

Les espèces exotiques envahissantes de la rivière des Outaouais et du Fleuve Saint-Laurent

Une menace pour notre biodiversité

Qu'est-ce qu'une espèce exotique envahissante?

- ★ Végétal, animal ou micro-organisme
- ★ Introduit hors de son habitat naturel
- ★ Menace pour l'environnement

Des indésirables dans nos cours d'eau



Moule zébrée

Myriophylle à épis



Carpe asiatique

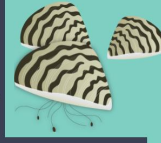


Une plage entièrement recouverte de moules zébrées!!

Moule zébrée



- ★ Originaire d'Europe
- ★ Envahit rapidement lacs, rivières et fleuves
- ★ Pond plus de 30 000 oeufs/an
- ★ Aucun prédateur naturel
- ★ Endommage les infrastructures et les bateaux
- ★ Déséquilibre les écosystèmes aquatiques



Myriophylle à épis



- ★ Originaire d'Eurasie et d'Afrique du Nord
- ★ S'adapte à des habitats très variés
- ★ Se reproduit très rapidement
- ★ Croissance plus rapide que nos algues indigènes
- ★ Modifie les paramètres physiques et chimiques de l'eau
- ★ Rend l'eau impropre aux activités aquatiques et nautiques



Carpe asiatique



- ★ Originaire d'Eurasie
- ★ Peut mesurer jusqu'à 1,5 mètre
- ★ Peut manger 40% de son poids chaque jour
- ★ Peut pondre jusqu'à 2 millions d'oeufs par année
- ★ N'a aucun prédateur, compétiteur ou maladie dans notre environnement
- ★ Considérée comme une espèce dévastatrice pour les écosystèmes



La carpe asiatique n'a pas encore été détectée dans la rivière des Outaouais. Par contre, elle a été inventoriée dernièrement dans le fleuve Saint-Laurent, un tributaire de la rivière, ce qui de mauvais augure.

Comment lutter contre les espèces exotiques envahissantes?



Ne relâchez jamais un animal domestique dans la nature



Apprenez à identifier et à repérer les espèces exotiques envahissantes



Si vous soupçonnez la présence d'espèces envahissantes, signalez-la à la Fédération canadienne de la Faune

Plusieurs organismes et paliers gouvernementaux travaillent sur des plans de lutte contre les espèces envahissantes. Ne baissons pas les bras!