

## Assemblée générale annuelle 2014

La 20ème Assemblée générale du CRE Laurentides s'est déroulée le vendredi **20 juin 2014** à la Vieille gare de Saint-Jérôme.

Les membres présents ont procédé à l'élection du conseil d'administration pour l'année 2014-2015.

Le CRE souhaite la bienvenue à M. Danny King. Consultant dans le domaine de l'environnement et du développement durable depuis 2006, M. King détient une maîtrise en environnement. Il a également suivi des formations de troisième cycle en gestion des parties prenantes. Son expérience professionnelle l'a amené à travailler dans le domaine de la gestion des matières résiduelles, de la communication environnementale et de l'acceptabilité sociale lors de l'implantation de projets dans les collectivités. Il a principalement travaillé en entreprise privée afin de participer aux changements de mentalité dans les structures de gestion interne (intégration du développement durable dans les PME). Conscient du rôle, des responsabilités et de l'impact que peut avoir chaque personne, il croit fermement à l'implication citoyenne comme moyen d'améliorer l'environnement.



## 3ème Forum national sur les lacs

Ce sont près de 300 participants, citoyens, gestionnaires du territoire, scientifiques et experts qui ont assisté les 11, 12 et 13 juin au 3ème Forum national sur les lacs lequel se tenait à Mont-Tremblant dans les Laurentides avec pour thème central la surveillance volontaire. Selon Michel Lalonde, président du CRE Laurentides, les lacs sont encore au cœur des préoccupations et ce Forum a une fois de plus permis de conjuguer la science à l'action citoyenne : *«Sept ans après la crise des cyanobactéries, c'est un réel bonheur de constater que la mobilisation se poursuit pour la protection des lacs»*.

Une trentaine de conférenciers se sont succédés offrant une programmation riche et diversifiée. Les thèmes de l'eutrophisation, la navigation, l'érosion, les plantes aquatiques, la réglementation sur les installations sanitaires, la gestion du castor, l'ensemencement, mais aussi la jurisprudence pour la protection des lacs et les projets de restauration ont été vivement appréciés des participants. Toutes les présentations sont en ligne, la synthèse de l'ensemble du contenu sera diffusée également par la publication des Actes du Forum en cours d'année.

Le vendredi, un hommage a permis de souligner l'implication des personnes œuvrant bénévolement pour la santé des lacs au Québec. En effet, un film tourné par le CRE Laurentides, a mis en valeur une douzaine de participants

Poste	MRC	Administrateur
<i>Organismes environnementaux</i>		
1	Antoine-Labelle	Michel Lalonde
2	Laurentides	Grant MacKenzie
3	Pays-d'en-Haut	Gilles W. Pilon
4	Rivière-du-Nord	Philippe Roy
5	Argenteuil	Gilles Marchand
6	Mirabel	Stéphane Michaud
7	Deux-Montagnes	<i>vacant</i>
8	Thérèse-De Blainville	Robert Bisson
<i>Toutes catégories</i>		
9	Toutes catégories	Simiane Grégoire Valentini
10	Toutes catégories	Ronald Dalbec
11	Toutes catégories	Danny King
12	Toutes catégories	Lise Julien
13	Toutes catégories	Hugues Tennier

du RSVL et quatre prix, baptisés « Les Secchi » furent remis pour les féliciter de leur assiduité à effectuer des mesures de transparence et l'échantillonnage de la qualité de l'eau depuis les dix dernières années.

Une dizaine d'étudiants-chercheurs du Groupe de recherche interuniversitaire en limnologie et en environnement aquatique, issus de différentes universités québécoises sont venus présenter leurs travaux de recherche portant sur l'amélioration des connaissances sur la santé des lacs.



Les présentations, photos et vidéos sont en ligne au <http://forumnationalsurlslacs.org>

# Bleu Laurentides

## Soutien technique des lacs

Les trois agentes de liaison du programme de *Soutien technique des lacs* de *Bleu Laurentides* ont terminé leur mandat estival.

Caroline Baillargeon a effectué un suivi de la Politique des usages réalisée à l'été 2013 à **Nominique**. Les consignes d'usage ont été présentées aux AGA des associations de lacs et des panneaux ont été installés aux accès publics de ces lacs. Par ailleurs, plusieurs actions ont été entreprises afin d'améliorer les connaissances des ressources fauniques fréquentant les lacs et milieux sensibles de Nominique. Des conférences et activités ont été organisées à ce sujet, notamment l'activité « Pêche en herbe » qui a permis d'impliquer 90 jeunes.

Pour sa part, la municipalité de **Saint-Hippolyte** accueillait Gabrielle Lupien, dont le principal mandat a été d'effectuer de la sensibilisation porte-à-porte concernant la revégétalisation des rives, aux lacs Connelly et Écho. Au total, de la documentation a été laissée à 333 propriétés et les propriétaires riverains de 188 résidences ont été directement rencontrés et conseillés sur les améliorations à apporter à leur bande riveraine.

À **Saint-Sauveur**, Nadia Chalifoux a rédigé les plans directeurs pour la protection de la santé des lacs des Becs-Scie et Millette. De plus, les différentes espèces de plantes aquatiques ont été caractérisées pour 6 lacs et 46 visites porte-à-porte ont été réalisées chez des propriétaires riverains du lac des Becs-Scie afin de les sensibiliser aux bonnes pratiques entourant la gestion des installations septiques.



## L'Atlas des lacs des Laurentides en quelques chiffres

Disponible gratuitement en ligne au [www.crelaurentides.org/dossiers/eau-lacs/atlasdeslacs](http://www.crelaurentides.org/dossiers/eau-lacs/atlasdeslacs) depuis le mois de février, l'atlas des lacs connaît un vif succès. En effet, selon Google Analytics, (données entre le 17/02/2014 et le 1/09/2014) ce sont près de 6493 personnes qui ont consulté cet outil et visionné plus de 11 200 pages.

Il faut dire qu'avec ses 533 lacs référés dont 250 avec une association, les 844 rapports et études, les 278 cartes bathymétriques et ses nombreuses photos, les utilisateurs naviguent facilement entre les fiches pour trouver de l'information pertinente sur la santé des lacs.

Récemment des fiches hypsométriques ont été publiées et un nouvel onglet sera bientôt ajouté afin d'intégrer des vidéos et visionner ainsi le fond des lacs.

Cet outil en constante évolution, peut être enrichi grâce à la participation des acteurs régionaux, qu'ils soient municipaux, associatifs ou citoyens, en faisant parvenir des photos, documents, études à [atlas@crelaurentides.org](mailto:atlas@crelaurentides.org) ou si le lac est déjà sur l'atlas en cliquant sur l'enveloppe de sa fiche.

Plus de **1500 dépliant**s ont été distribués par les agentes et près de **1800 personnes** ont été impliquées.

**Un merci spécial à Nadia, Caroline et Gabrielle pour leur travail pour la protection de la santé des lacs du territoire!**

Les rapports d'activités, ainsi que les principaux documents qui ont été produits seront mis en ligne au cours des prochaines semaines sur notre site Web et celui de l'Atlas des lacs des Laurentides.

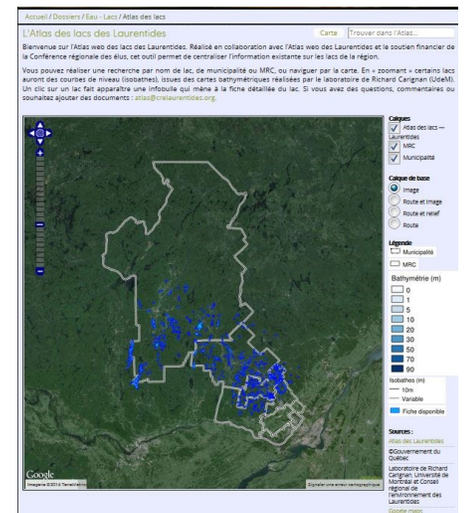
## Cartes bathymétriques

À l'été 2014, des données ont été acquises pour une quatrième année consécutive afin de réaliser les cartes bathymétriques de **34 lacs** du territoire, en collaboration avec l'Université de Montréal. Pour certains de ces lacs, la caractérisation des plantes aquatiques a également été effectuée. Les cartes seront disponibles au cours de l'automne dans l'Atlas des lacs.

## Plantes aquatiques exotiques envahissantes

Le CRE Laurentides a récemment amorcé la mise en œuvre d'un projet appelé : *Acquisition et partage de connaissances sur les plantes aquatiques exotiques envahissantes (PAEE)*. Ses objectifs sont de :

- Acquérir des connaissances sur la présence de plantes aquatiques envahissantes dans les lacs des Laurentides;
- Diffuser ces connaissances via l'Atlas web des lacs;
- Renforcer les compétences des municipalités en termes de prévention et de contrôle;
- Partager le plus largement possible les meilleures pratiques (prévention et contrôle);
- Sensibiliser les utilisateurs et gestionnaires et éviter la propagation aux plans d'eau non touchés. Dans le cadre du projet, une rencontre de représentants de ministères (MDDELCC, MFFP), du GRIL, des OBV et du milieu municipal est prévue mi-septembre afin d'échanger sur les expériences vécues, les options de contrôle et les outils de prévention disponibles, particulièrement en ce qui concerne le myriophylle à épi.



# Développement durable

Au Québec, 13 millions de tonnes de déchets sont produits chaque année, soit un camion de 25 tonnes à la minute. La moitié de nos matières résiduelles se retrouve dans les sites d'enfouissement alors que nous pourrions réduire à la source notre production de déchets et réutiliser nos rebuts comme ressources. N'oublions pas : 93% de nos matières résiduelles peuvent être valorisées par le recyclage et le compostage (Source Recyc-Québec, 2008). Du 18 au 26 octobre prochain se tiendra la [Semaine québécoise de réduction des déchets](#), deux activités sont organisées par le CRE Laurentides:

## 22 Octobre : Conférence gratuite sur l'obsolescence programmée



Le CRE Laurentides s'est associé aux Écocentres de la Rivière-du-Nord et au Cégep de St-Jérôme afin d'offrir aux citoyens une conférence multimédia sur l'obsolescence programmée. M. Fabien Durif, professeur à l'École des sciences de la gestion, à l'UQAM, et directeur de l'Observatoire de la consommation responsable offrira donc une conférence interactive, enrichie de reportages, d'extraits de films et d'émissions récentes, telles que La facture, d'exercices et même d'un quiz en ligne. Cet événement gratuit, aura lieu le 22 Octobre à l'Agora du Cégep de St-Jérôme dès 18h. [www.crelaurentides.org/evenements/matieres-residuelles/conf-consorespon](http://www.crelaurentides.org/evenements/matieres-residuelles/conf-consorespon)

## 23 Octobre : Colloque sur la gestion des matières résiduelles

La Politique québécoise de gestion des matières résiduelles prévoit plusieurs mesures pour réduire l'enfouissement de certaines matières au cours des prochaines années, notamment la matière organique qui devra trouver une autre voie d'ici 2020. Parallèlement, les MRC de la région en sont à réviser leur plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) et doivent tenir compte des orientations gouvernementales sur le sujet. Dans ce contexte, elles doivent anticiper des mesures appropriées en fonction d'infrastructures qui ne sont pas nécessairement encore en place. Alors par où commencer? Que font ou qu'envisagent les autres? Bien des questions se posent à l'aube d'une nouvelle ère dans la gestion des matières résiduelles.

Il devient donc pertinent de créer un événement où se rassembleront les principaux acteurs concernés par l'élaboration des mesures appropriées. Une journée d'échange destinée aux MRC pour permettre de partager les défis auxquels chacun est confronté ainsi que pour présenter des ressources sera tiendra le 23 octobre prochain.

## La brigade GMR du CRE Laurentides



Sous l'œil d'Isabelle Saint-Germain, chargée de projet, (au centre de la photo), Mélanie Adam et David Marra-Hurtubise formaient cet été une brigade verte en GMR. David a rencontré jusqu'à maintenant près d'une centaine d'entreprises afin de les sonder sur la gestion de leurs matières résiduelles. L'objectif est de savoir comment elles les gèrent et ce qui les empêche d'aller plus loin dans leurs pratiques pour les détourner de l'enfouissement.

Mélanie a travaillé en étroite collaboration avec les ICI (Institutions, Commerces et Industries) pour les aider à réduire leurs déchets. Elle a amorcé une démarche et offert un accompagnement à plus de 80 entreprises afin de valoriser leurs matières résiduelles et éviter qu'elles ne soient enfouies. Plusieurs d'entre elles détiennent maintenant la certification ICI ON RECYCLE! de Recyc-Québec, ou sont en voie de l'obtenir.

## Parking Day est de retour!

La deuxième édition du Parking Day se déroulera dans toutes les Laurentides le vendredi 19 septembre. PARK(ing) Day est un événement annuel qui se déroule dans 162 villes réparties dans 35 pays à travers le monde. Il rassemble artistes, citoyens, élus et organisations afin de transformer temporairement des cases de stationnement en jardins publics conviviaux.

Cet événement est donc l'occasion, de mener une réflexion citoyenne sur le rôle de l'automobile dans sa monopolisation de l'espace public pour un usage privé. Nous invitons, les municipalités, entreprises et organisations à participer en grand nombre à cet événement : [www.crelaurentides.org/dossiers/transport/parking-day](http://www.crelaurentides.org/dossiers/transport/parking-day)

La Ville de Saint-Jérôme et la municipalité d'Oka soutiennent cette année encore le projet en mettant à la disposition des organisations des cases de stationnement. Communiquez avec nous pour réserver dès maintenant votre espace. Pour les autres municipalités des Laurentides, il est possible de participer en respectant les consignes du Guide du participant, disponible sur [www.crelaurentides.org/dossiers/transport/parking-day](http://www.crelaurentides.org/dossiers/transport/parking-day)

L'Association du Design urbain du Québec organise pour l'occasion un concours avec un prix de 500\$ <http://aduq.ca/concours/concours-parking-day-2014/>

**Et vous? Que feriez-vous de cet espace?**  
Vendredi 19 septembre 2014

**PARK(ing) Day**  
Une journée pour susciter la réflexion sur l'espace consacré à la voiture dans l'aménagement urbain.

Entreprises, organismes, associations et autres groupes, réappropriez-vous l'espace de stationnement de manière créative!

Inscriptions et Informations : [www.crelaurentides.org](http://www.crelaurentides.org)  
450 565-2987 poste 27

Organisé par le Conseil régional de l'environnement des Laurentides en partenariat avec l'Agence métropolitaine de transport

CRE Laurentides  
Votre espace environnemental

AMT

# Énergie

## Table régionale de l'énergie

Les membres de la Table régionale de l'énergie ont travaillé au cours des derniers mois à l'élaboration d'un plan d'action répondant à la vision dont ils se sont dotés, soit « *une consommation rationnelle et une production efficace et renouvelable de l'énergie dont les retombées bénéficieront aux collectivités* ». Ce plan d'action comporte en tout près de 80 actions : certaines sont applicables aux secteurs des transports, des bâtiments, de l'agriculture et de l'industrie et visent à réduire la consommation d'énergies fossiles et les émissions de GES, alors que d'autres concernent plutôt la production d'énergies renouvelables. Reste maintenant la priorisation des actions, afin de déterminer sur quelles mesures les travaux de la Table se pencheront en premier lieu.

## Info-réseau

### Espèces exotiques envahissantes

Un outil vient tout juste d'être publié par le MDDELCC concernant la gestion des espèces exotiques envahissantes. Sentinelle est une application mobile accessible sur le Web, qui permet d'identifier les espèces exotiques fauniques et floristiques envahissantes, de signaler leur présence et de consulter les signalements effectués [www.pub.mddefp.gouv.qc.ca/scc/#no-back-button](http://www.pub.mddefp.gouv.qc.ca/scc/#no-back-button)

### Qualité de l'air

Le MDDELCC a mis sur pied divers programmes de surveillance qui permettent notamment de mesurer les contaminants présents dans l'air, de produire et rendre disponibles des données climatiques précises et d'analyser la qualité des précipitations. Le Service de l'information sur le milieu atmosphérique (SIMAT) du Ministère coordonne ces programmes. Ses activités visent l'obtention de données fiables sur la qualité de l'air et des précipitations et sur le climat. [www.youtube.com/watch?v=9HiCUkF3ZjY](http://www.youtube.com/watch?v=9HiCUkF3ZjY) (4 vidéos disponibles)

### Nouvelle halte prévue sur la Diable

Le parcours canotable aura une nouvelle halte aménagée très bientôt au pont Prud'homme (situé à Brébeuf), l'inauguration devant avoir lieu à l'automne 2014. Le parcours autonome passera alors de 13 km à 23 km. La carte du parcours actuel est disponible sur le site web d'AGIR pour la Diable:

[www.agirpoureladiable.org](http://www.agirpoureladiable.org)

### L'Opération Bleu-Vert se poursuit

Après sept années de mise en œuvre, le MDDELCC a accordé au ROBQV une aide financière pour les trois prochaines années afin qu'il coordonne l'Opération Bleu-Vert des 40 organismes de bassins versants (OBV) du Québec. Grâce à l'Opération Bleu-Vert, c'est un minimum 100 000 \$ qui seront investis d'ici 2017 dans la zone de gestion de l'eau d'Abrinord. Cela permettra de poursuivre plusieurs activités liées à la surveillance, au développement des connaissances ainsi qu'au soutien à l'action locale permettant de prévenir et réduire les fleurs d'eau d'algues bleu-vert sur nos plans d'eau. [Communiqué de presse](#)

### Documentaire: Internet la pollution cachée

Aujourd'hui, 247 milliards de mails transitent chaque jour par la toile. Quelle énergie le permet ? Propre en apparence, le monde virtuel est en réalité aussi polluant qu'énergivore. Si Internet était un pays, il serait le cinquième consommateur mondial d'électricité. Mais ses besoins, immenses, se heurtent à la diminution des ressources énergétiques. Voyage dans les «datacenters», usines de stockage qui fonctionnent jour et nuit, centres névralgiques de la prochaine guerre de l'économie numérique. Certains grands groupes, comme Google ou Apple, ont réagi en construisant de nouveaux centres, utilisant des énergies renouvelables. La Toile pourrait-elle être, à l'inverse, à l'origine d'une troisième révolution industrielle ?

[www.youtube.com/watch?v=yIvHZz-JTdA](http://www.youtube.com/watch?v=yIvHZz-JTdA)

### Anticosti: La chasse au pétrole extrême

Un documentaire-choc sur une île aux trésors entourée de mystères à l'ère du pétrole extrême. Après des années à militer contre l'invasion de l'industrie du gaz de schiste, Dominic Champagne (avec la collaboration de Pierre-Étienne Lessard) réalise son premier documentaire en s'invitant sur Anticosti pour une partie de chasse dans le merveilleux monde du pétrole de schiste ! Faut-il exploiter le pétrole d'Anticosti ? À l'heure du réchauffement climatique, entre la pensée magique qui fait rêver notre classe politique et l'exigence écologique, il y a nous, les citoyens. À qui revient-il de décider de l'usage raisonnable de nos ressources collectives ? [www.onf.ca/film/anticosti\\_la\\_chasse\\_au\\_petrole\\_extreme/location](http://www.onf.ca/film/anticosti_la_chasse_au_petrole_extreme/location)

