

Anas Platyrhynchos Domesticus  
Famille Anatidae



# Canard Domestique

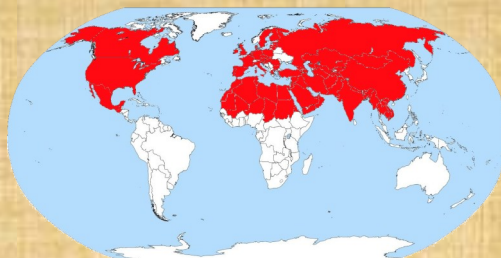


**Incubation :**

28 jours

**Poids d'un œuf :**

65g à 120g



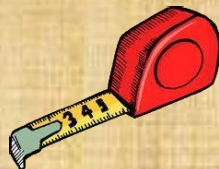
**Origine :**

Le canard Colvert  
Amérique du Nord,  
Europe, Asie,  
Afrique du Nord



1 à 5 Kg

(en fonction des races)



50 à

80 cm



15 à

20 ans

Le canard est omnivore. La cane est ovipare (pond des œufs). La cane ne commence à couvrir qu'au dernier œuf pondu, afin que les canetons se développent et éclosent en même temps. Un œuf fécondé peut donc se conserver une quinzaine de jours avant d'être couvé et donner naissance à un caneton.

Le canard est un palmipède, oiseau aux pattes palmées. Ses plumes sont imperméables grâce à une glande située au niveau de la queue. Cette glande produit un mélange de corps gras et de cires utilisé lors des séances de toilette des canards. Pour cela, le canard va chercher les sécrétions de la glande et les étale sur son plumage, ce qui le rend imperméable.

Son bec très large et aplati est bordé de lamelles cornées qui lui permettent de filtrer l'eau et la vase pour en retirer de la nourriture.

Le canard avale des petits cailloux qui, une fois dans son gésier, faciliteront le broyage des aliments.

Plantes aquatiques

Insectes

Céréales



Etangs

Lacs

Marais boisés