022)	Création des fermes à bovins Création des poulaillers améliorés Création des centres de provenderies Création des unités de collectes des produits	02 Marchés contrôlés des bestiaux dans le District de Vangaindrano (CR Ampasimalemy et CR Lopary) 01 marché des porcs à Vangaindrano	Produit phare à fort potentiel de croissance Aviculture (Race performant : KUOILER), Apiculture moderne
--------------------------------------	---	---	---	--

APICULTURE



La Région Atsimo Atsinanana est favorable à l'apiculture par l'existence des forêts naturelles, des différentes plantes mellifères. Toutefois, cette richesse est mise à mal par une exploitation irrationnelle, des aléas naturels et des impératifs sociaux, notamment liés aux nécessités et besoins quotidiens, parfois à la sécurité alimentaire des communautés locale. A l'époque coloniale, la région a été reconnue comme productrice de miel et exportatrice de cire d'abeille. Actuellement, la région a choisi cette filière comme prioritaire, vu la demande croissante en miel sur les marchés national et international et vu les services éco systémiques qu'offrent les abeilles.

L'activité apicole, de par sa forte interdépendance aux ressources naturelles et à l'équilibre environnemental d'un écosystème particulier, demeure une excellente pratique à développer pour une utilisation durable des ressources naturelles tout en étant une source de revenus supplémentaire des ménages et les CTD(Ristournes).

La pollinisation constitue la contribution essentielle des abeilles aux écosystèmes naturels et à l'agriculture même si l'incidence économique de cette activité reste difficile à évaluer.

A la valeur écologique des activités de l'abeille s'ajoute donc un impact économique non négligeable, outre la production offerte par la ruche à l'apiculteur. Alors, l'Apiculture à Madagascar est en plein essor tant au niveau des professionnels qu'à celui des petits producteurs. Toutefois, des défaillances sont présentes à l'instar de l'infestation des ruches par le Varroa et d'autres nuisibles, la persistance de pratiques apicoles destructrices, la négligence et les ravages causés à l'habitat naturel de l'abeille. Il est primordial d'adopter des mesures face à ces menaces pour sauver les abeilles, pour sauvegarder l'équilibre écologique, pour assurer un développement économique durable.



Atouts

- ✓ Diversification et abondance des plantes mellifères ; possibilité d'avoir des gammes de miel en mono floral (niaouli, litchi, mokarana, etc.) et en poly floral (mille fleurs)
- ✓ Possibilité d'avoir de récolte du miel jusqu'à quatre (04) à cinq (05) fois par an, avec une production moyenne par ruche et par récolte de 5kg
- ✓ Région productrice de miel et exportatrice de la cire d'abeille à l'époque coloniale, donc facilité d'adaptation et d'adoption de la nouvelle technique

<p>02</p> <p>Zone de développement apicole (District Farafangana et Vangaindrano)</p>	<p>04</p> <p>Nombre de coopératives</p> <p>400 Apiculteurs</p> <p>3070 Ruches modernes</p> <p>2051 Ruches productives</p> <p>200 Ruches codifiées (Immatriculation des ruchers)</p>	<p>-Mise en place de miellerie agréée ;</p> <p>-Mise en place des points de ventes et coopératives ;</p> <p>-Renforcement technique et l'appui en matériels des apiculteurs ;</p> <p>-Mise en place des fournisseurs de matériels apicoles ;</p> <p>-Bonne opérationnalisation et pérennisation de la plateforme miel</p> <p>-Renforcement de la Lutte contre la maladie varroase</p> <p>-Normalisation de la production de miel, des cires et des produits dérivés</p> <p>Recherche de débouchés pour les produits de la ruche</p>	<p><u>PRODUCTION DE MIEL :</u></p> <p>15 Tonnes en 2022</p> <p><u>PERIODE DE RECOLTE :</u></p> <p>Niaoulis : Jav-Mars</p> <p>Litchis : Sept- Oct</p> <p>Mokarana : Oct-Nov</p> <p>Eucalyptus : Mars-Avril</p> <p>Café : Oct</p> <p>Mille fleurs : Dec/Mars-Avril</p> <p>Taux d'humidité : 19 à 20%</p>	<p><u>TYPE DES PRODUITS DE MIELS :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Niaoulis - Litchis - Mokarana - Eucalyptus - Café - Mille fleurs <p>Prix sur place : 12 000 à 15 000 AR/Litres</p> <p>Prix hors Région : 18 000 à 20 000 Ar/Litre</p>
---	---	---	--	---



AVICULTURE



CONTEXTE :

A l'époque coloniale et même jusqu'à nos jours, la Région Atsimo Atsinanana a été reconnue comme fournisseur des volailles pour la Région Analamanga, Vakinankaratra, Haute Matsiatra, Amoro Mania et Tamatave. Actuellement, la région a choisi cette filière comme prioritaire, vu la demande croissante des volailles sur les marchés national ; vu l'importance des volailles à l'alimentation comme source de protéine. L'aviculture constitue une excellente source de revenus pour les éleveurs et les CTD (ristournes) d'une part et d'autre part elle assure la sécurité alimentaire de la population. Alors, le développement de l'aviculture est favorable dans la région car il tient un rôle important dans la vie économique. L'année dernière, il y avait une introduction des races performantes importées appelé « KUROILOER » qui a une production mixte (ŒUF ET CHAIR).

ATOUS :

1. Existence des sous-produits agricoles (Son de riz, manioc, patate douce,...) utile à l'alimentation
2. Climat chaud et humide favorable à l'aviculture
3. Source de revenu des éleveurs pendant la période de soudure
4. Source de revenu de la Région (Ristourne) et le Fonds de l'Elevage
5. Existence des Agent de Proximités en Production et Santé animale (APPSA) pour assurer la couverture sanitaire au niveau de chaque commune dans la région

CULTURE DE RENTE



Autre la culture de girofle, de vanille, et de poivre, celle de café a fait la réputation de cette région mais elle est actuellement menacée avec une forte décote sur le marché national. La production est méconnue malgré cette [re]connaissance de la zone comme productrice.

ATOUS :

Existence du projet PIC pour effectuer des études plus détaillées des marchés pour stimuler des opportunités d'investissements privés

Existence des entreprises de transformations en huile essentielle



CULTURE DE RENTE	Superficie cultivable (ha)	Superficie cultivée (ha)	Production annuelle (t)	Période de récolte	Zone de production
GIROFLE	10 000	3 815	3 440	Oct.-Déc	Sud-Est du district de Vangaindrano, District de Farafangana (Anosivelo et Vohitromby)
CAFE	18 000	9 000	4 100	Juin-Juil	District de Farafangana, de Vangaindrano et de Vondrozo
POIVRE	15 000	7 500	540	Mai-Juin ; Déc-Jan	District de Farafangana, District de Vangaindrano (Ampataka, Anilobe et Vohitrambo), district de Vondrozo (Mahatsinjo)
VANILLE	3 000	170	65	Juin-Aout	District de Farafangana, de Vangaindrano et de Vondrozo
LITCHI	4 000	1 940	11 440	Nov-Déc	District de Farafangana et de Vangaindrano
BAIE DE ROSE	5 000	270	100	Mai-Juin	District de Farafangana, de Vangaindrano et de Vondrozo



GIROFLE



SECTEUR SECONDAIRE ET TERTIAIRE

SECTEUR SECONDAIRE ET TERTIAIRE



AGRO-INDUSTRIE

Le secteur industriel, de commerce, d'artisanat et des services reste peu développer dans la Région.

Le manque de production énergétique mentionné dans les sections précédentes est, entre autres, la raison de la faible performance du secteur secondaire de la région.

Huiles alimentaires :

Trois huileries artisanales, de transformation d'arachide, ont été aussi installées dans 3 communes du district de Vangaindrano, qui sont proches du district de Midongy Atsimo.

La renommée des produits d'arachides et des huiles alimentaires n'est plus à démontrer.

La quantité produite demeure cependant faible même si la demande existe. Cette filière constitue néanmoins une bonne niche au vu des besoins du pays qui importe 30.215 tonnes en 2015, avec une progression des importations à 76.145 tonnes en 2018 pour les huiles alimentaires.

Huile essentielle :

La société HENRISTIQUE se démarque depuis quelques années par la transformation localement en huile essentielle des produits agricoles comme le Ravintsara, le girofle, le gingembre embauchant des milliers d'employés saisonniers ciblant ainsi les marchés européens.

Société	Activité
ENTREPRISE NAZIRALLY	Transformation de produit agricole et huile essentielle
ENTREPRISE HENRISTIQUE	Production et transformation huile essentielle BIO
MADA AROME	Production huile essentielle et épice
LALATIANA	Production huile essentielle et épice

**SECTEUR SECONDAIRE
ET TERTIAIRE**



Le secteur commerce est dominé par les quincailleries, les débits de boissons, le petit commerce alimentaire.

Le secteur des services reste en développement, et rassemble des activités variées.

Les établissements formels recensés sont au nombre de 200 en 2015 et s'élèvent à 378 en 2020.



Tourisme Hôtellerie et Restauration



Le tourisme est un secteur d'activité en besoin de relance ou de redynamisation. Une faible exploitation des potentialités touristiques dans cette région entraîne le manque de l'offre touristique en matière de capacité d'hébergement et la recherche des produits touristiques innovent augmente la demande. L'existence de projet touristique répond les besoins des touristes.

En 2022, la Région compte 67 établissements hôteliers sur son territoire. Ces établissements emploient 131 personnes, peuvent offrir 1.910 couverts, 302 chambres et 98 bungalows.

Une seule agence de voyage a opéré dans la ville de Farafangana en 2019.

La crise sanitaire de 2020 et les restrictions de déplacement et de socialisation durant cette pandémie ont grandement affecté le tourisme dans la Région.

La région Atsimo Atsinanana dispose de **zones écotouristiques** abritant des écosystèmes riches en biodiversité, qui rivalisent avec les écosystèmes trouvés dans les autres Région de Madagascar.

Ces potentialités touristiques constituent une base incontournable pour la redynamisation du secteur tourisme dans la Région, et pour la création de revenus au profit de l'économie locale.

Farafangana et **Vangaindrano** possèdent respectivement 9 et 7 sites touristiques, accessibles pour la plupart et pouvant faire l'objet d'une exploitation respectueuse de l'environnement et profitable économiquement pour la population locale.

67 Etablissements hôteliers

2.154 Touristes nationaux/An

01 Parc National

02 Aires protégées

04 Sources thermales

**SECTEUR SECONDAIRE ET TERTIAIRE
ARTISANAT**



Le Secteur Artisanat de la Région Atsimo Atsinanana regroupe **plusieurs filières** :

Bois et dérivés, textile et habillement, métaux, photographie, peinture

Le marché de l'Artisanat Atsimo Atsinanana propose actuellement des- articles décoratifs et de modes et utilitaires pour le marché local mais s'ouvre également à l'International. Bon nombre de Micro Entreprises Rurales en groupements d'artisans travaillent directement avec des clients importateurs, cas de l'Association VIAVY TSITAMBA, de la Commune Rurale de MAHABO MANANIVO, district de FARAFANGANA, sur le marché américain.

PRODUITS ARTISANAUX EN FIBRE VEGETALE :

L'utilisation des fibres végétales dans la confection des produits artisanaux constitue un **héritage culturel** qui s'est perpétué dans la Région **depuis le 13eme siècle**.

L'artisanat de la Région possède un savoir-faire propre alliant savoir-faire-ancestral et design élégant. La Région propose des produits artisanaux variés dont les paniers, les nattes, les vanes en jonques, les vases en fibre, etc.

LA VANNERIE, « *un art ancestral et un savoir-faire artisanal* »

La vannerie qui est l'apanage même des Femmes de la région, et est devenu une activité génératrice de revenus importante et pratiquée par 90% de femmes et jeunes filles.

La Région Atsimo Atsinanana dispose de ressources minières diverses.

Bauxite de Manantenina; Ilménite;

Pierre précieuses (Or, Emeraude, rubis)

Pierres semi-précieuses: Cristal, quartz)

VANNERIE 1.351 artisans	TISSU 318 artisans	BOIS 186 artisans	AGRO-ALIMENTAIRE 192 artisans	METAUX 19 Sources thermales
---------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	---	---

PROJETS RECENTS ET EN COURS

En région Atsimo Atsinanana, un Comité régional d'orientation stratégique de l'agribusiness a été mis en place sous la direction de la Région.

Pour la région Atsimo Atsinanana, les principaux projets/programmes de développement agricole et de conservation qui interviennent sont :

NOM DU PROJET	FINANCEMENT	DOMAINE D'INTERVENTION
PIC 3	Banque Mondiale	Culture de rente, piste, entrepreneuriat agricole
DEFIS	FIDA	Développement agricole
FDA	État malagasy et DEFIS	Développement agricole
AFAFI SUD	Union Européenne	Développement rural (agriculture, élevage, pêche, piste, infrastructures hydroagricoles et stockage...)
SILVER	BMZ	Développement agricole
PRADA	GIZ et Union Européenne	Chaînes de valeur agricole (agriculture de rente, petit élevage, apiculture, pêche)
FORMAPROD - PROGRAMME DE FORMATION PROFESSIONNELLE ET D'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ AGRICOLE	FIDA	Formation Agricole et rurale, développement agricole
PRO-ACTING FAO	FAO et Union Européenne	Nutrition, développement agricole
PROSAR PROJET POUR LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE, NUTRITION ET LE RENFORCEMENT DE LA RÉSILIENCE	BMZ	Sécurité alimentaire, nutrition, développement agricole
RENFORCEMENT DES MÉCANISMES INSTITUTIONNELS INCLUSIFS POUR LA CONSOLIDATION DE LA PAIX DANS LE SUD	Nations Unies	Appui institutionnel
FFP FIOVANA ADRA	USAID	Développement agricole, nutrition

VISION DE DEVELOPPEMENT

	<p style="text-align: center;">DEVISE DE LA REGION : « Faritra Atsimo Atsinanana be Harena »</p>
	<p style="text-align: center;">VISION D'ICI 2036 DU DÉVELOPPEMENT SELON LA RÉGION « Une région disposant d'un capital humain développé et d'un capital naturel protégé et valorisé, où les femmes, les hommes et les enfants vivent dans la dignité et en sécurité »</p>
	<p style="text-align: center;">STRATÉGIE DE DÉVELOPPEMENT « Instauration d'une bonne gouvernance régionale pour impulser une économie forte et inclusive et développer une offre de services sociaux de qualité au profit de la population »</p>

QUELQUES DEFIS A RELEVER...

FINANCES: le défi est d'augmenter significativement les ressources fiscales et parafiscales annuelles

REVENU AGRICOLE : Le défi est de combiner des actions d'augmentation du revenu agricole par l'amélioration des pratiques agricoles

AMÉNAGEMENT HYDRO-AGRICOLE : Le défi est de protéger ou renforcer les réseaux hydro-agricoles et les réhabiliter plus rapidement en cas de nécessité de relance agricole

FILIÈRES PORTEUSES : Le défi est d'avoir de nouvelles filières porteuses génératrices de valeur ajoutée pour les petites exploitations agricoles et les finances de la région.

ÉLEVAGE : Le défi est d'augmenter le nombre d'exploitation agricole familiale qui se spécialise dans l'élevage à cycle court, en maximisant les offres de service de soutien et en garantissant un climat de sécurité pour l'ensemble du territoire régional

PÊCHE ET AQUACULTURE : Le défi en aquaculture est d'accroître le nombre des étangs piscicoles et le nombre des paysans pratiquant la pisciculture de la région. Le défi en pêche est l'amélioration de matériel des pêcheurs, de technique de pêche et l'exploitation des ressources au large

SECTEUR INDUSTRIEL : Le défi est d'encourager la création de petites unités de transformation [artisanales] à partir des produits du secteur primaire et utiles aux consommateurs locaux

ARTISANAT : Le défi vise à augmenter le nombre d'exportation pourrait et d'initier des solutions pour les métiers d'artisans avec le concours des professionnels, par le soutien aux formations ou à l'autoformation

COMMERCE : Le défi est d'obtenir des produits de qualité en quantité suffisante de manière régulière, soit sur le marché régional soit sur le marché national

DÉVELOPPEMENT DURABLE : Des solutions structurées entre l'échelle communale, régionale et nationale devraient être mises en œuvre pour sauver la biodiversité terrestre, et anticiper aussi celle marine, en facilitant le reboisement à grande échelle

ELECTRIFICATION : La région se doit d'élaborer et de mettre à exécution dans les meilleurs délais un plan de développement lui servant de référence pour ses actions futures et permettant à ses partenaires techniques et financiers – actuels et futurs – de se positionner pour contribuer à la mise en œuvre de ce plan

AXES STRATEGIQUES DE DEVELOPPPEMENT

Pour opérationnaliser la stratégie, la région a choisi 3 thématiques principaux – correspondants aussi au cadre règlementaire en vigueur au moment de l'élaboration de ce document :

Thématique 1 : Instauration d'une bonne gouvernance du développement avec 5 programmes

Thématique 2 : Promotion d'un développement humain et réduction des inégalités sociales avec 5 programmes

Thématique 3 : Accélération du développement économique dans un espace territorial équilibré avec 7 programmes



PROJETS PRIORITAIRES DE LA REGION



RN 12 A

Les 10 pôles de développement

N°	District	Pôle	Communes
1	Farafangana	Zône de production du café	Mahafasa, Etrotroka, Ambohimandroso, Ambalatany, Bevoay berehitra, Sarilasy, Ankarana, Efatsy, Ihorombe, Fenoarivo Atsimo
2		Zône de production de riz	Evato, Tangainony, Mahafasa, Vohilengo,
3		Zône touristique	Anosy kely, Lavibahiny, Farafangana ville, Mahabo Mananivo, Ankarana
4	Vangaindrano	Zône de production du girofle	Mahatanga, Masianaky, Manambondro, Mahabe, Ambalabe, Vohimalaza,
5		Zône de production du café	Ranomena, Bevata, Fonilaza, Iara
6	Vondrozo	Zône de production du café	Karianga, Andoharano, Vondrozo, Anandravy, Ivato
7		Zône de production de vanille	Karianga, Andoharano, Vohiboreka, Anandrava, Mahavelo
8	Midongy	Zône de production d'Arachide/poid du cap	Nosifeno, Nosivelo, Andranolalina, Lavaraty
9		Zône touristique	Nosifeno, Nosivelo
10	Befotaka	Zône de production d'Arachide/poid du cap	Befotaka, Beharena, Ivondro

Pour réaliser les défis de la Région Atsimo Atsinanana en matière de développement du capital humain inscrit dans son plan, la région fixe en prioritaires les projets de levier économique ci-après :

Projet de mise en place de centre de tris des produits de	Projet de miellerie	Projet de pisciculture et la mise place complexe pêche	Projet d'autosuffisance alimentaire	Projet de mise en place d'électrification rurale
				
				

PROJET DE MISE EN PLACE DE CENTRE DE TRIS DES PRODUITS RENTE

Contexte

La Région Atsimo Atsinanana dispose d'un énorme potentiel en termes de culture de produit de rente dans son secteur agricole. Les différentes filières actuellement exploitées offre une possibilité de croissance rapide pour les exploitations et constitue une opportunité économique pour le développement pour la Région.

Ces filières sont actuellement :

- La filière Girofle
- La filière Vanille
- La filière Café
- La filière Poivre
- La filière Litchis
- La filière Baie rose

A titre d'illustration, la filière girofle constitue une filière à forte potentialité de croissance dans la Région. Depuis quatre dernières années, le prix au marché local reste stable et répond aux attentes des collecteurs et des acheteurs. Une extension des surfaces cultivées est actuellement observée dans la Région, ce qui reflète la santé de cette filière.

L'évolution des autres filières suit également cette tendance de progression.

Dans cette perspective de développement de la production pour les produits de rente, la Région est cependant dépourvue de capacité de tris pour ces produits et se voit obliger des transporter les produits vers d'autre localité comme la ville de Toamasina, avant de pouvoir procéder à la distribution des produits dans les autres Régions de Madagascar.

La Région propose alors ce projet de développement d'un Centre de tris des produits de rente pour pouvoir maitriser le processus qui représente un enjeu économique pour la Région et les producteurs et opérateurs locaux.

Parmi les principaux impactes de l'implantation de ce centre de tris, il y a notamment :

- Faciliter les contrôles quantités de produits sortants
- Améliorer la commercialisation et faciliter l'exportation de produit venant de la Région Atsimo Atsinanana
- Augmenter la ristourne au niveau des Communes productives et la Région
- Création d'emploi pour la population locale
- Répondre les qualités exigées par les marchés internationaux
- Réduction de l'emprunte carbone des produits triés
- Améliorer la commercialisation et faciliter l'exportation de produit venant de la Région Atsimo Atsinanana

Objectifs	<p>Objectif global :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en place un centre de tris de produits de rente dans le District de Vangaindrano et de Farafangana fourni en énergie solaire et en eau - Apte à la compétition des produits de la Région <p>Objectif spécifique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en place la labélisation des produits d'Atsimo Atsinanana
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des infrastructures structurantes respectant les exigences et répondant aux normes de TRIS des produits - Fourniture d'énergie solaire/eau pour le centre de traitement - Fourniture des matériels y afférents
Impact	<ul style="list-style-type: none"> - Promouvoir la compétitivité des produits de la Région - Assurer la concurrence des produits de rente dans autres Régions - Assurance qualité de produit à l'exportation - Augmentation de produits à exporter
Budget nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> ☐ Budget du projet : 420 000 USD selon l'estimation de l'étude réalisée par le bureau d'études - Bâtiment pour le centre - Laboratoire - Equipement solaire/fourniture d'eau du forage - Autres équipements et matériels pour la certification - Renforcement de capacités



PROJET DE MIELLERIE DE Sud-Est

Contexte	<p>La filière miel est une filière nouvelle pour la Région. Depuis 5 dernières années, cette filière se développe rapidement (En 2020 : 20 Tonnes/An)</p> <p>La direction de l'élevage et les projets de développement intervenant dans la Région travaillent étroitement pour répandre les projets d'apiculture.</p> <p>Un grand nombre de la population dans les 5 Districts travaille dans cette filière Miel suite à la sensibilisation et formation offerte par les différents projets.</p> <p>Les apiculteurs se regroupent dans des associations ou des coopératives pour faciliter les appuis apportés par la direction et les projets pour cette filière. Le projet d'apiculture apporte beaucoup d'avantages pour la Région tant sur le plan économique qu'environnemental ;</p> <p>Parmi, ces avantages il y a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - La disponibilité de travail (basé sur l'Activité génératrice de revenu AGR) - La Protection de l'environnement - Augmentation des sources de revenu paysanne
Objectifs	<p>Objectif global :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Création d'emploi dans le secteur apiculture, pour les populations en milieu rural <p>Objectif spécifique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de production du miel
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Plantation des arbres mellifères - Amélioration technique et formation sur les apiculteurs - Protection de l'environnement - Fourniture des matériels y afférents
Impact	<ul style="list-style-type: none"> - Réduire la pratique de déforestation et du feu de brousse - Augmentation de ressource de revenu paysanne

	<ul style="list-style-type: none"> - Assurance qualité de produit à l'exportation - Augmentation de la production de miel issu de la Région
Budget nécessaire	<ul style="list-style-type: none"> ☐ Budget du projet : 160 000 USD - Bâtiment pour le centre - Laboratoire - Disponibilité déjà de machine d'extraction de miel dans le District de Farafangana - Renforcement de capacités
Alignement aux ODD :	<p>ODD 2 : Assurer la sécurité alimentaire</p> <p>ODD 8 : Travail décent et croissance économique</p> <p>ODD 15 : Préservation et restauration des écosystèmes terrestres</p>



PROJET PISCICULTURE ET DE COMPLEXE DE PECHE

Contexte

Les activités du Secteur de la Pisciculture sont peu développées dans la Région.

Depuis 3 dernières années, les débouchés des produits issus de la pêche s'accroissent, d'où une augmentation des revenus de la Région.

Dans la Région, il y a deux types de productions : l'activité sur l'eau douce et l'activité marine.

L'activité sur l'eau douce se trouve dans la pisciculture, dans le champ de riz et, surtout, dans le bas de pente champs paysans pour ce qui est des activités marines, les pêcheurs exploitent le travail sur la mer ;

La construction d'un complexe pêche a pour but d'assurer la conservation des produits halieutiques venant des associations et coopératives de pêcheurs de garantir la vente des produits qui respectent les conditions sanitaires, tout en limitant les pertes et ses conséquences sur les revenus des distributeurs.

La direction de l'élevage, la pêche, et les projets de développement intervenant dans la Région travaillent en étroitesse pour répandre le projet pisciculture dans la Région Atsimo Atsinanana

Les populations dans 5 Districts pratiquent la pisciculture suite à la sensibilisation et formation offerte par les projets. Les piscicultures se regroupent dans l'association ou des coopératives pour faciliter les appuis apportés par la direction et les projets concernés de cette filière. Le projet de pisciculture, de l'activité marine, apporte beaucoup de revenue pour la Région tant sur le plan économique et l'environnement dont :

- Promotion des activités génératrices de revenus (AGR)
- Disponibilité de travail (basé sur les l'Activité génératrice de revenue AGR)
- Protection de l'environnement
- Augmentation ressource de revenue paysanne

Objectifs	<p>Objectif global</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise en place d'un complexe de pêche - Formation des pisciculteurs et des pêcheurs aux nouvelles technique - Installation des unités frigorifiques pour la conservation des produits issus de la mer et de la pisciculture <p>Objectif spécifique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Augmentation de production consommation locale (produit disponible localement avec le prix abordable) - Protection de l'environnement
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des bassins piscicole - Amélioration technique et formation sur les pisciculteurs et pêcheurs - Fourniture des matériels y afférents
Impact	<ul style="list-style-type: none"> - Disponibilité alimentaire de la population locale - Augmentation de ressource de revenu paysanne - Assurance qualité de produit à l'exportation - Augmentation de produits à exporter
Budget nécessaire	<p style="text-align: center;">❑ Budget du projet : 175 000 USD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bassin piscicole - Alevins - Gardiennage - Matériels et équipement y afférents - Renforcement de capacités
Alignement aux ODD :	<p>ODD 2 : Assurer la sécurité alimentaire</p> <p>ODD 8 : Travail décent et croissance économique</p>



PROJET DE L'AUTOSUFFISANCE ALIMENTAIRE

Contexte	<p>L'autosuffisance alimentaire de la population de la Région est l'un de programme entrepris par les différentes entités publiques au niveau de la Région sous l'égide du Gouverneur, ainsi que par les partenaires financiers</p> <p>Le riz est la base de l'alimentation de la population dans la Région. Or la disponibilité de ce produit n'est assurée que 4 sur 12 mois dans l'année.</p> <p>L'insécurité alimentaire qui en résulte constitue un défi pour la Région et pour l'alimentation en Région Atsimo Atsinanana, qui reste un Région vulnérable face à l'intensification et la périodicité des cyclones causées par changement climatique.</p> <p>Afin de remédier à ce gap de 8 mois, en matière de disponibilité du Riz pour la Région, la Région présente le présent projet d'autosuffisance alimentaire.</p> <p>Les constructions ; les réhabilitations des ouvrages hydro-agricole sont parmi le plan de redressement apportés par les autorités afin de subvenir le besoin en alimentation. Le manque des infrastructures structurant reste toujours de problème, mais actuellement, le projet DEFIS est l'un du projet œuvrant dans le domaine de rizicole.</p> <p>Ce projet améliore les techniques culturales pour but d'augmenter le rendement de production à 5T à l'hectare. La Région dispose des périmètres 8000 hectares qui ne sont pas exploités faute de moyen financier. La réalisation de ce projet va subvenir à la moitié des besoins de la population en matière de riz.</p> <p>Les impacts rechercher son notamment :</p> <ul style="list-style-type: none">- La sécurité alimentaire à travers la disponibilité alimentaire- Disponibilité alimentaire- Augmentation ressource de revenue paysanne
Objectifs	<p>Objectif global</p> <ul style="list-style-type: none">- Extension de la zone de production de riz (de combien d'hectare « estimation »)- Développement de barrage hydro-agricole

	<ul style="list-style-type: none"> - Amélioration de la disponibilité alimentaire <p>Objectif spécifique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction du barrage hydro-agricole - Acquisition des matériels agricole et intrants - Achats de semence en qualité - Réhabilitation du barrage hydro-agricole - Formations techniques des paysans
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des ouvrages hydro-agricole - Amélioration technique et formation pour producteurs - Fourniture des matériels y afférents
Impact	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution de l'insécurité humaine - Augmentation de ressource de revenu paysanne - Augmentation de production consommation locale - Autonomisation alimentaire de la Région - Contribution à l'amélioration de la sécurité alimentaire dans la Région
Budget nécessaire	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Budget du projet : 2 270 000 USD</p> <p>Pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction du barrage hydro-agricole - Acquisition des matériels agricole et intrants - Achats de semence en qualité - Réhabilitation du barrage hydro-agricole - Formations techniques des paysans
Alignement ODD :	<p>aux ODD 2 : Assurer la sécurité alimentaire</p> <p>ODD 14</p>

PROJET DE MISE EN PLACE DE L'ELECTRIFICATION RURALE

Contexte	<p>Les la majorité des 93 Communes de la Région Atsimo Atsinana n'ont pas accès à l'électricité.</p> <p>Parmi ces 93 communes, seuls les chefs-lieux de 5 districts bénéficient d'électricité fournie par la JIRAMA-</p> <p>La Région, au côté de l'ADER ayant la mission de mettre en œuvre les projets d'électrifications, propose ainsi le présent « Projet de mise en place de l'électrification rurale » pour développer le secteur de l'énergie.</p> <p>Seul le projet proposé par l'ADER peut installer et fournir l'électricité dans le milieu rural, les pouvoirs régionaux n'ont pas la compétence de chercher directement les partenaires financiers pour mettre en place le projet de l'électrification rurale à cause du Décret 2021- 326 article 8 qui empêche les autorités de chercher les partenaires financiers</p> <p>La Région souhaite ainsi lancer un appel à collaboration au partenariat avec l'ADER pour le soutien aux efforts d'électrification des zones rurales, aux fins d'accompagner le développement de l'économie rurale en Région Atsimo Atsinana.</p> <p>Durant l'année 2023, seuls les Communes rurales de Matanga et la Commune rurale de Manambondro. Donc, dans la Région, 2 Communes rurale sur 91 ont l'accès à l'électrification rurale.</p>
Objectifs	<p>Objectif global :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Développement économique rural - Développement des infrastructures de productions d'énergie solaire <p>Objectif spécifique :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Développement économique rural - Diminution de l'insécurité rurale - Accès à la transformation de produits - Accès à la conservation de produits
Activités	<ul style="list-style-type: none"> - Construction des infrastructures solaire - Facilitation de l'accès du ménage à l'électricité - - Fourniture des matériels y afférents
Impact	<ul style="list-style-type: none"> - Diminution de l'insécurité humaine - Diminution de l'insécurité alimentaire

	<ul style="list-style-type: none">- Augmentation de ressource de revenu paysanne- Amélioration de pouvoir d'achat
Budget nécessaire	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Budget du projet : 1 540 000 USD- Construction parc solaire- Acquisition des matériels- Formations techniques des usagers





REGION ATSIMO ATSIANANA

FENOARIVO ATSIMO FARAFANGANA MADAGASCAR