

Ordre 2 Pancreaux
Famille 1 Canards
Mélange bleu et blanc
indivisible mâle. Serré

Canard colvert

Oiseaux palmipèdes / les Lammelirostrès



Fiche signalétique

Terminologie de P.Th. Ducourrau

Nom scientifique : **Anas boschas**
Nom français : **Canard sauvage**
Classification : **Oiseau - Ordre 6e – Palmipèdes - 3e famille - Les Lamellirostrès**
Autre nom :

Terminologie actuelle

Nom scientifique : **Anas platyrhynchos**
Nom français : **Canard colvert**
Nom basque : **Basahatea**

Transcription du manuscrit

Noms / classification

Canard sauvage femelle (il ya diverses variétés) *Anas boschas* Lin. N°291
Canard saoudeatyle, guite
M. Darrac N° p517
Le canard sauvage comme le canard domestique (*Anas domestica*) sont un genre d'oiseaux de l'ordre des palmipèdes (doigts de pieds divisés et réunis par une membrane ou peau flexible) de la famille des Serrirostrès ou Prionoramphé, à bec en scie. On connaît un grand nombre d'espèces et une infinité de variétés de canards
6e ordre Les palmipèdes 3e famille les lamellirostrès
Risso, III, 81 n°291

Détails

Fig. 1
Fig. 2 tête et bec ouvert de grandeur naturelle vus en dessous

Description

Couleur brun doré, dessus des ailes brun, violet changeant
Palmipèdes doigts à membranes entière, Jambes placées au milieu du corps, hors de l'abdomen, plus courtes que le corps.
Les 3 doigts de devant réunis par des membranes, le 4e en arrière séparé des 3 antérieurs
Bec sans dentelures, convexe à sa partie supérieure et aplati inférieurement.

Commentaires

Tué à Biarritz, le 10 décembre 1865, dessiné de grandeur naturelle