

Le lac-des-Loups est envahi par le myriophylle à épi...

Le saviez-vous?

### C'EST QUOI LE MYRIOPHYLLE à ÉPI

- Plante aquatique exotique, vivace, envahissante;
- Contamine nos lacs et nos rivières;
- Préfère les eaux peu profondes (1 à 3 mètres) mais peut s'enraciner dans 10 mètres d'eau;
- Se propage facilement, principalement par fragmentation. Par exemple, en nageant, en faisant de la pêche ou en bateau à moteur, on peut en couper une tige. La tige coupée flotte et prend racine plus loin.

## POURQUOI ÇA DEVRAIT ME PRÉOCCUPER?

- Près de 20% du Lac des loups est présentement contaminé par le myriophylle, à dix (10) endroits spécifiques;
- Si aucune mesure n'est prise, la contamination va s'étendre et peut diminuer le niveau d'oxygène dans le lac et donc affecter les poissons et les plantes indigènes saines pour l'environnement et la biodiversité;
- Peut à plus long terme favoriser la stagnation de l'eau ce qui crée une situation idéale pour la propagation des moustiques;
- Les activités des plaisanciers sont menacées (baignade, pêche, kayak, etc).

# QU'EST-CE QUE JE PEUX FAIRE?

- Apprendre à identifier la plante;
- Éviter de la répandre accidentellement avec votre bateau, pagaies, équipement de pêche;
- Partager l'information avec vos enfants, voisins et invités;
- Assister l'association à décider quoi faire à court et à moyen terme

### POUR EN SAVOIR PLUS, QUELQUES CONTACTS ET LIENS

- Association Lac-des-Loups (www.aldl.org)
- L'Agence de Bassin Versant des 7 (ABV des 7) sur Facebook ou site web: www.abv7.org (en français)
- www.invadingspecies.com (en anglais)

Ce dépliant a été produit par le comité myriophylle à épi de l'Association Lac-des-Loups



Did you know that **lac-des-Loups** has been invaded by the Eurasian milfoil?

Now you do.

Can you help get rid of it?

#### WHAT IS EURASIAN MILFOIL?

- Exotic aquatic plant, perennial, invasive;
- Contaminates our lakes and rivers
- Prefers shallow water (1-3 metres), but can take root in up to 10 metres of water;
- Easily propagated, mainly by fragmentation. If, while swimming, fishing or boating, you cut a fern, it can float away and root somewhere else.

#### SHOULD IT WORRY ME?

- Nearly 20% of the lac-des-Loups is contaminated with Eurasian Milfoil, in ten (10) specific locations;
- If no action is taken, the contamination will spread;
- Can diminish the oxygen level in the lake and therefore affect fish and healthy, native plants and biodiversity;
- Can promote longer-term stagnation of water which creates an ideal situation for mosquitoes;
- Residents' leisure activities associated with the lake are threatened (swimming, fishing, kayaking, etc.).

### WHAT CAN I DO?

- Learn to identify the Eurasian Milfoil;
- Avoid spreading it accidentally with your boat, paddles, fishing equipment;
- Share information with your children, neighbours and guests;
- Assist the association to decide what to do in the short and medium term.

# CONTACTS AND LINKS FOR MORE INFORMATION

- Lac-des-Loups Lake Association (www.aldl.org)
- L'Agence de Bassin Versant des 7 (ABV des 7) sur Facebook ou site web: www.abv7.org (in French)
- www.invadingspecies.com (in English )

This flyer was produced by the myriophylle (milfoil) committee of the Association Lac-des-Loups