



LE PARC NATIONAL D'ISALO

Catégorie : Parc National de l'Isalo, Catégorie II

Gestionnaire : Madagascar National Parks (MNP)

Superficie : 81 540 ha

Localisation géographique :

Provinces Fianarantsoa, Toliara ; Régions Ihorombe et Atsimo Andrefana ; District Ihosy

Label international : site Alliance Zéro Extinction (AZE), Zone d'Importance pour la Conservation des Oiseaux (ZICO)

Début des financements de la FAPBM : 2019

ESPÈCES PHARES

Les principales végétations recensées au sein du Parc National Isalo sont les **forêts ripicoles des canyons, les forêts sclérophylles de moyenne altitude, la végétation rupicole et les forêts denses sèches sur sol alluvionnaire.**

Le Parc National de l'Isalo abrite entre autre **401 espèces de plantes dont 3 espèces endémiques de la Famille des *Dipterocarpaceae*. 16 espèces de plantes méritent une attention particulière à cause de leur répartition géographique restreinte et leur statut de conservation critique.**



94

ESPÈCES D'OISEAUX
dont **4** en danger (ex : le busard de Madagascar et le grèbe malgache)



2

ESPÈCES DE CARNIVORES
dont **1** vulnérable (ex : le fosa)



22

ESPÈCES D'AMPHIBIENS
dont **4** endémiques locales parmi lesquelles **3** en danger (ex : *Scaphiophryne gottlebei*, *Mantella expectata*) ; **1** autre également en danger



401

ESPÈCES DE PLANTES
dont **277** endémiques de Madagascar (**71%**) : **1** espèce en danger et **5** vulnérables / **13** endémiques locales (**3%**) parmi lesquelles **2** en danger critique et **2** en danger



15

ESPÈCES DE CHAUVES-SOURIS
dont **4** vulnérables (ex : le renard volant de Madagascar)



7

ESPÈCES DE LÉMURIENS
dont **1** en danger critique et **3** en danger (ex : le Maki - *Lemur catta*) et **2** vulnérables



77

ESPÈCES DE REPTILES
dont **1** endémique locale et **3** espèces de gecko vulnérables



10

ESPÈCES D'AUTRES MAMMIFÈRES
dont **1** endémique locale



SPÉCIFICITÉS DE L'AIRES PROTÉGÉE

PAYSAGES ET HABITATS



Massif de grès à canyons, végétations rupicoles, forêt claire sclérophylle dégradée, prairies et pâturages secondaires, forêt ripicole, forêt dense humide semi-décidue, fourré à *Pandanus*, marécages, forêts et fourrés secondaires.

Particularité : Existence de zones sacrées pour les Bara où des rites culturels sont accomplis, sites funéraires.

PRESSIONS ET MENACES



Feux, coupe sélective d'arbres forestiers pour les ménages, pour le charbon et à des fins rituelles, collecte de produits.



VALEUR ÉCONOMIQUE

Le Parc National de l'Isalo est caractérisé par ses paysages ruiniformes et ses grands canyons. C'est l'**attrait touristique** principal de ce parc national.

Le parc est un **pourvoyeur de recette non négligeable pour MNP** grâce à l'écotourisme.

38 268
habitants
bénéficient
directement
des services
écosystémiques
fournis par l'aire
protégée.



EFFORTS DE LA FAPBM ET RÉSULTATS

Les appuis de la FAPBM pour le Parc National de l'Isalo ont débuté **en 2019** pour les charges salariales et quelques frais de fonctionnement.

L'état de conservation des cibles de conservation du parc national reste **stable**, notamment pour les habitats naturels.



CONTRIBUTION DES COMMUNAUTÉS LOCALES

À l'instar de toutes les aires protégées gérées par MNP, la gestion du Parc National de l'Isalo est de type **cogestion collaborative** avec la participation des membres des communautés locales dans les activités de conservation et de développement. Ils sont regroupés dans les **CLP (comité local du parc)** et les **COSAP (comité d'orientation et de soutien des aires protégées)**.



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).