



Harle bièvre (M.SOLARI)

ZOOM SUR...

Le Harle bièvre

Mergus merganser Linnaeus, 1758

Le Harle bièvre est un canard plongeur nettement plus grand que le colvert. Le mâle est noir et blanc, avec une tête vert foncé. La femelle, blanche et grise, présente une tête brune. Son bec étroit et rouge a la particularité d'avoir de petites dents nécessaires à la capture des poissons.

Les oiseaux nicheurs sont surtout sédentaires. Les couples se forment en hiver mais les parades nuptiales s'observent au printemps. Les pontes s'échelonnent de mi-mars à fin juin. Les oiseaux recherchent alors une cavité d'arbre pour déposer leurs œufs, à une hauteur pouvant dépasser les 10 m, dans un peuplier par exemple. Deux à trois jours après l'éclosion, les poussins nidifuges sont contraints de sauter dans le vide, encouragés par la femelle. La famille réunie se dirige ensuite vers l'eau sans encombre. L'espèce adopte aussi les nichoirs et niche parfois à terre, sous des racines ou à l'abri d'un buisson. Le Harle bièvre se nourrit principalement de poissons.

L'espèce fréquente les cours d'eau poissonneux assez larges, pourvus d'une ripisylve (végétation le long d'un cours d'eau) lui offrant des cavités d'arbre.



RÉPARTITION - Période 2014|2020

Quelques couples nichent dans l'agglomération mulhousienne, le long de l'Ill de Brunstatt à Ruelisheim, le long du canal de Huningue et sur l'île du Rhin.

Le Harle bièvre est classé « vulnérable » dans la liste rouge des oiseaux nicheurs menacés d'Alsace. Cette situation est liée au faible effectif mais l'espèce est en augmentation et ne semble pas menacée. **Considérant son attirance pour les cavités d'arbres, les ripisylves âgées pourvues de vieux arbres ou d'arbres morts sont à favoriser le long de tous les cours d'eau.** La qualité de l'eau est également importante car les populations de poissons doivent pouvoir s'y développer.



Habitat du Harle bièvre (E.BUCHEL, Sausheim)

