



SOMMAIRE — bulletin version PDF

- Mot du président

Le réseau Nature Québec/UQCN

- Collaboration pour une enquête auprès des groupes de naturalistes
- Naissance prochaine du Réseau affilié des associations environnementales du Québec (RAAEQ)


Les prochaines activités de Nature Québec/UQCN

Nature Québec / UQCN sensibilisation

- FrancVert : des dossiers toujours d'actualité !
- Un cocktail à saveur environnementale !
- Remise des prix du concours *Québec couleur nature*
- Écocaméra
- Conférence d'Hubert Reeves à Québec

Nature Québec / UQCN en action

- Agriculture
 - Aires protégées
 - Biodiversité
 - Eau et programme Saint-Laurent/Grands Lacs
 - Énergie et changements climatiques
 - Foresterie
-
- Les affiliés en action : le CRE Laval défenseur des milieux humides
 - Présentation d'un bénévole : Charles-Antoine Drolet
 - Prochaine parution



870, avenue De Salaberry, bureau 207
Québec (Québec) G1R 2T9
www.naturequebec.org

Nature Québec
UQCN | sensible à tous les milieux

Vous souhaitez devenir membre individuel ?
Vous souhaitez devenir membre affilié ?

Pour vous abonner
Pour vous désabonner



Mot du président

Après 25 ans de militantisme environnemental, un retour aux sources !

Les premières batailles qui ont donné naissance à l'UQCN, en 1981, sont assez bien connues. Tout comme les sites en cause : les battures de Beauport, les marais de Kamouraska, la zone inondable du lac Saint-Pierre... Ma « carrière » était lancée ! J'étais à la poursuite de milieux dont il fallait essayer de garder des vestiges plus ou moins intacts. Nous avons vécu les suites : développement continu du réseau de barrages et de lignes d'Hydro-Québec; développement forestier débridé; développement industriel de l'agriculture; étalement urbain effréné... Pendant ce temps, le réseau de parcs québécois s'est figé, avec même l'intention, en 1994, de l'amputer de moitié. On a créé le parc des Hautes-Gorges de la rivière Malbaie, après s'être assuré d'enlever tout le bois qui pouvait en être extrait. On a créé le parc des Grands-Jardins, après avoir établi ses limites en fonction des forêts anciennes qu'il fallait exclure. On a créé le parc de la Gaspésie pour, par la suite, chercher à y implanter une mine d'olivine. J'arrête cette triste histoire...

En 1989, le Fond mondial pour la nature (WWF) a lancé sa campagne « Espaces en danger », soulignant le manque de protection des écosystèmes et de la biodiversité canadienne. Au Québec, la campagne de dix ans a été un échec cuisant. Cependant, en 2000, le gouvernement a adopté un décret qui annonçait son intention de protéger 8 % du territoire au cours des cinq années à venir, alors que la norme mondiale est d'au moins 12 %. Les raisons de ce choix demeurent inconnues...

Le Québec a découvert que, dans le sud de la province, les écosystèmes qu'on voulait protéger n'existaient plus. Il a découvert qu'il avait alloué, pour la coupe forestière, l'ensemble de sa forêt boréale. Il a admis que, dans le Nord et sur la Basse Côte Nord, il n'existait presque plus de territoires qu'Hydro-Québec n'avait pas identifiés comme recelant un potentiel hydroélectrique. Pour le moment, l'objectif 2005 est reporté en 2008, une année d'élections. On verra...

Après des décennies d'efforts politiques et institutionnels visant à faire reconnaître et respecter l'environnement naturel, un homme m'a ramené à l'ordre. Cet homme m'a montré, par une descente de la rivière Magpie, que je ne me battais pas contre des projets, mais pour des milieux naturels. Eric Hertz a sonné l'alarme quand cette rivière est devenue l'une des trois seules en liste pour l'implantation d'un « mini »-barrage. Le barrage allait noyer le cœur même de ce qui fournissait l'expérience de contact d'aventure avec la nature qu'il prise tant. Tous les deux, depuis des décennies, nous nous trouvons de plus en plus éloignés des contacts avec la nature qui ont inspirés notre jeunesse.

Je constate que je suis à l'âge de la retraite, que les générations qui suivent feront face à des batailles encore plus difficiles, et sans avoir eu, au même degré, les chances que j'ai eues de voir et de connaître cette nature. C'est l'inspiration d'un homme de la génération qui me suit qui m'a permis de prendre conscience une nouvelle fois des valeurs fondamentales que représente la nature.

Nature Québec / UQCN entend bien poursuivre son engagement envers la conservation et la protection de l'environnement. Grâce à une équipe de bénévoles passionnés et impliqués, Nature Québec fait avancer la cause environnementale au Québec.



Harvey Mead,
président

[Sommaire...](#)



Collaboration pour une enquête auprès des groupes de naturalistes

Nature Canada coordonne un processus de consultation auprès des groupes de naturalistes à travers le pays afin de mieux les connaître et d'appuyer leurs efforts de conservation de la nature par le biais du Réseau canadien de la nature. Pour la province de Québec, Nature Canada s'est associé à Nature Québec / UQCN pour la mise en œuvre de l'enquête.

Katherine Savard, coordonnatrice régionale du Réseau canadien de la nature pour la province de Québec, entreprendra des consultations auprès des membres de groupes naturalistes québécois au cours des mois de novembre 2006 à mars 2007. Ces consultations sont participatives et informelles, elles représentent une opportunité pour votre groupe de réfléchir sur ses activités et ses priorités. Elle espère bien rencontrer le plus de groupes naturalistes québécois possible. Soyez du nombre !

Le Réseau canadien de la nature est une alliance de personnes qui protègent, conservent, restaurent et apprécient la nature dans toute sa diversité. Il est constitué de plus de 360 groupes et de 100 000 individus.



Pour plus d'informations,
veuillez contacter Katherine Savard,
au 514 233-4664 ou par courriel :
katherine.savard@naturequebec.org

[Sommaire...](#)



Naissance prochaine du Réseau affilié des associations environnementales du Québec (RAAEQ)

Le Réseau affilié des associations environnementales du Québec est un organisme **en voie de développement**. Il aura pour objectif de faciliter la création de liens entre les associations environnementales désireuses de coopérer sur des dossiers d'intérêt commun tant à l'échelle québécoise, canadienne, qu'internationale.

Un comité directeur provisoire a été formé à l'été 2006. Ce dernier, composé de 10 membres, a pour mandat de préparer l'assemblée générale de fondation qui aura lieu à Montréal au printemps 2007.

Cette initiative a été prise par le regroupement national des conseils régionaux du Québec (RNCREQ) mandaté, en mars dernier, par le **Réseau canadien de l'environnement (RCEN)** soucieux d'étendre son réseau au Québec.

Le RNCREQ, pour mener à bien ce mandat, a engagé une personne ressource susceptible de répondre à vos questions.

Vous voulez en savoir plus ?

Rejoignez Louis Macchabée au
514 861-7022, poste 22,
ou encore par courriel :
louis.machabee@rncreq.org

Le Réseau canadien de l'environnement,
pour des politiques progressistes grâce à la participation publique

[Sommaire...](#)



FrancVert : des dossiers toujours d'actualité !

En cette période où les journaux ont énormément écrit sur les négociations autour du protocole de Kyoto et des engagements internationaux, Nature Québec / UQCN vous rappelle que le webzine FrancVert a publié un dossier complet sur les changements climatiques. La nature de ces changements, leurs impacts et les ententes internationales sont abordés de manière vulgarisée par différents auteurs du Québec et d'Europe.

Pour consulter le dossier : <http://www.francvert.org/pages/23accueil.asp>

Par ailleurs, l'équipe du webzine travaille ardemment sur le dossier à venir : *L'état des lacs au Québec : entre constats et actions.*

Vous désirez vous impliquer dans le webzine ? N'hésitez pas à communiquer avec nous. Pour plus d'informations : www.francvert.org

Des questions ?

Éric Duchemin, info@francvert.org,
directeur de FrancVert,
administrateur de Nature Québec / UQCN

Mylène Bergeron,
mylene.bergeron@naturequebec.org,
coordonnatrice aux communications et aux
sollicitations de Nature Québec

FrancVert
LE WEBZINE ENVIRONNEMENTAL

[Sommaire...](#)



Un cocktail à saveur environnementale!

Le 11 novembre dernier, à l'Hôtel Delta de Montréal, dans la foulée du *Rendez-vous sur la biodiversité*, s'est tenu un cocktail en l'honneur des 25 ans d'histoire de Nature Québec / UQCN, au cours duquel monsieur Frédéric Back a pris la parole. Membre du Conseil honoraire de Nature Québec, il a remercié les membres de l'organisme pour leur dévouement envers la cause environnementale au Québec. Monsieur Back était heureux de constater l'implication d'une relève active au sein de l'organisme et a souligné l'importance, pour Nature Québec, de poursuivre son engagement envers la protection de l'environnement, et ce pour encore au moins 25 ans.

Ce cocktail se voulait une occasion, pour Nature Québec, de remercier les personnes qui se sont engagées au sein de l'organisme au cours de toutes ces années, et qui ont œuvré, avec lui, à la protection et la conservation de l'environnement.

Des questions ?

Mylène Bergeron,
mylene.bergeron@naturequebec.org,
coordonnatrice aux communications et aux
sollicitations de Nature Québec

Pour plus d'informations :
<http://www.naturequebec.org/pages/qui25ans.asp>



[Sommaire...](#)



Remise des prix du concours Québec couleur nature

Nature Québec / UQCN et Géo Plein Air étaient fiers de présenter les prix aux gagnants de la 4^e édition du concours de photographies Québec couleur nature, le 11 novembre dernier à l'Hôtel Delta de Montréal.

Accessible aux photographes de tout niveau, l'objectif était de sensibiliser le public aux enjeux de la conservation de la biodiversité. La participation a atteint un niveau record, avec près de 400 participants et plus de 2 600 photos reçues grâce à la mise en commun de plusieurs réseaux, soit ceux de Nature Québec, de Géo Plein Air, de la SÉPAQ et de la Fondation de la faune du Québec. En tout, 24 prix ont été offerts, dont le Grand prix, un forfait d'une semaine pour 2 personnes à l'île d'Anticosti, remporté par monsieur Joseph Simard. Félicitations à tous les gagnants !

Les partenaires, présents à la remise des prix, se sont dit très emballés par le concours et ont démontré de l'intérêt à poursuivre leur participation. Rendez-vous l'an prochain pour la 5^e édition de ce magnifique concours.

Vous voulez soutenir financièrement cette initiative ? Rejoignez-nous !



© Joseph Simard

Des questions ?

Mathieu Avery,
sensibilisation@naturequebec.org,
coordonnateur des événements

Pour plus d'information :
<http://www.naturequebec.org/pages/quebeccouleurnature.asp>

Sommaire...



Écocaméra

Nature Québec / UQCN partenaire du volet **ÉcoCaméra** de la 9^e édition des Rencontres internationales du documentaire de Montréal (RIDM), et Géo Plein Air ont exposé les photographies gagnantes de la 4^e édition du concours Québec couleur nature, et ce du 13 au 17 novembre au Cœur des sciences de l'UQAM, lors de la 9^e édition des Rencontres internationales. Cet événement a rejoint des milliers de personnes intéressées par l'environnement.

ÉcoCaméra invitait le public à la projection de documentaires portant sur des questions scientifiques et environnementales, suivie de débats au Cœur des sciences de l'UQAM.



Des questions ?

Mylène Bergeron,
mylene.bergeron@naturequebec.org,
coordonnatrice aux communications et aux sollicitations de Nature Québec

Pour plus d'informations :
<http://www.ridm.qc.ca/ridm9/f/films.officielle.ecocamera.php>

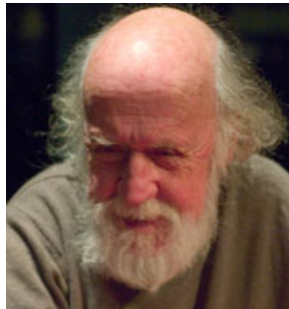
Sommaire...



Conférence d'Hubert Reeves à Québec

Nature Québec / UQCN et Équiterre ont présenté « **Mal de terre** », une grande conférence de M. Hubert Reeves, le samedi 21 octobre dernier, à l'Université Laval.

Ce grand communicateur a entretenu plus de 600 personnes des enjeux liés aux changements climatiques et à la biodiversité. Hubert Reeves dénote, en des termes forts, l'urgence d'agir. Ainsi, ce vulgarisateur hors pair, pas vraiment reconnu pour son défaitisme, dresse un tableau plutôt noir de l'avenir comme en fait foi cette interrogation : *Nos activités éliminent de la planète un nombre incroyable d'espèces vivantes animales et végétales. Et lorsqu'une crise d'extinction majeure est en cours, qui sait quelles espèces y échapperont... Et si la nôtre y échappera ?*



© Mathieu Avery



Mylène Bergeron,
mylene.bergeron@naturequebec.org,
coordonnatrice aux communications et aux sollicitations de Nature Québec

Pour plus d'informations :
<http://www.hubertreeves.info/>

Sommaire...



Agriculture

Devant la nécessité de se pencher sur la crise agricole qui sévit, tant au niveau environnemental qu'au niveau socio-économique, et face aux nombreuses représentations de divers groupes d'influence, le MAPAQ, par l'entremise du ministre Vallière, a annoncé la mise sur pied d'une Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire québécois. Pour l'année à venir, Nature Québec / UQCN entend bien, via sa commission Agriculture, être très actif dans ce dossier.

Vous voulez vous impliquer au sein de cette commission ? Contactez-nous.

Jean-Éric Turcotte,
jean-eric.turcotte@naturequebec.org,
directeur des programmes

Pour plus d'informations :
<http://www.naturequebec.org/pages/commission-agriculture.asp>



Sommaire...



Aires protégées

SOS Parc Orford

SOS Parc Orford, coalition dont fait partie Nature Québec / UQCN, vous invite à assister au spectacle bénéfique de Richard Séguin et de Clémence Desrochers pour financer le recours judiciaire. Le spectacle aura lieu le dimanche 3 décembre 2006, à 15 h, au théâtre Granada, situé au 53 rue Wellington Nord, à Sherbrooke. Venez en grand nombre !

Pour plus d'information :

www.sosparcorford.org

Communiqué-invitation du 20 novembre :

http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Aires_protégées/CO06-11-20_Nos_heritiers.pdf



Aux arbres citoyens !

L'initiative *Aux arbres citoyens !*, à laquelle Nature Québec / UQCN prend part, va mettre en ligne, sous peu, des cartes de Noël destinées à mobiliser la population et sensibiliser les élus à compléter, dans les termes de leurs engagements, le réseau d'aires protégées. Ces cartes, à caractère humoristique, seront disponibles sur le site Internet d'*Aux arbres citoyens !* et sur celui de Nature Québec, en format numérique seulement afin d'éviter l'utilisation de papier. Elles serviront notamment à solliciter les députés et ministres susceptibles d'avoir un impact sur la Stratégie québécoise sur les aires protégées.

Pour plus d'informations :

<http://auxarbrescitoyens.org>



Le calcul de possibilité, les attributions et les aires protégées

Plusieurs groupes environnementaux impliqués dans la protection de la biodiversité de la forêt boréale font des représentations, et ce depuis plusieurs mois, afin que Pierre Levac, le Forestier en chef, intègre une marge de manœuvre nécessaire dans les prochains calculs de possibilité, afin de garantir la prise en compte de l'établissement des aires protégées en forêt boréale sous aménagement (commerciale). Rappelons que la Commission Coulombe suggérait de réserver 12 %



de territoire forestier en conservation. Le dépôt du rapport du Forestier en chef, et l'intégration ou non d'une marge de manœuvre assurant la création de nouvelles aires protégées, déterminera le sérieux du Gouvernement face aux recommandations de la Commission Coulombe. *Plus que jamais votre soutien est important. Impliquez-vous !*

Pour plus d'informations :

Adeline Bazoge, airesprotegees@naturequebec.org, chargée de projet Aires protégées

Défaite amère pour la Rupert – Menace pour la Magpie

Bien qu'ayant récemment déposé un « plan énergie » amélioré, relativement bien accueilli par plusieurs groupes environnementaux, notamment parce que ce plan propose des mesures plus conséquentes en efficacité énergétique et en termes de développement éolien, le gouvernement Charest, vraisemblablement sous l'influence de sa société d'État, Hydro-Québec, persiste et signe en s'entêtant à mettre en place des structures lourdes sur les grandes rivières vierges du Québec. Ainsi, apprenait-on samedi que le détournement de la Rupert, malgré que le projet ne reçoive pas l'adhésion des communautés, verra le jour. Ce projet signifie des transformations et impacts irrémédiables pour la biodiversité régionale, dont des impacts encore mal connus sur le système Baie de James – Baie d'Hudson.

Sur la Basse Côte-Nord, Hydro-Québec, comme le MRNF, questionnés dans le cadre des audiences du BAPE, n'ont pas daigné répondre aux questions qui leur étaient adressées concernant le développement hydroélectrique de la Magpie. Pourtant, une consultation récente, menée également par le BAPE, avait permis de conclure qu'il apparaissait nécessaire de protéger l'ensemble du bassin versant en amont de la centrale, celle-ci étant située à l'embouchure. Le MDDEP propose actuellement une aire protégée couvrant la partie amont du bassin versant. Des groupes environnementaux et des représentants du secteur écotouristique souhaitant la protection de l'ensemble du bassin versant. Paradoxalement, le MRNF, qui est un des ministères signataires de la Stratégie québécoise sur les aires protégées (SQAP), ne perd jamais une occasion de mettre des bâtons dans les roues du développement de projets d'aires protégées. Nature Québec a déposé un **mémoire** à ce sujet. Nous vous invitons à en prendre connaissance.

Des questions ? **Jean-Éric Turcotte**

Sommaire...



Biodiversité : le Rendez-vous sur la biodiversité, un franc succès

Dans l'optique de renouer avec une tradition, de concerter et de réseauter davantage ses bénévoles, membres, affiliés et partenaires, Nature Québec / UQCN organisait le 11 novembre dernier, pour une deuxième année consécutive, une journée de réflexion sur des enjeux touchant la biodiversité.

Si l'activité de l'an dernier visait davantage à aborder les défis de la conservation de la biodiversité à l'échelle de la province, l'activité de cette année s'attardait aux enjeux et défis des territoires urbains et péri-urbains de la Communauté urbaine de Montréal (CMM). Les présentations et les discussions abordaient quatre grands thèmes : la protection des milieux humides, les espaces boisés, la protection et la restauration de la bande riveraine, et la protection des espèces menacées et à statut précaire.

Ces activités de réflexion se sont avérées, dans les deux cas, un grand succès. Le *Rendez-vous* de cette année regroupait près de 150 participants, représentant plus d'une quarantaine de groupes affiliés ou partenaires. Des représentants des instances municipales, de ministères provinciaux et fédéraux, d'institutions de recherche et d'enseignement ont complété le tableau.

À l'heure où les projets de développement mettent en péril les dernières parcelles de milieux naturels en zone urbaine, il s'avère urgent d'identifier des solutions avant-gardistes pour les protéger. Nature Québec entend agir en conséquence. L'organisme produira les actes de cet événement et un comité de suivi sera également constitué d'ici décembre 2006.

La Fondation de la faune du Québec a contribué financièrement au projet. Merci !

Des questions ?

Mathieu Avery,
sensibilisation@naturequebec.org,
coordonnateur des événements

Pour plus d'informations :

<http://www.naturequebec.org/pages/rendezvous.asp>



Sommaire...



Eau et programme Saint-Laurent/Grands Lacs

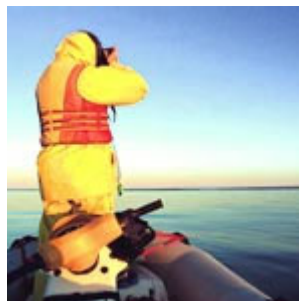
La commission Eau entend organiser le 8 décembre 2006, à Montréal, une rencontre de ses membres. Actuellement quelques dizaines de membres et partenaires composent cette commission en émergence (elle a été constituée en 2005).

La *Politique nationale de l'eau*, telle qu'énoncée par le gouvernement du Québec, et dont la réalisation est somme toute peu avancée depuis son dépôt en novembre 2002, sera vraisemblablement au centre des échanges entre les participants. La question du maintien de la qualité des cours d'eau, et surtout des milieux lacustres, sera également discutée. Le suivi des dossiers prioritaires pour le programme Saint-Laurent / Grands Lacs sera aussi à l'ordre du jour des discussions lors de cette rencontre.

En ce qui a trait au programme Saint-Laurent / Grands Lacs, la Commission mixte internationale a organisé un atelier de travail à Cornwall, les 11,12 et 13 octobre dernier portant sur les « mesures de gestion adaptative » concernant les 3 plans candidats à la régularisation du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent. Sans entrer dans les détails, Nature Québec a fait valoir l'importance d'utiliser le principe de précaution, et a demandé à la CMI que le Conseil international de contrôle continue d'utiliser le plan de régularisation actuel 1958D en le bonifiant, et continue de tester sa performance en appliquant sur une base d'essais les nouvelles données scientifiques récentes de l'étude de cinq ans. Nous avons aussi fait valoir qu'il n'y a pas péril en la demeure, la CMI a tout le temps nécessaire afin de bien développer les mesures de gestion adaptative, mitigations, etc. La CMI prévoit de consulter à nouveau la population, plus tard en 2007. Nature Québec travaillera en collaboration avec la CMI sur cet important enjeu pour les usagers de l'eau du Saint-Laurent.

Concernant l'Entente internationale sur la gestion des ressources durables en eau du bassin, le Conseil des gouverneurs des Grands Lacs a mis sur pied les premiers jalons afin de développer les mesures de conservation de l'eau à l'échelle du bassin. Un comité « Conservation » a été créé et on prévoit une rencontre des juridictions pour démarrer le travail.

L'Accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs est présentement en révision quinquennale, et Nature Québec y participe. Nous travaillons sur les aspects eau souterraine et changements climatiques. Le travail ne concerne pas directement le Saint-Laurent mais nous participons afin d'y insérer tout commentaire sur des actions ou idées où le Québec pourrait contribuer ou être protégé par les actions de l'amont.



Des questions ?

Marc Hudon, hudo@videotron.ca,
programme Saint-Laurent / Grands Lacs

Les gens désirant participer à la rencontre de la commission Eau sont priés de communiquer avec Jean-Éric Turcotte, directeur des programmes, jean-eric.turcotte@naturequebec.org

Pour plus d'informations : www.naturequebec.org

Sommaire...



Énergie et changements climatiques

Nature Québec / UQCN a réagi aux diverses annonces gouvernementales en ce qui a trait aux stratégies énergétiques et au plan d'action sur les changements climatiques. Ainsi, dans un récent communiqué, Nature Québec / UQCN faisait valoir que le gouvernement provincial est intervenu avec l'intention de « faire sa part », et Nature Québec / UQCN reconnaît l'importance de ce geste, à un moment où le gouvernement fédéral ne semble pas se préoccuper de la vraie contrainte qui lui est imposée. (voir le **communiqué** sur notre site web). L'avenir nous dira si le gouvernement provincial sera en mesure de traduire en actions les engagements proposés. Nature Québec entend s'assurer qu'il en soit ainsi. En ce sens, ce qui apparaît a priori comme un assez bon plan, le plan québécois, devra être assorti d'actions concrètes et bonifié de mesures complémentaires, notamment dans le domaine du transport.

Nature Québec a produit une série de feuillets de sensibilisation sur les changements climatiques. Dans le cadre du COP-12, il met ces feuillets en circulation après que ces derniers ont fait l'objet d'une validation auprès des membres des commissions concernées, soit Énergie (Feuille **Les changements climatiques au Québec**), Agriculture (Feuille **L'agriculture et les changements climatiques**) et Foresterie (Feuille **La foresterie et les changements climatiques**).

Comme il l'a fait pour le projet de port méthanier de Cacouna (voir le **mémoire**), Nature Québec entend également être actif lors des audiences publiques du BAPE sur le projet de Rabaska à Lévis. Rappelons que ces audiences débiteront le 4 décembre 2006.



Pour plus d'informations :

Jean-Éric Turcotte, directeur des programmes,
jean-eric.turcotte@naturequebec.org

[Sommaire...](#)



Foresterie

Nature Québec / UQCN participe activement à tous les travaux et processus de suivi en lien avec le rapport de la Commission Coulombe.

Les responsables du ministère (MRNF), de leur propre aveu, entendent proposer un plan de modernisation audacieux de la gestion forestière. Nature Québec, forte de son expérience en forêt, entend bien que cette volonté se traduise par des gestes concrets, et ce dans un court horizon. D'ailleurs cette volonté de changement devra se traduire aussi bien dans l'annonce prochaine du Forestier en chef sur les calculs de possibilité et dans les attributions que, par la suite, pour le dévoilement du plan de modernisation dans son ensemble.

Nature Québec / UQCN est parmi les organismes ayant le plus de notoriété au Québec en matière d'expertise forestière. Il n'est donc pas étonnant de le voir très impliqué dans un des seuls projets de gestion écosystémique à voir le jour dans la province. En effet, l'organisme travaille en collaboration avec, entre autres, Forêt Québec et la Sépaq, pour établir les bases scientifiques d'un tel projet-pilote à l'intérieur des limites de la Réserve faunique des Laurentides. Ce projet servira donc, en partie, à établir une foresterie plus respectueuse des écosystèmes, ce qui apparaît essentiel dans un territoire ayant à cœur de gérer les ressources fauniques de façon durable. Or, à ce jour, les réserves fauniques sont, du point de vue forestier, gérées comme n'importe quel autre territoire sous approvisionnement (CAAF).



Des questions ? Jean-François Lamarre, ing. forestier., chargé de projet, foresterie@naturequebec.org

[Sommaire...](#)



Les affiliés en action : le CRE Laval défenseur des milieux humides

Le Conseil régional de l'environnement de Laval est probablement un des groupes ayant le plus consenti d'efforts pour sauvegarder les milieux sensibles, dont les milieux humides, sur son territoire. Il faut rappeler que, depuis quelques décennies, le territoire de Laval connaît un développement fulgurant qui a laissé, malheureusement, très peu de milieux naturels intacts. En fait, on juge qu'actuellement probablement moins de 12 % du territoire est encore susceptible de conserver un caractère vraiment naturel.

Récemment, la Ville de Laval, probablement en partie sensibilisée par le travail incessant du CRE, s'est engagée dans le cadre du dévoilement d'une stratégie à atteindre 9 % de protection sur son territoire.

Le défi à venir, pour le CRE comme pour la Ville, c'est, d'une part, d'harmoniser la façon de prioriser ces milieux et, d'autre part, de trouver des moyens novateurs pour atteindre cette ambitieuse cible de protection.

Gageons que le directeur du CRE, Guy Garand, a déjà une idée claire sur la façon de s'y prendre ! Pour les rejoindre : par téléphone au 450 664-3503 ou par courriel credelaval@bellnet.ca

Pour plus d'informations : <http://www.credelaval.qc.ca/index.htm>

CRE de Laval



Sommaire...



Présentation d'un bénévole : Charles-Antoine Drolet

Détenteur d'une maîtrise en biologie, Charles-Antoine Drolet a fait carrière dans la fonction publique fédérale à divers niveaux scientifiques et administratifs. Ces responsabilités l'ont amené à œuvrer principalement en milieu forestier et nordique, à superviser des équipes de recherche, à travailler étroitement avec les communautés autochtones à la mise en œuvre de la Convention de la Baie James dans le domaine de la gestion de la faune, ainsi qu'à participer aux comités internationaux de gestion intégrée des oiseaux migrateurs de la région de l'Atlantique.

Ses principales réalisations incluent la mise en chantier des travaux de recherche sur les oiseaux forestiers dont est issu l'*Atlas des oiseaux nicheurs du Québec méridional*, le développement de stratégies de conservation d'espèces menacées au Nigéria, la réhabilitation de populations d'oiseaux marins dans certains refuges de la Basse-Côte-Nord et la réalisation de projets de gestion conjointe de la faune avec les autochtones du Nord du Québec.

Il siège au conseil d'administration de Nature Québec / UQCN depuis 1998, et il agit présentement à titre de personne ressource pour la commission Biodiversité.

L'enthousiasme de Charles-Antoine ne se démentant jamais, il est l'auteur (ou le co-auteur) d'un nombre important de mémoires produits par Nature Québec. Il s'est attardé notamment sur les impacts des projets urbains, autoroutiers et hydroélectriques sur la biodiversité du Québec.

Sommaire...



Prochaine parution


Le prochain numéro du Nature Québec Express est prévu pour le mois d'avril 2007.
À bientôt !

[Sommaire...](#)

Depuis 1981, **Nature Québec / UQCN** souscrit aux trois objectifs principaux de la Stratégie mondiale de conservation :

- maintenir les processus écologiques essentiels et les écosystèmes entretenant la vie;
- préserver la diversité génétique de toutes les espèces biologiques;
- favoriser le développement durable en veillant au respect des espèces et des écosystèmes.

Nature Québec / UQCN sensibilise et éveille le grand public et les autorités civiles aux valeurs écologiques et au respect de la nature par des campagnes de sensibilisation, la participation aux consultations publiques et la diffusion de communiqués.

	<p>870, avenue De Salaberry, bureau 207 Québec (Québec) G1R 2T9 www.naturequebec.org</p>
---	--

Vous souhaitez devenir [membre individuel](#) ?
Vous souhaitez devenir [membre affilié](#) ?

Pour vous [abonner](#)
Pour vous [désabonner](#)