

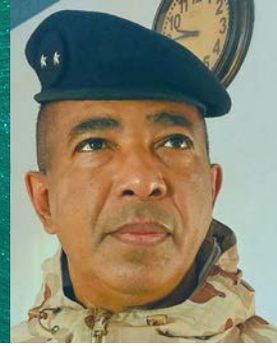


LA REGION SOFIA ET SES POTENTIALITES



Journées
Internationales
Régions ^{des}
SOFIA

MOT DU GOUVERNEUR



Le développement de la Région est considéré comme moteur de croissance d'un pays. Selon l'article 153 de la Constitution de la 4ème République de Madagascar sur la vocation économique et sociale des régions, les Régions de Madagascar sont les acteurs incontournables de la réalisation des programmes de l'Emergence du pays.

S'il y a un mot qui a marqué ces deux dernières années (2020- 2021), c'est évidemment « le Coronavirus ». Cette pandémie a considérablement redéfinit les perspectives économiques, notamment, à cause de l'effondrement du commerce international et du tourisme. De plus, la Région souffre de grands problèmes de visibilité, ses potentiels sont suffisamment mis en valeur et les mauvais états des routes restent un grand problème majeur. A cet effet, la Région Sofia a pris l'Initiative de participer à la Journée internationale des régions afin de permettre un prompt relèvement économique .C'est un évènement offrant la possibilité de faire connaître les potentialités la Région et de booster son activité économique. Elle fournira des opportunités de jumelage, d'échanges commerciaux et de conclusion d'accords commerciaux et d'investissement : « la richesse et la diversité de l'économie régionale, vous feront ainsi découvrir l'excellence de notre savoir-faire, nous pouvons être fiers de faire connaître notre Région » affirme le Gal LYLYSON René de Rolland, Gouverneur de la Région Sofia.

La Région Sofia dispose d'énormes potentialités économiques. Le secteur agricole est au cœur de l'économie de la Région mais l'enclavement des zones productrices à cause des mauvais états des routes reste un problème majeur. Avec une superficie totale de 52.503 km², les terrains cultivables et la diversité du climat de la Région Sofia permettent d'exceller dans la pratique agricole et de l'élevage. Regorgeant de lacs et de fleuves, tout en étant bordé par une côte, la pêche y est également prospère avec une longueur de côte de 450 km. De plus, sa biodiversité, sa beauté naturelle avec ses plages de sables blancs visitées au large par des bancs de dauphins, ses forêts tropicales, ses plages en eaux turquoise et son patrimoine culturel pourront accueillir le tourisme. Aussi, la Région Sofia possède en son sein de très grande potentialité de ressources minérales qui sont peu exploitées alors qu'elle peut bien contribuer au progrès de développement tant convoité par l'Etat Malagasy.

GAL LYLYSON René De Rolland
GOUVERNEUR DE LA REGIONS SOFIA

SOMMAIRE

*#Emergence
régionale*

01	Localisation géographique et description générale de la Région.....	3
02	Atouts et potentialités.....	10
03	Vision de développement.....	22
04	Axes stratégiques de développement.....	24
05	Moteurs de croissance de la Région.....	28
06	La Région Sofia en chiffres.....	33
07	Les pistes de partenariats souhaitées.....	34
08	Annexes.....	38





1

LOCALISATION GEOGRAPHIQUE & PRESENTATION GENERALE DE LA REGION

1

LOCALISATION GEOGRAPHIQUE & PRESENTATION GENERALE DE LA REGION

La Région Sofia est située sur la côte Nord-Ouest de Madagascar . Elle fait partie d'une des quatre (4) régions constituant la Province de Mahajanga. Localisée entre 47 et 49 de longitude Est , 14 et 17 de latitude Sud , elle constitue un vaste territoire d'une superficie de **52.504 km²** , soit à peu près 8,5% de la Grande Ile et 33,4% de la Province faisant de **la deuxième Région la plus vaste après « Antsimo Andrefana »** .

Elle se trouve à 761,61 km de la Capitale et la distance la plus courte (à vol d'oiseau) est de 423,26 km .

La Région SOFIA est délimitée par les Régions de SAVA et de DIANA au Nord , par ANALANJIROFO et ALAOTRA MANGORO à l'Est , par BETSIBOKA au Sud , par BOENY au Sud-Ouest et par le canal de Mozambique à l'Ouest.



CHIFFRES CLES

Superficie : 52 504 km² (8,5% de la superficie de la Grande Ile et 2ème rang en terme de superficie par rapport aux 22 régions)

Nombre de Districts : 07

Nombre des Communes : 120 (113 communes rurales et 7 communes urbaines)

Niveau d'instruction :

-Rural : 61,9 %

-Urbain : 84,4 %

DEMOGRAPHIE

-**Population totale** : 1 507 591 habitants

- **Population rurale** : 89,4 %

- **Population urbaine** : 10,6%

- **Densité** : 29,6 hab / km²

- **Ménage dirigé par les femmes** : 29,9 %

- **Taux de natalité** : 43 , 7%

- **Taux d'urbanisation** : 12 , 1 %



Miss Madagascar 2020

RELIEF

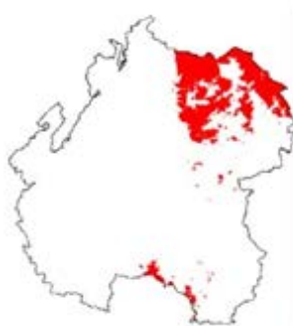


ZONE	RELIEF	
OUEST	< 100 m d' altitude	11 573 km ²
EST	> 1200 m d'altitude	5082 km ²
NORD	> 1200 m d'altitude	

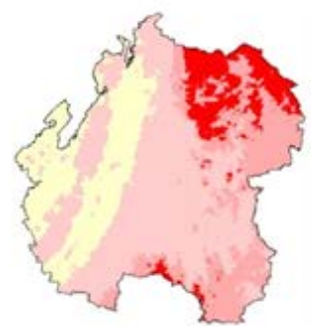


RELIEF

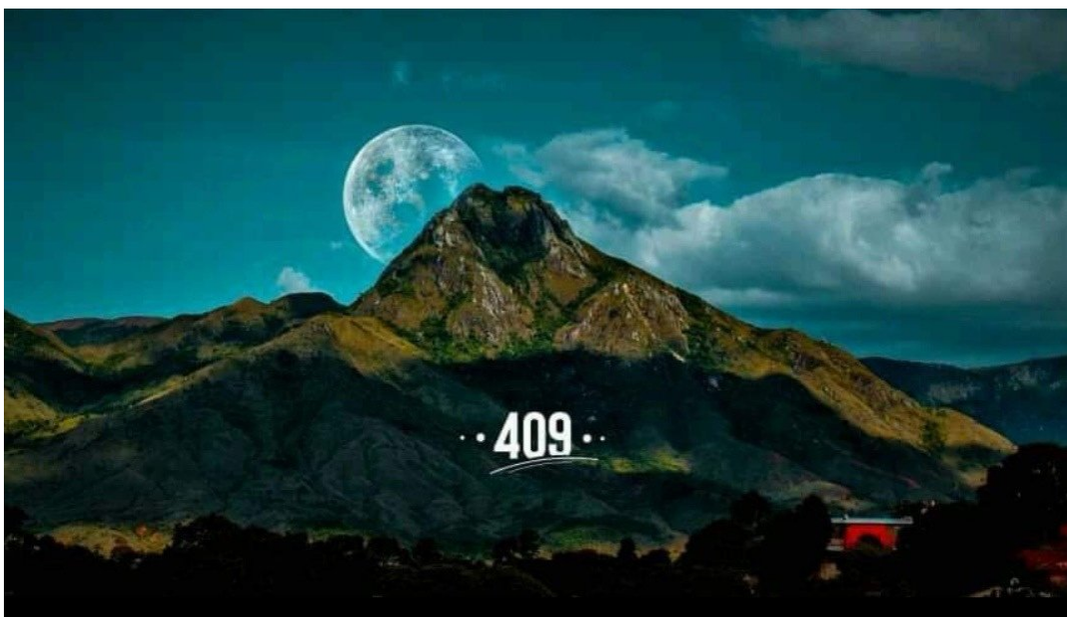
Zone à moins de 100 m d'altitude



Zone à plus de 1 200 m d'altitude

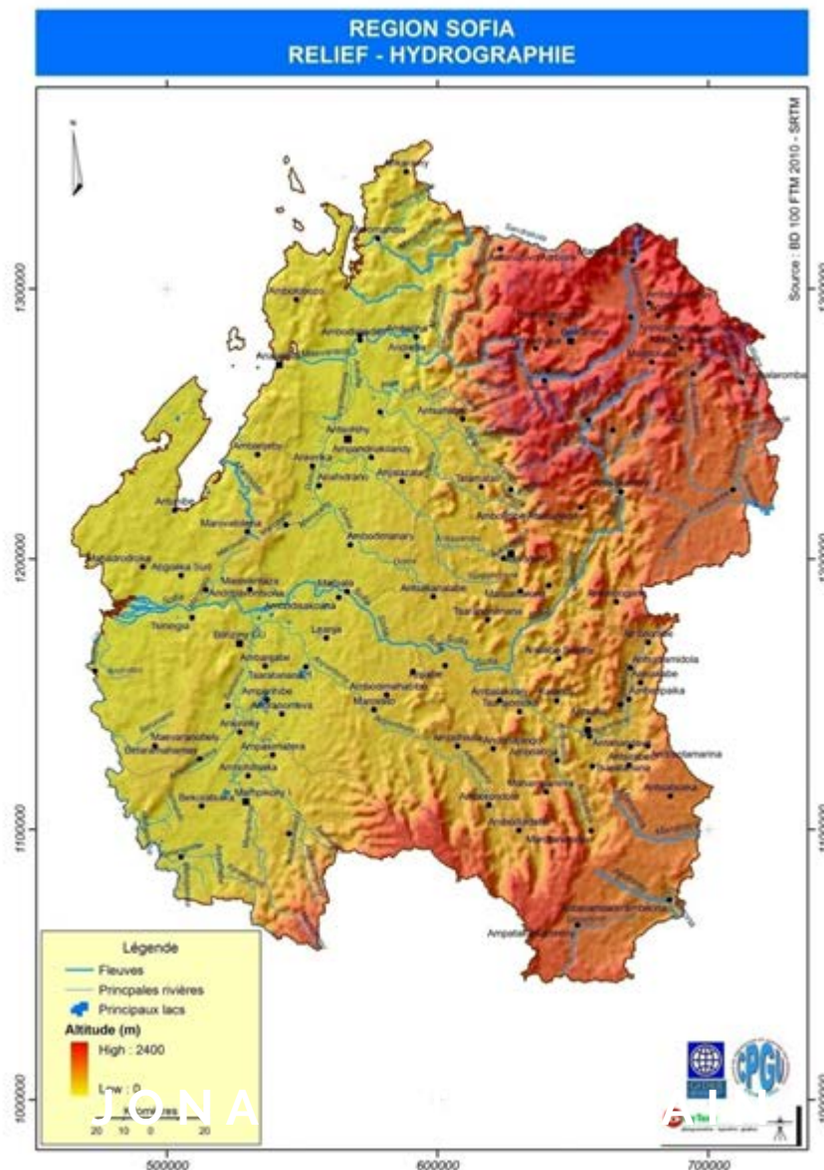


Moins de 100 m
Entre 100 et 800 m
Entre 800 et 1200 m
Plus de 1200 m



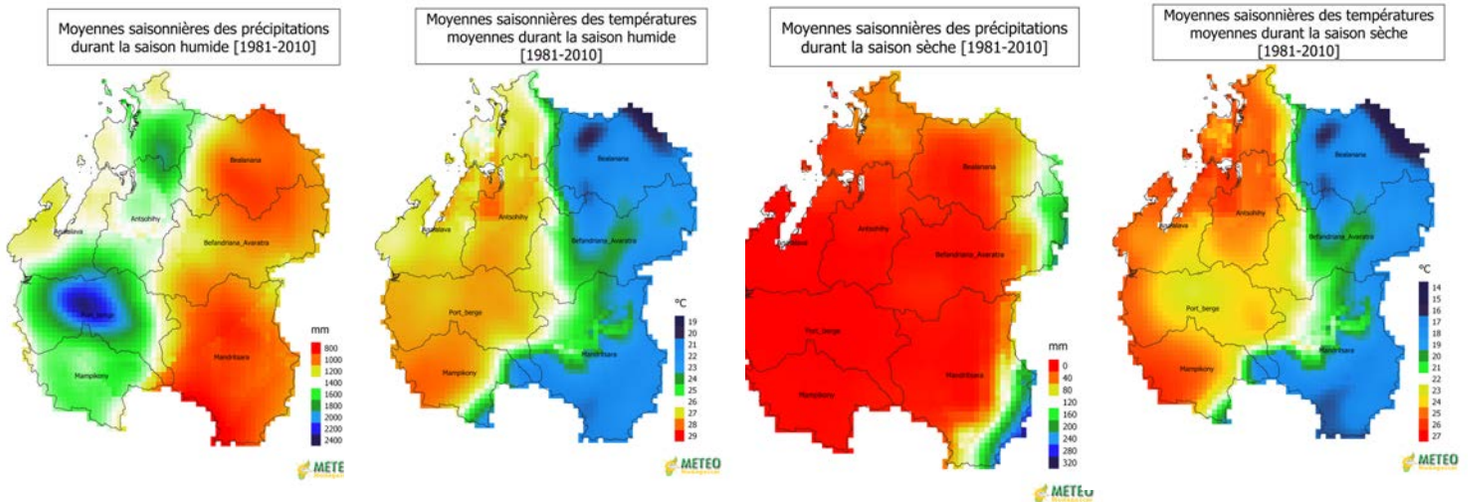
HYDROGRAPHIE

Concernant les fleuves , le Nord-Ouest dispose de vastes bassins hydrologiques favorisant l'écoulement et le déversement des grands fleuves dans le Canal de Mozambique . La région est traversée par le fleuve de la Sofia qui prend sa source dans le district de Bealanana . Ce fleuve possède deux affluents : l'Anjobony et la Bemarivo et se jette à la mer dans la baie de Mahajamba . La Région connaît un régime hydrologique caractérisé par des crues bien alimentées en saison de pluies de décembre à mars et d'étiage faible de juillet en octobre . Les crues sont très abondants en saison de pluies , les fleuves débordent et inondent une grande partie des plaines et des baibofo . Les dépôts d'alluvions sont très importants surtout sur les bordures de la Sofia et de Mahajamba rendant tout rouge les bassins versants .



CLIMAT

La Région Sofia est caractérisée par deux saisons bien distinctes : un Eté chaud et humide de Novembre à Avril durant la saison de pluie et un Hiver ou saison sèche et fraîche de Mai à Octobre qui subit la sécheresse d'un climat sous le vent . Il varie suivant l'altitude , les plateaux du Nord et la partie Est de la Région étant moins arrosés et plus frais que les zones littorales . Il fait plus chaud sur les côtes que sur les plateaux (Bealanana , Mandritsara)

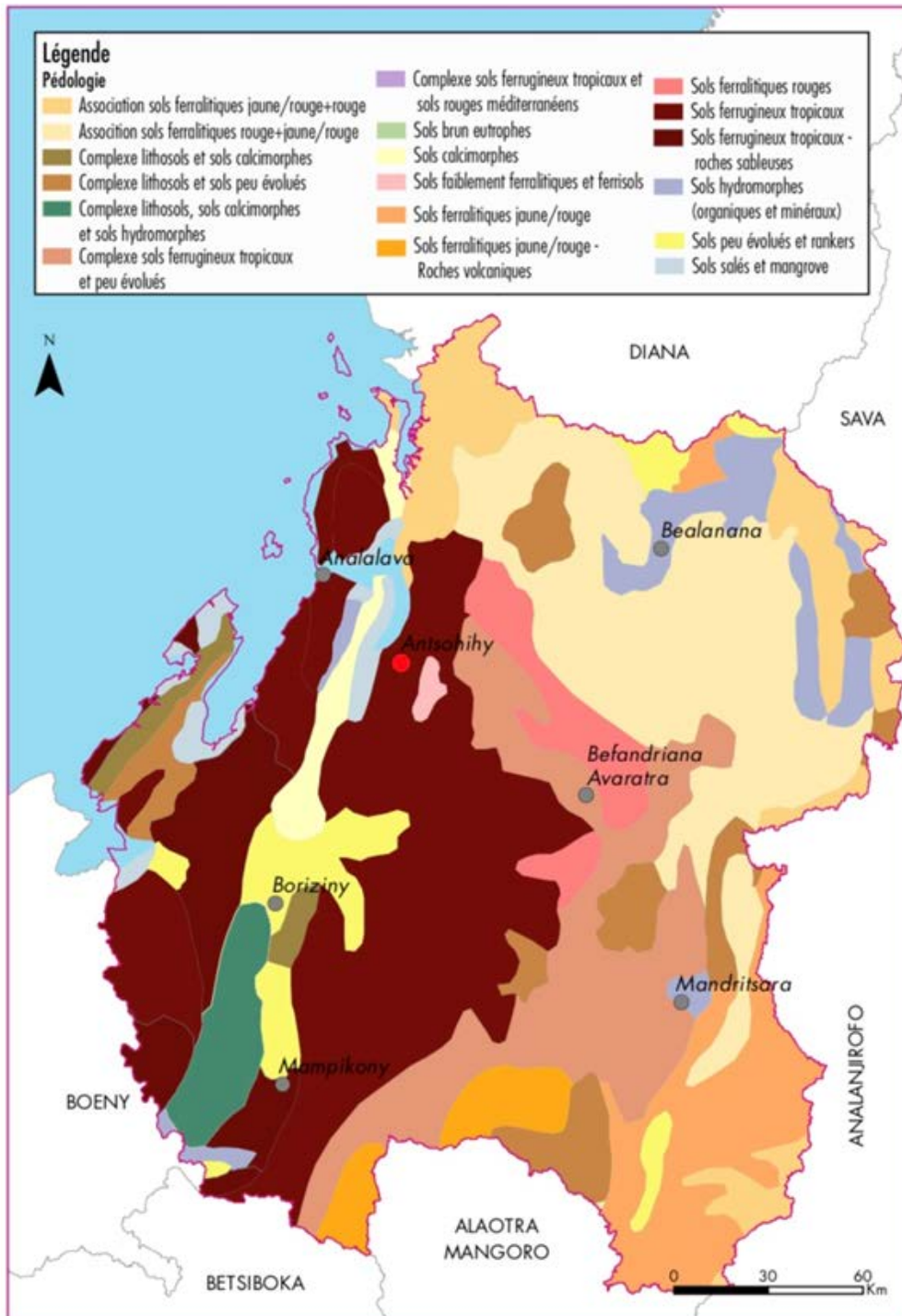


PARAMETRES	VALEUR MOYENNE ANNUELLE
Vitesse du vent	6m/s
Pression atmosphérique	855 mb
Humidité relative	71%
Température	<ul style="list-style-type: none"> • Période sèche : 19,9°C à 26,2 °C • Période pluvieuse : 22,2° C à 27,2° C
Amplitude	<ul style="list-style-type: none"> • Est : 11°C et 17° C • Ouest : 9,5°C et 14,9° C

#Zones climatiques variées favorables à tout type de culture

AGRO ECOLOGIE : SOLS, ZONES AGRONOMIQUES

La Région Sofia est formée essentiellement par deux types de terrains : les terrains sédimentaires et les terrains cristallins . La qualité des terres est favorable à toute type de culture .





2

ATOUTS ET POTENTIALITES



Nosy Saba Private Island & Spa est un écolodge sur une île privée de 128 ha au large de Madagascar, située dans la réserve de biosphère marine des îles Radama, à 30 minutes au sud de Nosy Be par avion privé, loin du tourisme de masse.



Usine SAHANALA à Antsohiny



Le fuligule de Madagascar (*Aythya innotata*) est un canard de plongée qui vit de façon endémique à Bealanana où l'on n'y dénombre que quelques spécimens. L'espèce a même été supposée éteinte jusqu'en 2006 quand neuf oiseaux ont été découverts sur un lac au nord-ouest de l'île

10

POTENTIALITES NATURELLES

1.AGRICULTURE

L'économie de la Région est basée sur l'agriculture . La disponibilité des ressources naturelles variées et abondantes au sein du territoire permet à la Région de jouir d'une importante potentialité agricole .

PRODUCTION : 2019 -2020

CULTURE MARAÎCHÈRE ET INDUSTRIELLE :

- Riz (Paddy) : 459 250 tonnes
- Maïs : 43400 tonnes
- Patate douce : 15 000 tonnes
- Haricot sec : 6300 tonnes
- Black eyes : 25000 tonnes
- Arachide en coque : 3840 tonnes
- Oignons : 18 000 tonnes
- Autres : tabac , coton , canne à sucre

CULTURE DE RENTES :

- Vanille verte : 850 tonnes
- Café : 1350 tonnes
- Girofle : 3900 tonnes
- Autres : poivre , cacao

Superficie cultivable :

424 483 ha

Superficie exploitable :

268 884 ha

Black eyes :
1er Producteur à
Mscar

Vanille :
2ème prod.



Meilleure qualité à Mscar :
3% (taux de vanilline)

Riz:
2ème rang à Mscar

POTENTIALITES NATURELLES

ENTREPRISES EXISTANTES :



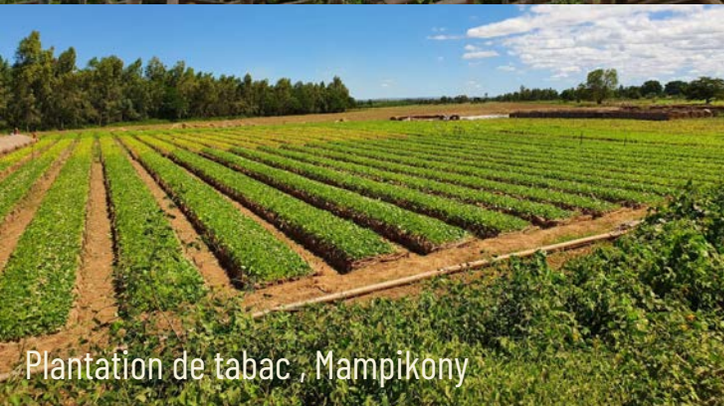
PROJET EN COURS :

- Développement de la culture à grande échelle et promotion de l'industrialisation
- Aménagement de la plaine de Bekapila et construction des barrages hydroagricoles

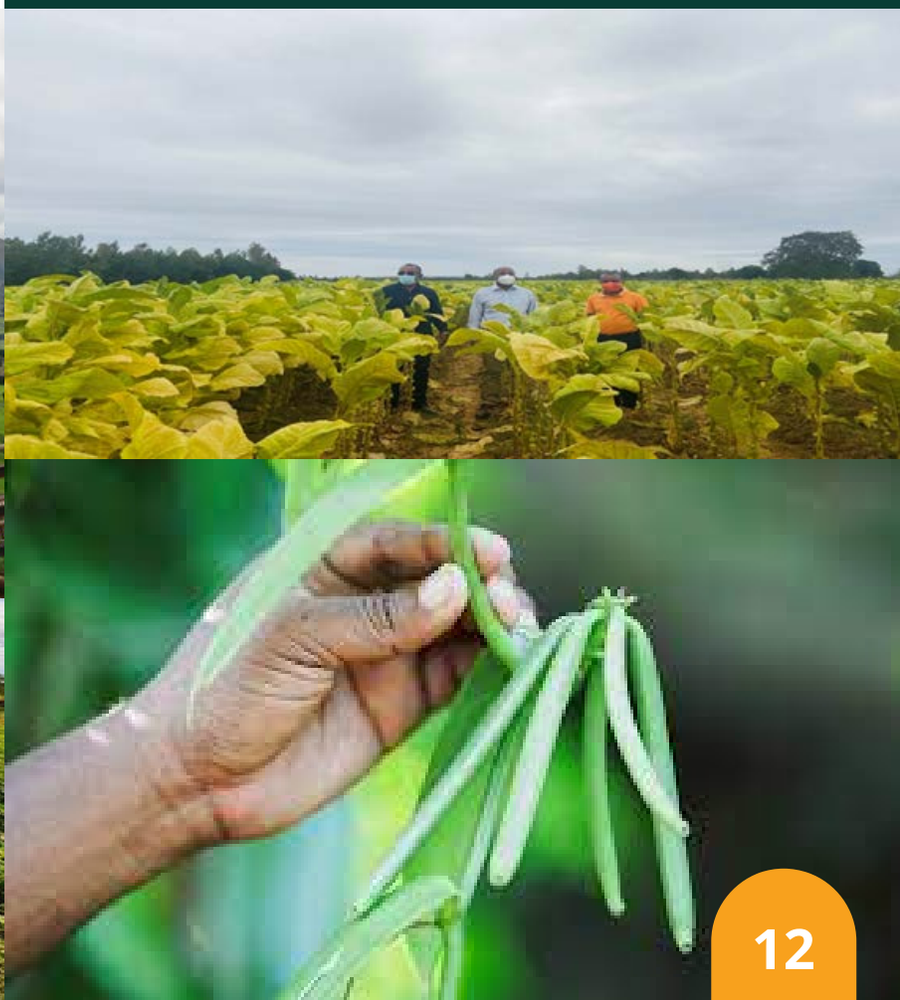


Champ de riz , Bealanana

09/04/2019



Plantation de tabac , Mampikony



POTENTIALITES NATURELLES

2. ELEVAGE ET PECHE

- **Une grande variété d'habitats** : Mangrove , zones inondables durant la période de crue
- **Nombre de bovidés** : 860 000 têtes
- **Une forte production des ressources halieutiques** :
 - **Crevettes** : plus de 22 tonnes
 - **Crabe** : 176 tonnes
 - **Poisson d'eau de mer et poisson d'eau douce** : 206 tonnes
 - **Trévang** : 12,5 tonnes
 - **Poulpes** : 10,45 tonnes

#450 km
de côte littorale exploitable

#1er Producteur:
Crabe, crevette

860 000
têtes de bovidés:
2ème rang sur
Mscar



POTENTIALITES TOURISTIQUES

- **Zone forestière** : Bloc forestier du Haute Terre du Nord
 - **Parc National , Réserve de biosphère , Site RAMSAR** : Sahamalaza , les Iles RADAMA
 - **Parc Naturel** : MAKIRA
 - **Réserve Spéciale** : Manongarivo , Marotandrano , Tsaratàna , Anjajavy , Bemanevika
 - **Nouvelle Aire Protégée** : Bongolava Maitso , Corridor Marojejy , Tsaratàna (COMATSA) , Anjanaharibe-Sud , Bemanevika , Andranohova , Complexe Ambohimirahavavy (CAPAM)
 - **Station forestière** : Anjiamangirana
 - **Source thermale** : Mangindrano , Bejofo
 - **Faunes et flores endémiques**: Plus de **2 281 espèces** y ont été identifiées , dont **538 endémiques**
- Espèces clés : komba manga maso (lémur aux yeux bleu) , fuligule de Madagascar , Aye- aye , lémurien noir , Prothitécus candidus (sifaka Soyeux) , le canard milouin de Madagascar (il ne reste que 30 à l'Etat sauvage) , le hibou rouge de Madagascar*
- **Us et coutumes** : Ampanjaka (Analalava , Maromandia) , Doany (Andribavotsona Port - Bergé , Laloza Analalava , Anahidrano , Kapany Maromandia Analalava , Bemarivo , doany sacré Marangibato Anajibato Mandritsara) , arbre sacrée (Ambatomifoko Bealalana) , Amboditsitondroina (Befandriana - Nord) , Lohomby (demande de bénédiction aux ancêtres) , mifàna manapatàna fanaboahagna (accouchement) , fidin-jiro vidim-pilo ; moletry ; fanaronam- bady ; tsimandrimandry (mariage)

#538 espèces
endémiques



ECO- TOURISME
TOURISME DE NATURE
TOURISME DE DETENTE
TOURISME CULTUREL
TOURISME CULCUEL

POTENTIALITES TOURISTIQUES

- **Tourisme culcuel (toby)** : Toby Ibora Antsohihy , Toby Mangako Marovantaza Analalava
- **Culture** : Rasahariagna , Fangalan - baiavy , Lampogno , tambirô , Famokaragna , Morengy
- **Musique et danse** : Hosiky , Sôva , Jijy , Baejy , Antosy , Salesa , Malesa , Salegy , Sanadera , Iagnosy , Rombo , Soma diam - panjava
- **Musée** : Androna Mandritsara
- **Site touristique et patrimoine** : Marangibato Mandritsara (Prophète JAOPANAZARY) , Ambatomifôko Antsohihy , Ambodianolona Bealanana , Ambodomisondrotra , patrimoine de Philbert Tsiranana , Ambodisely (village natal du Président Tsiranana , père de la République Malagasy) ,
- **Iles et plages paradisiaques** : Nosy Saba , Nosy Lava , Nosy Tanifaly (Antanimora) , Nosy Valiha , Anjajavy , Nosy Lava , Ampasipitily , KOMAJAR

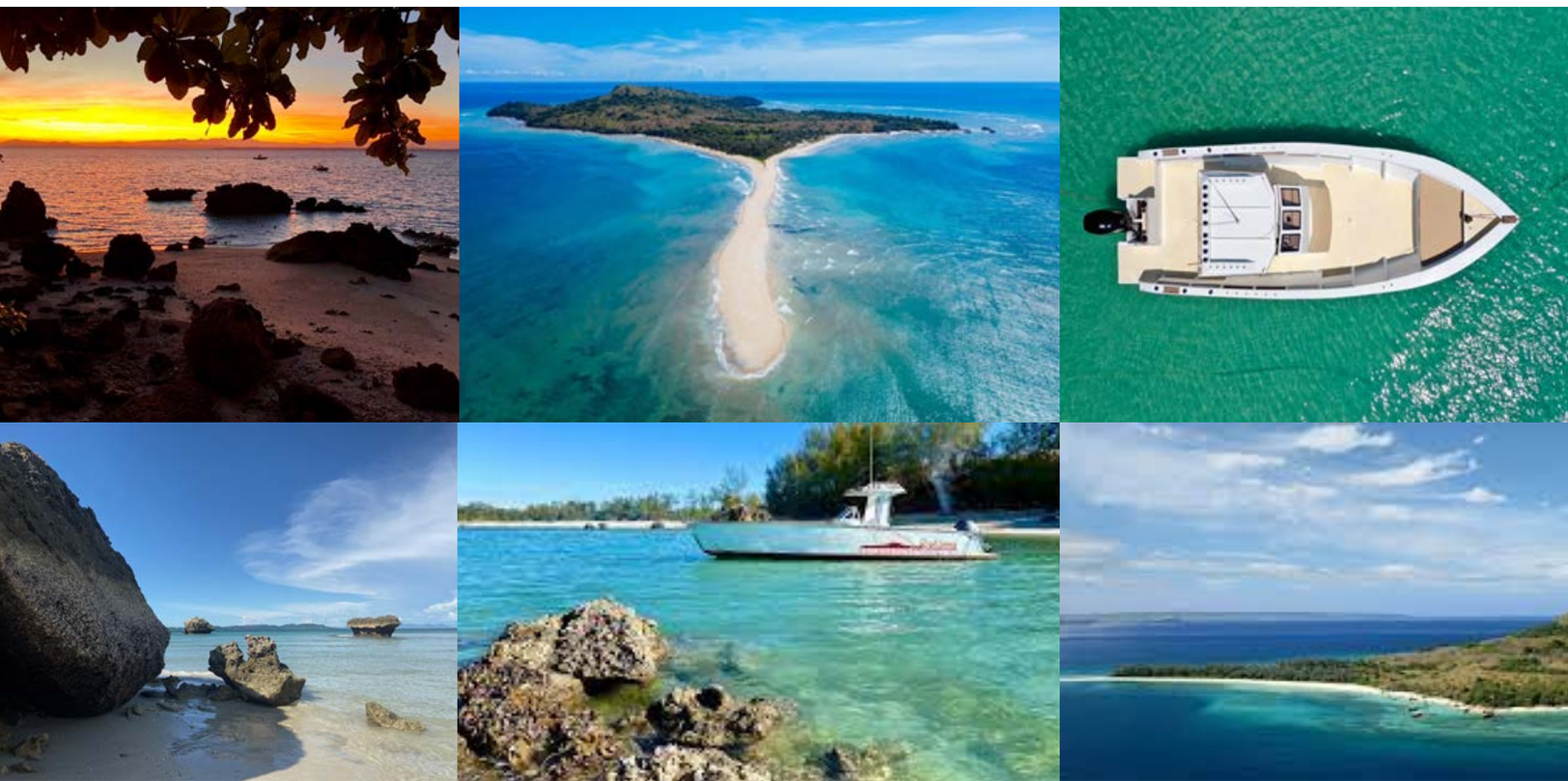


POTENTIALITES TOURISTIQUES



NOSY SABA

Nosy Saba , une île privée de 128 ha au large de Madagascar, située dans la réserve de biosphère marine des îles Radama



NOSY ANTANIMORA

Nosy Antanimora (Tanifaly) , une île paradisiaque au cœur de l'archipel des Radama situé à 60 km de Nosy Be



NOSY VALIHA

Nosy kalakajoro (Valiha) , la plus haute des îles de l'archipel Radama . Un archipel protégé, à l'altitude de 47 mètres . Il est situé dans le canal de Mozambique , à environ 100 km au sud de Nosy Be .



NOSY LAVA

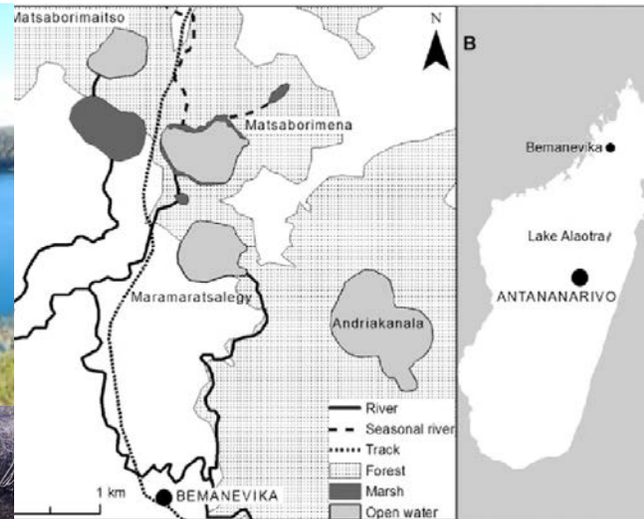
Nosy Lava , île située à 25 km au large d'Analalava, nord-ouest de Madagascar . Une maison de force y fut construite en 1911 par les français. Un bagne digne des pires centres de détention de l'histoire. Les gardiens ne se contentaient pas de tabasser les nouveaux arrivants dès leur descente de bateau , ils allaient jusqu'à les tuer , à leur briser la colonne vertébrale.

POTENTIALITES TOURISTIQUES



ANJAJAVY

Anjajavy se situe sur une péninsule du Nord - Ouest de Madagascar , à 2 h d'avion de la capitale .



LACS SACRES DE BEMANEVIKA

Le site se trouve dans le district de Bealanana . Il se compose de blocs et de fragments de forêts pluviales tropicales denses de montagne , de prairies , de marais et de marécages , de lacs , de rivières et de cours d'eau . Le site abrite un complexe d'écosystèmes et sert de refuge et de lieu de reproduction pour de nombreuses espèces endémiques et en danger . 106 espèces d'oiseaux y ont été répertoriées . Les oiseaux d'eau comprennent le fuligule de Madagascar (*Aythya innotata*) en danger critique d'extinction , qui a été découvert en 2006 sur ce site uniquement .

FAUNES ET FLORES



Le **fuligule de Madagascar** est une espèce d'oiseaux de la famille des Anatidae . C'est un canard plongeur extrêmement rare du genre Aythya , que l'on a cru éteint redécouvert en 2006 par le Pr René de Roland Lyly-Arison . Il se trouve dans le réserve de Bemanevika à Bealanana .



Le **Propithecus soyeux (sifaka soyeux)** est un lémurien de la famille des indridés qui se trouve dans le parc naturel MAKIRA . Il fait partie de la liste des 100 espèces les plus menacées au monde établie par l'UICN en 2012 .



Le **lémur noir , « eulumur macaco »** est une espèce de primate lémuriforme de la famille des Lemuridae . qui se trouve dans le parc national de SAHAMALAZA .



Le **lémur aux yeux turquoise , « Eulémur flavifrons »** de son nom scientifique , est originaire de Madagascar. Considéré comme « en danger critique d'extinction » par l'UICN , son nom apparaît aussi sur l'Annexe I de la CITES . Il se trouve dans le parc national de SAHAMALAZA .



L'**ibis sacré de Madagascar** , « **Threskiornis bernieri** » à tête noire et à plumes duveteuses noires sur le croupion sur les Iles RADAMA . Chez l'adulte , dans de bonnes conditions , on peut voir l'œil clair. L'immaturation a les yeux foncés et du blanc sur la gorge . Sur l'oiseau en vol , les ailes sont complètement blanches .



Le **lémurien à fourche Masoala (Phaner furcifer)** , également connu sous le nom de lémurien à fourche orientale ou lémurien à fourche Masoala est une espèce de lémurien que l'on trouve dans les forêts côtières du Nord - Est de Madagascar . C'est un petit animal nocturne avec de grands yeux, une fourrure grisâtre et une longue queue.



Le **Fosa (Cryptoprocta ferox)** est le plus grand carnivore sauvage vivant à Madagascar .

Avec 70 - 80 cm de longueur et 5,5 - 8,6 kg de poids , il a une fourrure courte brun rougeâtre lisse et relativement dense , et une queue presque aussi longue que son corps . Les mâles adultes sont plus gros que les femelles . On peut le trouver à Bongolava et à Bemanevika .

MINES ET HYDROCARBURES

La région SOFIA possède en son sein de grandes potentialités en ressources ainsi qu'une réserve de Pétrole mais il n'y a pas de politique minière efficace qui mise sur le long terme .

GISEMENT :

- **Chrome (Zafindravoay , Befandriana)** : permis d'exploitation sur 40 ans (26304000 kg / an)
- **Bauxite (Bevalala , Bealanana)** : meilleure production mondiale d'aluminium



PIERRE PRÉCIEUSE ET INDUSTRIELLE :

- **Jaspe (Antonibe)** : 413770kg/an , **Tentalum (Ankaramy Be)** , **Quartz (Antonibe)** , **Cornaline (Mampikony , Port - Bergé)** : 28000 kg / an , **Agate (Port - Bergé)** : 607500 kg / an , **Malachite (Port - Bergé)**



Bloc pétrolier (Ampasindava , Analalava):

1,2 Milliards de barils

21

SOCIETES

EXISTANTES:



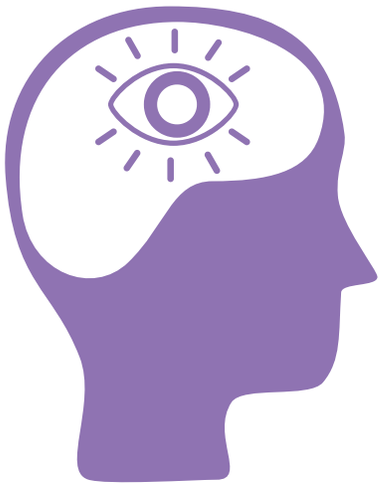
LALAINA VATOSOA

APC MINING SARL

3

VISION DE DEVELOPPEMENT





UNE VISION CLAIRE

- Devenir le 1er Grenier à riz à Madagascar en 2023
- Etre la première destination touristique à Madagascar dans les 3 à 5 prochaines années
- Devenir le 1er producteur de Vanille à Madagascar dans les 2 prochaines années
- Etre le 1er fournisseur de la partie Nord de Madagascar en produits agricoles (légumes , riz , produits locaux) en 2024



4

AXE STRATEGIQUE DE DEVELOPPEMENT

La région se fixe les priorités suivantes:

1

la sécurisation foncière : l'absence de titres fonciers constitue un facteur de blocage important à la modernisation du secteur agricole

2

Maîtrise d'eau : la région jouit d'un important potentiel hydro agricole . Le développement des infrastructures de maîtrise d'eau est nécessaire . Cela passe par la réhabilitation des anciens périmètres irrigués , leur extension et le renforcement de la participation du secteur privé et des organisations paysannes à leur gestion ;

3

la professionnalisation des agriculteurs implique d'améliorer les outils de formation professionnelle (Création de centre de formation professionnelle) et d'améliorer le semis des dispositifs d'appui de proximité . Le développement des investissements dans le secteur agricole (magasins de stockage , marchés , unités de transformation et de conditionnement) est nécessaire pour améliorer les conditions de mise en marché et de prix

4

Le développement du secteur tourisme : richesse de la faune et de la flore , les particularités endémiques et écologiques

5

Les infrastructures de transport : le désenclavement est une priorité. La région souhaite mettre l'accent sur la réhabilitation des pistes et routes, et la création de nouveaux axes de communication (ouverture de routes et transport fluvial)

6

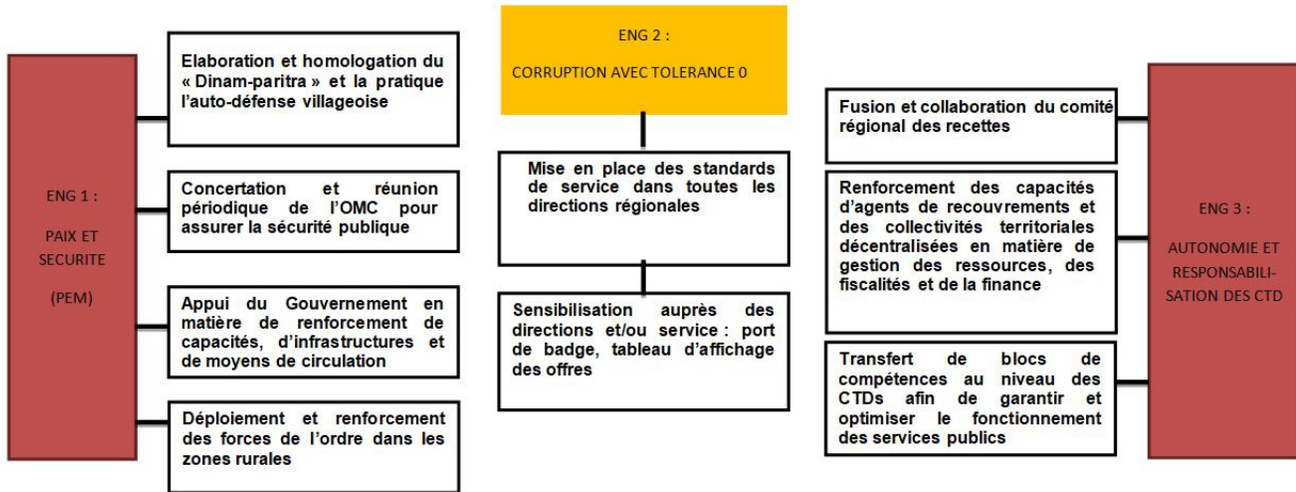
La sécurité rurale : le développement et l'équipement des postes avancés constituent une nécessité de premier ordre;

7

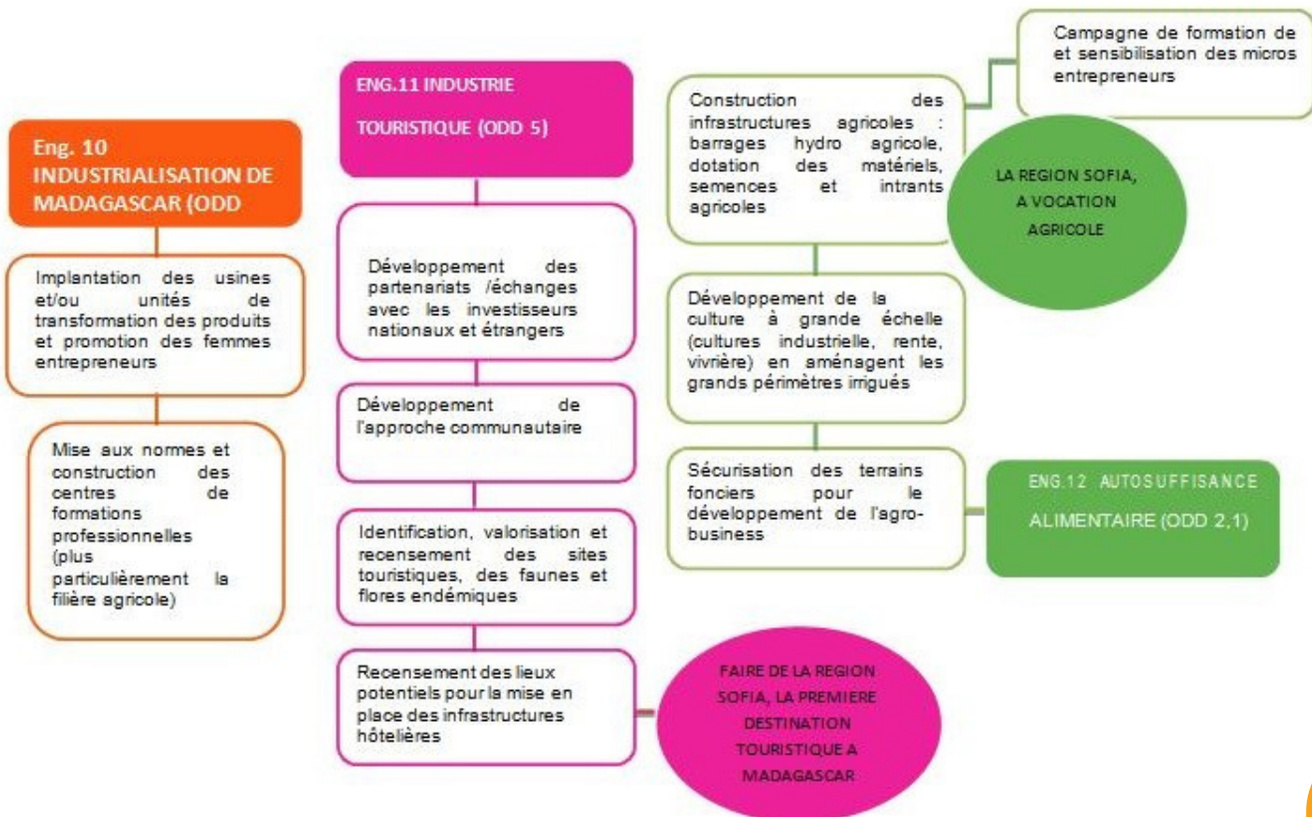
L'amélioration de la couverture sanitaire de la population : création des hopitaux CSB manara - penitra et dotations des équipements sanitaires et médicaments

AXE STRATEGIQUE DE DEVELOPPEMENT

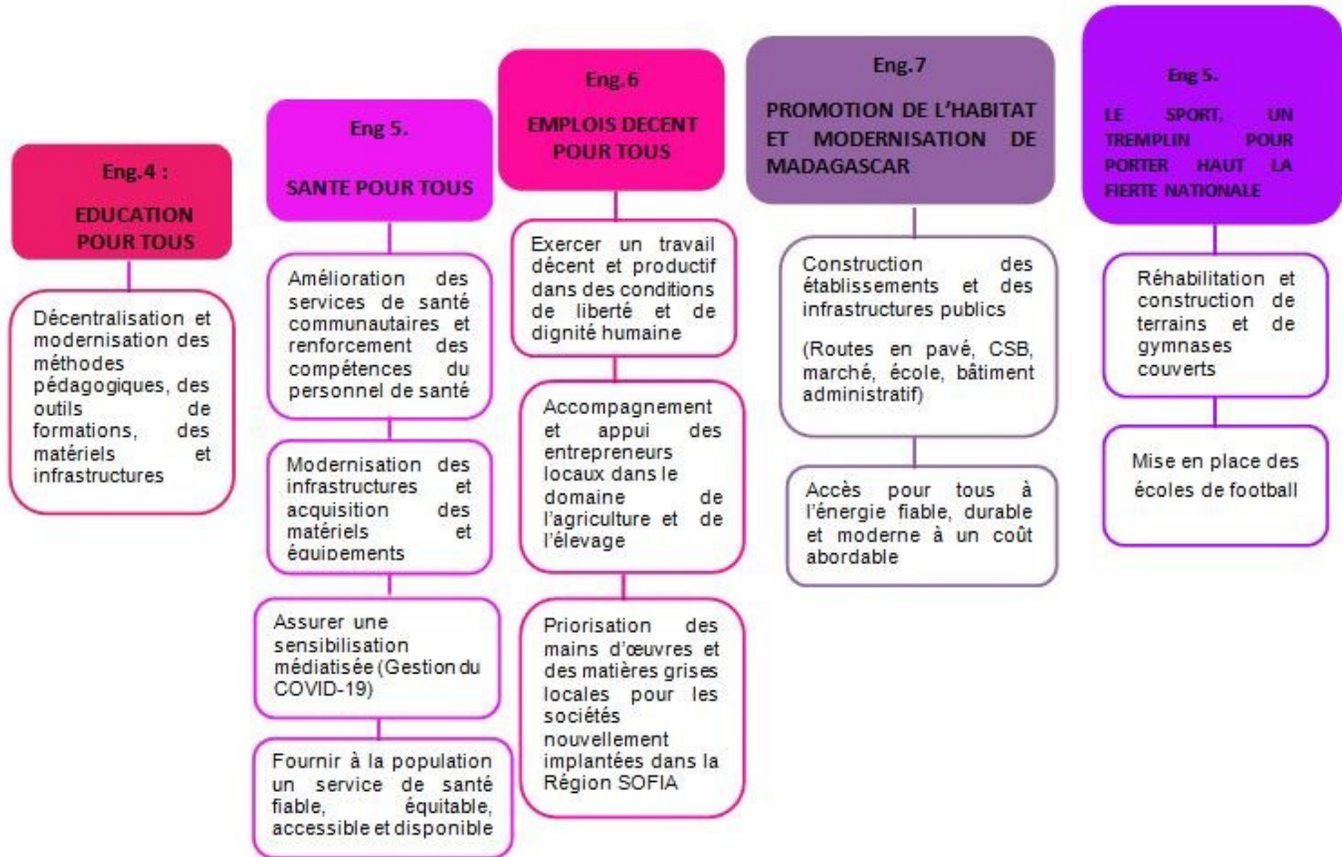
AXE 1: BONNE GOUVERNANCE



AXE 2: CROISSANCE ACCELEREE, INCLUSIVE ET DURABLE



AXE 3: CAPITAL HUMAIN



AXE 4: ENVIRONNEMENT



5

LES MOTEURS DE CROISSANCE DE LA REGION

Sofia

AGRICULTURE : OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

Les surfaces exploitables sont vastes , plus de 268 000 ha de sols fertiles exploitables . La qualité du sol , de l'eau et du climat favorise le développement de cultures BIO à destination des marchés internationaux .

La diversité du climat permet également une vaste gamme de culture .

Le développement de la riziculture et des cultures industrielles a fait de la Région une zone d'attraction de main d'œuvre .



Plusieurs entreprises exportent des produits transformés en provenance de la Région : Vanille , coton , tabac , girofle (cité ci - dessus)

INVESTISSEMENT AGRICOLE

La région Sofia a identifié et sécurisé des terrains pour l'accès des investisseurs aux fonciers . Il s'agit des terrains proches des agglomérations rurales et légalement sécurisés à destination des opérateurs locaux et des investisseurs étrangers. Elle appuie également les paysans à créer des associations et coopératives villageoises .



ELEVAGE ET PECHE : OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

Complémentaire à l'agriculture, la Région pratique l'élevage bovin (avec 860 000 têtes de bovidés, 2ème rang sur le plan national), caprin, porcin, avicole, apicole et piscicole. Les opportunités pour les produits d'élevage sont surtout le marché national.

La pêche y est également prospère. Riche en fleuve et lac, et bénéficiant d'une zone côtière de 450 km, la Région arbore d'un bon potentiel de pêche. La région Sofia est le premier producteur et exportateur de crabes et de crevettes.

INVESTISSEMENT DANS LE SECTEUR DE L'ELEVAGE ET DE LA PECHE

La Région Sofia a identifié et sécurisé des terrains pour l'accès des investisseurs aux fonciers. La direction régionale de l'élevage et de la pêche a mis en place un système de gouvernance régissant l'activité ainsi qu'une meilleure gestion des ressources pour un usage durable.



CRABE DE MANGROVE
MADAGASCAR



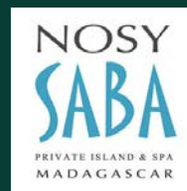
TOURISME

La Région Sofia est dotée d'énormes potentialités touristique . Elle dispose des faunes et flores endémiques , des zones humides , des plages aux eaux turquoise , des parcs nationaux . Plusieurs opportunités s'offrent à elle afin de mettre en valeur cette richesse mais cette filière n'est pas développée depuis plusieurs années .

La valeur des écosystèmes naturels et culturels de cette zone , sa biodiversité unique et la longueur de ses côtes attirent de plus en plus de visiteurs.

Infrastructures hôtelières existantes (ECOLOGE DE LUXE) :

- ANJAJAVY LE LODGE
- RADAMA FISHING CAMP NOSY ANTANIMORA
- NOSY SABA ISLAND RESORT & SPA



INVESTIR DANS LE SECTEUR TOURISME

La Région Sofia a identifié et sécurisé des terrains pour l'accès des investisseurs aux fonciers (construction des infrastructures hôtelières) . L'investisseur aura accès aux terrains à travers un bail emphytéotique , partenariat 3P et sur présentation de projet

MINES ET HYDROCARBURES

La Région Sofia possède d'une forte potentialité minière . En effet , le sous - sol regorge des pierres précieuses et semi-précieuses , notamment , dans les districts de Mampikony , de Port-Bergé , d'Analalava et de Mandritsara.

Elle possède également des gisements de chrome (permis sur 40 ans d'exploitation) , de bauxite , et de tantalum à Bealanana et à Befandriana - Nord .

La Région Sofia dispose d'une énorme réserve de pétrole soit 1,2 milliards de barils à Ampasindava , Analalava.

Deux grandes sociétés d'exploitation et d'exportation existent actuellement : KRAOMITA MALAGASY , APC MINING .

BRITISH PETROLEUM , la troisième compagnie pétrolière mondiale poursuit ses activités d'exploration à Ampasindava , Analalava .



LA REGION SOFIA EN CHIFFRE

1er Producteur:
Black Eyes

2ème
Producteur:
riz

5 Milliards de
barils de Pétrole

Superficie cultivable :

424 483 ha

Superficie exploitable :

268 884 ha

2ème Région la
plus vaste de
Mscar : 52.504
km²

1er Producteur :
crabes,
crevettes

2021 espèces
dont 538
espèces
endémiques

2ème Producteur:
vanille

860 000 têtes
de bovidés:
2ème rang à
Mscar

La plus peuplée de la
Province de Majunga (2/3
de la Pop^o)
et 4ème région la plus
peuplée à Mscar

6

LES PISTES DE PARTENARIATS SOUHAITEES

DOMAINE

ECONOMIE

(Mines , tourisme ,
agriculture ,
industrie , route ,
élevage , ...)

OBECTIF

- Accroître l'investissement régional par l'incitation des investisseurs nationaux , de la diaspora de la région et par la promotion de l'investissement direct étranger , la promotion de l'entrepreneuriat et l'accès au financement des jeunes entrepreneurs au niveau de la Région
- Exploiter et renforcer les secteurs porteurs et les filières à haute valeur ajoutée et les orienter vers l'économie du marché

PISTE DE PARTENARIAT SOUHAITEE

- Construction des barrages hydro agricole , hydroélectrique
- Recherche des débouchés pour l'exportation des produits agricoles (rentes , produits locaux) : Black eyes, vanille, coton
- Réhabilitation et désenclavement des routes
- Construction de centres de formations professionnelles
- Construction des infrastructures hôtelières dans les Iles de la Région
- Implantation des usines de production de produits agricoles
- Construction du Port d'Ampasindava et du Port international de Baie de Narindra



DOMAINE

OBECTIF

PISTE DE PARTENARIAT SOUHAITEE

SOCIAL

(Eau, assainissement et hygiène, santé, éducation, genre, ...)

- Assurer l'accès à l'eau potable, à l'hygiène et à l'Assainissement

- Améliorer l'accès de la population de la Région aux services sociaux de base

- Promouvoir l'agro business l'enseignement en technique culturales

- Construction d'infrastructures d'adduction d'eau potable (forage)

- Mise en place des infrastructures d'assainissement et d'hygiène

- Mise en place des ONG œuvrant dans les domaines de santé, de l'éducation et de l'autonomisation des femmes

- Construction des centres de santé de base au niveau de district de la région



DOMAINE

OBECTIF

PISTE DE PARTENARIAT SOUHAITEE

ENVIRONNEMENT, CLIMAT ET ENERGIE

- Appuyer les Collectivités locales à mieux protéger et gérer l'environnement
- Promouvoir l'agriculture adaptée au changement climatique
- Développer et densifier les infrastructures énergétiques basées sur les sources renouvelables
- Renforcer la capacité d'adaptation aux risques liés au climat et catastrophes naturelles

- Construction des usines/ alimentée en energie renouvelable
- Installation photovoltaïque



CULTUREL

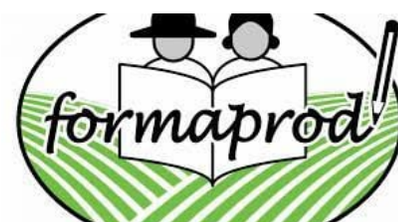
- Promouvoir l'échange culturel avec les collectivités étrangères
- Valoriser les richesses culturelles locales

- Mise en place d'un centre culturel régional
- Mise en place et gestion de centre régional d'apprentissage de la langue étrangère (anglais , chinois , japonais ou autre langue)
- Promotion de jumelage des villes et de la coopération décentralisée avec les Collectivités étrangères
- Aménagement des sites culturels locaux : Patrimoine de Philbert Tsiranana , Bagne de Nosy Lava

A low-angle, upward-looking photograph of several modern skyscrapers with grid-like window patterns, set against a bright, clear sky. The buildings are positioned around the perimeter of the frame, creating a sense of height and architectural scale.

ANNEXES

ANNEXE 1: LISTE DES ONGE DANS LA REGION SOFIA



ANNEXE 2: REALISATIONS EN INFRASTRUCTURES



CONSTRUCTION DES HOPITAUX ET DES CSBs



CONSTRUCTION DE BATIMENTS SCOLAIRES

ANNEXE 2: REALISATIONS EN INFRASTRUCTURES



CONSTRUCTION DE CENTRALES HYDROELECTRIQUES ET HYDRAULIQUES



REHABILITATION , AMENAGEMENT ET CONSTRUCTION DES ROUTES

ANNEXE 2: REALISATIONS EN INFRASTRUCTURES

CONSTRUCTION DU BUREAU ADMINISTRATIF DE LA DIRECTION RÉGIONALE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE (POLICE)



**INFRASTRUCTURE SPORTIVE:
STADE
ET
GYMNASE COUVERT**

ANNEXE 3: INFRASTRUCTURES HOTELIERES

NOSY SABA ISLAND RESORT



Nosy Saba Private Island & Spa est un écolodge sur une île privée de 128 ha au large de Madagascar, située dans la réserve de biosphère marine des îles Radama, à 30 minutes au sud de Nosy Be par avion privé, loin du tourisme de masse.

Idéale pour les vacances au calme et sportives, l'île-hôtel est privatisable pour les particuliers (fêtes privées , mariages ,) , les voyages de groupes , les évènements corporate MICE (Meetings , Incentives , Conferencing , Exhibitions) ou pour tout autre évènement sur mesure.

Le site est équipé de salles de réunion , 27 suites (42 chambres) , 2 restaurants , un spa , une piscine olympique et propose des activités de bien - être et de nombreux sports terrestres et nautiques .

L'île est une oasis de conservation de faune et flore , préservée avec soins pour nos clients privilégiés : lémuriers aux yeux bleus , tortues de mer , dugongs , requins baleines , 40 espèces d'oiseaux , geckos , ...

NOSY SABA
PRIVATE ISLAND & SPA
MADAGASCAR

NOSY SABA PRIVATE ISLAND & SPA



RADAMA FISHING CAMP

Pour les amoureux de la nature et de l'authenticité , pour les amateurs de pêche au gros et les novices , pour les pêcheurs et ceux qui les accompagnent , pour vous qui envisagez de passer des vacances à Madagascar , avec ou sans pêche au gros . L'île de Kalakajoro , sur laquelle se trouvent l'hôtel et le centre de pêche au gros , fait partie d'un archipel de Madagascar célèbre pour sa beauté : les Radames . Aucune structure moderne n'a été construite sur cette île sauvage , qui est boisée à 80% . La végétation est très dense sur Kalakajoro , où nous accostons après une belle balade de 3 heures dans l'un des bateaux de Radama Sport Fishing, sur les eaux transparentes au large de Nosy Be , Madagascar .



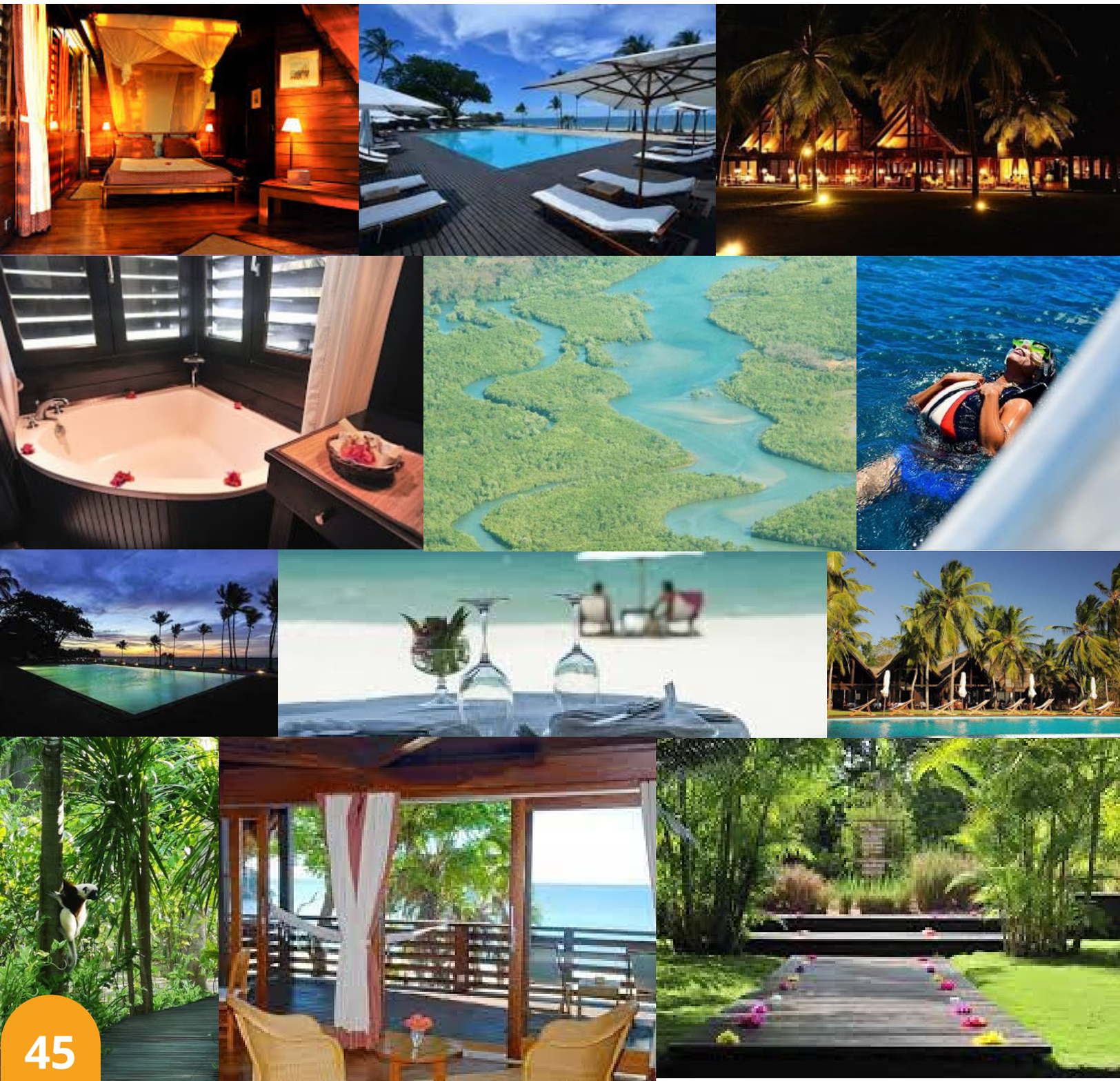
En pleine nature , à , depuis la terrasse des bungalows de l'hôtel Radama Fishing Lodge , on peut parfois apercevoir des lémuriens facétieux et gourmands , les makis comme on les appelle à Madagascar . Au large de Nosy Be , à Radama Fishing Lodge , le dépaysement est total et le calme est immense pour . Un séjour au Radama Fishing Lodge , après une journée de farniente ou de pêche au gros avec le Radama Sport Fishing , vous laissera des souvenirs inoubliables .



ANNEXE 3: INFRASTRUCTURES HOTELIERES

ANJAJAVY LE LODGE

Loin de toute artère, la merveilleuse et fragile Anjajavy est une presqu'île au bout du monde, au bout d'un chapelet de plages naturelles face au soleil couchant. Anjajavy le Lodge a ouvert ses portes en 2001 le long de cette accueillante presqu'île sur un domaine privé de 550 hectares entouré d'eau. Les prairies, les bois plantés de vignes et les crêtes karstiques du domaine sont entourés de mangroves et de tsingy, qui lui confèrent naturellement le caractère d'une réserve protégée. Toutes les Villas disposent d'une spacieuse terrasse face à la mer, d'un séjour avec un salon et d'une chambre. Le palissandre des villas reflète la noblesse des bois précieux de Madagascar.



" Production modernisée et bien soutenue: la SOFIA ,une Région autosuffisante et productrice "

Investir dans la Région SOFIA

Pour plus d'informations:

 +261 34 70 884 39

 regionsofia5@gmail.com

 Gouverneur Faritra Sofia

 Bureau administratif de la Région
Ambalabe Est - 407 ANTISOHIHY- MADAGASCAR

*#Emergence
régionale*