Canard colvert

Nom français: canard colvert English name: Mallard

Nom scientifique: Anas platyrhynchos



Habitat

Le canard colvert vit dans n'importe quelle sorte de zone humide, rivières calmes, étangs, marais d'eau douce ou salée, lacs d'eau douce, estuaires et parfois aussi baies côtières abritées. Il a besoin de végétation flottante et émergente pour lui procurer sa nourriture.

Description

Le Canard colvert est un canard de surface, le mieux connu des canards. C'est un grand canard robuste avec une grosse tête et un gros bec, mais une queue courte. Le mâle en plumage nuptial a la tête vert bouteille, un étroit collier blanc, la poitrine lilas brun et le reste du corps principalement gris clair. La femelle est brunâtre, la calotte et le trait sourcilier plus foncé de sorte que le liseré oculaire apparait plus clair. Son bec est orangé avec le culmen noir.

Biométrie:

Taille: 50-60 cm Envergure: 81-95cm. Poids: 800 à 1400 g **5: 29 ans**

Longévité: 29 ans

Comportement

Le colvert est très peu farouche, certains se reproduisent avec des canards domestiques. Le mâle est loin d'être fidèle et change de compagne tous les ans.

change de compagne tous les ans.

Les mâles revêtent un plumage semblable à celui des femelles, dit d'éclipse, lors de la mue de fin d'été où les rémiges tombent toutes en même temps. Ils reprennent leur aspect initial en 3 à 4 semaines.

Alimentation et mode

L'espèce est omnivore et opportuniste. Son régime alimentaire se compose de graines et de parties végétatives de plantes aquatiques et terrestres (par exemple, les cultures), d'invertébrés aquatiques et terrestres comme les insectes, les mollusques, les crustacés et les vers. Il peut s'alimenter parfois d'amphibiens et de poissons. Son mode d'alimentation est le barbotage, la basculation et le pâturage dans les cultures en fin d'hiver.





Vol

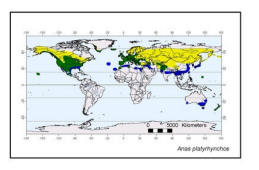
Le canard colvert a un vol rapide pour sa grande taille. Sa vitesse peut atteindre les 80 km/h.



جامعة الاخوة منتوري

Distribution

Espèce présente en Algérie à l'état sauvage. Elle est hivernante et ou nicheuse.



breeding feeding / winterin

digitised by GROMS, after del Hoyo et al. 1991-2002, www.hbw.com Copyright: BfN - www.groms.de

Reproduction

Le nid du canard colvert est généralement construit sur le sol, caché dans les herbes sèches et les roseaux, dans les marécages ou sur les sols marécageux, parfois loin de l'eau sur des parties plus hautes. Il peut aussi nicher dans un creux dans un arbre. Le nid est tapissé de morceaux de paille et d'herbes. Taille de la couvée: 8 à 10 œufs. L'incubation dure environ 30 jours, assurée par la femelle seule.Les poussins sont nidifuges, et peuvent nager dès que leurs plumes duveteuses sont sèches. Une fois dans l'eau, les petits trouvent euxmêmes leur nourriture.



Statut de conservation

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

Baaziz.N, Faculté des Sciences de la Nature et de la Yie, UFMC