



# LE PAYSAGE HARMONIEUX DU MASSIF D'ITREMO

**Catégorie :** Paysage Harmonieux Protégé du Massif d'Itremo, Catégorie V

**Gestionnaire :** Royal Botanic Gardens Kew (RBG-Kew)

**Superficie :** 24 788 ha

**Localisation géographique :** Province Fianarantsoa ; Région Amoron'i Mania ; District Ambatofinandrahana

**Label international :** Zone clé pour la biodiversité, site Alliance Zéro Extinction (AZE), Aire Prioritaire pour la Conservation des Plantes

**Début des financements de la FAPBM :** 2015

## ESPÈCES PHARES

Le Massif d'Itremo est constitué de **substrats rocheux**, de **savanes boisées avec des forêts de tapia à canopée ouverte** et de **forêts galeries**.

On y recense actuellement plus de **550 espèces de plantes**, **59 espèces d'oiseaux**, **17 espèces d'amphibiens** et **14 espèces de reptiles**.



**17**

**ESPÈCES D'AMPHIBIENS**  
dont **1** en danger



**2**

**ESPÈCES DE LÉMURIENS**  
dont **1** en danger critique (le sifaka)



**2**

**ESPÈCES DE CHAUVES-SOURIS**



**14**

**ESPÈCES DE REPTILES**  
dont **1** espèce de geckos endémique locale ; **2** espèces classées en danger et **1** vulnérable



**59**

**ESPÈCES D'OISEAUX**  
dont **4** en danger (ex : le grèbe malgache) et **2** vulnérables



**549**

**ESPÈCES DE PLANTES**  
dont **419** endémiques de Madagascar (**78 %**) parmi lesquelles **1** en danger critique, **3** en danger et **4** vulnérables / **14** endémiques locales (**3 %**) parmi lesquelles **5** en danger critique, **3** en danger et **1** vulnérable



**1**

**ESPÈCE DE CARNIVORES**



**11**

**ESPÈCES D'AUTRES MAMMIFÈRES**



## SPÉCIFICITÉS DE L'AIRES PROTÉGÉE

### PAYSAGES ET HABITATS



Forêt claire sclérophylle, forêt de tapia, prairies secondaires, végétation rupicole, fragment de forêt dense humide de moyenne altitude, marais et tourbières, marécages, grottes.

**Particularité :** existence de deux sites utilisés comme des lieux de bénédiction « joro ».

### PRESSIONS ET MENACES



Feux pour le renouvellement de pâturage et le défrichement pour la culture, exploitation minière, collecte de plantes et d'animaux sauvages pour le commerce local et international, chasse, envahissement des pins.



### VALEUR ÉCONOMIQUE

Source des rivières qui assure l'irrigation des rizières dans la totalité des bas-fonds aux alentours de la région d'Ambatofinandrahana.



### CONTRIBUTION DES COMMUNAUTÉS LOCALES

Les communautés locales sont représentées au sein du **COGE (comité de gestion) et du COE (comité d'orientation et d'évaluation)** qui sont des organes de décision pour l'ensemble des activités à mener pour la conservation de l'aire protégée et le développement local.

**15 685** habitants bénéficient directement des services écosystémiques fournis par l'aire protégée.



### EFFORTS DE LA FAPBM ET RÉSULTATS

Les appuis de la FAPBM à la gestion du Massif d'Itremo ont débuté **en 2015**. Le montant total des subventions à ce jour est de **886 559 890 MGA**. À noter que RBG Kew a également bénéficié des **fonds Helmsley gérés par la FAPBM pour 2 phases en 2015 et 2017**.

Les activités mises en œuvre dans le cadre de ces financements sont les **activités de conservation (patrouilles et surveillance, suivis écologiques, restauration écologique, infrastructure de conservation, ...)**, les appuis au développement (**filère de soie sauvage, agriculture, appuis au développement du tourisme local ...**), l'**IEC (information, éducation et communication)** et les **charges salariales et frais de fonctionnement**.

Malgré la persistance des pressions telles que les feux, les extractions minières, **l'état de conservation des habitats naturels du Massif d'Itremo est stable**.

Les retombées économiques des activités de développement ne sont pas encore ressenties au niveau des populations locales.



Orchidées cynorkis flexuosa



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).