

Problématique prioritaire

PRÉSENCE D'UNE ESPÈCE EXOTIQUE ENVAHISSANTE

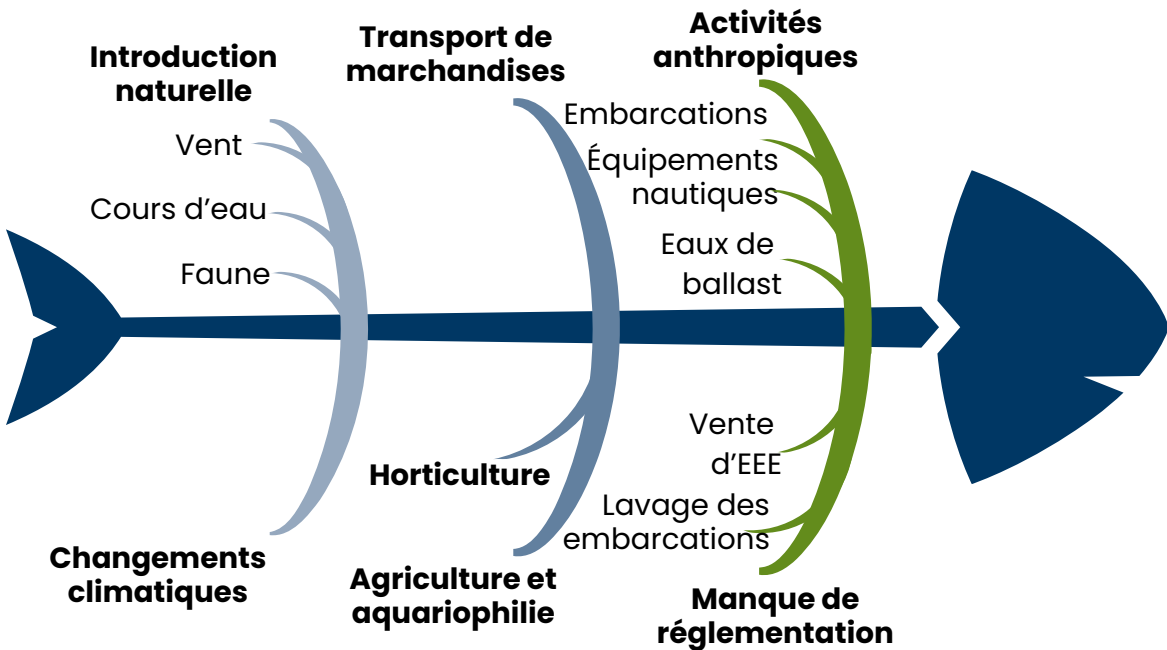


Une espèce exotique envahissante (EEE) est un organisme qui est introduit hors de son aire de répartition naturelle et qui colonise de nouveaux secteurs rapidement. Ces espèces peuvent constituer un risque pour l'environnement, la santé ou l'économie.

Dans la zone de gestion intégrée (ZGIE) de l'eau Saint-François, on retrouve une vingtaine d'espèces exotiques envahissantes qui colonisent les milieux humides et hydriques, dont certaines sont largement présentes dans les différents plans d'eau du territoire.



Causes de la problématique



Conséquences de la problématique

Dégénération de la qualité des habitats

Nourriture
Oxygène dissous

Diminution de la productivité des espèces

Coûts élevés et complexité de la mise en place de mesures de contrôle

Limitation ou perte de certains usages

Baignade
Canotage

Perturbation de la chaîne alimentaire

Relation proie-prédateur

Augmentation de la compétition pour les ressources et l'habitat

Dommages aux infrastructures

Risque pour la santé humaine

Perte de biodiversité

Éradication souvent impossible ou irréalisable en raison des contraintes

Pour se mettre en action



Surveiller

Couvrir l'ensemble du territoire d'un réseau de surveillance des EEE afin de détecter l'introduction d'EEE et suivre leur prolifération.



Sensibiliser

Informier et conscientiser les acteurs de l'eau aux causes et impacts de la présence d'EEE.



Contrôler

Diminuer les impacts des EEE qui nuisent à la santé des écosystèmes ou limitent les usages des milieux humides et hydriques.

