



Bulletin d'information

À la une

L'OBVT a tenu l'Assemblée générale annuelle de ses membres le 20 juin dernier à Montbeillard. L'AGA a été précédée par un souper-conférence durant lequel deux organismes fortement impliqués dans leur communauté ont su donner le ton à la rencontre. M Jacques Larouche de Récré-eau des Quinze et M Louis Jourdain de l'Association des riverains des lacs Vaudray et Joannès ont fait part au public des projets qui ont été menés au cours des dernières années pour préserver et améliorer la qualité de l'eau en région.

Au terme des élections, le nouveau président de l'organisme M Gérard Houle n'a pu s'empêcher de manifester son enthousiasme face aux défis qui attendent l'OBVT : « *C'est un grand plaisir de prendre la présidence de l'organisme et de se joindre à l'équipe professionnelle et dynamique de l'OBVT à un moment où l'organisme est en plein essor* ». Cette année sera encore une fois bien remplie pour l'OBVT qui travaillera sur plusieurs projets de protection de l'eau.



Conférence de M Larouche de Récré-eau des Quinze

Dans ce numéro :

À la une

L'équipe de l'OBVT s'agrandit et déménage

Quelques actions de l'OBVT cet été

Projet «Unis pour la protection des berges du bassin versant»

Des partenariats au cœur des actions de l'OBVT

La Ville de Rouyn-Noranda reçoit une distinction provinciale

Les projets miniers: l'eau au cœur des préoccupations

L'équipe de l'OBVT s'agrandit et déménage

L'OBVT souhaite la bienvenue à Bernard Mercier qui s'est joint à l'équipe en septembre. Biologiste de formation, Bernard est en charge du projet «*Unis pour la protection des berges du bassin versant*».

Toute l'équipe de l'OBVT est dorénavant heureuse de vous accueillir dans ses nouveaux locaux. Nos bureaux sont maintenant situés au local 1.3 du 1C rue Notre-Dame Nord à Ville-Marie, tout simplement à côté de nos anciens locaux! Nous gardons donc la même adresse postale et le même numéro de téléphone.



Bernard Mercier, chargé de projets

Quelques actions de l'OBVT cet été

La saison estivale déborde toujours d'activités pour l'OBV du Témiscamingue. Plusieurs activités de sensibilisation ont été menées. Une nouveauté cette année : des formations gratuites et personnalisées sur l'aménagement des berges. L'OBVT a également sorti ses avirons pour participer à plusieurs événements dont la grande expédition historique de canot commémorant le 325^e anniversaire du passage du Chevalier de Troyes et le projet *La Grande Rivière* des Sentinelles des Outaouais. L'équipe de l'OBVT a également tenu plusieurs kiosques d'informations tout au long de l'été et participé à des séances d'informations et des reportages télévisés.



Record mondial de rassemblement de canots sur le lac Témiscamingue



Un des points de distribution d'arbres

En collaboration avec nos différents partenaires et bénévoles, les tests d'eau se sont poursuivis sur plusieurs plans d'eau du bassin versant. Une nouvelle station de suivi de l'eau a également vu le jour à la baie des Pères sur le lac Témiscamingue. En tout et partout, c'est près d'une vingtaine de lacs et de cours d'eau qui ont été échantillonnés et analysés durant l'été. Il est essentiel de bien connaître la qualité des eaux afin de cibler les problématiques et agir efficacement aux endroits prioritaires. Toutes ces informations pourront ainsi alimenter le *Plan directeur de l'eau* du bassin versant. L'OBVT est toujours à la recherche de bénévoles pour réaliser ces tests. Contactez-nous pour avoir plus d'information.



Échantillonnages sur des lacs des secteurs de Rouyn-Noranda et de Témiscaming

Projet «Unis pour la protection des berges du bassin versant»

L'OBVT a lancé cet automne un projet ayant pour objectif la protection des berges du bassin versant dans le cadre d'une subvention des *Fonds de dommage à l'environnement* (FDE) gérés par Environnement Canada. La mobilisation et l'implication dans le projet des différents acteurs du bassin versant sont significatives à ce jour.

Le projet vise à stabiliser et à revégétaliser des secteurs de berges dégradées. Les berges des lacs et des cours d'eau jouent un rôle essentiel pour le maintien de la qualité de l'eau ainsi que de la faune qui y est associée. Les travaux de restauration seront effectués en ayant recours à diverses techniques de revégétalisation dont le génie végétal. Les interventions couvriront un total de 4600 mètres de littoral et plus de 15 000 végétaux seront plantés.

Le projet a une valeur approximative de 170 000 \$ dont plus de la moitié est fournie par des organismes régionaux. Plusieurs partenaires sont impliqués financièrement dans le projet dont le ministère des Ressources naturelles et de la Faune, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec, Emploi-Québec et la municipalité régionale de comté de Témiscamingue. Les partenaires suivants participeront au projet en fournissant soit de la main-d'œuvre ou des matériaux : la Ville de Rouyn-Noranda, l'Union des producteurs agricoles, le Conseil régional de l'environnement de l'Abitibi-Témiscamingue, le Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, le Groupe conseil agricole du Témiscamingue, la Société d'exploitation sylvicole du Témiscamingue et la compagnie Tembec. Cette implication exceptionnelle des partenaires a inspiré le nom du projet «*Unis pour la protection des berges du bassin versant*».



Campagne Témiscamienne

Photo: A. Lycke

Des partenariats au cœur des actions de l'OBVT



Photo: A. Lycke

Embouchure de la rivière des Quinze à la tête du lac Témiscamingue à Notre-Dame-du-Nord

Les associations de riverains, les municipalités, les entreprises, les communautés autochtones et les organismes environnementaux sont quelques-uns des partenaires essentiels à l'OBVT pour assurer une meilleure gestion de l'eau en région.

À titre d'exemple, cet été, Valérie Moses, agente de sensibilisation en environnement, a sillonné le bassin versant pour réaliser différentes activités visant la protection de l'eau. Son embauche est le fruit d'une association avec la Ville de Rouyn-Noranda. De plus, l'OBVT a travaillé en étroite collaboration avec la municipalité de Fugèreville dans son projet de relevé sanitaire des résidences du lac Honorat qui a été complété avec succès. Un dernier exemple de partenariat est la collaboration avec la Société de l'eau souterraine de l'Abitibi-Témiscamingue (SESAT) afin d'assurer une bonne représentation des enjeux de l'eau sur les différents comités de consultation de la région.



Actualités du bassin versant

La Ville de Rouyn-Noranda reçoit une distinction provinciale

Le 24 octobre dernier, la Ville de Rouyn-Noranda s'est vu décerner un prix lors du *Gala Misez-Eau* organisé par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ). Il s'agit de la première édition de ce gala qui s'est tenu à Sherbrooke et qui vise à récompenser les initiatives de protection de l'eau à l'échelle du Québec. La Ville de Rouyn-Noranda s'est distinguée dans la catégorie municipale pour son programme novateur de protection des lacs mis en place depuis 2009. La candidature de la Ville de Rouyn-Noranda a été proposée et soutenue par l'OBVT qui est fier de voir un partenaire régional se distinguer par ses actions de protection des plans d'eau. Le Gala Misez-Eau se tenait en marge du *Rendez-vous international sur la gestion intégrée de l'eau* réunissant différents experts dans le domaine.



Remise du prix à Sherbrooke

Les projets miniers: l'eau au cœur des préoccupations

Plusieurs projets de mines à ciel ouvert sont présentement à l'étude dans le bassin versant. Trois compagnies minières dont les projets sont situés de part et d'autre du bassin versant effectuent des consultations afin de lister, entre autres, les considérations environnementales concernant les projets en cours.



Photo: Royal Nickel corp.

Comité consultatif de Royal Nickel

Pour le projet nickélicifère Dumont de Royal Nickel situé à Launay, un comité consultatif formé de citoyens et de représentants de plusieurs organismes a été mis sur pied. Les participants ont été invités à soumettre leurs préoccupations en vue de l'étude d'impact environnementale qui devrait être menée prochainement. Il en ressort que la qualité de l'eau est une préoccupation majeure des intervenants siégeant sur le comité et qui devrait largement être prise en compte dans les travaux de la compagnie.

Le projet d'exploitation de terres rares Zeus de Matamec qui est situé à l'est de Kipawa est présentement dans une phase plus préliminaire. Un comité environnement a été formé et devra rendre compte de ses avancements à une table d'harmonisation. Des études préliminaires sur les environnements aquatiques ont été effectuées. La compagnie prévoit effectuer prochainement des études sur la qualité de l'eau. Les résultats des travaux d'exploration et d'évaluation du potentiel devrait être connus à fin de l'automne. Pour sa part, la compagnie Aurizon devrait déposer au printemps 2012 l'étude de faisabilité du projet aurifère Joanna dans le nord du bassin versant.

Devenez membre de l'OBVT, c'est gratuit!

www.obvt.ca

1C, rue Notre-Dame Nord

Ville-Marie (Québec)

Téléphone: 819-629-5010