

Le Plongeon huard (*Gavia immer*)

Habitat

Le Plongeon huard est un oiseau aquatique qui vit en Amérique du Nord, en Alaska et dans quelques pays au nord des États-Unis. On retrouve également des individus en Europe et en Islande.

Reproduction

Les Plongeurs huards sont des oiseaux nicheurs solitaires. Ils se reproduisent presque partout au Canada.

La femelle pond un ou deux œufs en mai ou en juin qu'elle couvera avec son partenaire pendant une période d'incubation d'environ 30 jours.



Collection de Michel Houde

Aussitôt éclos, les oisillons peuvent rejoindre leurs parents dans l'eau. On les aperçoit se reposer sur le dos ou se déplacer sous les ailes de leurs parents. Au bout de 2 jours, les poussins huards peuvent faire de courtes plongées et c'est seulement vers le deuxième mois qu'ils entreprennent leurs premiers vols.



ZEC LAVIGNE



Panneau d'interprétation
réalisé avec la collaboration
de nos partenaires

Collection de Michel Houde

La fabrication du nid



Collection de Michel Houde

Une espèce sensible au dérangement humain

Bien que le Plongeon huard soit une espèce protégée en vertu de la Loi sur la convention concernant les oiseaux migrateurs, plusieurs menaces pèsent sur cet oiseau aquatique. En effet, il est très sensible à la croissance constante des activités humaines sur les lacs du Québec. D'ailleurs, on observe depuis quelques années une diminution de sa population dans de nombreuses régions au sud de l'Amérique du Nord, où il avait l'habitude de nicher.

Les perturbations de son habitat tel que les dérangements répétés de son lieu de nidification sont des facteurs pouvant mettre en péril la survie des petits. Les oisillons peuvent, par exemple, cesser de s'alimenter, développer des maladies ou même être abandonnés par leurs parents.

Pour nous aider à protéger le Plongeon huard sur notre territoire, nous recommandons de demeurer à distance des îles et des berges lors de la période de nidification, qui se situe entre le mois de mai et de juillet, afin qu'il puisse y trouver la quiétude et la tranquillité nécessaires à l'élevage de ses petits.

Le Plongeon huard aménage habituellement son nid sur les berges d'un lac ou sur un îlot. Le nid est situé en bordure de l'eau de sorte que, pour en sortir, il lui suffit de se laisser glisser sur le ventre pour atteindre l'eau.

Le mâle et la femelle participent ensemble à la construction du nid. Celui-ci est constitué principalement de plantes aquatiques bien que d'autres matériaux retrouvés à proximité puissent également être employés pour sa fabrication.