

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

STERNE A DOS GRIS

Onychoprion lunatus (Peale 1848)

Ore Ore (Société, Tuamotu), Tara (Marquises)

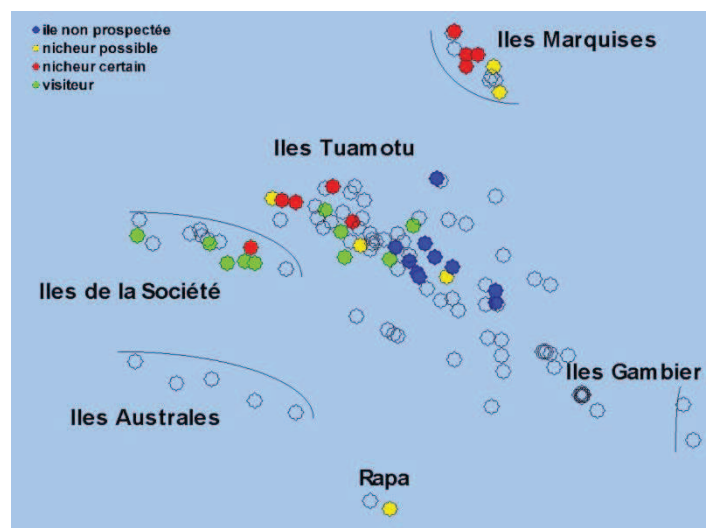
Grey-backed Tern

Aspect et couleur

38 cm. Mâle et femelle d'apparence identique. C'est une petite sterne avec le dessus du corps entièrement gris sauf le front qui est blanc et la bordure des ailes qui est plus foncée. Le reste du corps est blanc. Contrairement à la Sterne fuligineuse (*Sterna fuscata*), la zone blanche du front remonte en arrière de l'œil. Bec et pattes noirs. Ses ailes pointues et effilées et sa longue queue fourchue sont caractéristiques des sternes.



Répartition et effectifs



L'espèce est présente dans le Pacifique, depuis les Mariannes au nord jusqu'aux îles Hawai'i à l'est, et les Tuamotu au sud. En Polynésie française, elle est présente comme reproductrice dans un nombre très limité de localités des îles Marquises, des Tuamotu et de la Société. Il n'existe aucune preuve de reproduction pour le sud de la Polynésie (Australes, groupe Pitcairn ou île de Pâques).

L'effectif mondial est inconnu, sans aucun doute bien inférieur à 100.000 couples. Dans la région, la principale colonie de reproduction se situe à l'île Christmas au Kiribati avec un effectif estimé à environ 2.500 individus. Aux îles Marquises et Tuamotu les colonies de reproduction regroupent chacune quelques couples à quelques dizaines de couples ; les

effectifs les plus importants étaient de « quelques centaines d'adultes » (îlot Oa à Ua Pou) et une centaine de couples (banc de sable au sud du Lagon bleu à Rangiroa). Au total on estime l'effectif de la Polynésie française à 500-800 couples.

Ecologie et reproduction

Les colonies s'installent dans des endroits variables : zones relativement plates, parfois encombrés de rochers, vires dans des falaises (îlots des Marquises) et plages de sable (Tuamotu). Les nids, placés à découvert ou sous le couvert végétal herbacé, sont sommaires, essentiellement composés de végétaux. Les colonies peuvent être mono-spécifiques, mais également mélangées à celles de sternes fuligineuses. La période de reproduction paraît être étalée avec des pontes trouvées la plupart des mois de l'année aux îles Marquises.

Statut et conservation

Catégorie UICN : préoccupation mineure LC

Cependant, dans l'état actuel des connaissances, c'est une des espèces d'oiseaux de mer les plus rares et les plus localisées de Polynésie orientale. L'espèce devrait être prise en compte dans la gestion des prélèvements d'œufs de sternes fuligineuses.

Sources : Atlas des oiseaux marins nicheurs de Polynésie française et du groupe Pitcairn (Thibault & Bretagnolle)