



Eau Courant



Bulletin d'information

Organisme de bassins versants des rivières du Loup et des Yamachiche

Mai 2015 - Volume 7, No 2



L'OBVRLY sur la route...

Souper-bénéfice de la Fondation 3RDD

Le 19 mars dernier avait lieu le souper-bénéfice de la Fondation Trois-Rivières pour un développement durable sous la présidence d'honneur de soeur Estelle Lacoursière. Cette soirée a permis d'amasser un peu plus de 4 200 \$; ceux-ci permettront de soutenir la Fondation dans sa mission première qui est de participer, réaliser et promouvoir des actions et des projets en développement durable à Trois-Rivières.



SOMMAIRE

L'OBVRLY sur la route...	1
Nouvelles du PDE	1
Les partenaires en action...	2
Nouvelles de l'OBVRLY	3
Nouvelles de l'OBVRLY (suite)	4
À retenir!	5
Capsule	5
Nous joindre	5

Gala de fin d'année Leadership en développement durable

L'Organisme a participé au gala de fin d'année du Programme Leadership en développement durable Mauricie/Centre-du-Québec le 26 mars 2015. La participation à cet événement nous a inspiré pour notre projet en développement durable qui verra le jour en 2015-2016 (voir p. 3).

Journée de formation sur la gestion des eaux pluviales

Réseau Environnement a organisé, le 29 avril dernier, une journée de formation entièrement dédiée à la gestion des eaux pluviales. Rassemblant des représentants de municipalités locales et régionales, des ministères (MAMOT et MDDELCC) et plusieurs spécialistes du point de vue technique et de l'aménagement du territoire, cette journée a été l'occasion d'en apprendre davantage sur la gestion des eaux pluviales. Nous avons également pu découvrir des solutions inspirantes développées dans certaines municipalités au Québec.

Nouvelles du PDE

Le *Plan directeur de l'eau des bassins versants de la zone du Loup-Yamachiche* (PDE) a été approuvé en août 2014 par le ministre de l'Environnement, M. David Heurtel. Dans les prochains mois, l'OBVRLY effectuera la **tournee des municipalités** du territoire afin de faire le suivi des ententes de bassin signées en 2013. L'Organisme en profitera pour faire le suivi des actions hors-ententes qui ont été réalisées par les municipalités. Ces rencontres permettront à l'Organisme d'effectuer le suivi et l'évaluation du plan d'action du *Plan directeur de l'eau des bassins versants de la zone du Loup-Yamachiche*, une des étapes importantes du processus du PDE.

Les sujets qui seront abordés avec les municipalités sont les suivants :

- Suivi des ententes de bassin (signées en 2013)
- Nouvelles ententes de bassin, s'il y a lieu
- Nouveau site Web de l'OBVRLY
- Communication avec l'Organisme
- Présentation de l'offre de service de l'OBVRLY

Au plaisir de vous rencontrer!



Les partenaires en action...

Le Répert'eau : répertoire de bonnes pratiques en gestion de l'eau

Par Cindy Provencher, responsable PDE

Le *Répert'eau*, vous connaissez? Il s'agit d'un répertoire de bonnes pratiques municipales liées à la gestion de l'eau créé par le ROBVOQ. Le *Répert'eau* découle d'un projet de plus grande envergure, *Acteurs locaux EAU Boulot!*, qui vise trois objectifs principaux : engendrer un changement de comportement des acteurs municipaux et de leurs collaborateurs par l'adoption des bonnes pratiques généralement reconnues, par la diffusion d'exemples concrets novateurs, favoriser la collaboration entre les OBV, les instances municipales et les directions régionales des ministères et s'assurer que la gestion des ressources en eau intègre les trois sphères du développement durable : l'économie, l'environnement et la société.



La première phase d'*Acteurs locaux EAU boulot!* est de créer un portail en ligne de bonnes pratiques municipales en gestion de l'eau, le *Répert'EAU*. Ce portail, mis sur pied grâce à un comité directeur, un réseau d'experts et des partenaires financiers (LUSH et Gouvernement du Québec), est un outil très intéressant qui permet la mobilisation des intervenants et la création d'une communauté active. Le répertoire est un moyen de faire connaître les enjeux liés à l'eau que l'on retrouve dans les plans directeurs de l'eau (PDE). Il constitue donc un outil d'aide à la mise en oeuvre des PDE.

Les bonnes pratiques sont présentées dans une fiche d'expérience synthèse en vue de faciliter la mise en oeuvre d'actions par les acteurs responsables. De plus, des alertes courriels permettent aux abonnés de restés informés des dernières bonnes pratiques ajoutées.

www.REPERT&EAU.info

[Ajoutez-y vos bonnes pratiques et inspirez-vous des pratiques déjà inscrites!](#)

Boîte à outils sur la gestion intégrée des installations sanitaires des résidences isolées

Par Cindy Provencher, responsable PDE

Un toute nouvelle boîte à outils est disponible sur le site Web du ROBVOQ. Elle contient des informations importantes pour l'adoption de programmes de gestion intégrée des installations sanitaires des résidences isolées. En effet, l'ensemble des démarches municipales de planification nécessaires pour ce faire sont recensées dans cette boîte à outils. Les municipalités ou les MRC qui désirent mettre sur pied un tel programme peuvent consulter cette boîte à outils très bien structurée.

L'approche proposée comporte quatre volets qu'il est possible de développer indépendamment les uns des autres, mais qu'il s'avèrera tout de même préférable de regrouper en un programme complet de gestion intégrée des installations sanitaires des résidences isolées.

[Cliquez ici pour consulter la boîte à outils.](#)



Portrait initial des installations



Vidange collective des fosses septiques



Inspections préventives en continu



Mise aux normes (incitatifs financiers)

Avis à tous nos partenaires... Vous désirez partager un bon coup, n'hésitez pas à [nous contacter!](#)



Nouvelles de l'OBVRLY



Conférence

«L'aquarresponsabilité municipale : une norme à poursuivre et un outil de planification pour les municipalités»

Présentée par M. Jean-Pierre Villeneuve et Mme Sophie Duchesne, iiAm

Mercredi 17 juin 2015

19 h

Le Baluchon
Éco-villégiature
3550, chemin des Trembles
Saint-Paulin

L'AGA s'adresse à tous les citoyens résidants du territoire d'intervention de l'Organisme. Il s'agit d'une excellente occasion d'échanger avec les acteurs de l'eau du territoire!

Dans le sens de l'eau !

Programme Leadership en développement durable

Par Cindy Provencher, responsable PDE

L'Organisme aura la chance de participer au programme Leadership en développement durable Mauricie/Centre-du-Québec en 2015-2016. Ce projet a été mis sur pied par les SADC de Nicolet-Bécancour, de la MRC de Maskinongé et du Centre-de-la-Mauricie. En 2014, la SADC Vallée-de-Batiscan s'est jointe au Programme. L'année 2015-2016 représente la 4^e cohorte d'écoleaders qui bénéficieront d'accompagnement personnalisé pour la réalisation d'un projet en développement durable au sein de leur milieu de travail. À l'Organisme, c'est moi qui aura le plaisir de participer au Programme Leadership en développement durable.



La première formation a eu lieu en avril dernier où les participants de chaque SADC ont pu en apprendre davantage sur le Programme et sur le développement durable. Mme Karine Lessard, responsable du Programme, nous a donné plusieurs exemples de projets en développement durable et nous a démontré qu'il est facile de changer nos habitudes de gestion afin qu'elles deviennent durables. En 2015-2016, l'OBVRLY passera du **bleu... au vert!**

Enquête de perception de l'OBVRLY : testez vos connaissances et donnez-nous votre avis!

L'OBVRLY s'est doté récemment d'un plan de communication. Un des objectifs principaux de ce plan de communication est de connaître le taux de reconnaissance de l'OBVRLY et mesurer la perception de celui-ci par rapport à ses partenaires. C'est dans cette optique que nous avons développé une enquête de perception qui a pour but de savoir si les partenaires connaissent l'Organisme et sa mission et de savoir comment mieux orienter les communications de l'Organisme en fonction des besoins des acteurs de l'eau du territoire.

Votre participation est importante!

Pour remplir l'enquête de perception : www.obvrly.ca





Nouvelles de l'OBVRLY

Projet de bassin versant de la Petite rivière Yamachiche - la phase 1 est complétée!

Par Nathalie Sarault, directrice

La phase 1 du projet de bassin versant de la Petite rivière Yamachiche est complétée. Ce projet est l'un des six projets collectifs relatifs à la gestion intégrée de l'eau en milieu agricole qui ont été retenus en 2013 à l'échelle de la province par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ). Il est soutenu par l'entremise du programme Prime-Vert 2013-2018. Ce projet s'adresse aux producteurs agricoles et vise à améliorer la qualité de l'eau de la Petite rivière Yamachiche.

Dans la phase 1 du projet, l'OBVRLY a réalisé une caractérisation complète du territoire et établi un diagnostic des problématiques présentes sur le territoire du bassin versant. Une journée d'activités a été organisée en mars dernier afin de consulter les producteurs du bassin versant pour la réalisation du plan d'action. Près d'une vingtaine de producteurs ont participé à cette journée qui s'est déroulée sous le thème «Les producteurs en action dans le bassin versant de la Petite rivière Yamachiche». L'Organisme a profité de cette activité pour présenter les résultats de la caractérisation et du diagnostic obtenus en 2014-2015.



Activité «Les producteurs en action dans le bassin versant de la Petite rivière Yamachiche», 13 mars 2015.



La participation d'environ 25 % des producteurs du bassin versant à l'activité d'élaboration du plan d'action démontre bien la mobilisation des acteurs de l'eau du territoire et pourrait permettre à l'OBVRLY d'obtenir la phase 2 du projet en 2015-2016. La mobilisation est un élément primordial dans le cadre de ce projet et c'est pourquoi des efforts sont mis sur le recrutement des producteurs ainsi que des partenaires. Déjà plusieurs producteurs ont mentionné leur intérêt à participer au projet (plus de 50 % des producteurs).

Merci à tous ceux qui ont participé à la phase 1 du projet!

L'OBVRLY caractérisera les traverses de cours d'eau des sentiers de véhicules hors-route

Par Cindy Provencher, responsable PDE

En 2015-2016, l'OBVRLY caractérisera les traverses de cours d'eau des sentiers de véhicules hors-route. Ce projet est rendu possible grâce au Programme d'assistance financière pour les infrastructures de sentiers et la protection de la faune (volet II - Protection de la faune et des habitats fauniques) de la Fondation de la faune.

Le projet de caractérisation des traverses de cours d'eau des sentiers de véhicules hors-route (VHR) vise à mettre en œuvre une démarche de caractérisation terrain des problématiques d'érosion au niveau des traverses de cours d'eau et des fossés pour les sentiers de VHR et les routes forestières. Cette caractérisation permettra également d'évaluer les apports sédimentaires aux cours d'eau pour les sites dégradés et de cibler et prioriser les types d'interventions à réaliser à l'avenir tout en intégrant les préoccupations fauniques dans l'aménagement des sentiers. L'ensemble du projet sera mis en œuvre en partenariat avec le club Quad Mauricie, les clubs de motoneige en activité sur le territoire couvert par le projet, la MRC de Maskinongé, les municipalités concernées (Sainte-Angèle-de-Prémont, Saint-Paulin, Charette, Saint-Boniface, Saint-Élie-de-Caxton et Saint-Alexis-des-Monts) et les partenaires environnementaux et fauniques du territoire.

Surveillez la prochaine édition du bulletin *Eau courant* pour le suivi du projet!



À retenir!

23 mai 2015 Saint-Paulin et l'importance des arbres

Le samedi 23 mai de 9 h à 15 h 30 aura lieu une journée de distribution d'arbres au centre multi-service Réal-U.-Guimond à Saint-Paulin. Au programme : distribution de plants d'arbre, kiosque d'information sur les enjeux écologiques touchant la municipalité et échange de vivaces le matin. L'Organisme sera sur place pour vous informer sur la gestion de l'eau du territoire.



Journée de l'arbre de Saint-Paulin, 2014

4-5 juin 2015 16^e Rendez-vous des OBV

Le 16^e Rendez-vous des OBV, organisé par le Regroupement des organismes de bassins versants du Québec (ROBVQ), aura lieu à Québec en juin prochain. Cette édition portera sur le transport des hydrocarbures et sur les avancées scientifiques en matière d'environnement aquatique. Pour inscription : <https://www.robvq.qc.ca/formations/rdv16>



5 juin 2015 Journée mondiale de l'environnement

La Journée mondiale de l'environnement est une belle occasion de prendre conscience des problématiques et des enjeux environnementaux qui nous entourent. Le 5 juin, prenez quelques minutes de votre temps pour vous arrêter et poser un geste à caractère environnemental!



11 juin 2015 Atelier de transfert de connaissances sur les eaux souterraines

Le Réseau québécois sur les eaux souterraines organise un atelier de transfert de connaissances sur les eaux souterraines. Cette journée de formation nous permettra de mieux comprendre les contextes hydrogéologiques de notre territoire d'action afin de prendre en charge la protection et la gestion durable de la ressource en eaux souterraines. Certaines actions du plan d'action du PDE concernent les eaux souterraines : nous serons sans doute mieux outillés pour les mettre en oeuvre!

Capsule « Eau meilleur de ma connaissance! »

Saviez-vous que... ? ! ? ! ?



Il faut prendre des précautions pour la baignade et les activités nautiques en présence d'algues bleu-vert? En effet, il est recommandé de ne pas pratiquer d'activité nautique à moins de 3 m d'une floraison d'algues bleu-vert et d'éviter toute activité pouvant vous faire entrer en contact avec elles.

Vous pouvez reprendre la baignade et les activités nautiques et aquatiques dans un secteur où les fleurs d'eau ou l'écume ont disparu, mais seulement 24 heures après leur disparition. **Profitez de l'été en toute sécurité!**

Source : <http://sante.gouv.qc.ca/conseils-et-prevention/algues-bleu-vert/>

Abonnez-vous au bulletin : info@obvrly.ca



www.obvrly.ca

143, rue Notre-Dame

Yamachiche (Québec) G0X 3L0

Téléphone : (819) 296-2330

