

## SAVIEZ-VOUS QUE ...



La principale voie de dissémination du myriophylle en épi se fait par les fragments de tiges ?

Les hélices de bateau, les pédalos et même les pagaies des kayakistes peuvent fragmenter les tiges et favoriser leur dissémination ?

Les méthodes de lutte miracle pour le myriophylle, ça n'existe pas ?

**La prévention demeure la meilleure protection**

Source : C. Lavoie et B. Lelong, 2016



## AIDEZ-NOUS À DIAGNOSTIQUER LE PROBLÈME

Contactez-nous si vous observez des myriophylles dans le lac Montjoie :

[kusto13@hotmail.com](mailto:kusto13@hotmail.com)  
(Marthe Robitaille)



Source : C. Lavoie et B. Lelong, 2016

## LE MYRIOPHYLLE EN ÉPI UN ENVAHISSEUR REDOUTABLE !



Source : C. Lavoie et B. Lelong, 2016

**SACHEZ LE RECONNAÎTRE ET PRÉVENIR SA PROPAGATION**

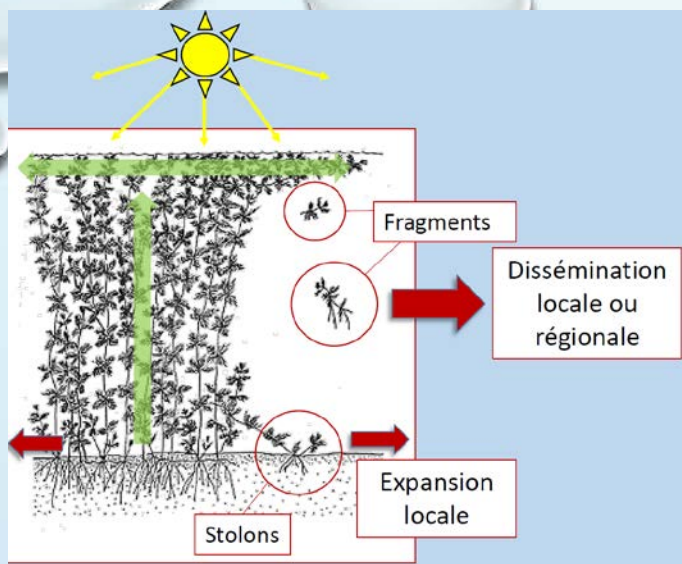
## SOYEZ PRO-ACTIF POUR ÉVITER LA CONTAMINATION DE LAC EN LAC

### SI VOUS UTILISEZ VOTRE EMBARCATION SUR PLUS D'UN PLAN D'EAU :

1. Retirez les résidus (boues, plantes, poissons et appâts) et jetez-les dans un bac à déchets ou loin du plan d'eau en absence de bac.

2. Nettoyez bien vos embarcations **avant** la mise à l'eau (remorque à bateau, hélices, bateaux, pédalos, etc).

Source : C. Lavoie et B. Lelong, 2016

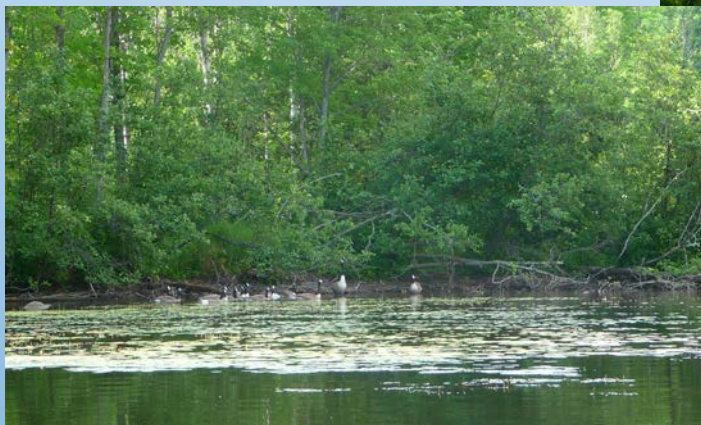


Source : C. Lavoie et B. Lelong, 2016

## PRINCIPAL MODE DE DISSÉMINATION :

### PAR LES FRAGMENTS DE TIGES

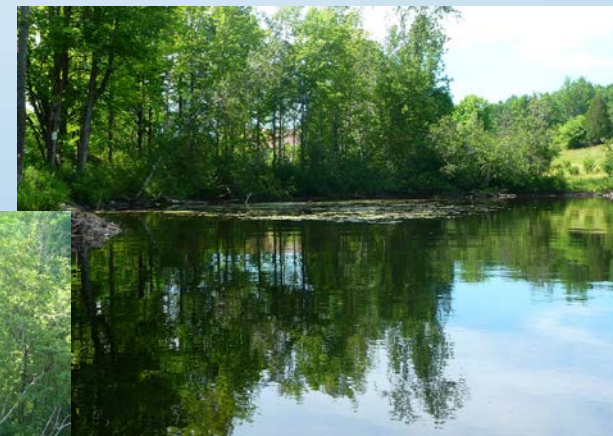
Source : Marthe Robitaille, 2016



## COMMENT PRÉVENIR SA DISSÉMINATION ?

### PAR LA PREVENTION !

- Ne pas circuler en bateau à hélice ou en pédalo dans les herbiers.
- Ne pas arracher les tiges.
- Si votre embarcation est utilisée sur un autre lac, s'assurer de bien la nettoyer, notamment l'hélice et la remorque, avant de la remettre à l'eau au lac Montjoie.



Source : Marthe Robitaille, 2016