

L'OISEAU SUR LA BRANCHE

BECASSEAU POLYNESIEN

Titi

Aechmorhynchus cancellatu

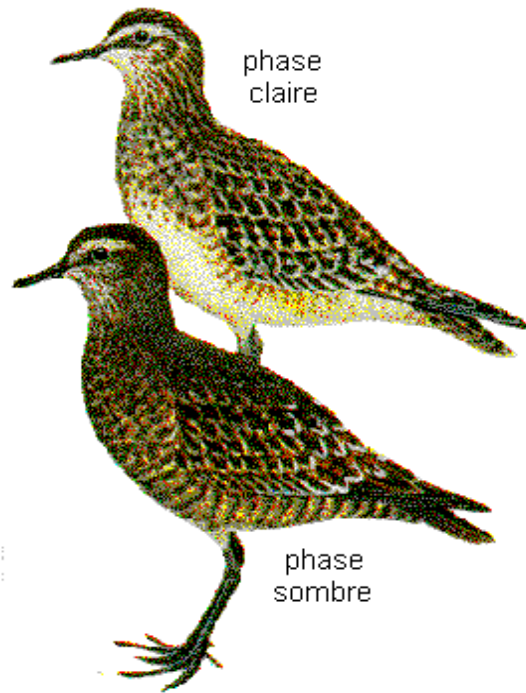
Tuamotu Sandpiper

Aspect et Couleur

Petit bécasseau d'environ 17 cm
Couleur brune extrêmement variable
Bande blanche au niveau de l'œil
Bec court, noir
Plumage rayé, spécialement en dessous

Répartition et

Ancien migrateur paléo-arctique, ce limicole devenu résident était autrefois bien répandu en Polynésie orientale. Il est maintenant devenu rare et localisé.



- Avant 1920 il fut noté à Puka Puka, Raraka et Pinaki
- Entre 1920 et 1970 à Fakarava, Kauehi, Katiu, Tuanake, Tepoto, Hiti, Vana Vana, Vakahanga, Tenararo, Tenarunga, Gambier et Maria
- Après 1970 à Tahanea, Morane, Anunuraro, Marutea sud et Maturei Vavao
- Visiteur seulement Rangiroa, Niau, Nukutavake.

Il existait une espèce voisine à Tahiti, le Bécasseau à ailes blanches (*Prosobonia leucoptera*), découverte lors de la deuxième et de la troisième expédition du capitaine Cook, disparue peu de temps après l'arrivée des européens. Seulement trois spécimens furent collectés dont un seul subsiste au musée de Leyden aux Pays-Bas.

Habitat

Il fréquente les régions ouvertes des atolls et motu inhabités. Il est absent ou a disparu des îles où ont été introduits chats et rats européens. Il fréquente les plages, les barrières de corail et les régions sèches recouvertes de buissons et d'arbustes.

Comportement

C'est un oiseau très peu farouche, curieux et étonnamment confiant. Il peut se laisser attraper à la main. Il se perche dans les buissons à toutes hauteurs et s'affaire çà et là dans les arbres. Observé seul ou en groupe de plus de dix individus, il est même actif les nuits de pleine lune.

L'appel est une série de sons flutés émis sur un ton élevé quand il est en vol ou perché.

Nourriture

Le régime alimentaire est composé principalement d'insectes : fourmis, sauterelles et coléoptères, mais on trouve aussi dans les contenus stomacaux des débris végétaux.

Reproduction

Il est vraisemblable qu'il niche durant l'hiver austral malgré le peu d'observation existantes.

Un seul nid à été décrit en 1923 : il s'agissait d'une structure légère composée de petites herbes sèches, placées dans une petite dépression près du rivage, coté lagon.