

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

PETREL A POITRINE BLANCHE

Pterodroma alba

Phoenix petrel

Aspect et couleur

Oiseau de mer long de 35 centimètres, 270 à 280 g.

Pétrel de taille moyenne brun foncé et blanc.

Tête, cou, dos, dessus et ailes gris-brun assez uniforme

Menton taché de blanc (difficile à voir en vol)

Poitrine, ventre et dessous de la queue blancs.

Dessous de l'aile brun, avec une ligne blanche à l'avant du bord d'attaque inférieur.

Bec noir. Pattes roses. Les extrémités des pieds sont noires.

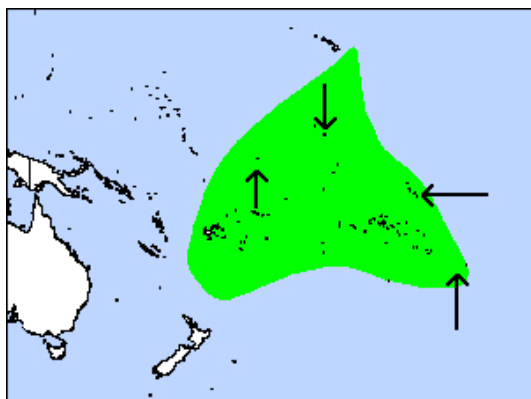
Espèces semblables : phases intermédiaires du Pétrel héraut

P. heraldica, phase claire du Pétrel de Kermadec *P. neglecta*.

Confusion possible avec le Pétrel Tahiti *Pseudobulweria rostrata*, qui est plus grand.



Répartition et abondance



Le pétrel à poitrine blanche se rencontre aux Îles Marquises (Polynésie française), aux Îles de la Ligne, aux Îles Phoenix (Kiribati), et à Pitcairn (RU).

Aux Marquises, il était présent sur deux motu au large de Ua Pou en 1990, sur Motu Iti, sur Fatu Huku (cinq paires) et une centaine de couples a été recensé en avril 2006 sur Hatuta'a.

Il pourrait être présent aux Tuamotu.

Aux Îles de la ligne la plus grande colonie est sur Kiritimati (= île Christmas) : en 1967, la population était estimée à 6,500 adultes. Depuis, il semble avoir fortement diminué. En 1999, il y avait 12-20c sur Oeno.

Habitat et nourriture

Son régime alimentaire est principalement constitué de céphalopodes (calmars), qu'il complète avec des poissons et des crustacés.

Comportement et reproduction

La période de reproduction est mal connue et pourrait s'étendre sur toute l'année. Le pétrel à poitrine blanche niche au sol en colonies lâches visitées de jour comme de nuit sur les îles basses ou à basse altitude. Aux Marquises, il établit son nid sous les touffes de *Leptochloa xerophila* et les massifs de *Cordia lutea*. Il pousse de fortes trilles lors des parades : ti-ti-ti-ti-ti.



Statut et conservation

Cette espèce a une petite population, en diminution à cause de la prédation des rats et des chats. Son aire de reproduction est réduite et diminue probablement. Elle comporte certainement moins de dix localités au monde. Elle est listée comme «en danger d'extinction» (EN) par l'UICN.

Au titre des mesures de conservation figurent le suivi régulier des populations et la protection des sites de reproduction contre l'envahissement par les prédateurs (chats et rats noirs).