



**Organisme de
bassin versant**

Zone de gestion intégrée
des ressources en eau
L'Assomption

3 000 m² de rives métamorphosées : *Combattez le vert par le vert*

Joliette, 10 juin 2015 - Au printemps 2014, l'Organisme de bassin versant CARA (OBV CARA) annonçait fièrement qu'il figurait parmi les six organismes canadiens recevant une subvention de 50 000 \$ dans le cadre du programme *Alimenter le Changement* de Shell Canada. Cette subvention dédiée à la mise sur pied du projet *Combattez le vert par le vert*, cible les lacs ayant été touchés de manière récurrente par des algues bleu-vert sur le territoire du bassin versant de la rivière l'Assomption. Par la mise sur pied de ce projet, en plus d'effectuer la revégétalisation de bandes riveraines, l'OBV CARA souhaite faire prendre conscience aux citoyens riverains de lacs qu'il est possible à la fois de créer une bande riveraine attrayante et naturelle avec des végétaux indigènes tout en contribuant à la lutte contre les cyanobactéries.

C'est sous le thème *Combattez le vert par le vert* que 3 000m² de rives seront donc métamorphosées au cours des saisons estivales 2014 et 2015 sur le territoire de l'OBV CARA.

Lac Brulé, municipalité de Chertsey

Dimanche le 7 juin dernier, se tenait la première journée d'activités pour la saison 2015 en étroite collaboration avec la municipalité de Chertsey. C'est en présence de monsieur Michel Robidoux, conseiller municipal qu'environ 10 citoyens impliqués dans l'amélioration de la qualité environnementale du lac Brulé, ont participé à la revégétalisation d'un site appartenant à Chertsey. Au total, 150 m² de rives ont été remis à l'état naturel, ce qui représente plus de 150 végétaux mis en terre. Afin de remercier les participants pour leur implication, 45 plants leurs ont été remis. Par la même occasion, l'OBV CARA a animé un atelier-conférence dans le cadre de l'Assemblée générale annuelle des membres de l'Association des Propriétaires du Lac Brulé (APLB).

Pour la saison estivale 2015, l'OBV CARA prévoit revégétaliser sept bandes riveraines, situées dans les municipalités de Chertsey, Notre-Dame-de-la-Merci, Rawdon, Saint-Alphonse-Rodriguez, Saint-Calixte et Saint-Donat. Comme le précisait la chargée de projet madame Jessie Ménard, 1 000 plants indigènes seront mis en terre et plus de 350 végétaux distribués aux citoyens participants.

La lutte contre les algues bleu-vert

Force est de constater que depuis quelques années, la problématique des cyanobactéries (algues bleu-vert) affecte plusieurs lacs sur le territoire du bassin versant de la rivière L'Assomption. L'augmentation du phénomène des algues bleu-vert, combinée à l'introduction de plus en plus importante d'espèces exotiques envahissantes, diminuent considérablement la qualité des plans d'eau et des habitats aquatiques et riverains. C'est dans cette perspective que l'OBV CARA s'active depuis plusieurs années à mettre en place des outils visant à soutenir les associations de lac dans la lutte contre les cyanobactéries. Le projet *Combattez le vert par le vert*, s'inscrit dans les priorités du nouveau PDE de l'OBV CARA et de son plan d'action 2014-2018.