

## L'OFB DANS L'OcéAN INDIEN

### Carte d'identité

#### Effectifs :

61 agents répartis sur l'ensemble de la zone.

#### Implantations :

- La délégation territoriale basée à Saint-Denis de La Réunion (974)
- 2 implantations de services départementaux de police qui permettent le maillage des 2 départements français de l'océan Indien : La Réunion et Mayotte (976)
- Une unité technique et connaissances océan Indien basée à Saint-Denis de La Réunion
- Le Parc naturel marin de Mayotte

#### Et aussi :

- Des partenariats forts avec de nombreux acteurs :
  - L'agence régionale de la Biodiversité de La Réunion
  - Les collectivités et les services de l'État
  - Les partenaires locaux : Parc National de La Réunion, Terres antarctiques et australes françaises (TAAF), Conservatoire botanique Mascarin, réserves naturelles régionales, établissements de recherche, associations, etc.
- Le programme BEST Life 2030, piloté par l'UICN et déployé par l'OFB dans l'océan Indien et plusieurs projets LIFE.

Forêt du Tévelave,  
La Réunion

## QU'EST-CE QUE LA BIODIVERSITÉ ?

La biodiversité désigne l'ensemble des êtres vivants ainsi que les habitats dans lesquels ils vivent. Les humains font partie et dépendent de la biodiversité. Elle fournit oxygène, alimentation, énergie ainsi que de nombreux matériaux et médicaments. Elle contribue également à la fertilité des sols et à la qualité de l'eau. Aujourd'hui, elle décline à un rythme sans précédent, fragilisant l'avenir des sociétés humaines, sous l'effet de cinq grandes pressions identifiées par l'IPBES\* : le changement d'usage des terres et des mers, la surexploitation des ressources, le changement climatique, les pollutions et les espèces exotiques envahissantes. L'IPBES indique qu'il est encore temps d'agir et d'engager des changements de société en profondeur.

\* Plateforme Intergouvernementale sur la Biodiversité et les Services Écosystémiques

L'Office français de la biodiversité (OFB) est un établissement public national dédié à la protection et la restauration de la biodiversité sous la tutelle des ministres chargés de l'environnement et de l'agriculture. Ses 3000 agents agissent au quotidien pour la protection et la restauration de la biodiversité en métropole et dans les Outre-mer. L'enjeu : faire baisser les pressions qui s'exercent sur la biodiversité.

#### Délégation territoriale océan Indien

49 rue Mazagran  
97400 Saint-Denis, La Réunion  
delegation.ocean-indien@ofb.gouv.fr  
www.ofb.gouv.fr/ocean-indien

#### Informations, contacts et implantations :



#### Office français de la biodiversité

5 square Félix Nadar  
94300 Vincennes



L'Office français  
de la biodiversité  
dans l'océan Indien

## Les 5 missions de l'OFB



Police de l'environnement



Connaissance des espèces et des milieux



Appui aux politiques publiques



Gestion d'espaces naturels



Mobilisation de la société

# FOCUS SUR DES PRIORITÉS D'ACTION

## Lutter contre la destruction des milieux naturels

L'expansion des activités humaines exerce de fortes pressions sur des habitats déjà menacés. En particulier à Mayotte, où la densité de population en 2050 est estimée à 1 330 habitants/km<sup>2</sup> avec des besoins croissants en infrastructures et un risque fort de dégradation des écosystèmes forestiers, des mangroves, des cours d'eau et du lagon.

- L'OFB contrôle les aménagements pour assurer le respect des lois environnementales.
- Les missions de police judiciaire et administrative impliquent des interventions interservices avec des services de l'État et opérateurs locaux.
- La contribution à l'accompagnement de porteurs de projet et au financement de projets favorise la protection et la restauration des écosystèmes terrestres, aquatiques et marins.

## Un patrimoine naturel exceptionnel menacé par les espèces exotiques envahissantes (EEE)

Les EEE sont des espèces introduites qui s'établissent dans un nouvel environnement, puis y prolifèrent au détriment des espèces locales, tout en modifiant la structure et la dynamique des écosystèmes.

- Dans l'océan Indien, la prolifération de rats, chats, liane papillon, jacinthe d'eau, et autres espèces introduites constitue une menace majeure pour la biodiversité locale. Les impacts écologiques, économiques et sanitaires sont encore largement sous-évalués.
- L'OFB à La Réunion contribue à lutter contre les EEE animales dans le cadre de la Stratégie réunionnaise de la biodiversité et du Plan Opérationnel de Lutte contre les Invasives.

Crabier blanc

## Ensembl préserv nout patrimoine

## DANS L'Océan Indien

### Les espèces \*

#### Mayotte

300 espèces de coraux, 24 espèces de mammifères marins, mais aussi 19 des 100 espèces animales et végétales considérées comme les plus envahissantes au monde présentes

#### La Réunion

9 589 espèces animales et végétales indigènes mais 21 % des récifs coralliens sont en diminution

#### Îles Éparses

4 646 espèces de faune (dont 80 % marines)

## Le développement des services d'eau et la protection des zones humides

La gestion de l'eau est cruciale, surtout à Mayotte où nombre d'infrastructures d'assainissement des eaux usées sont déficientes et insuffisantes pour répondre aux besoins d'une population croissante, que le changement climatique et la destruction des écosystèmes exacerbent.

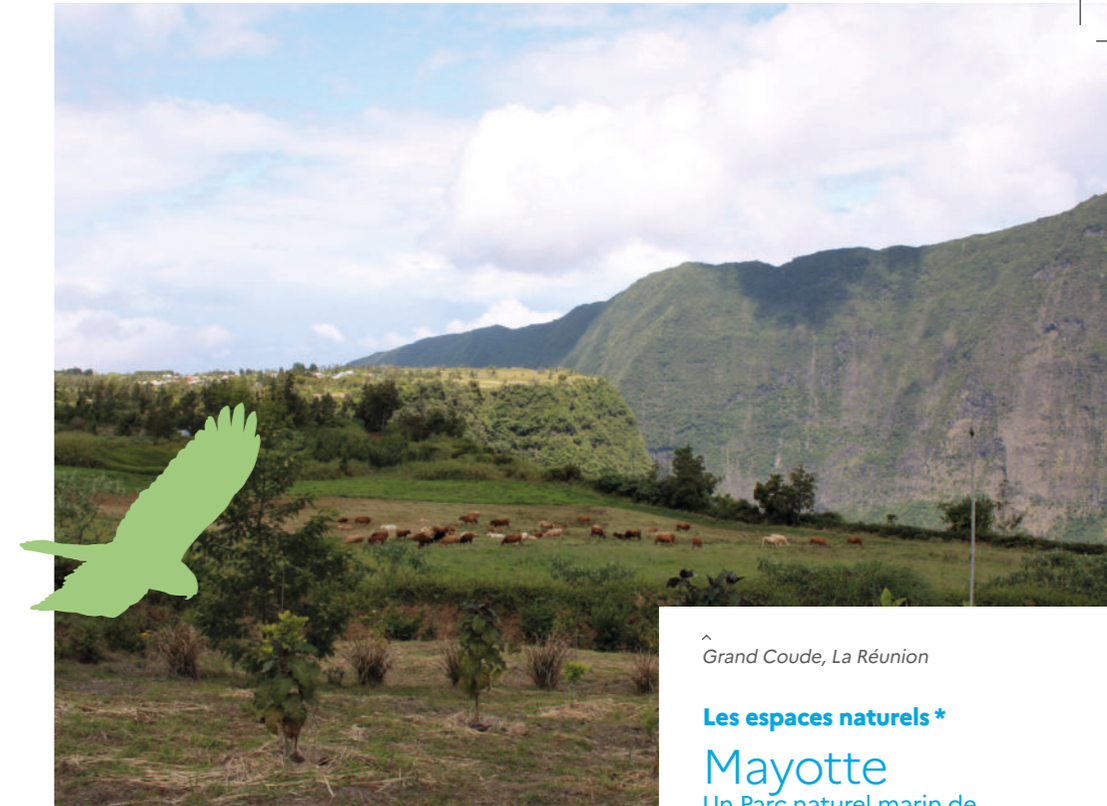
- Améliorer les services d'eau et la gestion des milieux aquatiques par une politique de financement et un suivi réglementaire et scientifique adapté aux conditions ultramarines est un engagement de l'OFB. La restauration de la continuité écologique des cours d'eau, conforme à la directive cadre sur l'eau (2000/60/CE), est une priorité.
- La coanimation d'un Comité des financeurs à Mayotte avec ses partenaires locaux permet de soutenir la mise en œuvre de solutions fondées sur la nature pour atténuer les impacts du changement climatique.

## Protéger les écosystèmes marins

Les océans Indien et Austral abritent une biodiversité unique. Tandis que les TAAF subissent majoritairement des pressions naturelles, Mayotte et La Réunion sont fortement impactées par les activités humaines.

- L'OFB, notamment le Parc naturel marin de Mayotte acquière des connaissances pour développer des mesures de gestion adaptées.
- Le Parc naturel marin de Mayotte développe des partenariats et promeut une sensibilisation autour de l'environnement marin, notamment à travers des actions éducatives ciblant les enfants.

Opération de contrôle en mer



Grand Coude, La Réunion

### Les espaces naturels \*

#### Mayotte

Un Parc naturel marin de 68 381 km<sup>2</sup>, une double barrière récifale et 667 ha de mangrove

## Lutter contre le braconnage

La conservation des espèces protégées ou à enjeu est essentielle pour maintenir la biodiversité.

- À La Réunion, plusieurs espèces de flore (palmiste rouge, bois jaune, faham, etc.) et de faune (bichiques, merle péi, papangue etc.), dont certaines sont menacées d'extinction, sont menacées par le braconnage. Ces espèces protégées alimentent pourtant toujours des marchés illégaux.
- À Mayotte, les tortues marines venues pondre sur leur plage de naissances représentent une proie facile pour les braconniers.

Des opérations de contrôle sur les plages ou en mer sont menés par l'OFB et par les services de l'État. Dans le cadre du pacte de sauvegarde des tortues marines, d'autres projets sont menés et la mobilisation citoyenne, essentielle au réveil des consciences et au changement des comportements, est soutenue.

- Le développement des inventaires et suivis d'espèces est crucial pour comprendre les enjeux et orienter les actions.

#### La Réunion

Une réserve naturelle nationale marine de 3 500 hectares, protégeant 80% des récifs coralliens

#### Îles Australes

plus grande réserve naturelle de France

#### 1 zone humide

d'importance internationale à la Réunion (RAMSAR)

\*Source : Compteur Biodiversité Outre-mer, biodiversite-outre-mer.fr