



PAYSAGE HARMONIEUX PROTÉGÉ DU MASSIF D'IBITY

Catégorie :

Paysage Harmonieux Protégé,
catégorie V

Gestionnaire :

Missouri Botanical Garden (MBG)

Superficie :

6 136 Ha

Localisation géographique :

Province Antananarivo ; Région
Vakinankaratra ; District Antsirabe
II

Label international :

Zone clé de la biodiversité, Aire Prioritaire
pour la Conservation des Plantes



ESPÈCES PHARES

La Nouvelle Aire Protégée (NAP) est essentiellement formée d'une grande **montagne peuplée d'une végétation à dominance herbacée (quatre principaux types)**, largement modelée par les actions des feux. La **végétation à dominance ligneuse** n'occupe que de très faibles surfaces. La grande importance des quartzites affleurant sont propices à la **végétation rupicole** où on observe un important cortège d'espèces endémiques locales. Le massif abrite également une surface non négligeable de **forêt de tapia**.



43

ESPÈCES
D'OISEAUX

dont **1** en danger



304

ESPÈCES
DE PLANTES

dont

236 endémiques
de Madagascar
parmi lesquelles

2 sont en danger
et **2** vulnérables ;

12 endémiques
locales parmi
lesquelles

2 espèces en danger
critique, **4** espèces
d'aloë dont **3** sont
en danger



5

ESPÈCES
D'AMPHIBIENS



16

ESPÈCES
DE REPTILES

dont **1** espèce
de caméléon
classée comme
vulnérable et
1 autre espèce
endémique locale
également classée
comme vulnérable



1

ESPÈCE
DE CHAUVES-
SOURIS



10

ESPÈCES
D'AUTRES
MAMMIFÈRES

Classement IUCN

SPÉCIFICITÉS DE L'AIRE PROTÉGÉE

PAYSAGES ET HABITATS



Prairies et pâturages secondaires dominants, forêt claire sclérophylle dégradée, cordons forestiers dans les thalwegs rattachés à la forêt dense humide de moyenne altitude, fourré éricoïde de montagne, traces de fourré, végétation rupicole, végétation de marais et de tourbières.

PRESSIONS ET MENACES



Feux de brousse, production de charbon, exploitation des produits forestiers non ligneux, exploitation minière (orpaillage).



VALEUR ÉCONOMIQUE

La grande importance économique du Massif d'Ibity est due à son rôle de **source des ruisseaux et rivières qui irriguent plusieurs milliers d'hectares de rizière aux alentours.**

Les bas versants du massif servent de lieu de **pâturage, de collecte de plantes médicinales et de bois.**

Le tourisme, bien qu'à petite échelle, offre également de modestes bénéfices économiques à la population.



CONTRIBUTION DES COMMUNAUTÉS LOCALES

La gouvernance adoptée pour le massif d'Ibity est une **gestion participative de type collaboratif** entre les représentants des populations locales regroupés dans les COmités de GEstion (COGE) et MBG. La communauté locale intervient également **dans la sécurisation de la NAP à travers les activités de conservation, dont principalement les patrouilles.**



LA CONTRIBUTION DE LA FAPBM

L'appui financier de la FAPBM à la nouvelle aire protégée du Massif de l'Ibity a débuté en 2022. Ce financement assure la mise en œuvre **des activités de conservation (patrouilles et surveillance, lutte contre les incendies, IEC, etc.), l'appui aux structures de gestions locales, le renforcement du mécanisme de financement durable par l'écotourisme, et couvre une partie des coûts salariaux et de fonctionnement de l'unité de gestion.**



© MBG


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)**.