



*Le Conseil régional de l'environnement des Laurentides remercie chaleureusement ses membres, collaborateurs et partenaires pour leur confiance et leur soutien.*

*Merci pour tous ces gestes, petits et grands, posés pour protéger notre milieu de vie, notre magnifique région, notre environnement.*

*Nous vous souhaitons un merveilleux temps des fêtes et une excellente année 2015.*

## Nouveaux administrateurs

Lors de la dernière rencontre du conseil d'administration, deux nouveaux administrateurs ont été élus. Bienvenue à Agnès Grondin (poste 9 - toutes catégories) et Raphaël Goulet (poste 7 - MRC de Deux-Montagnes).



Biologiste de formation, Agnès Grondin a complété une maîtrise en sciences de l'environnement au cours de laquelle elle a étudié la biogéochimie du mercure dans les milieux aquatiques du Moyen-Nord québécois. Pendant quatre ans, elle a collaboré aux travaux du GREIGE, lesquels portaient sur l'élaboration de stratégies sur les GES. Les volets social et éthique furent au centre de ses recherches. De 1998 à 2008, Mme Grondin a dirigé le CRE Laurentides et les principaux dossiers à son actif furent la formation d'organismes de bassin versant, la Charte des paysages naturels et bâtis des Laurentides et Bleu Laurentides. Depuis six ans, elle est conseillère en environnement à la MRC d'Argenteuil. Elle accompagne la MRC et ses municipalités constituantes dans toutes les facettes de la gestion de l'environnement. Ses principaux mandats en 2014 sont la gestion des cours d'eau, l'élaboration d'une stratégie de conservation des milieux naturels ainsi que la révision du plan de gestion des matières résiduelles.



Gradué d'une maîtrise en biologie à l'Université McGill, Raphaël Goulet a travaillé pendant quelques années pour le Secrétariat de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique, entre autres pour le programme de travail sur la biodiversité marine et côtière. Il s'est ensuite joint au Conseil de gestion des ressources fauniques de la région marine du Nunavik, une institution basée dans le Grand Nord québécois administrée par les communautés inuites et relevant du gouvernement fédéral. Raphaël est maintenant gestionnaire à la Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq), à titre de responsable du service de la conservation et de l'éducation au parc national d'Oka. Il siège également sur le Conseil exécutif du Conseil des bassins versants des Mille-Îles (COBAMIL).



# Développement durable

## Colloque sur la gestion des matières résiduelles

Dans le cadre de la semaine québécoise de réduction des déchets, le CRE Laurentides réunissait plus de 75 personnes du monde municipal lors d'un colloque le 23 octobre dernier.



Dans le contexte où la Politique québécoise de gestion des matières résiduelles prévoit plusieurs mesures pour réduire l'enfouissement et où les MRC des Laurentides sont à réviser leur plan de gestion des matières résiduelles (PGMR), le CRE estimait important de rassembler et concerter les principaux acteurs. En avant-midi, ce sont les responsables de l'environnement de 7 MRC (Antoine-Labelle, Argenteuil, Laurentides, Mirabel, Pays-d'en-Haut, Rivière-du-Nord et Thérèse-De Blainville) qui ont échangé et partagé leurs expériences lors d'un atelier.

L'après-midi proposait différentes présentations, auxquelles plus de 75 élus et gestionnaires municipaux ont assisté.

## Des municipalités qui donnent l'exemple

Au cours de la dernière année, plusieurs municipalités des Laurentides se sont inscrites à l'un des trois niveaux du programme de reconnaissance ICI, ON RECYCLE! de RECYC-QUÉBEC. Par cette certification, les institutions, commerces et industries (ICI) démontrent qu'elles gèrent de façon responsable leurs matières résiduelles. Les municipalités qui ont fait reconnaître leurs efforts ont voulu, entre autre chose, être un modèle pour leurs citoyens. Nous sommes fiers de souligner l'engagement de ces ICI et nous leurs offrons toutes nos félicitations!

### Niveau 3: Performance OR



MRC des Laurentides - Siège social  
Municipalité de Saint-Faustin-Lac-Carré - Hôtel de ville  
Municipalité d'Ivry-sur-le-Lac - Hôtel de ville

### Niveau 3: Performance ARGENT



Municipalité de Montcalm - Hôtel de ville  
Ville de Mont-Tremblant - Hôtel de ville  
Municipalité de Labelle - Hôtel de ville

Les conférenciers ont notamment abordé les mythes et réalités d'un centre de tri, d'un site de compostage et d'un écocentre. L'enjeu majeur, à moyen et long terme est certainement les lieux et la capacité de traitement des matières organiques, puisque l'enfouissement de ces matières sera banni d'ici 2020.

Ainsi, Mme Thomassin, du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les Changements climatiques, présentait les subventions disponibles le Programme de traitement des matières organiques par biométhanisation et compostage (PTMOBC) qui offre un soutien financier au milieu municipal et au secteur privé pour l'installation d'infrastructures permettant de traiter la matière organique.

Le CRE Laurentides présentait pour sa part les résultats d'une enquête réalisée récemment auprès des Institutions, Commerces et Industries (ICI) de la région. Cette étude avait pour objectif d'identifier les éléments problématiques auxquels font face les différents ICI dans la mise en œuvre d'une saine gestion de leurs matières résiduelles.

Pour consulter les présentations : [www.crelaurentides.org/evenements/matieres-residuelles/colloque-gmr](http://www.crelaurentides.org/evenements/matieres-residuelles/colloque-gmr)

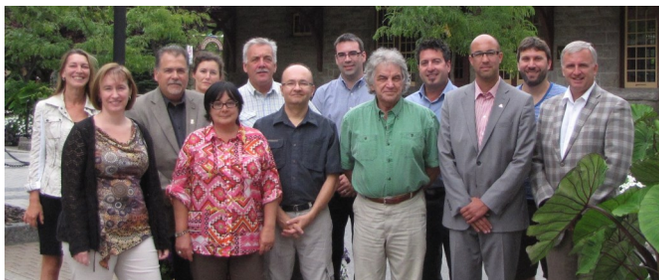
### Niveau 2 : Mise en œuvre

Municipalité d'Huberdeau - Hôtel de ville  
Municipalité de La Conception - Hôtel de ville  
Municipalité de Lac-Supérieur - Bureau administratif  
Municipalité de Saint-Joseph-du-Lac - Hôtel de ville  
Municipalité de Val-des-Lacs - Garage municipal et Hôtel de ville

Le CRE Laurentides vous accompagne dans la certification ICI ON RECYCLE de RECYC-QUÉBEC, pour plus d'informations, merci de communiquer avec Isabelle Saint-Germain au 450-565-2987 poste 27 ou [isabelle.stgermain@crelaurentides.org](mailto:isabelle.stgermain@crelaurentides.org)

# Développement durable

## Table régionale de l'énergie



Le plan d'action élaboré avec les membres de la Table régionale de l'énergie est maintenant complété. Ce plan d'action, qui comporte près de 80 stratégies touchant différents secteurs d'activités, vise à réduire la consommation d'énergies fossiles et les émissions de GES. Certaines visent l'économie d'énergie proprement dite alors que d'autres concernent plutôt la production d'énergies renouvelables. **Le plan d'action est disponible en ligne.**

### Des actions à mettre en œuvre

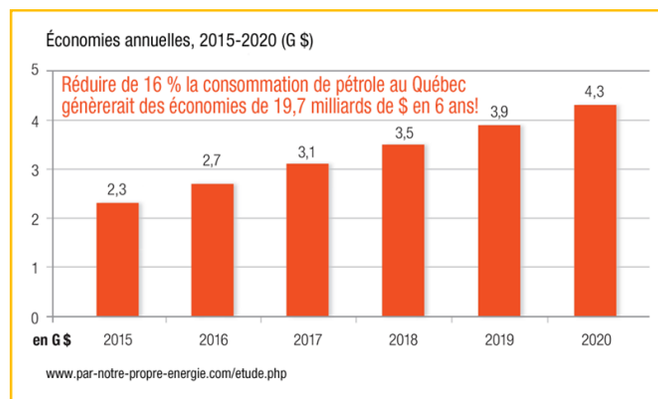
Des discussions qui ont eu lieu entre les membres de la Table sont ressorties deux actions à mettre en œuvre en priorité. Ainsi, ils ont souhaité qu'un colloque régional sur l'énergie soit organisé prochainement afin de promouvoir des exemples concrets de réduction de la consommation et les moyens disponibles pour y parvenir. Ils ont aussi souhaité que soit rassemblée de l'information, dans un guide ou une page web, pour faciliter les projets en énergie, notamment ceux qui touchent la biomasse forestière.

### Vingt milliards de plus en six ans au Québec?

Dans le cadre de sa démarche unique de mobilisation régionale pour la réduction de la consommation de pétrole. Par notre PROPRES énergie, le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ) a dévoilé l'étude « *Vingt milliards de dollars de plus en six ans : les retombées économiques d'une réduction de la consommation de pétrole au Québec.* ». Réalisée par Renaud Gignac, économiste-conseil, cette étude démontre que réduire la consommation de pétrole de seulement 16 % en six ans au Québec générerait des bénéfices économiques considérables pour l'État, favoriserait le développement régional, créerait des emplois et allégerait les dépenses des ménages québécois.

On peut consulter l'étude ainsi que le résumé à l'intention des décideurs en ligne : [www.par-notre-propre-energie.com/etude.php](http://www.par-notre-propre-energie.com/etude.php).

Voir la vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=LQ0jMAhrHB0&feature=youtu.be>



### Faire face aux changements climatiques dans les Laurentides

Alors que la réduction des émissions de gaz à effet de serre est un enjeu planétaire, la gestion des risques climatiques, elle, relève davantage d'une appropriation à l'échelle locale. C'est pourquoi le Conseil régional de l'environnement des Laurentides a profité du 6e Symposium d'Ouranos sur les changements climatiques, pour dévoiler la brochure « Faire face aux changements climatiques dans les Laurentides ». L'organisme souhaite ainsi sensibiliser et interpeller les décideurs sur le rôle qu'ils ont à jouer pour mieux gérer les risques climatiques.



La brochure, qui fait partie d'une série réalisée par le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ) pour chaque région, peut être téléchargée gratuitement sur le site : [www.rncreq.org/projets/fiches-adaptation](http://www.rncreq.org/projets/fiches-adaptation) ou sur le site du CRE.

Des copies papier peuvent également être commandées : [info@rncreq.org](mailto:info@rncreq.org) ou 514 861-7022

# Bleu Laurentides

## Offre de Soutien technique des lacs 2015



Pour une dixième année consécutive, le CRE Laurentides propose aux municipalités un service unique d'accompagnement pour la protection des lacs du territoire. Les municipalités peuvent s'inscrire jusqu'au **15 février 2015**.

Consulter l'offre de service [http://www.crelaurentides.org/images/images\\_site/dossiers/eau\\_lacs/bleu\\_laurentides/soutien\\_technique/Offre\\_de\\_services\\_2015.pdf](http://www.crelaurentides.org/images/images_site/dossiers/eau_lacs/bleu_laurentides/soutien_technique/Offre_de_services_2015.pdf)

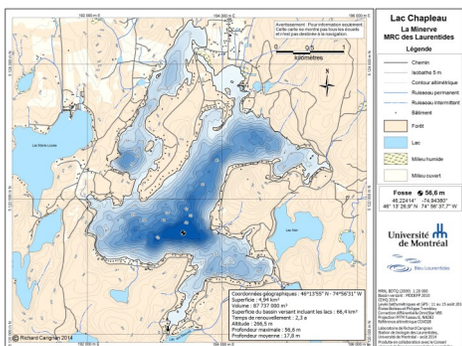
## Sondage Plantes aquatiques exotiques envahissantes



La protection et la valorisation du capital naturel que représentent les lacs ont d'importantes conséquences économiques bénéfiques pour la région. La dégradation des lacs par les plantes aquatiques exotiques envahissantes (PAEE), comme le myriophylle à épi, a des conséquences négatives sur la valeur des propriétés, le tourisme et l'économie locale, la biodiversité ainsi que sur la qualité de vie des personnes. Le myriophylle à épi menace particulièrement les usages récréatifs des lacs. Ainsi, dans le cadre du projet d'acquisition et de partage des connaissances sur les PAEE, mis sur pied grâce au soutien financier de la Conférence régionale des élus, le CRE Laurentides souhaite bonifier ses connaissances quant aux bonnes

pratiques et aux règlements municipaux en matière de prévention et de gestion des PAEE dans les lacs et dresser un portrait des plans d'eau affectés. Dans cette démarche globale, le CRE a invité le milieu municipal et les associations de lacs des Laurentides à participer à un sondage qui l'aidera à mieux cerner les besoins en termes d'accompagnement. Les résultats seront disponibles au printemps 2015.

## Atlas web des lacs des Laurentides



35 nouvelles cartes bathymétriques ont été réalisées cet été, portant à 327 le nombre de cartes disponibles. Vous pouvez consulter la liste la page d'accueil de l'atlas: [www.crelaurentides.org/dossiers/eau-lacs/atlasdeslacs](http://www.crelaurentides.org/dossiers/eau-lacs/atlasdeslacs)

Prenez note que nous procédons actuellement à une mise à jour des cartes antérieures à 2012 afin d'y ajouter le temps de renouvellement.

L'atlas est un outil en constante évolution qui peut être enrichi grâce à la participation des acteurs régionaux. Si vous avez des photos, rapports ou autres documents, n'hésitez pas à les faire parvenir à [atlas@crelaurentides.org](mailto:atlas@crelaurentides.org).

## Info-réseau

### Outils en développement durable

Afin de faciliter vos démarches, le gouvernement met plusieurs outils à votre disposition. Les guides, formations et programmes de financement répertoriés couvrent les enjeux liés à la mise en œuvre d'une démarche de développement durable en entreprise. Selon vos priorités, ces outils vous permettront d'intégrer progressivement dans votre modèle d'entreprise des pratiques responsables.

### Projet pilote à Saint Colomban

La Ville de Saint-Colomban a implanté, en collaboration avec l'école primaire à l'Orée-des-Bois, un projet pilote de compostage auprès des élèves de l'école. Depuis septembre, toutes les classes possèdent leur bac à compost.

[Lire l'article paru dans le Mirabel](#)

