2000 arbres seront distribués aux riverains à partir du mois de juin Contactez-nous!

Le bulletin de l'OBVHCN

Dans ce numéro

Le mot du partenaire1
La certification du Plan directeur de
l'eau2
Le financement des OBV2
Mon lac en santé!
Projet d'amélioration de la qualité
riojet d'amelioration de la qualite
de l'eau du lac St-Onge3
Formation sur la recherche de
financement4

Présentation des résultats de l'étude

hydrogéomorphologique et sédimento-

logique de la Pointe-à-Boisvert4

Le mot du partenaire

Projet UQAC – acquisition de connaissance sur les eaux souterraines

L'eau souterraine est une ressource sollicitée par l'ensemble des communautés. Son approvisionnement sert à de multiples fins : résidentielles, commerciales, industrielles, agricoles ou autre. Malgré son importance, la connaissance de cette ressource demeure à ce jour très minime. C'est dans ce contexte que le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) a mis sur pied le Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines du Québec (PACES) visant à dresser un portrait détaillé de la qualité et de la quantité de la ressource en eau souterraine.

Récemment, un partenariat a été mis en place entre les MRC de La Haute-Côte-Nord, de Charlevoix et de Charlevoix-Est ainsi qu'avec les OBV Haute-Côte-Nord et Charlevoix-Montmorency. Piloté par un groupe de recherche du Centre d'études sur les Ressources minérales (CERM) de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC), un projet a été déposé au MDDEP dans le cadre du PACES.

Le 3 avril 2012, le ministre délégué aux Ressources naturelles et à la Faune et ministre responsable de la région de la Côte-Nord, Serge Simard, a annoncé l'acceptation du projet d'étude sur les eaux souterraines de la région de Charlevoix/Haute-Côte-Nord. Au total, 960 000 \$ seront investis dans l'acquisition de connaissances.

Le projet apportera des retombées positives pour la région. En identifiant les zones de recharge des aquifères, les nouvelles connaissances du territoire permettront une meilleure protection de la ressource. Cela évitera notamment les conflits d'usage (sources polluantes et contamination) et assurera un meilleur soutien du développement régional.

Kévin Bédard, Directeur à l'aménagement du territoire MRC Haute-Côte-Nord

Le Rendez-vous des OBV de février 2012

La certification du Plan directeur de l'eau



Il a été question lors du Rendez-vous des OBV du projet de certification du Plan directeur de l'eau. Deux conférenciers du Bureau de Normalisation du Québec (BNQ) ont présenté la marche à suivre pour l'obtention d'une certification ainsi que les coûts encourus, l'énergie à investir dans un tel projet et les gains potentiels. En résumé :

- La certification viserait le processus d'élaboration du PDE plutôt que les organismes eux-mêmes
- Les coûts engendrés seraient de l'ordre d'approximativement 2 000 \$ (audits inclus)
- Au moins deux années sont nécessaires pour l'obtention de la certification
- Gains difficilement quantifiables

Le financement des OBV



MM. Yves Demers et Jean-François Tremblay en plus de M. Dominic Francoeur (administrateur de l'OBV) ont assisté à la rencontre concernant le financement des OBV. Il en est ressorti certaines pistes de financement possibles qui demandent à être étudiées. Nous ferons les démarches de renseignements et l'aspect du financement sera traité lors d'une prochaine rencontre en partant du résultat de nos recherches. Il sera possible de se servir de l'expérience d'autres organismes afin d'optimiser nos démarches.

Mon lac en santé!

Des modifications sont apportées au projet initial



Le projet final déposé au Pacte rural est étalé sur deux ans (2012 et 2013). La première année le montant demandé est de 14 000 \$ et de 13 000 \$ pour la deuxième année. En date du premier avril, une commandite de 100 bouteilles de liquide à vaisselle de la marque Bio-Vert offertes par Savons Prolav a été confirmée. Ces liquides à vaisselles biodégradables seront inclus dans les trousses de sensibilisation distribuées aux villégiateurs.

Projet d'amélioration de la qualité de l'eau du lac St-Onge



Le Jour de la Terre offre 2000 \$ à l'association des riverains du lac St-Onge pour la plantation de 1000 arbres sur les rives du lac. L'Association et l'équipe de l'OBVHCN attendent encore les réponses de la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement et de la Fondation de la faune pour savoir si ce projet pourra être mené à bien. Les réponses devraient être connues dans les prochaines semaines.

Nous y avons participé

Formation sur la recherche de financement



Une formation sur la recherche de commandites pour les organismes à but non lucratif a été donnée par Mme France Terreault le 27 février dernier. Deux membres de l'équipe ont participé à cette formation en tout ou en partie. Il en est ressorti l'idée que l'OBVHCN pourrait être transformée en Organisme de bienfaisance et ainsi avoir accès au financement offert par les fondations en environnement autant au Québec qu'ailleurs dans le monde. Après recherches, il appert que notre organisme est tout à fait admissible à ce titre.

Un autre OBV, le COBAMIL a été transformé en organisme de bienfaisance depuis octobre 2011. Le MDDEP ne s'est pas opposé à cette transformation étant donné que les lettres patentes respectent le mandat premier de l'organisme (rédaction et mise en œuvre du PDE). Une fois la demande présentée, il faut compter un délai de sept à neuf mois pour une réponse.

Présentation des résultats de l'étude hydrogéomorphologique et sédimentologique de la Pointe-à-Boisvert

L'OBVHCN a assisté, le 3 avril dernier à la présentation des résultats de l'étude effectuée par deux chercheurs de l'UQAR. Le projet initié par le



Comité ZIP de la rive nord de l'estuaire a pour objectif de protéger le marais salé de grande valeur écologique situé au nord de la pointe à Émile, de restaurer la plage de la Pointe-à-Boisvert afin de contrer le problème d'érosion présent. Suite aux résultats des chercheurs, un comité d'experts s'est réuni et a pu choisir des mesures de protection adaptées à la dynamique du milieu. Plusieurs résidents de se sont déplacés afin de recevoir les recommandations des chercheurs!



L'Organisme des bassins versants de la Haute-Côte-Nord est un organisme sans but lucratif qui a comme mission de promouvoir la gestion intégrée de l'eau. Cette gestion se fait en concertation avec tous les usagers de l'eau afin d'assurer la protection, la restauration et l'amélioration des milieux aquatiques, et ce, dans une optique de développement durable. Les activités de l'OBVHCN s'étendent sur un territoire ayant une superficie de 26 410 Km² soit entre les rivières Moulin-à-Baude et Betsiamites.

24 de la rivière Les Escoumins (Québec), G0T 1K0 Téléphone : (418) 233-2323

Courriel: obvhcn@bellnet.ca



Retrouvez-nous sur le web! www.obvhautecotenord.org

