

Ordre 2 Pancreaux
Favis Carideus
Melange bleu M. Dq
individe male. S. S. S.

Labbe parasite

Oiseaux palmipèdes



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Lestris parasiticus Stercocarius brisson**

Nom français : **Stercoraire parasite, Labbe parasite**

Classification : **Oiseau - Ordre 6e - Palmipèdes**

Autre nom : **Caganéroù (Gascon)**

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Stercorarius parasiticus**

Nom français : **Labbe parasite**

Nom basque : **Mirikoi itsaslaburra**

Transcription du manuscrit

Noms / classification

Lestris parasiticus Stercocarius brisson
Stercoraire parasite (Stercus : excrément), ou Labbe
Non indiqué dans les catalogues de M. Dq ou Risso
Stercoraire parasite, caganéroù en gascon, Anyoulet,
ou Pothiorrou

Détails

Narines
Autre aile vue en dessous

Description

Palmipède à membranes entières, jambes placées au milieu du corps hors de l'abdomen, plus courte que le corps. Les 3 doigts de devant réunis par des membranes, 4me doigt en arriere, séparé des 3 antérieurs.

Bec denté et crochu vers la pointe.
Palmipède blanc en dessous depuis les joues jusqu'aux plumes de la queue. Noir en dessus des ailes à 2 articulations qui avec l'attache font trois plis, le dessous blancs avec un limbe noir. Bec noir, narines dans un renflement deux ouvertures s'ouvrant au dessus de la partie antérieure du bec. Pattes intérieures rosé et couleur de chair
Côté extérieur des jambes couleur rosâtre
Ailes très grandes, on a indiqué la grandeur de [?] plumes des pennes
Le bec peut s'ouvrir jusque sous les yeux.

Commentaires

À Biarritz, 27 septembre 1866, de grandeur naturelle, colorié d'après nature. Vu par M. Dq