



## ESPECES EN DANGER PETREL ET MONARQUE DE TAHITI

Emission du 25 janvier 2019

## ENDANGERED SPECIES PETREL AND MONARCH FROM TAHITI

Issue: January 25<sup>th</sup> 2019



• Le Pétrel de Tahiti, ou *noha* en tahitien (*Pterodroma rostrata*) est un oiseau marin de taille moyenne de 85 cm d'envergure. Ses ailes sont brunes, la tête et le dessus du corps sont brun-noir, le ventre est d'un blanc pur. Le bec fort est légèrement crochu et noir ; les pattes sont palmées et roses. On l'observe dans tout le Pacifique sud où il niche sur des îles volcaniques uniquement. Ainsi il se reproduit dans l'archipel de la Société (Tahiti, Moorea, Raiatea...) mais aussi aux Marquises, aux Australes et aux Gambier. Il se reproduit aussi aux Samoa et en Nouvelle Calédonie. Les nids sont établis en montagne sur les crêtes à 600 m et plus, souvent loin de la mer dans des terriers de 1 à 3 m creusés dans la terre sous des racines. Les terriers sont visités de nuit et la ponte comporte un seul œuf blanc. La période de reproduction, assez longue, s'étale de mars à octobre. Il émet un sifflement aigu entendu toute l'année, de nuit, en vol quand les oiseaux vont et viennent à leur nid. Il est silencieux en mer. L'oiseau présente un vol rapide et onduleux, souvent plané. En général on le voit seul en mer jusqu'à 60 km des côtes où il se nourrit de calmars, poissons et petits crustacés. Les jeunes à l'envol sont attirés par les éclairages artificiels des zones urbaines et s'échouent au sol. Les bénévoles de l'association Manu les récupèrent et les relâchent.

• Le Monarque de Tahiti ou *Ōmama'o* en tahitien (*Pomarea nigra*) est un petit oiseau de 15 cm au plumage noir métallique chez l'adulte ; le jeune est orange chamois avec le bec gris et les pattes gris bleuté. Il est uniquement présent sur l'île de Tahiti dans trois vallées de la côte ouest. Commun au début du XIX<sup>e</sup> siècle, il est devenu extrêmement rare et proche de l'extinction avec un effectif de 20 oiseaux connus en 1998. C'est un oiseau essentiellement forestier, mais sa répartition était autrefois très large (du niveau de la mer jusqu'à 1500 m environ). Aujourd'hui il est confiné dans des zones réduites de fond de vallée à la végétation diversifiée. Les oiseaux, dont le chant est fort mais mélodieux avec des sonorités métalliques, défendent très activement un territoire de quelques hectares. Leur régime alimentaire est composé de petits insectes, d'araignées et de chenilles capturés activement dans la végétation arborée. Le nid, en forme de coupe, est construit en mousse décorée de toiles d'araignées, préférentiellement dans des Mara (*Neonauclea forsteri*). La reproduction commence vers août et dure jusqu'en janvier-février. La femelle pond un seul œuf par an. Le jeune au duvet gris est nourri alternativement par les deux parents et s'envole au bout de deux semaines. Le déclin de l'espèce est dû à la prolifération de ses prédateurs (rats, oiseaux introduits, chats). Depuis que l'association Manu (Société Ornithologique de Polynésie) œuvre à son sauvetage, les effectifs sont remontés et atteignent près de 80 individus en 2018.

• The Tahiti Petrel or *Noha* in tahitian (*Pterodroma rostrata*) is a marine bird of average size of 85 cm. Its wings are brown, the head and top of the body are black-brown, the belly is pure white. The strong beak is slightly hooked and black; the legs are palmed and pink. It is observed throughout the South Pacific where it nests on volcanic islands only. It breeds in the archipelago of the Society (Tahiti, Moorea, Raiatea, etc.) but also in the Marquesas, in the Austral islands and Gambiers. It also breeds in Samoa and New Caledonia. Nests are established in mountains on ridges between 600 m and the highest peaks, often far from the sea in deep burrows of 1 to 3 m, dug into earth under roots. The burrows are visited only at night and the laying has a single white egg. The reproduction period is quite long, from March to October. It has high pitch whistle heard all year, at night, in flight when the birds come and go to their nest. He's quiet at sea. The bird has a fast and undulating flight, often gliding, the wings remain rigid. Generally it is seen alone at sea up to 50-60 km from the coast where it feeds squid, fish and small crustaceans. Young people are attracted to artificial lighting in urban areas and run aground. Volunteers from the Manu Association pick them up and release them.

• The Tahiti Monarch or *Ōmama'o* in tahitian (*Pomarea nigra*) is a small bird (15 cm) with a plumage entirely metallic black in adults; the young is orange. The beak is grey and the legs are bluish grey. It is only found on the island of Tahiti in three valleys on the west coast. Common at the beginning of the nineteenth century, it became extremely rare and close to extinction with a population of 20 birds known in 1998. It is a mainly forest bird, but its habitat was once very wide (from sea level to 750 to 1500 m and above). Today it is confined to reduced valley bottom areas with diverse vegetation. The birds, whose song is strong but melodious with metallic sonorities, very actively defend a territory of a few hectares. Their diet consists of small insects, spiders and caterpillars that are actively captured in tree vegetation. The nest, in the form of a cup, is built of moss decorated with cobwebs, preferentially in Mara tree (*Neonauclea forsteri*). The reproduction begins around August and lasts until January-February. The female lays only one egg a year (rarely a second laying can follow a failure). The youngster with grey down is fed alternatively by both parents and flies away after two weeks. The decline of the species is due to the proliferation of its predators (rats, introduced birds, cats). Since the Manu Association (Polynesia Ornithological Society) has been working on its rescue, the numbers have risen to nearly 80 birds in 2018.

Source : Texte de Philippe Raust, vétérinaire et membre fondateur de MANU-SOP

L'émission premier jour aura lieu au Centre Philatélique de Mahina et à la Poste de Papeete le 25 janvier 2019. Une série d'enveloppes illustrées sera également mise en vente ce jour-là.

January, 25<sup>th</sup>, 2019 issuing day at the Philatelic Centre and the Philatelic desk in Papeete. A "first day" illustrated envelope of each stamp to be placed on sale that day.

Circulaire philatélique - Circular for stamp collectors - N°2019/01

www.opt.pf



### SPÉCIFICATIONS

- Format / Size : 26x36 (10F, 80F)
- Planche de / Sheets : 25 timbres / 25 Stamps
- Tirage / Print run : Visuel 10F / Face value : 100 000 dont 15 000 Métropole - Visuel 80F / Face value : 60 000 dont 15 000 Métropole
- Enveloppe 1<sup>er</sup> jour (250F) / First day cover : 1 100 dont 400 Métropole
- Procédé imprimerie / Printing : Offset
- Illustrations : Hina MERMET
- Réalisation maquette / Production : FARE RATA 2019