

ASSOCIATION POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT DU LAC SERGENT

COMMUNIQUÉ NO. 3

COMMENTAIRES ET RECOMMANDATIONS SUR L'OPÉRATION

DES TOILES BENTHIQUES CONTRE LE MYRIOPHYLLE

Dans ses derniers communiqués, l'APPELS a déjà qualifié l'opération du déploiement des toiles de jute dans le fond du lac, d'inefficace et de coûteuse. Il s'avère que le jute n'est pas une solution permanente : il se décompose rapidement et n'est plus fonctionnel comme outil de lutte 3 ans après sa pose.

Le jute doit être lesté, sinon, il se soulève (gaz) et ne fait pas son travail. Le jute ne bloque pas l'accès à la lumière, c'est un écran physique, comme un plancher. Pour qu'il fasse effet, il doit être plaqué au sol, d'où le lest. Le lest avec sacs de jute remplis de pierres est fort discutable d'autant que cette pratique n'est plus autorisée par le MELCC et le MFFP. Pourquoi fut-elle autorisée par le Ministère de l'Environnement au lac Sergent et refusée pour le lac Brompton (Estrie), qui a dû utiliser des sacs de plastique avec obligation de récupération une fois la toile de jute décomposée ?

Or, pour l'opération qui est en cours au lac Sergent, les sacs de jute remplis de pierres servant à fixer les toiles dans le fond ne seront pas retirés et cette pierre, une fois les sacs décomposés, laissera dans le fond du lac incluant le projet de 2021, plus de 3 000 sacs de pierres soit plusieurs tonnes de pierres.

Donc, pour la poursuite de ce projet l'été prochain, il serait requis d'utiliser un des moyens de lestage suivants qui pourra après usage être retiré du lac, soit : celui utilisé au lac Brompton qui est décrit précédemment, ou une série de briques attachées les unes aux autres qui peuvent facilement être retirées. Ces méthodes seraient à privilégier pour notre lac et sont également recommandées par le Centre de recherche en aménagement et développement de l'Université Laval contre les plantes envahissantes.

L'Appels a fait le tour du dossier et fait ses commentaires et recommandations toujours dans l'optique de garder un œil sur les travaux environnementaux et basés sur des recommandations scientifiques afin que les bons choix soient faits pour garder notre lac en santé.

Il est de la mission de l'APPELS de se soucier des eaux du lac Sergent.

Le Comité directeur de l'APPELS

12 février 2021

Suivez-nous sur Facebook : <https://www.facebook.com/AppelsLacSergent/>