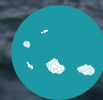




ALBATROS DE SALVIN
Thalassarche salvini





ALBATROS DE SALVIN

Thalassarche salvini



Ordre des Procellariiformes – Famille des Diomédéidés

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE :

Il se trouve dans le Sud des océans Indien et Pacifique et se reproduit sur plusieurs îles principalement des archipels dépendant de la Nouvelle-Zélande : les îles Bounty et les îles Snares qui regroupent plus de 90% de la population totale. Quelques individus nichent sur l'archipel Crozet (île aux Pingouins).

HABITAT :

Pendant la saison de reproduction, il vit en colonies ouvertes sur des terrains plats. En dehors de la reproduction, il fréquente les océans entre le Chili et la Nouvelle-Zélande.

ALIMENTATION :

Il se nourrit principalement de poissons, calmars, krill et *Salpidés*. Il récupère à la surface de l'eau des déchets provenant des bateaux de pêche.

COMPORTEMENT :

Il se nourrit en capturant ses proies en surface. Il plonge également, mais rarement profondément pour capturer une proie. Pendant la saison de reproduction, et plus particulièrement au début de celle-ci, le couple défend le site du nid en claquant du bec vers les intrus. Il est monogame et les liens du couple durent longtemps. Le répertoire des parades nuptiales est très vaste, constitué de longues séquences de postures stéréotypées et continuellement répétées (mouvements circulaires avec le bec autour du bec du ou de la partenaire). Ces parades sont accompagnées de cris variés. Il vole très bien comme tous les *Diomédéidés*. Cependant, l'envol est toujours difficile, tout comme les manœuvres rapides en vol. L'atterrissage sur les zones de nidification est l'un des exercices les plus délicats.

REPRODUCTION :

Il s'accouple probablement tous les ans et revient en général sur le même site. Il se reproduit en grande colonies denses, avec un territoire de moins de 2 m² autour du nid. La ponte a lieu en septembre-octobre et l'incubation dure entre 68 et 75 jours. Le nid est un cône tronqué fait avec de la boue, du guano, des plumes et des éclats de roches. La femelle dépose un seul œuf blanc avec des taches brunes. Les deux partenaires se relaient durant l'incubation et le nourrissage du poussin. Les jeunes restent environ 4 mois au nid.

- Taille : 90 - 100 cm
- Envergure : 210 - 260 cm
- Poids : 3,3 - 4,9 kg



© L. SEITZ



© L. SEITZ

MENACES :

L'espèce est considérée comme "Vulnérable" à l'échelle mondiale. Elle est sensible aux conditions climatiques extrêmes, et au lent réchauffement des océans qui entraîne des changements au niveau des ressources alimentaires. En mer, les lignes de pêche sont une menace très importante. Cette espèce fait partie des espèces les plus fréquemment capturées par des bateaux de pêche.