

# HIBOU - GRAND DUC D'AMÉRIQUE

# HIBOU GRAND DUC D'AMÉRIQUE



Nom latin : *Bubo virginianus*  
Autre(s) nom(s) : Great horned owl  
Famille : Strigidae

## DESCRIPTION

- **Taille** : envergure de 90 à 150 cm, longueur moyenne de 56 cm. La femelle est plus grande que le mâle.<sup>1,3</sup>
- **Poids** : entre 650g et 2,5kg<sup>5</sup>
- **Plumage** : corps de couleur marron-roux finement strié de brun et de clair, tête portant
- **Yeux** : 2 touffes de plumes érectiles, tête capable de pivoter sur 270 degrés, grands yeux ronds et jaunes.<sup>1</sup>
- **Bec** : noir
- **Pattes** : recouvertes de plumes blanches et pourvues de serres puissantes.<sup>1,3</sup>



**Uniquement présent à Hiva Oa, il représente une grande menace pour les oiseaux de l'île de Tahuata, île distante de seulement 4 km.**

## BIOLOGIE - ECOLOGIE

- **Mode de dispersion** : bon planeur, il peut voler par ses propres moyens sur de longues distances
- **Habitat** : littoral, forêt naturelle, prairie<sup>2</sup>, falaise, canyon<sup>3</sup>, bordure de clairière et terrain découvert.<sup>4</sup>
- **Régime alimentaire** : rats, insectes, poissons et oiseaux.<sup>3,5</sup>
- **Reproduction** : une couvée par an. Le nid est présent dans un creu d'arbre ou sur un bord de falaise. Fait de branchages, d'herbes sèches et de plumes, il contient 1 à 5 œufs uniformément blancs d'environ 6 cm de long sur 5 cm de large, couvés pendant 26 à 35 jours. Les jeunes se nourrissent après 9 à 10 semaines, mais restent nourris par les parents pendant encore 6 semaines.<sup>3,4</sup>
- **Seul rapace volant de nuit (nocturne) en Polynésie française.**

## IMPACTS

Prédation présumée d'oiseaux endémiques de Hiva Oa, il pourrait être responsable du déclin des ptilopes du Petit Tholair et de la fauvette des marquises.<sup>3</sup>  
Responsable présumé de la quasi-disparition du martin chasseur des Marquises sur Hiva Oa.<sup>3</sup>



Vue générale ^

## PRÉVENTION ET CONTRÔLE

(Voir page 110)

## RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

(Voir page 142)