

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

GYGIS (STERNE) BLANCHE

'Itata'e, Pira'e, (Société), Pirake, Kotake (Nuku Hiva), Minake, Inake, Pinake (Ua Pou), Kirahu (Tuamotu), Kotake (Gambier), Take take (Rapa)

Gygis alba (Sparman, 1786)

White tern



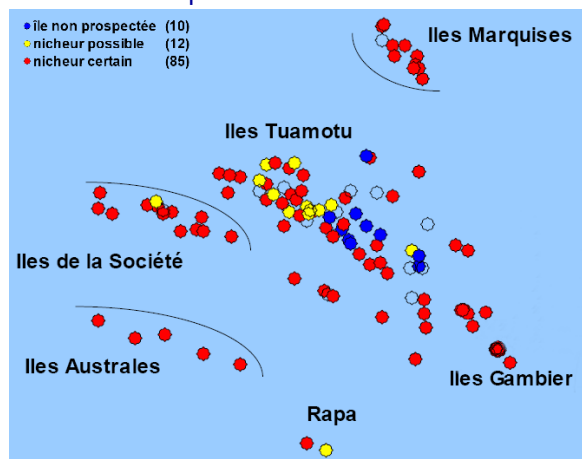
Aspect et couleur

28 cm. Seul oiseau marin entièrement blanc de l'avifaune tahitienne. Bec noir avec des reflets noirs.

Taxonomie et répartition

La Gygis blanche est une espèce d'oiseau marin présent dans toutes les régions tropicales appartenant à une espèce unique (*Gygis alba*), répartie dans les océans Atlantique, Indien et Pacifique.

La sterne blanche est présente sur l'ensemble de la Polynésie, dans tous les archipels.



Deux sous-espèces étaient reconnues en Polynésie : *candida* dans les îles de la Société, Tuamotu et Australes, et *microrhyncha* aux îles Marquises. Des travaux basés sur l'examen morphologique et sur l'analyse génétique, montrent que les oiseaux de la forme *microrhyncha* se distinguent par la petite taille de leur bec, mais surtout qu'ils partagent avec d'autres populations des fragments d'ADN identiques. Ceci suggère que les différentes populations, bien que légèrement distinctes morphologiquement, se reproduisent entre elles et appartiennent toutes à la même espèce (*Gygis alba*).

Ecologie et reproduction

La Gygis blanche se nourrit en mer, souvent à plusieurs dizaines de kilomètres au large. Les pêcheurs la connaissent comme un bon indicateur de la présence de poissons. C'est l'oiseau le plus fréquemment observé en mer.

La Gygis blanche habite le littoral. Elle émet des séries de cris au-dessus des sites de nidification. Elle niche isolément ou en colonies dans les atolls, dans les arbres et sans faire de nid. Elle pond son œuf directement sur une branche. La reproduction est étalée sur toute l'année. Elle est connue comme reproducteur dans 85% des 114 îles visitées.



Statut et conservation

Bien répandue en Polynésie, cette espèce peut être très abondante dans les îles peu habitées ou inhabitées. On estime l'effectif reproducteur pour la Polynésie entre 50.000 et 70.000 couples environ. Une majorité de sites dont l'effectif est connu comprennent de 10 à 999 couples et sept sites réunissent plus de 1 000 couples.

Statut UICN Préoccupation mineure.

Les reproducteurs (adultes et poussins) payent néanmoins un lourd tribut aux chats qui vont les chercher dans les arbres. Enfin l'introduction dans les îles de la Société du busard de Gould, qui chasse les adultes en vol et capture les jeunes dans les arbres, y a provoqué une baisse sensible des effectifs.