



ENVIRONNEMENT
CÔTE-NORD

PROJET 2021-2023

Plan de conservation du garrot d'Islande

Portrait de l'aire d'hivernage sur la Côte-Nord

Durant la période hivernale, de la fin octobre à mai, 95 % de la population de l'Est du garrot d'Islande hiverne et s'agglomère dans la zone intertidale le long de l'**estuaire** et du **golfe** du Saint-Laurent¹.



Pourquoi réaliser un inventaire?

Un dénombrement permettra d'avoir l'information nécessaire pour localiser les secteurs les plus convoités par l'espèce ainsi que les secteurs à risque.



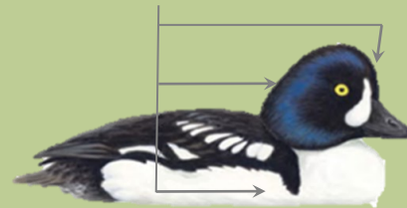
Quels sont les enjeux?

Du fait de sa forte concentration d'individus dans certains secteurs, l'espèce est davantage susceptible de subir un impact négatif considérable lors de déversement d'hydrocarbures ou de contamination de sédiments.

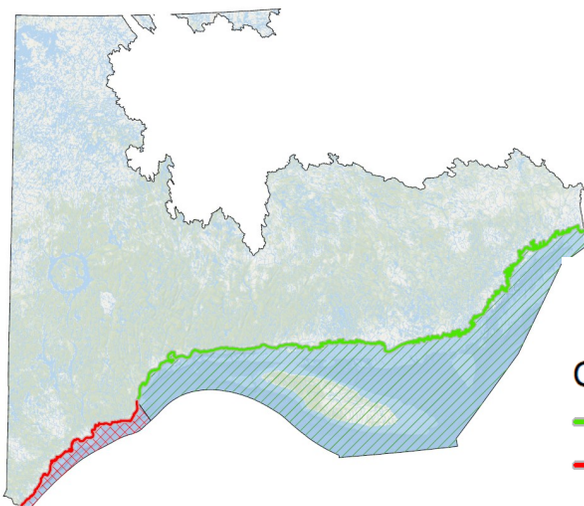


Comment l'identifier?

- Tâche blanche en forme de croissant
- Reflet violacés
- Manteau foncé avec une bande noire



Illustrations : © Ghislain Caron



Territoire d'action partenaires

Comité ZIP

— Côte-Nord du Golfe

— Rive nord de l'estuaire

