

FLORE AQUATIQUE : LES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES, quelques exemples

Plusieurs espèces végétales exotiques envahissantes se trouvent sur le territoire du COBALI tandis que d'autres risquent de s'y trouver dans un avenir rapproché. Il est donc essentiel de rester à l'affût et de faire le maximum d'efforts pour s'assurer d'éviter leur propagation et toutes les conséquences qui y sont associées. Voici deux plantes exotiques envahissantes qui peuvent coloniser nos lacs, nos milieux humides et nos rivières à écoulement lent.



©O. Wilhelm Thomé

CHÂTAIGNE D'EAU

Plante à feuilles flottantes et enracinée au substrat, originaire d'Eurasie et d'Afrique. Un plan de châtaigne d'eau est composé d'une quinzaine de rosettes qui produisent chacune tout autant de noix (fruits).

Impacts :

- Forment un tapis flottant dense qui réduit la lumière disponible dans la colonne d'eau.
- La baignade, la pêche et la navigation peuvent devenir impraticables.
- Les noix peuvent causer des blessures aux pieds.



©GrandQuebec

**PRÉSENTES
EN
OUTAOUAIS**



©H. Tschanz-Hofmann

HYDROCHARIDE GRENOUILLETTE

Plante vivace à feuilles flottantes, généralement non enracinée, originaire d'Europe.

Impacts :

- Réduit la quantité de lumière et d'oxygène dans l'eau.
- Accapare les nutriments dont ont besoin les autres espèces.
- Réduit la biodiversité végétale et animale.
- Prend la place des plantes indigènes.



©R. Carman

Il existe un outil d'identification, de signalement et de cartographie des EEE, l'outil Sentinelle : www.pub.mddefp.gouv.qc.ca/scc