

## L'OISEAU SUR LA BRANCHE

### FOU MASQUÉ

Kena (Tuamotu, Gambier).

*Sula dactylatra* Gould

Masqued Booby



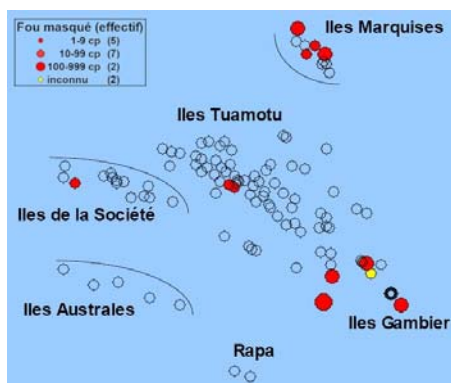
### Aspect et couleur

Gros oiseaux au corps majoritairement blanc. Seules la frange des ailes sont noirs. Le masque noir qui part du bec et couvre les yeux permet de le reconnaître très facilement. Le bec est jaune ou jaune verdâtre.

Les femelles possèdent une taille et un poids légèrement supérieurs à ceux des mâles. Les jeunes naissent nus et n'acquièrent leur plumage juvénile gris avec des parties inférieures blanches qu'au bout de 35 ou 40 jours.

### Répartition géographique

En Polynésie orientale, le fou masqué est présent essentiellement aux îles Marquises et dans les Tuamotu de l'est.



L'effectif reproducteur de la Polynésie est modeste avec moins de 700 couples recensés. Les archipels des Tuamotu et des Marquises en accueillent l'essentiel, avec des colonies importantes sur les îles Morane et Hatuta'a (plusieurs dizaines de couples). Dans la Société, il niche dans une seule localité (Mopelia).

Curieusement, dans les années 1920 la WSSE ne l'avait pas noté aux îles Marquises. Il est signalé pour la première fois en 1972 dans les eaux des Marquises où la reproduction a finalement été confirmée en 1974 (J.-C. Thibault), et régulièrement contrôlée depuis. La reproduction est incertaine aux Gambier.

### Ecologie et reproduction

Le Fou masqué se nourrit de poissons et de céphalopodes qu'il capture en plongeant tête la première d'une hauteur qui peut atteindre plus de trente mètres.

Il niche dans des milieux découverts et ventés. Le nid de brindilles est établi au sol dans des endroits peu accidentés et plats, dans la partie élevée des plages côté océan sur les atolls, sur des plateaux ou des plates-formes recouvertes de végétation sur les îles volcaniques. Aux îles Marquises, on trouve des couples isolés au milieu des colonies de fous bruns. Aux Tuamotu, il niche en petites colonies, les nids étant distants de quelques dizaines de mètres les uns des autres. En Polynésie, la reproduction intervient tout au long de l'année, sans qu'une saison soit bien définie.



### Statut et conservation

Catégorie UICN : LC : Préoccupation mineure

Nichant au sol, les jeunes fous masqués risquent la prédation de carnivores comme les chiens et les œufs peuvent être consommés par les cochons. En revanche, comme chez les autres Pélicaniformes, un adulte reste sur le poussin ou à proximité jusqu'à ce qu'il atteigne un âge avancé, limitant ainsi les risques de prédatons par les rats.

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