

Arlequin plongeur

Histrionicus histrionicus

STATUT

Préoccupante

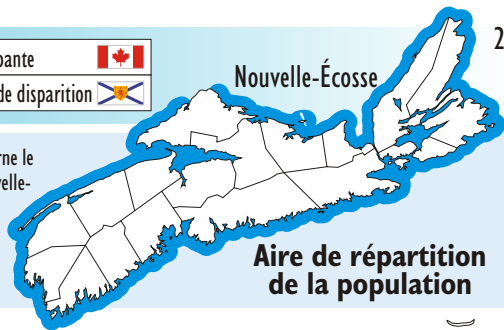


En voie de disparition



23

Nouvelle-Écosse



**Aire de répartition
de la population**

L'arlequin plongeur hiverne le long des côtes de la Nouvelle-Écosse. Seulement 3 000 à 5 000 individus hivernent dans l'Est de l'Amérique du Nord.

Habitat

Les arlequins plongeurs se rassemblent dans les régions côtières, près des rivages rocheux et des bancs submergés. On trouve l'espèce le long des cours d'eau rapides et agités, où il y a peu de glace. Il s'accouple près des rivières turbulentes au Nouveau-Brunswick, au Québec, à Terre-Neuve-et-Labrador, au Nunavut, au Groenland et en Islande.



© RICHARD STERN

Description de l'espèce

L'arlequin plongeur est petit (33 à 54 cm) et, de loin, semble être de couleur foncée. Les mâles sont bleu ardoise. Ils ont les flancs marron et des rayures blanches sur le cou et le dos. Les femelles ont une teinte brunâtre tirant sur le gris. Les mâles et les femelles ont un point blanc derrière les yeux et une tache blanche près de la base du bec. Ils ont tous deux une queue relativement longue. Les juvéniles ressemblent aux femelles, mais leur ventre est plus foncé.



© ENVIRONNEMENT CANADA

© SERGE OUELLET



© MEGAN CROWLEY



On observe l'arlequin plongeur de novembre à avril près des eaux turbulentes le long des côtes - dans l'aire de gestion de la faune des îles Eastern Shore, à Port-L'Hebert, dans la péninsule Chebucto et le long de Digby Neck.

Faits intéressants

- Souvent, l'arlequin plongeur est fidèle à la même aire d'hivernage.
- Il émet un cri semblable à celui d'une souris.
- Il tire son nom du personnage de la comédie italienne qui porte un masque noir et un costume hautement coloré.



Femelle

© SERGE BRODEUR



Mâle

© SERGE BRODEUR

Espèces similaires

Les femelles et les juvéniles peuvent être confondus avec les espèces suivantes :

Macreuse à front blanc (photo) et **Macreuse noire** :

Taille plus grosse (43 à 60 cm); gros bec bulbeux. Les femelles ont une tache blanche derrière le cou.



© ALAN WILSON

Femelle

Harelde kakawi :

Vit souvent dans le même habitat; taille similaire (38 à 58 cm); tête de couleur plus pâle. Les plumes de la queue du mâle sont longues.



© IUS FWS

Femelle

En vol, les canards arlequins se déplacent en groupes très serrés tandis que d'autres canards se déplacent en formation plus lâche. Sur l'eau, ils restent près du bord en groupes serrés.

Menaces à la survie de l'espèce

- En hiver : diversement des hydrocarbures et des eaux de cale, la navigation de plaisance, les prises illégales et accessoires durant la chasse et la pêche, l'aquaculture et la perturbation par l'homme.
- Dans les aires de reproduction : les aménagements hydroélectriques, l'exploitation forestière, l'exploitation des ressources et la perturbation par l'homme.



Ce que vous pouvez faire

Évitez de le perturber dans ses principales aires d'alimentation. Les chasseurs peuvent apprendre à distinguer le plumage des femelles et des juvéniles afin d'éviter de les confondre. Signalez tout déversement d'hydrocarbures et toute vidange d'eaux de cale à la Garde côtière canadienne, au 1-800-565-1633.



© HEGAN CROWLEY

Relevé de l'arlequin plongeur

Organismes à contacter, renseignements et rapports d'observation

Organismes à contacter : Environnement Canada, 506-364-5044 ou www.ec.gc.ca

Renseignements : www.registrellep.gc.ca, www.ffdp.ca

Rapports d'observation : 1-866-727-3447 ou sightings@speciestrisk.ca