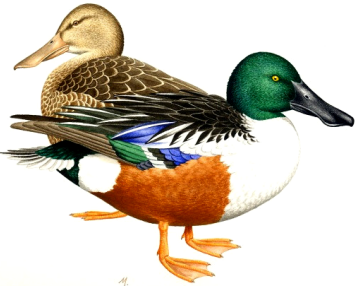


# Canard souchet

Nom français: Canard souchet  
Nom en Anglais: Northern Shoveler  
Nom scientifique: *Anas Clypeata*



## Description

Le mâle souchet est reconnaissable entre tous grâce à son gros bec gris, très élargi à l'extrémité, à sa tête vert-bouteille et ses iris jaunes. Sa poitrine est blanche, ses flancs et son ventre marron, son dos noir. Les ailes sont bleu clair à la base avec une tache anguleuse vert et blanc. Dans la continuité du dos ; la queue est noir et blanc dessus, noire dessous. Les pattes sont rouge-orange. La femelle porte une livrée marron.

## Habitat

En saison normale, il fréquente les étangs, les marais, les bras morts des fleuves et des rivières. Il affectionne particulièrement les eaux douces et saumâtres. En hiver, il recherche la douceur des côtes marines.

### Biométrie:

Taille : 44 - 52 cm

Envergure : 70-84 cm

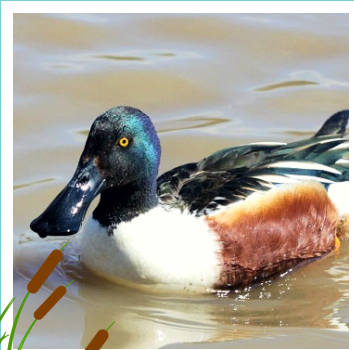
Poids : 400 -1000 grams

Longévité:10-20 ans

## Comportement

Les Canards souchet migrent tôt, dès les premiers gels. Ils quittent la Scandinavie ou l'Europe Continentale pour rejoindre des zones tempérées ou chaudes. Certains traversent même la Méditerranée et le Sahara pour établir leurs quartiers d'hiver dans l'hémisphère sud.

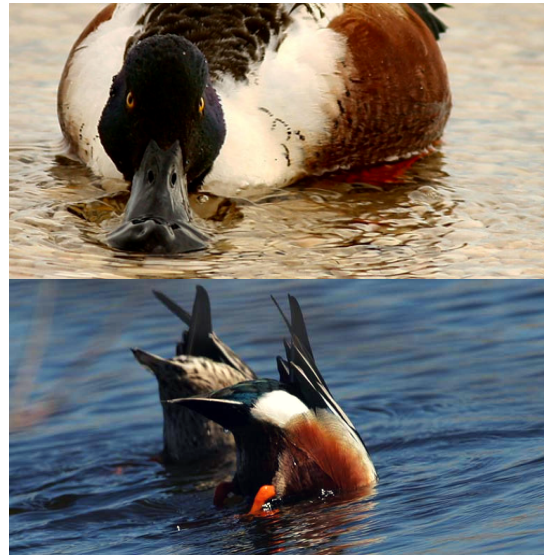
Dans son aire de nidification, il possède un instinct territorial très développé.



## Alimentation et mode

Le régime alimentaire est mixte : végétaux mais aussi petits animaux aquatiques, crustacés, mollusques et plancton qu'il capture en eau peu profonde ou en filtrant la couche proche de la surface.

Son bec en forme de spatule est particulièrement adapté au tamisage et à la prise des aliments. Son mode d'alimentation est le barbotage et la basculation.



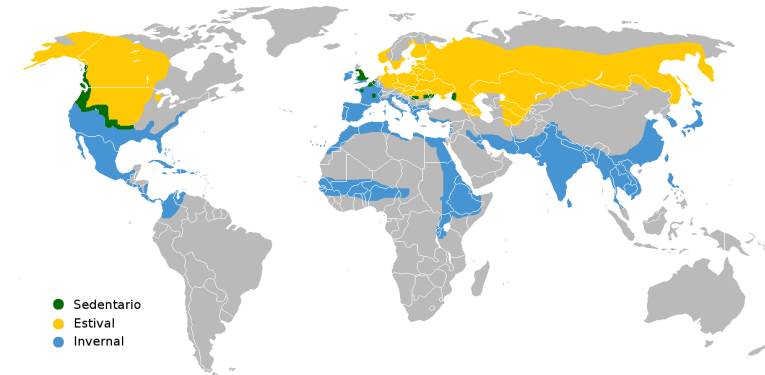
## Vol

Il vole le cou fort tendu, ce qui donne l'impression que les ailes sont très en arrière du corps.



## Distribution

Le canard souchet est reporté comme une espèce hivernante en Algérie.



## Reproduction

Le canard se reproduit ( avril / Mai) en Europe, Amérique du Nord, Asie mais pas en Algérie ( Hivernant). Le nid, placé à terre près de l'eau, est garni du duvet de la cane. Taille de la couvée:8 à 12 œufs dont l'incubation dure 22 ou 23 jours. Les petits sont nidifuges. Élevés par la mère, les jeunes prennent leur envol à environ 6 semaines.



## Statut de conservation

L'Union internationale pour la conservation de la nature (IUCN): Préoccupation mineure