

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

FOU A PIED ROUGE

Ua'ao (Société, Australe),
Kakioa (Marquises)
Kariga (Tuamotu),

Sula sula

Red-footed Booby



Aspect et couleur

66 à 77 cm de long, envergure de 91 à 101 cm. Bien que la femelle soit un peu plus petite que le mâle, les deux sexes sont d'apparence identique. Ce fou se caractérise, comme son nom l'indique, par des pattes palmées de couleur rouge.

Cette espèce présente de grande variété de couleurs : les morphes sombres sont entièrement brunâtre. Les morphes clairs sont entièrement blancs à l'exception des rémiges noires et d'une tache jaune sur la tête et la nuque. Les morphes intermédiaires, les plus répandus en Polynésie française, ont la tête et le corps gris-brun, ailes et dos brun sombre, queue blanche.

Répartition

Cet oiseau, largement répandu dans toute la zone intertropicale mondiale, se rencontre dans les archipels de la Société, des Tuamotu et des Marquises où il se reproduit. Sa présence est notée sur l'atoll de Maria (Australes) et aux Gambier. Toutefois un doute subsiste quant au fait qu'il se reproduise dans ces deux derniers archipels.

Cet oiseau est classé « préoccupation mineure » (LC) sur la liste rouge de l'UICN..

Habitat et nourriture

Cet oiseau est pélagique. Il prospecte une zone pouvant aller jusqu'à plusieurs dizaines de kilomètres des côtes pour pêcher poissons, calmars et parfois crustacés dont il se nourrit. Le fou tire son nom du fait qu'il est capable de plonger en piqué de plusieurs dizaines de mètre de haut afin de capturer ses proies. Ses narines extérieures sont d'ailleurs obturées pour que l'eau ne pénètre pas dans ses poumons lors de ces plongées spectaculaires.

Comportement et reproduction

Il niche en colonies, parfois importantes. Il se reproduit plus ou moins tout au long de l'année. Le nid est un amas volumineux de brindilles situé dans un arbre ou un arbuste. L'œuf est couvé pendant 45 jours par les deux parents. Le jeune prend son envol après 100 jours d'élevage. Les mœurs, plus arboricoles que ceux des deux autres Sulidae présents sur le territoire de la Polynésie française *S. leucogaster* (Fou brun) et *S. dactylatra* (Fou masqué), lui ont permis d'être moins sensible à la prédation de mammifères introduits (chats, chiens...).

