

# L'Eau média

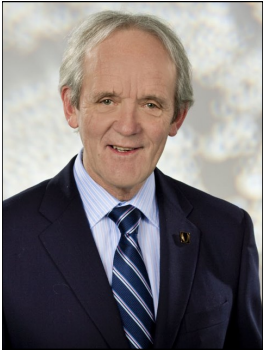
« Le lac Mégantic », Pierre Charland © Le Québec en images, CCDMD

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

Vol. VIII, éd. 2, hiver 2015

## Mot du président

Russell Gilbert



L'année 2015 a débuté sous le signe des rencontres avec nos partenaires du bassin versant de la rivière Chaudière.

La rencontre des riverains a repris la formule de la dernière édition, avec l'ajout de conférences portant notamment sur les espèces exotiques envahissantes et les risques des cyanobactéries

pour la santé humaine.

Les municipalités étaient à nouveau invitées à se joindre au groupe afin d'échanger avec les associations de riverains et de bénéficier aussi des éclaircissements apportés par ces conférences.

Le comité de concertation du Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold s'est pour sa part rencontré à deux reprises afin de relever les causes des problèmes soulevés sur le territoire, à savoir les inondations et l'ensablement du marais du lac Mégantic.

Des actions ont finalement été priorisées afin d'assurer une bonne gestion de l'eau, tant au niveau de la qualité que de la quantité, à l'intérieur du bassin versant.

Ce projet est réalisé avec une approche intégrée qui tient compte des aspects communautaires, environnementaux et économiques du territoire à l'étude. Il va sans dire que la concertation des usagers et gestionnaires du territoire fut à cet égard capitale.

Enfin, un service d'abonnement aux avis de variation du niveau de la rivière Chaudière est maintenant offert aux citoyens. Ce nouvel outil, issu d'une collaboration régionale coordonnée par le COBARIC, sera utile non seulement pour les personnes demeurant en zone inondable, mais aussi pour les membres éloignés des familles pouvant être touchées par des inondations.

Bref, l'année 2015 s'annonce déjà fort chargée! Sur ce, bonne lecture!

## Rencontre des associations de riverains

Le COBARIC a tenu le 3 mars 2015, à Saint-Georges, la sixième édition de la Rencontre annuelle des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière.



Sixième édition de la rencontre des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière à Saint-Georges (COBARIC, 2015)

Près de 40 participants ont répondu présent à l'invitation et dix lacs du bassin versant de la rivière Chaudière étaient représentés : lac des Abénaquis, lac Drolet, lac Fortin, lac des Îles, lac Poulin, lac Beurivage, lac Raquette, lac du Club de conservation de la Du Loup, lac des Trois Mille et lac Mégantic.

Cette journée de conférences avait pour objectif d'informer les associations riveraines, les municipalités et les MRC du bassin versant de la rivière Chaudière sur les mesures d'atténuation de l'eutrophisation des lacs, les plantes exotiques envahissantes, les aspects de la santé liés à la qualité de l'eau des lacs ainsi que l'environnement dans les travaux du réseau routier.

Les présentations des conférenciers sont disponibles sur le site Internet du COBARIC : [www.cobaric.qc.ca](http://www.cobaric.qc.ca).

Le COBARIC tient à remercier les partenaires financiers de cet événement, soit le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, les Matériaux paysagers Savaria, Premier Tech Aqua, Gestizone, le Groupe Hémisphères et Bionest.

## Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold

Le comité de concertation du Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold s'est rencontré à deux reprises à Saint-Augustin-de-Woburn, soit le 4 février et le 4 mars 2015. Une quinzaine de représentants des secteurs municipaux, communautaires et économiques étaient présents.



Françoise Auger anime la rencontre du comité de concertation du Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold à Saint-Augustin-de-Woburn (COBARIC, 2015).

Ce plan résulte en une planification d'actions ciblées visant l'amélioration de la gestion de l'eau de la rivière. La première rencontre du comité de concertation servait à mettre à niveau les usagers présents pour que tous parlent le même langage pendant la suite des ateliers. Des intervenants étaient présents pour faire le bilan sur l'état de la qualité de l'eau et des écosystèmes du territoire. Ont ensuite été identifiées les causes, souvent cumulatives, pouvant être à l'origine des problématiques.

Lors de la deuxième rencontre, le comité a établi et priorisé les solutions envisagées pour contrer les problématiques en fixant des orientations et des objectifs précis. Le résultat de la concertation est une priorisation des actions à porter (à court, moyen et long terme) incluant leurs échéances et maîtres d'œuvre (responsables).

Rappelons que ce projet, estimé à une valeur totale de 47 600 \$, est financé à hauteur de 46% par la Conférence régionale des élus de l'Estrie via son Fonds de développement régional – Qualité de l'eau. L'autre part du financement provient de contributions des partenaires, principalement en nature (temps et prêt d'équipement) et en bénévolat.

Ces partenaires sont l'Agence de mise en valeur de la forêt privée de l'Estrie, l'Association pour la protection du lac Mégantic, la MRC du Granit, les municipalités de Piopolis, Notre-Dame-des-Bois et Saint-Augustin-de-Woburn, Domtar, le

Syndicat local de l'UPA du Granit, le MFFP, le MAPAQ, le MDDELCC, les Entreprises Fontaine Inc., les écoles primaires de Saint-Augustin-de-Woburn et de Notre-Dame-des-Bois ainsi que des producteurs agricoles.

### Un nouvel outil de surveillance de la rivière Chaudière pour la population

Le COBARIC et ses partenaires sont fiers d'annoncer qu'un service gratuit d'abonnement aux alertes de variation du niveau de la rivière Chaudière est maintenant offert aux citoyens.

Pour adhérer à cet outil pratique, le citoyen n'a qu'à se rendre sur un des sites des villes et municipalités riveraines, ou directement sur le site du [Système de surveillance de la rivière Chaudière](#) et cliquer sur l'onglet « Abonnement ».

Une fois le formulaire complété, l'abonné recevra, selon la zone choisie, un courriel d'alerte lorsque le niveau de la rivière est croissant et qu'il atteint l'un des seuils suivant : surveillance, inondation mineure, inondation moyenne et inondation majeure.

Cet outil se veut un complément essentiel au Système de surveillance de la rivière Chaudière déjà en fonction ainsi qu'aux diverses actions que les villes et municipalités riveraines ont mises en place en matière de promotion et de prévention des risques associés aux zones inondables.

### Nous-y étions

**6<sup>e</sup> Symposium Ouranos**  
4-5 décembre 2014, Québec

**Forum sur les milieux humides**  
10 décembre 2014, Drummondville

**Comité de concertation du Plan d'intervention du bassin versant de la rivière Arnold**  
4 février et 4 mars 2015, Saint-Augustin-de-Woburn

**Conférence de presse du projet « Au cœur de notre rivière Chaudière »**  
18 février 2015, Saint-Georges

**Journée porte ouverte au Parc Brochu-Châtigny**  
21 février 2015, Saint-Isidore

**Rencontre des associations de riverains du bassin versant de la rivière Chaudière**  
3 mars 2015, Saint-Georges

#### 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: [communications@cobaric.qc.ca](mailto:communications@cobaric.qc.ca)  
Site Internet: [www.cobaric.qc.ca](http://www.cobaric.qc.ca)



L'Eau média est publié quatre fois l'an