

# L'Eau média

« Le lac Mégantic », Pierre Charland © Le Québec en images, CCDMD

Bulletin de liaison du Comité de bassin de la rivière Chaudière (COBARIC)

## Mot du président

Russell Gilbert, président

Dans la Politique nationale de l'eau, lancée en 2002, le gouvernement du Québec s'est engagé à «entreprendre la révision du cadre juridique concernant l'eau et développer les outils légaux nécessaires à la mise en œuvre de la Politique » (Gouvernement du Québec, 2002). C'est donc dans cette optique que le gouvernement a publié le 28 décembre dernier un projet de règlement sur les prélèvements des eaux et leur protection. Ce projet de règlement vient compléter la *Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et visant à renforcer leur protection*.



Le COBARIC a pris connaissance de ce projet de règlement et rédigé un mémoire afin de transmettre ses principales préoccupations au gouvernement quant au projet de règlement. Je vous invite à consulter notre mémoire ([http://www.cobaric.qc.ca/documents/Memoire\\_Reglement\\_prelevement\\_022012\\_COBARIC.pdf](http://www.cobaric.qc.ca/documents/Memoire_Reglement_prelevement_022012_COBARIC.pdf)) afin de prendre connaissance de nos commentaires. Au nombre de 12, nos recommandations visent à faciliter la mise en application du règlement, le rendre équitable pour l'ensemble des usagers de la ressource et préciser certaines exigences dans l'objectif de protéger la ressource eau et les écosystèmes associés.

## Une nouvelle adjointe administrative au COBARIC

Depuis janvier 2012, c'est Mme Francine Paradis qui occupe les fonctions d'adjointe administrative au sein du COBARIC. Bienvenue à Francine au sein de l'équipe !

## La rencontre annuelle des associations de riverains se déplace

Cette année, la rencontre annuelle des associations de riverains du COBARIC se tiendra à Lac-Drolet sous l'hospitalité de l'Association pour la protection du lac Drolet. Cette expérience sera profitable pour l'ensemble des associations de lac du territoire puisque le plan d'action pour le bassin versant du lac Drolet sera présenté, de même qu'un projet d'aménagement riverain modèle. Si la formule plaît à l'ensemble des participants, nous poursuivrons notre tournée des associations de riverains du territoire lors des rencontres annuelles à venir. La date et le programme préliminaire de la rencontre seront disponibles dès la fin mars sur notre site Internet.

## Rappel - dépôt de projets : Plan d'intervention contre les algues bleu-vert 2012-2013

Nous désirons rappeler aux associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière que la date limite pour faire une demande de financement est le dimanche 18 mars 2012. Le financement qui sera accordé par le COBARIC cette année peut s'élever jusqu'à 3000\$. Pour de l'information supplémentaire, n'hésitez pas à communiquer avec Françoise Auger. Le formulaire de demande et le cadre de financement sont disponibles sur notre site internet.

## POUR UNE CONSOMMATION RESPONSABLE DE L'EAU POTABLE : Je consomme eautrement !

[www.mamrot.gouv.qc.ca/grands-dossiers/strategie-quebecoise-deconomie-deau-potable/a-propos-de-la-strategie](http://www.mamrot.gouv.qc.ca/grands-dossiers/strategie-quebecoise-deconomie-deau-potable/a-propos-de-la-strategie)

La **Stratégie québécoise d'économie d'eau potable** réalisée par le ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire (MAMROT), qui a la responsabilité de donner suite à l'engagement 49 de la Politique nationale de l'eau, a pour objectifs, d'ici 2017 de :

- Réduire d'au moins 20 % la quantité moyenne d'eau distribuée par personne pour l'ensemble du Québec par rapport à l'année 2001;
- Réduire le taux de fuites pour l'ensemble des réseaux d'aqueduc à un maximum de 20 % du volume d'eau distribué et à un maximum de 15 mètres cubes par jour par kilomètre de conduite.

Les **mesures destinées aux municipalités à compter de 2012** sont :

- Produire un état de la situation et un plan d'action, incluant une liste de propositions de mesures d'économie d'eau, et adopter une réglementation sur l'eau potable;
- Produire un bilan de l'usage de l'eau, mesurer l'eau distribuée et, si nécessaire, mettre en place un programme de détection et de réparation des fuites; Présenter un rapport annuel sur la gestion de l'eau au conseil municipal.

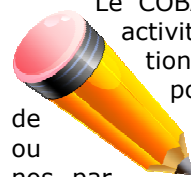


## Qualité de l'eau de la Chaudière

Le **Portrait de la qualité des eaux de surface au Québec de 1999-2008** est présentement disponible sur le site du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP). La qualité générale de l'eau (IQBP) à l'embouchure de la rivière Chaudière pour la période 2006-2008 est satisfaisante. Également, pendant la période 1999-2008, une majorité des sites d'échantillonnage du bassin versant de la rivière Chaudière ont montré une tendance à la baisse de leurs concentrations en phosphore ce qui nous permet de féliciter les efforts entrepris pour améliorer la qualité de l'eau du bassin versant ces dernières années! Il importe de poursuivre en ce sens puisqu'il reste encore du travail à faire en terme de phosphore et pour plusieurs autres paramètres de qualité de l'eau. Pour consulter le portrait : [www.mddep.gouv.qc.ca/eau/portrait/eaux-surface1999-2008](http://www.mddep.gouv.qc.ca/eau/portrait/eaux-surface1999-2008).

## Vous êtes enseignant ?

Le COBARIC propose des activités de sensibilisation sur l'eau conçues pour une clientèle de niveau primaire ou secondaire, par nos partenaaires. Plusieurs programmes sont disponibles. Si le sujet vous intéresse, contactez-nous et il nous fera plaisir de planifier une visite dans votre classe.



## Jeunesse



Françoise Auger, chargée de projets du COBARIC en compagnie de quelques élèves de l'École l'Étincelle de Sainte-Marguerite

Cent cinquante truites mouchetées seront traitées aux petits oignons par les enfants des écoles la Source de Saint-Patrice, l'Étincelle de Sainte-Marguerite et Mgr Feuillaut de Sainte-Marie dans les prochains mois avant d'être relâchées dans 3 rivières du bassin versant en juin prochain. Les alevins et leur nourriture sont une gracieuseté de la pisciculture des Monts de Bellechasse Inc. de Saint-Damien-de-Buckland.

Cette activité a lieu dans le cadre du programme éducatif OP-Hercule de la Fondation pour la sauvegarde de la truite mouchetée dont le COBARIC fait la promotion. Grâce à cette activité, les enfants en apprendront davantage sur l'omble de fontaine et ils seront sensibilisés sur la ressource eau, l'environnement et les effets néfastes qu'a la pollution sur les habitats aquatiques.

## Nous serons présents à l'ACFAS

Le 7 mai prochain, le COBARIC présentera le **Projet eaux souterraines de la Chaudière (PESC)** au Colloque 209 « *Les connaissances sur les eaux souterraines régionales : acquisition et transfert* » de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS).



Le PESC réalisé en 2007-2008 est parmi les premiers projets d'envergure d'acquisition des connaissances sur les eaux souterraines réalisées au Québec. Localisé principalement en territoire agricole, ce projet a nécessité la collaboration et la concertation de nombreux organismes et intervenants régionaux. Les résultats issus de l'analyse d'échantillons d'eau et de la prise de levées piézométriques ont été colligés dans l'*Atlas des eaux souterraines du bassin versant de la rivière Chaudière : secteurs de la Basse-Chaudière et de Moyenne-Chaudière*. Ce document présente les principales informations hydrogéologiques du territoire en termes de qualité et de quantité d'eau de façon vulgarisée. Ces données permettent aux intervenants régionaux de considérer la disponibilité et la vulnérabilité des eaux souterraines dans l'aménagement du territoire et la réalisation de projets. Le CD-Rom de l'Atlas est disponible gratuitement; [cobaric@cobaric.qc.ca](mailto:cobaric@cobaric.qc.ca).

La programmation du congrès qui aura lieu les 7 et 8 mai prochain sera disponible sur le site internet de l'ACFAS dès le 15 mars.

## Carrefour des activités

### • Journée "**Jeunes ambassadeurs de la participation citoyenne**" en Chaudière-Appalaches :

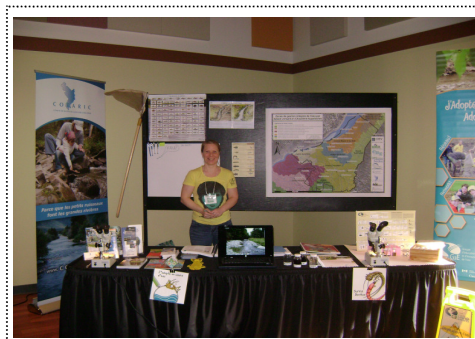
**Le 8 février dernier à Sainte-Marie:** Le COBARIC était présent à la deuxième édition de cette journée où 120 jeunes de 3e et 4e secondaires qui ont été sensibilisés à la participation citoyenne et qui ont défilé devant notre kiosque.

### • **La gestion des eaux pluviales : de la théorie à la pratique :**

**Le 21 mars à Victoriaville :** Cette journée d'information technique s'adresse aux intervenants du milieu municipal, aux élus, aux gestionnaires municipaux, aux associations riveraines, aux entrepreneurs et aux clubs-conseils en agrosenvironnement. L'objectif est d'outiller les participants sur les nouvelles exigences ministérielles et les différentes techniques adaptées au milieu municipal. **Pour information :** Monsieur Jean-François Verrette, 819-980-8038 poste 203, [jf.verrette@grobec.org](mailto:jf.verrette@grobec.org) ou [www.grobec.org/nouvelles.php](http://www.grobec.org/nouvelles.php).

### • **Qualité de l'eau : Habitats aquatiques, restauration des cours d'eau et initiatives en milieu agricole**

**Le 15 mars à Sainte-Julie :** Le programme de cette journée d'ateliers-conférences est disponible à [www.covabar.qc.ca/documents/Activites/2012/programmation%20et%20inscription%20journee%20initiatives%20agricoles.pdf](http://www.covabar.qc.ca/documents/Activites/2012/programmation%20et%20inscription%20journee%20initiatives%20agricoles.pdf)



Françoise Auger, COBARIC

## Pour joindre l'équipe de rédaction

700, rue Notre-Dame Nord, suite D  
Sainte-Marie (Québec) G6E 2K9  
Téléphone: 418 389-0476  
Télécopieur: 418 387-7060  
Courriel: [cobaric@cobaric.qc.ca](mailto:cobaric@cobaric.qc.ca)



« L'Eau média est publié quatre fois l'an »