



PAYSAGE HARMONIEUX PROTEGE ANKAREA

Catégorie : Paysage Harmonieux Protégé, Catégorie V

Gestionnaire : WCS

Superficie : 135 556 Ha

Localisation géographique :

Province Diégo-Suarez ; Région DIANA ; District Ambilobe

Label international : Zone clé de la biodiversité, Zone importante pour la conservation des oiseaux (ZICO)

Début des financements de la FAPBM : 2024

ESPÈCES PHARES

Le Paysage Harmonieux Ankarea a une importance écologique notoire grâce à sa **richesse en biodiversité marine** : une grande variété de récifs coralliens résilients, les mammifères marins, requins et raies, tortues marines. La couverture corallienne du Paysage Harmonieux Ankarea est proche de 40% abritant la plus grande richesse biologique de tout l'Océan Indien. L'AP est classée dans les 10 meilleurs endroits au monde en termes de richesse en poisson, avec une potentialité en biomasse de poissons récifaux. Elle présente trois sites de ponte de tortues marines : l'îlot de Tsarabanjina, le village d'Ankarana et d'Andatsatsa sur le Grand Mitsio. En outre, les herbiers de phanérogames que le site renferme constitue l'alimentation des mammifères marins et des tortues vertes.



10
ESPÈCES
D'OISEAUX
MARINS

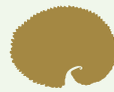
dont **1** espèce en danger critique (Ankoay ou Pygargue de Madagascar)



25
ESPÈCES DE
REQUINS ET
RAIES



109
ESPÈCES DE
POISSONS



79
ESPÈCES DE
MOLLUSQUES



117
ESPÈCES DE
CORALLSCLÉ-
RACTINIAIRES



5
ESPÈCES DE
PHANÉROGA-
ME



4
ESPÈCES DE
TORTUES
MARINES

dont **2** en danger critique (la tortue imbriquée, la tortue luth) et **2** en danger (la tortue verte, la tortue caouanne)



6
ESPÈCES DE
MAMMIFÈRES
MARINS

dont **3** classées vulnérables (dugongs, dauphins à long nez, dauphin à bosse de l'Indo-Pacifique)



SPÉCIFICITÉS DE L'AIRE PROTÉGÉE

PAYSAGES ET HABITATS



Récifs coralliens,
zone d'herbier, plage

PRESSIONS ET MENACES



Pêche illicite, pollution marine, collecte à but commercial, changement climatique, capture accidentelle, exploitation des ailerons, pression touristique, exploration pétrolière, surpêche, engin de pêche non conforme, hyper sédimentation



VALEUR ÉCONOMIQUE

Les ménages sont dépendants aux ressources halieutiques. La pêche en plongée rapporte le plus de revenu aux pêcheurs. En outre, la gestion du Paysage Harmonieux Ankarea prend en compte les mesures pour la bonne gouvernance des pêches telles que décrites dans le code de la pêche (Loi n°053 2015 du 02/12/2015) et les orientations du Plan d'Aménagement de la pêche de la zone.

CONTRIBUTION DES COMMUNAUTÉS LOCALES



Une gouvernance partagée a été adoptée pour la gestion du site Ankarea, caractérisée par la coopération entre le gestionnaire de l'AP, soit WCS, et les parties prenantes incluant les communautés locales. En tant que co-gestionnaire, WCS et l'association Ankarea travaillent de concert dans la conduite des activités incombant au Comité de Gestion en veillant à la complémentarité des interventions de chaque structure (prise de décision, élaboration des DINA, PAG, activités de suivi). Les communautés interviennent également dans les activités de conservation comme les patrouilles ou encore les suivis écologiques.



EFFORTS DE LA FAPBM ET RÉSULTATS

L'appui financier de la FAPBM à la nouvelle aire protégée Ankarea a débuté en 2024. Le financement octroyé assure la mise en œuvre des activités de conservation (patrouilles et surveillance, suivi écologique, sensibilisation etc.), l'appui aux communautés en renforçant les activités génératrices de revenu et les structures locales de gestion. Il couvre également une partie du salaire et des frais de fonctionnement de l'unité de gestion.



© WCS

Récif en bonne santé, paysage nord Ouest, Avril 2019 © WCS



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).