

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

NODDI BLEU

Parara, Kaka (Marquises)
Gaga (Tuamotu, Gambier)
Paraki (Rapa)

Procelsterna cerulea (F. D. Bennett)

Blue Noddy



Aspect et couleur

25-30 cm de long ; envergure 46-61 cm.

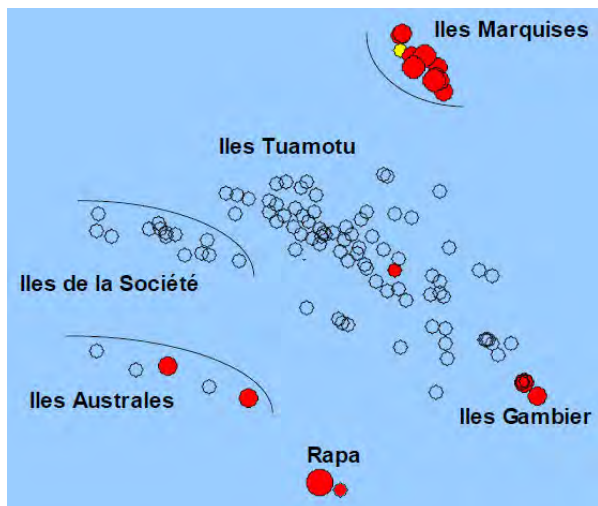
Le plumage est gris clair, presque blanc sur la tête et le dessous chez les oiseaux des Australes et des Gambier, mais plus foncée sur le dos, la queue et les ailes.

L'œil est noir avec une tache blanche à l'arrière. Le bec mince et pointu est noir et les pattes et les pieds sont également noirs. Les jeunes oiseaux sont plus brun que les adultes.

Taxonomie et répartition

L'existence de deux sous espèces – *P. c. cerulea* - aux Marquises et dans le nord des Tuamotu et - *P. c. albivitta* – aux Australes et Gambier est discutée par les ornithologues.

L'espèce est présente dans tout le Pacifique : de l'Australie à l'ouest jusqu'au large des côtes du Chili à l'est et de Hawaii au Nord jusqu'à Rapa au sud.



En Polynésie, le noddi bleu est connu comme nicheur aux îles Marquises où il est présent dans toutes les îles, aux Australes (localisé à Rurutu et Raivavae), à Rapa et Marotiri et aux Gambier. Aux Tuamotu il est le plus localisé mais visite de nombreux atolls (Rangiroa, Kauhei, Hao) et il est très rare dans la Société.

Les îles Marquises, les Gambier ainsi que Rapa concentrent l'essentiel des effectifs estimés à 5000-7000 couples en Polynésie française.

Les colonies réunissent quelques couples, quelques dizaines, très localement quelques centaines de couples, mais la majorité des sites dont l'effectif est connu comprennent quelques dizaines à centaines couples et seulement trois sites réunissent plus de 1 000 couples.

Ecologie et reproduction

Le Noddi bleu pêche de petits poissons et céphalopodes dans le lagon et au-delà du récif, mais jamais à plus de 2 km des côtes.

Il niche dans des cavités, sur les corniches et les vives de falaises, parfois à plusieurs km à l'intérieur des terres, sur les îles et îlots volcaniques (Gambier, Marquises et Rapa). Aux Tuamotu les sites de reproduction sont établis sur des zones plates, presque sans de végétation. Les nids sont situés à quelques mètres les uns des autres, sans aucun couvert végétal. Ils sont composés de quelques brindilles entremêlées et de débris de coquillages.

La reproduction est étalée sur toute l'année aux îles Marquises et saisonnière dans le sud. La plupart des populations sont plus ou moins sédentaires ; des oiseaux sont observés à proximité des sites de reproduction tout au long de l'année.

Statut et conservation

Catégorie UICN : LC : Préoccupation mineure

La présence (et l'introduction) de prédateurs (chats et chiens) sur les îles et îlots abritant des colonies constitue la principale menace

Sources : Atlas des oiseaux marins nicheurs, Photo © P. Raust