



**Communiqué de presse**  
Pour diffusion immédiate

## **Des riverains présents à Saint-Ferdinand pour la Journée d'information sur les lacs**

**Saint-Ferdinand, le 16 septembre 2016** – Ce sont plus de 120 participants - la plupart provenant d'associations de lacs ou de municipalités riveraines - qui ont assisté vendredi dernier à la première édition de la Journée d'information sur les lacs qui se tenait au Manoir du lac William à Saint-Ferdinand.

Le Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC), l'Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC), le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF), l'Organisme de bassin versant de la Yamaska (OBV Yamaska) et le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec (CRECQ) étaient les organisateurs de cette journée de conférences.

L'objectif était d'informer et d'outiller les riverains sur une panoplie de sujets allant de la lutte aux espèces exotiques envahissantes comme le myriophylle en épi, au vieillissement et à la restauration des lacs, en passant par la navigation durable et la gestion des barrages-réservoirs.

Un portrait des lacs du Centre-du-Québec participant au Réseau de surveillance et les résultats des activités de suivi a d'abord été présenté par Mme Nathalie Bourbonnais du ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC).

Dans la partie dévolue à la navigation, Madame Isabelle Girard du Bureau de la sécurité nautique de Transports Canada est venue nous expliquer les étapes d'une demande de restrictions concernant les embarcations nautiques.

M. Paul Isabelle a enchaîné avec la présentation de la Coalition Navigation, un groupe qui s'est donné comme mission de s'assurer que l'activité des bateaux à moteur sur les voies navigables canadiennes soit conforme et ne dépasse pas les tolérances environnementales de chaque plan d'eau.

La deuxième partie concernait les espèces exotiques envahissantes et Mme Isabelle Simard, aussi du Ministère de l'Environnement, est venue nous parler des techniques de lutte et de contrôle, notamment pour le myriophylle en épi.

Mme Lucie Borne de la Société de conservation du lac Lovering a poursuivi avec un exposé sur le projet pilote de contrôle du myriophylle en épi de son lac.

En après-midi, Me Catherine Choquette de l'Université de Sherbrooke est venue nous expliquer dans quelle mesure le régime juridique applicable aux barrages québécois permet de contraindre un propriétaire de barrage à adopter une saine gestion pour l'environnement.

La dernière portion de la journée était consacrée à l'eutrophisation et la restauration des lacs. M. Richard Carignan, professeur retraité de l'Université de Montréal, nous a expliqué que le principal problème affectant les lacs provient d'un apport excessif de phosphore issu de pratiques agricoles non durables, des technologies désuètes employées dans les stations d'épuration municipales et du surdéveloppement résidentiel des bassins versants. Bien que plusieurs technologies aient été proposées pour traiter l'eutrophisation, seulement certaines d'entre elles peuvent, dans certains cas, améliorer temporairement une situation qui, à long terme, demandera une gestion rationnelle des bassins versants.



Enfin, Mme Karine Thibault, consultante en environnement, a dressé un portrait des projets pilotes qui furent appliqués sur le territoire québécois ont été abordés, dont le projet de dragage du lac Trois-Lacs. Les différents groupes d'actions pour lutter contre l'eutrophisation des plans d'eau, soient des actions hydrologiques, mécaniques, physico-chimiques et biologiques, ont également été vus.

Les présentations des conférenciers sont disponibles sur le site Internet du GROBEC ([www.grobec.org](http://www.grobec.org)) ainsi que sur les sites Internet des autres membres du comité organisateur.

Le comité organisateur tient à remercier la Caisse Desjardins du Carrefour des Lacs, le Manoir du lac William, la Municipalité de Saint-Ferdinand, Premier Tech Aqua, Pronature Plessisville et Victoriaville ainsi que Naturive pour leur participation financière à cet événement.

- 30 -

**Pour information :**

Jean-François Verrette, coordonnateur  
Téléphone : 819 980-8038, poste 203  
Courriel : [jf.verrette@grobec.org](mailto:jf.verrette@grobec.org)