

## CONFÉRENCE

La châtaigne d'eau a été observée dans la rivière Yamaska pour la première fois en 2017 par le ministère des Forêts de la Faune et des Parcs du Québec. Cette plante à feuilles flottantes, qui forme des rosettes à la surface de l'eau, est exotique et très envahissante. Originaires d'Asie, d'Europe et d'Afrique, la châtaigne d'eau a été identifiée pour la première fois au Québec en 1998 à la rivière du Sud. Probablement échappée de jardins d'eau, depuis, elle gagne du terrain. Pour limiter les impacts de cette plante sur nos lacs et rivières, il est important de la détecter et de la contrôler rapidement. Dans le cadre d'une intervention de contrôle de la châtaigne mise en œuvre cet été par le Conseil québécois des espèces exotiques envahissantes et l'organisme de bassin versant de la rivière Yamaska, une conférence est offerte au grand public et à tous les intéressés. Voir les dates ci-dessous.

### TITRE

**La châtaigne d'eau dans la rivière Yamaska : État de la situation, impacts et solutions**

### LIEU

850, rue Turcot (2<sup>e</sup> étage),  
Saint-Hyacinthe  
(Québec) J2S 1M2

### DATE

**Mercredi le 17 juillet**  
**Mardi le 23 juillet**

### HEURE

19h à 20h

### Conférenciers

Hélène Godmaire et Philippe Pelletier

### CONSEIL QUÉBÉCOIS DES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

CP. 85015  
Mont-Saint-Hilaire, QC  
J3H 5W1  
(450) 467-6921  
[infos@cqeec.org](mailto:infos@cqeec.org)



Source dessin  
University of Florida/IFAS Center  
for Aquatic and Invasive Plants