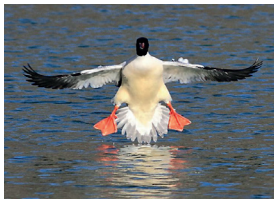


LE HARLE BIEVRE (*Mergus merganser*)

C'est un canard piscivore et plongeur qui affectionne les lacs et les cours d'eau peu rapides aux berges boisées. Sa taille est légèrement supérieure à celle d'un Canard colvert.

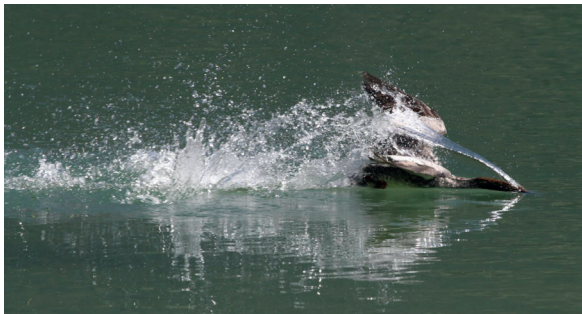
Le mâle est un oiseau blanc au dos noir, sa tête et son cou portent un plumage foncé de teinte verte.

La femelle a un plumage gris et porte une huppe de couleur rousse qui ressemble à des cheveux qui dépassent à l'arrière de sa tête.



Le bec des harles est rouge, effilé et denté ce qui lui permet de capturer plus facilement ses proies : des petits poissons, des crustacés, des amphibiens...

Ce sont des oiseaux palmipèdes, dont les pattes palmées sont de couleur rouge.



Ils recherchent les eaux claires qui leur permettent de chasser facilement. Pour se nourrir, ils regardent sous la surface en immergeant la tête et ensuite, ils plongent et nagent sous l'eau à la poursuite de leur proie. Ils peuvent

plonger jusqu'à 10 mètres de profondeur, et cela, jusqu'à une trentaine de secondes.

C'est un canard plutôt fréquent dans les contrées froides d'Eurasie. Il est très courant sur les bords du lac de Genève et il a petit à petit gagné l'est et le sud-est de la France. Il est nicheur en France depuis 1905 (sur le Léman) et à Eyglies depuis 2014 (première nidification pour la région PACA).

A cette date il y avait un seul couple mais aujourd'hui on peut ren-

contrer jusqu'à une 20aine d'oiseaux sur le plan d'eau en hiver et plusieurs couples se reproduisent au lac d'Eygliers ou sur les cours d'eau voisins (Durance, Guil).

La saison de reproduction commence entre mars et mai, le plus souvent avril à Eygliers. La femelle niche dans des cavités préexistantes souvent dans des arbres proches de l'eau comme une ancienne loge creusée par un pic. Seul du duvet est ajouté au nid. Elle pond de 7



à 12 œufs, qu'elle couve seule

pendant environ 30 jours. Les poussins quittent le nid deux jours après la naissance en sautant par l'entrée de la cavité. Un spectacle impressionnant ! car ils ne peuvent voler qu'à 10 semaines.

Pendant leurs premières semaines ils se laissent parfois transporter sur le dos de la mère, les poussins se nourrissent d'abord d'insectes et de leurs larves puis, progressivement, de poissons.

Le mâle quitte le site après l'accouplement et mue après avoir fait une migration. Nous ne savons pas où vont ceux d'Eygliers.

Une belle photo du Harle bièvre en vol avec la tête et le cou tendus vers l'avant. Il vole avec des battements rapides et son action est puissante. Il peut atteindre 70km/h. Son décollage paraît plus laborieux.



Le Harle bièvre est une espèce protégée qui peut vivre une dizaine d'années.