



PAYSAGE HARMONIEUX PROTEGE AMPASINDAVA

Catégorie : Paysage Harmonieux Protégé, Catégorie V

Gestionnaire : Association FAMELONA

Superficie : 91 790 Ha

Localisation géographique : Province Diégo-Suarez ; Région DIANA ; District Ambanja

Label international : Zone clé de la biodiversité, Zone importante pour la conservation des oiseaux (ZICO), site Alliance pour l'Extinction Zéro (AZE), Zone importante pour la conservation des plantes

Début des financements de la FAPBM : 2024

ESPÈCES PHARES

L'AP sur la péninsule d'Ampasindava renferme des massifs forestiers sous forme d'îlots qui subsistent au milieu de formations secondaires : les massifs forestiers d'Andranomatavy au Nord qui est un massif sacré, et celui de Betsitsika dans la partie Ouest. En termes de type de végétation, ces massifs forestiers sont apparentés à la forêt dense humide sempervirente de basse altitude du Domaine phytogéographique du Sambirano ; le site abrite également des mangroves au niveau des exutoires des principaux cours d'eau. Concernant la flore, Ampasindava abrite des espèces à distribution restreinte dont certaines sont connues uniquement du site, comme *Lindernia natans* et *Prockiopsis grandis*. Pour la faune, l'AP abrite une biodiversité assez riche avec notamment des espèces à endémiques locales menacées d'amphibien *Cophyla berara* et de reptile *Phelsuma vanheygeni*.



22

ESPÈCES D'AMPHIBIENS
dont **3** espèces en danger incluant une espèce endémique locale et **2** espèces vulnérables



10

ESPÈCES DE LÉMURIENS
dont **1** en danger critique (ex : Propitèque couronné), **4** en danger (ex : Microcèbe de Sambirano) et **3** vulnérables



1

ESPÈCE DE CHAUVES-SOURIS



84

ESPÈCES D'OISEAUX
dont **1** en danger critique (Ankoay ou le pygargue de Madagascar) et **2** en danger (ex : Héron crabier blanc)



365

ESPÈCES FLORISTIQUES
dont **243** endémiques de Madagascar avec au moins **3** espèces en danger critique, **4** en danger et **5** vulnérables / **3** endémiques locales parmi lesquelles **2** en danger critique



5

ESPÈCES DE CARNIVORES
dont **3** vulnérables (ex : fosa et civette malgache)



37

ESPÈCES DE REPTILES
dont **4** espèces en danger incluant **1** espèce endémique locale, et **2** espèces vulnérables



9

ESPÈCES D'AUTRES MAMMIFÈRES

SPÉCIFICITÉS DE L'AIRE PROTÉGÉE

PAYSAGES ET HABITATS



Forêt dense humide sempervirente de basse altitude du domaine phytogéographique du Sambirano, forêt dense humide sempervirente de basse altitude, forêt secondaire, mangrove, fourré arbustif, prairies et pâturages secondaires

PRESSIONS ET MENACES



Défrichement et culture sur brulis (tetik'ala), coupe sélective de bois, exploitation de bois de palétuviers, surtout pour le charbon, espèces envahissantes



VALEUR ÉCONOMIQUE

La NAP Ampasindava assure un rôle de source d'eau assurant l'approvisionnement des localités environnantes.

La NAP présente une grande potentialité écotouristique et de par sa localisation géographique, il y a une grande opportunité de développement de cette activité. En effet, la NAP se trouve au carrefour des pôles d'attractions touristiques dans la partie Nord de Madagascar notamment les îles et îlots environnants comprenant entre autres Nosy-Be, Nosy Iranja qui sont des destinations très fréquentées et dont la filière a pris un essor considérable.

L'activité de pêche constitue une des principales sources de revenus des communautés dans le littoral de la zone d'Ampasindava.

La zone est également caractérisée par les cultures de rente notamment le café, poivre, vanille, cacao. A part, les cultures de rente typiques, la zone littorale d'Ampasindava se remarque par la production de noix de coco.



CONTRIBUTION DES COMMUNAUTÉS LOCALES

Le mode de gouvernance adoptée pour la NAP Ampasindava est la cogestion de type participatif.

Les communautés locales interviennent dans la structure de gestion de base à travers les associations villageoises et les comités Dina, participant aux patrouilles, suivis et aux activités liées à l'écotourisme (restauration des sites, valorisation des cultures locales, organisation de levée de fonds etc.)



EFFORTS DE LA FAPBM ET RÉSULTATS

L'appui financier de la FAPBM à la nouvelle aire protégée Ampasindava a débuté en 2024. Le financement octroyé assure la mise en œuvre des activités de conservation (patrouilles et surveillance, suivi écologique, restauration, entretien de limites etc.), l'appui des activités de sauvegarde sociale et de structures locales de gestion ainsi que la promotion de l'écotourisme dans le site. Il couvre également une partie du salaire et des frais de fonctionnement de l'unité de gestion.



fapbm



www.fapbm.org

Créée en 2005, la Fondation pour les Aires Protégées et la Biodiversité de Madagascar (FAPBM) est un fonds fiduciaire malgache dédié à la conservation de la biodiversité de Madagascar. Elle constitue un mécanisme de financement innovant et pérenne du Système des Aires Protégées de Madagascar (SAPM).