



L'infolettre des membres et partenaires du Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC)



VOL. 3 NO. 2 - OCTOBRE 2014



Un nouveau règlement pour mieux protéger nos prises d'eau

Dans l'édition février 2013 de son infolettre, le GROBEC présentait la Stratégie québécoise de protection et de conservation des sources destinées à l'alimentation en eau potable. C'est finalement le 16 juillet 2014 que le règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP) a été adopté par le gouvernement. [Lire la suite](#)



Objectif aucune perte nette pour le cadre réglementaire sur les milieux humides

Écosystème d'une grande importance, les milieux humides remplissent de nombreux rôles. Ils atténuent les inondations, restreignent l'érosion, filtrent l'eau et assurent le maintien de la biodiversité. Leurs multiples fonctions font en sorte qu'ils ont une très grande valeur écologique, hydrologique et économique. [Lire la suite](#)



Aménagement de la rivière Palmer à Saint-Pierre-de-Broughton

7 octobre 2014 - Un projet d'aménagement du bassin versant de la rivière Palmer, évalué à 150 000\$, vient de se terminer à Saint-Pierre-de-Broughton dans le secteur des 15^e et 16^e rangs. Réalisé par le GROBEC, ce projet a pour objectif d'améliorer la qualité de l'habitat de l'omble de fontaine. [Lire la suite](#)



Bilan des activités de la technicienne actions lacs

14 août 2014 - Dans le cadre du Plan d'action régional pour contrer les cyanobactéries, une technicienne actions lacs – madame Annie Demers – fut embauchée cet été afin de réaliser plusieurs mandats selon différents axes d'intervention pour la valorisation des plans d'eau de la zone Bécancour. [Lire la suite](#)



Les citoyens de la Chaudière-Appalaches invités à s'exprimer sur l'eau souterraine

25 juin 2014 - Dans le cadre du Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines (PACES) en Chaudière-Appalaches, les citoyens de la région sont invités à compléter un questionnaire sur leurs préoccupations au sujet de la quantité et de la qualité de l'eau souterraine. [Lire la suite](#)

NOUVELLES EN BREF

« Soyons fiers de notre eau ! » à Thetford Mines

Les OBV du Québec ont maintenant une chaîne YouTube! Cette chaîne, administrée par le ROBVQ, présentera des vidéos concernant les activités des OBV, les positions prises par le ROBVQ et ses membres sur différents sujets d'actualité, ainsi que les capsules réalisées dans le cadre du projet [Acteurs locaux EAU boulot!](#). Vous pourrez également y découvrir les vidéos traitant de l'eau que nous apprécions. Plusieurs d'entre elles ont été réalisées par les OBV eux-mêmes ou parlent d'eux. Le GROBEC a d'ailleurs participé à la réalisation d'une vidéo portant sur la campagne « Soyons fiers de notre eau! » où Thetford Mines valorise sa nouvelle source d'eau potable. [Visionner la vidéo](#)

Coupures dans le domaine de la faune : des impacts locaux

Les compressions budgétaires subies par le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP) ont déjà des conséquences significatives dans la zone Bécancour. Le GROBEC a appris que les diagnostics des lacs William et Joseph entamées à l'automne 2013 sont suspendues jusqu'à nouvel ordre. Bien que la moitié du travail fût complété et que d'autres inventaires étaient à l'agenda, la conclusion de ce projet ne sera pas connue comme prévu cet hiver. Aussi, les associations de chasse et de pêche ont appris du MFFP qu'ils devront s'organiser seuls pour la distribution d'ombles de fontaine dans les plans d'eau de la zone Bécancour. Cette annonce met un terme à une association vieille de 25 ans, où le ministère fournissait des alevins et assurait la distribution des poissons, en échange de quoi les associations de chasse et de pêche s'occupaient de la croissance des alevins dans leur pisciculture. Les associations de chasse et de pêche devront défrayer les coûts de transport des poissons et réduire le nombre de point de chute, au détriment des pêcheurs.

Un été actif pour le parc régional des Grandes-Coulées

Le 17 mai dernier, le Parc a organisé le premier Tournoi de pêche familial Pronature. Pour l'évènement, 700 ombles de fontaine, incluant des spécimens de plus de 14 pouces, ont été ensemencés dans la rivière Noire. Plus de 60 prix de présence ont été décernés aux 70 enfants accompagnés d'une soixantaine d'adultes. Le tournoi a permis de mettre en valeur le parcours de pêche aménagé comprenant plus de 30 fosses de pêche. Une étude sur la rivière Noire et ses tributaires situés dans les limites du Parc a également eu lieu cet été. L'objectif est de bonifier le parcours de pêche en y aménageant des seuils, des abris ainsi que des déflecteurs. Ces aménagements serviront à offrir un environnement adéquat pour le frai de l'omble de fontaine et un habitat propice à son bon développement. Si le financement est au rendez-vous, les aménagements pourraient avoir lieu dès l'été 2015 afin que les pêcheurs puissent en profiter le plus tôt possible.

Dépôt du mémoire sur le lac à la Truite d'Irlande

Le Regroupement de 4 lacs (lac à la Truite, lac Joseph, lac William et lac aux Sources) a complété et mis en ligne un mémoire sur le lac à la Truite situé dans la municipalité d'Irlande. Ce mémoire fait suite à la problématique d'ensablement du lac à la Truite. Le Regroupement des 4 lacs qui s'apprête à faire connaître le mémoire aux citoyens et aux intervenants concernés par le dossier. [En savoir plus](#)

Atlas interactif de la qualité des eaux de surface et des écosystèmes aquatiques

Une mise à jour de cet outil affichant les données de 2011 à 2013 est maintenant disponible. Cet outil de consultation créé par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC) permet de s'informer de façon interactive sur la qualité de l'eau aux différentes stations des réseaux de suivi. [En savoir plus](#)

SENTINELLE : un outil de détection des espèces exotiques envahissantes

Sentinelle est un outil de détection des espèces exotiques envahissantes (EEE) composé d'une application mobile et d'un système cartographique accessible sur le Web. Cet outil de détection permet de faire et de consulter les signalements des plantes et des animaux exotiques envahissants les plus préoccupants. Sentinelle offre également un guide basé sur les principaux critères permettant d'identifier les EEE suivies. Localisez, photographiez et signalez les espèces exotiques envahissantes que vous croisez sur votre route lors de vos activités professionnelles ou récréatives. [En savoir plus](#)

Pour obtenir des renseignements ou communiquer une nouvelle (ou ne plus recevoir l'infolettre), écrire à :

Jean-François Verrette
Chargé de projet communication



Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC)
1800 ave Saint-Laurent, bureau 101
Plessisville, Qc, Canada, G6L 2P8
Courriel : jf.verrette@grobec.org
Téléphone : 819-980-8038 poste 203
Télécopieur : 819-980-8039
Site Internet : www.grobec.org