

Saint-Pierre, le 3 octobre 2016

Les TAAF communiquent

La Réserve Naturelle Nationale
des Terres australes françaises
fête ses 10 ans !



Environ 3000 km au sud de La Réunion, dans l'océan Indien, se trouve la plus grande réserve naturelle de France. Elle abrite une biodiversité particulièrement riche et largement préservée. A l'occasion du 10^e anniversaire de la réserve naturelle nationale des Terres australes françaises, la collectivité des TAAF, organisme gestionnaire, vous invite à découvrir cet espace protégé exceptionnel à travers 10 chiffres clés.

2006

Créée par décret interministériel le 3 octobre 2006, la réserve naturelle nationale des Terres australes françaises fête cette année son 10^e anniversaire.

3

Les districts austraux français classés en réserve naturelle sont au nombre de 3 : l'archipel de Crozet, l'archipel de Kerguelen, et les îles Saint-Paul et Amsterdam.

23 400

Plus vaste réserve naturelle de France, elle couvre actuellement une superficie de 23 400 km² (dont environ 7 700 km² de domaine terrestre et 15 700 km² de domaine maritime) et représente près de 80% de la surface totale des réserves naturelles nationales.

47

Pas moins de 47 espèces d'oiseaux se reproduisent régulièrement dans le périmètre de la réserve, parmi lesquelles cinq sont strictement endémiques à cet espace protégé : le canard d'Eaton, le petit bec-en-fourreau, le cormoran de Kerguelen, le prion de Mac Gillivray, et l'albatros d'Amsterdam. Espèce emblématique de la réserve, la population de l'albatros d'Amsterdam, endémique de l'île du même nom, est inférieure à 200 individus. L'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) considère cet oiseau « en danger critique d'extinction » ; sa conservation représente donc un enjeu majeur.

500 000

Les archipels de Crozet et de Kerguelen abritent les communautés d'oiseaux marins les plus riches et diversifiées au monde. Les colonies de manchots royaux notamment peuvent regrouper plus d'un million d'individus. La plus grande colonie sur Terre se trouve sur l'île aux Cochons à Crozet, où près de 500 000 couples y sont recensés.

90

La réserve naturelle nationale des Terres australes françaises vise à conserver et protéger sur le long terme le patrimoine naturel exceptionnel de ces îles. Pour cela, 90 actions ont été inscrites au premier plan de gestion de la réserve (2011-2015).

4

Grâce aux 4 rotations logistiques du Marion Dufresne, navire ravitailleur des TAAF, au départ de La Réunion, des agents sont déployés sur le terrain pour mettre en œuvre les actions de conservation de la réserve.

2 200

Le *Phylica arborea* est le seul arbre indigène présent dans la réserve naturelle des Terres australes françaises. Suite à l'arrivée de l'homme en 1696 et aux conséquences de ses activités (prélèvements, incendies et introduction de bovins), il avait quasiment disparu de l'île au XXe siècle. Depuis le début du plan de restauration de l'espèce conduit par la réserve, 2 200 arbres ont été replantés en milieu naturel.

85

Avec plus de 85% des actions engagées, le bilan du premier plan de gestion de la réserve naturelle (2011-2015) apparaît comme une réelle réussite pour la préservation de la biodiversité australe.

650 000

L'extension en mer du périmètre de la réserve naturelle nationale des Terres australes françaises est rendue possible par la loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages adoptée en juillet 2016. Le projet développé par la France est d'étendre le périmètre de la réserve naturelle dans les eaux sous juridiction française sur une surface d'environ 650 000 km.



Manchots royaux à Crozet



Kerguelen



Pépinière de phylicas à Amsterdam

Les photos sont disponibles en HD sous :

<https://www.flickr.com/photos/131197596@N08/albums>

Contact et informations :

Elise BOUCLY

Chargée de communication « 10 ans de la réserve naturelle des Terres Australes Françaises »

Courriel : elise.boucly@taaf.fr - Tel : 02 62 96 78 71

www.taaf.fr

www.facebook.com/TAAFOfficiel