

La texture limono-argileux sableux de son sol permet la prolifération du *Dypsis decipiens* ou palmier royal. Ces plantes sont typiques des lisières et des pentes, faute de pouvoir s'adapter au cœur de la forêt. Les sentiers, à travers la forêt, s'ouvrent sur des prairies parsemées d'orchidées lithophytes et terrestres. Et dans la périphérie de cette réserve spéciale pousse également une autre plante, endémique du Tampoketsa, le *shizolaena Tampoketsana* ou Sohisika.

Feuilles de *Dypsis decipiens*

Vous aurez tout aussi bien l'occasion de découvrir la faune dont la forêt constitue le dernier habitat naturel. Elle abrite notamment une douzaine d'espèces de mammifères dont trois sont des lémuriens : c'est le territoire du *Eulemur fulvus fulvus*, lémurien diurne et deux de ses confrères *Microcebus rufus* et *Avahi Laniger* qui sont nocturnes.



48 espèces d'oiseaux y trouvent refuge dont 29 espèces sont endémiques de Madagascar. Si la chance est avec vous, vous pourriez rencontrer l'ibis huppé de Madagascar, potentiellement menacé de disparition. On peut également y trouver plusieurs espèces d'amphibiens et de reptiles.



Une orchidée terrestre

Faites connaissance avec Madagascar National Parks : L'année 1996 marque la reprise de la gestion de la Réserve Spéciale d'Ambohitantely (RSA) par Madagascar National Parks (MNP). Anciennement dénommée Association nationale pour la gestion des aires protégées (ANGAP), elle a pour mission d'établir, conserver et gérer un réseau national d'aires protégées afin de préserver le patrimoine naturel très endémique de Madagascar.

#### Le réseau :

Son réseau s'étend dans toute l'île avec 19 parcs nationaux terrestres, 2 parcs nationaux marins, 5 réserves naturelles intégrales et une vingtaine de réserves spéciales dont Ambohitantely.

La gestion de ces aires protégées a un rôle primordial de conservation. D'autre part, c'est également une invitation à plus d'exploration : Madagascar est un monde à part qui n'attend plus que vous !



Notre mascotte

#### Madagascar National Parks

##### Direction Générale

Lot Al 10 C. Ambatobe, Mandrosoa Itafy, Antananarivo 103

Tél: (+261 20) 22 415 38 - (+261 20) 22 418 83

E-mail: contact@madagascar-national-parks.mg

#### Réserve Spéciale d'Ambohitantely

Tél. Standard : 033 01 958 04

(vacation : 12h - 14h et 17h - 18h)

Chef de Réserve :

M. RAMAROVELO Arthur



[www.parcs-madagascar.com](http://www.parcs-madagascar.com)



Madagascar  
National Parks



A la découverte d'une forêt unique,  
au coeur des hauts plateaux.



For life

RESERVE SPECIALE AMBOHITANTELY



La réserve spéciale d'Ambohitantely constitue l'unique aire protégée de la région Analamanga en tant que « dernier vestige de forêt naturelle des hauts plateaux ». C'est la seule forêt survivante d'une constante dégradation du milieu naturel des hautes terres due en particulier par la pratique des feux de brousse dans la région du Tampoketsa d'Ankazobe, zone dans laquelle elle se situe.

Elle s'étend sur 5 600 ha de forêt naturelle, de savanes herbeuses et de plantations exotiques. Son climat tropical d'altitude favorise cet aspect physique et sa classification parmi les « forêts denses humides de Montagne ». L'humidité relative y dure toute l'année malgré l'existence d'une saison sèche de Mai à Septembre.

Son relief est caractérisé par une multitude de collines arrondies et les vallées y sont peu profondes. Elle présente un réseau hydrographique dense et contribue à accumuler de l'eau pour approvisionner à l'Est le Fleuve de Betsiboka et à l'Ouest celle de l'Ikopa.

C'est une réserve spéciale botanique depuis 1982, preuve de la richesse et de l'endémicité de son écosystème forestier. Sa principale vocation est donc de servir de champ d'études en tant que laboratoire naturel.



L'ambiance de la Réserve Spéciale d'Ambohitantely

## LOCALISATION & CIRCUITS



La bretelle de 15 km environ vers l'entrée de la réserve

Pour se rendre à Ambohitantely, vous prendrez la Route nationale n°04, vers Majunga. Ensuite, vous bifurquerez à droite au PK 125 et suivrez une bretelle de 15 km environ.

Sur place, vous aurez pour vous plusieurs circuits tant à l'intérieur qu'à la périphérie de la réserve :

### - Le circuit du jardin botanique :

Idéal pour admirer la végétation qui orne les sentiers. Pour ajouter au parcours, rencontre avec les lémuriers, les reptiles et les oiseaux en liberté, avec un peu de chance.

### - Le circuit du sentier botanique :

C'est le chemin vers les chutes d'eau, les grottes de chauve-souris et les prairies d'orchidées terrestres, épiphytes et litophytes.

### - Le circuit du sentier botanique vers le Doany d'Ampasandoaka :

Découverte d'un sentier botanique en perspective, à la rencontre de la flore et de la faune, mais aussi de la culture malgache.

### - Le circuit de Vatobe Antsolatra :

Ce sentier vous conduira vers un musée archéologique et un orchidarium, puis au « Vatobe Antsolatra » qui, selon l'histoire, aurait été une ancienne résidence secondaire du roi de l'Imerina: Andrianampoinimerina.

## PLAN DE CIRCUIT



## CONSERVATION



l'éducation est fondamentale pour la conservation  
classe-verte en randonnée

### Objectifs et stratégies

La gestion durable des ressources naturelles de la réserve et de sa zone périphérique, afin de préserver le patrimoine naturel de Madagascar, est le principal objectif de Madagascar National Parks.

Cette organisation se soucie aussi du développement humain. Grâce à cela, la population s'implique un peu plus surtout en ce qui concerne la prévention et la lutte contre les feux de brousse, ils adhèrent aux nouvelles idées et aux principes de protection et de conservation. L'éducation apporte également sa contribution pour une meilleure conservation de la réserve.



Ce programme de conservation, dans le cas d'Ambohitantely, a été organisé autour de la protection de la forêt naturelle. Parmi les espèces végétales prioritaires, on retrouve le palmier *Dypsis decipiens* qui ne recouvre qu'une dizaine d'hectares à peine dans toute la réserve.

De son côté, la protection du *Shizolaena tampoketsana*, endémique du Tampoketsa, prend aussi de l'ampleur.

Parmi les animaux, la protection du lémurien *Eulemur fulvus* est privilégiée.



L'équipe donne une main d'œuvre à l'équipe de conservation (peuplement)