



SOMMAIRE

Les activités de Nature Québec

Nature Québec sensibilisation

- **FrancVert : L'agriculture au Québec**
- **Québec couleur nature**
- **Caméra verte**
- **Descente de La Romaine**
- **Élections fédérales 2008**
- **Du nouveau dans l'équipe!**

Nature Québec en action

- **Pour une protection de 50% du Nord du Québec**
- **Réserves de biodiversité projetées : le BAPE demande au MDDEP de revoir les limites**
- **Nos parcs nationaux ont besoin d'amis**
- **Gestion des eaux du Saint-Laurent**
- **Pour quand les redevances sur l'eau?**
- **Réserve faunique de Matane : l'habitat de l'orignal est en péril**
- **Bris de digue et déversement à la mine Opémiska**
- **Sortons le Québec du nucléaire**

Le réseau Nature Québec

- **Cosmo le Dodo**
 - **Colloque annuel du CCEA**
 - **Des subventions**
 - **Besoin de stagiaires**
-
- **Prochaine parution décembre 2008**



© Tiré d'une œuvre de Frédérick Back



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

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

Pour vous **abonner**
Pour vous **désabonner**



LES ACTIVITÉS DE NATURE QUÉBEC

Nature Québec sensibilisation

■ FrancVert : L'agriculture au Québec

Surveillez prochainement la parution du dossier *L'agriculture au Québec* dans notre webzine FrancVert. La mise en place de la Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire québécois (CAAAQ) a permis de se rendre compte que de plus en plus de Québécois, qu'ils habitent en ville ou en campagne, se préoccupent de cette question. Que ce soit d'un point de vue environnemental, social ou économique, la gestion de ce secteur soulève des questions importantes qui ne peuvent pas être évitées.



Inconnu, © Le Québec en images, CCDMD

Ce dossier permettra d'approfondir vos connaissances au sujet de l'histoire de l'agriculture québécoise et de ses politiques, de la question de la gestion du territoire, du *food miles*, de la souveraineté alimentaire et des modes de financement de l'agriculture.

Abonnez-vous gratuitement au seul magazine en environnement au Québec : www.francvert.org



■ Québec couleur nature



© Québec couleur nature 2007, Joseph Simard

Le concours *Québec couleur nature*, organisé conjointement par Nature Québec et Géo Plein Air; est maintenant terminé. Plus de 1 700 photos ont été reçues et les gagnants seront dévoilés dans l'édition du mois de novembre de la revue Géo Plein Air. Merci à tous les participants!

Pour plus d'informations :

www.naturequebec.org/quebeccouleurnature



■ Caméra verte

Nature Québec, ÉcoCaméra, volet sciences et environnement des Rencontres internationales du documentaire de Montréal, l'Institut des sciences de l'environnement de l'UQAM, Jour de la terre Québec et Parole citoyenne de l'Office national du film du Canada ont organisé l'édition 2008 du concours de courts métrages à caractère environnemental *Caméra verte*. Les films gagnants seront dévoilés lors des Rencontres internationales du documentaire de Montréal (RIDM), volet Écocaméra. Soyez-y!

Pour plus d'informations : www.cameraverte.org



■ Descente de La Romaine



© Guillaume Lafleur

Afin de susciter le débat sur les enjeux reliés au projet d'Hydro Québec de réaliser quatre barrages hydroélectriques (1500 MW) sur la rivière Romaine, Charles-Antoine Drolet et Christian Simard, respectivement vice-président et directeur général de Nature Québec, ont participé à la descente de cette rivière en compagnie de la Fondation Rivières et de la Société pour vaincre la pollution.

Les enjeux soulevés ont trait à la justification du projet dans un contexte de surplus énergétiques et de sources alternatives d'énergie (économies, éolien, géothermie...); à la destruction d'un écosystème dans l'une des dernières grandes rivières non harnachées; et à son remplacement par un système de lacs artificiels de mauvaise qualité. Nature Québec déplore également que plus de 500 kilomètres de lignes de transport électrique soient soustraits à l'examen public du projet par le BAPE.

Pour plus d'informations, veuillez contacter Mylène Bergeron à communications@naturequebec.org



■ Élections fédérales 2008

À la suite du refus de M. Harper de participer à un débat entièrement consacré à l'environnement, un regroupement d'organismes environnementaux du Québec, dont Nature Québec, ont fait parvenir un questionnaire aux partis politiques portant sur les changements climatiques, le transport et l'énergie, la protection et la conservation des ressources et l'économie durable. L'objectif est d'amener les partis à se prononcer clairement sur des questions environnementales essentielles et d'outiller la population afin qu'elle puisse faire un choix éclairé le jour du scrutin, le 14 octobre prochain. Les réponses ont été rendues publiques le 29 septembre. Le Parti Conservateur de M. Harper a refusé d'y répondre.

Pour connaître les réponses des autres partis :

www.equiterre.org



■ Du nouveau dans l'équipe

Nature Québec tient à souhaiter la bienvenue à ses nouveaux et moins nouveaux employés et stagiaires :

- Édith Cadieux vient de terminer un doctorat en biologie de l'Université du Québec à Montréal et est chargée de projet pour la commission Aires protégées.
- Christine Gingras qui détient un baccalauréat en agronomie de l'Université Laval est chargée de projet pour la commission Agriculture.
- Joanie Le Moignan qui est détentrice une maîtrise en biogéosciences de l'environnement de l'Université Laval est chargée de projet pour le projet les *Amis des Parcs*.
- Anne-Marie Turgeon qui détient une maîtrise en biogéosciences de l'environnement de l'Université Laval est agente de projet pour la commission Biodiversité.

- Axelle Dudouet, ingénieur agronome de l'École nationale supérieure d'Agronomie et des Industries alimentaires en France, est agente de communication pour la commission Aires protégées.
- Jeanne Camirand, détentrice d'un baccalauréat en agronomie de l'Université Laval, est agente de projet pour la commission Agriculture.
- David Boisvert, étudiant en droit de l'Université Laval réalise un stage sur les aspects juridiques du projet du Parc écologique de l'archipel de Montréal.
- Dany Tremblay-Bouchard et Myriam Langlois, étudiants en secrétariat du Centre de formation professionnelle Marie-Rollet, ont exécuté un stage en secrétariat parmi nous.
- Sandie Giroux, étudiante en secrétariat du Centre de formation professionnelle Marie-Rollet, est présentement en stage en secrétariat.

Bienvenue à tous!



LES ACTIVITÉS DE NATURE QUÉBEC

Nature Québec en action

■ Pour une protection de 50 % du Nord du Québec

Protéger et conserver 50 % du Nord du Québec, c'est ce que demande Nature Québec, la Société pour la nature et les parcs du Canada (SNAP Québec) et l'Initiative boréale canadienne (IBC) au gouvernement du Québec. Ces territoires, couverts de forêt boréale, de taïga et de toundra, seront bientôt le sujet d'un grand débat public avec l'annonce attendue du Plan Nord du gouvernement Charest.



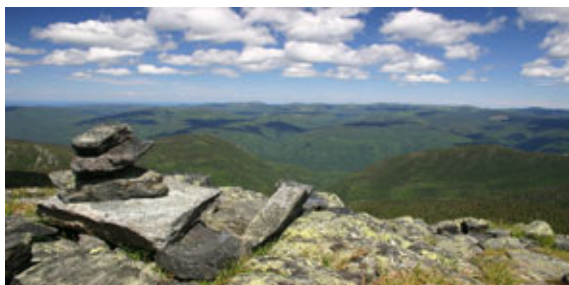
© Québec couleur nature 2006, Frédéric Houle

En protégeant l'une des plus grandes ceintures vertes de la planète, le Québec a entre les mains un puissant antidote aux changements climatiques car les écosystèmes nordiques s'avèrent être parmi les plus grands réservoirs de carbone au monde.

Pour plus d'informations, veuillez contacter Édith Cadieux à edith.cadieux@naturequebec.org



■ Réserves de biodiversité projetées : le BAPE demande au MDDEP de revoir les limites



© Québec couleur nature 2006, Mathieu Hack

Le Bureau d'audiences publiques en environnement (BAPE), dans son rapport publié le 18 juillet dernier, demandait au gouvernement de revoir les limites des quatre réserves de biodiversité projetées du lac des Quinze, du lac Opasatica, de la forêt Piché-Lemoine et du réservoir Decelles afin d'y inclure des éléments biophysiques, fauniques, paysagers ou culturel d'intérêt.

Le rapport souligne plusieurs problèmes quant à la mise en place du réseau d'aires protégées, lesquels ont été soulevés à maintes reprises par Nature Québec dont la nécessité de tenir des consultations publiques dès le début de la démarche de sélection des territoires, l'importance de la connectivité entre les aires protégées, et le fait que les petites aires protégées ne permettront pas de maintenir la biodiversité en forêt boréale où les perturbations naturelles sont importantes. Nature Québec espère maintenant que le gouvernement tienne compte de ces recommandations.

Pour plus d'informations, veuillez contacter Édith Cadieux à edith.cadieux@naturequebec.org



■ Nos parcs nationaux ont besoin d'amis

Nature Québec soutiendra la mise sur pied d'associations de bénévoles *Les Amis des Parcs* dans les régions avoisinant un parc national québécois. De tels regroupements de citoyens sont essentiels pour assurer le rayonnement et la protection des parcs. Ce sont des ambassadeurs extraordinaires et de bons partenaires du gestionnaire. Ils peuvent planifier des activités de plein air et de sensibilisation, faire la promotion des connaissances botaniques, fauniques, géologiques et historiques de leur parc national.

Selon les besoins, Nature Québec offrira des conseils, des outils et des moyens pour le démarrage de l'association, l'incorporation et la gestion de ce type d'associations. Nature Québec désire faciliter l'échange d'informations et d'expertises entre les associations par la mise en place d'un réseau québécois d'Amis des Parcs afin de les appuyer dans l'accomplissement de leur mission.

Pour plus d'informations sur ce projet, communiquez avec Joanie Le Moignan à amis.parcs@naturequebec.org



© Québec couleur nature 2006, Maryse Bouffard



■ Gestion des eaux du Saint-Laurent



© Québec couleur nature 2006, François Roy

Nature Québec a demandé à la Commission mixte internationale (CMI) de mettre de côté sa proposition d'automatiser son mode de gestion des débits du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent et de maintenir le Plan 1958D en place pour le moment. Dans son mémoire, présenté à la CMI dans le cadre des audiences publiques sur son projet d'un nouveau plan de régularisation et ordonnance d'approbation du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent, Nature Québec pense que le plan proposé est insoutenable du point de vue du développement durable.

Pour prendre connaissance de l'ensemble des recommandations de Nature Québec :

http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Eau/CO08-07-10_CMI.pdf



■ Pour quand les redevances sur l'eau?

Le gouvernement doit mettre en place un système de redevances sur l'eau pour assurer la protection de cette ressource. C'est ce que Nature Québec demandait au gouvernement québécois dans son mémoire concernant le projet de loi 92 (loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau) présenté en commission parlementaire le 10 septembre dernier. Nature Québec ne comprend pas qu'il soit possible de puiser, d'embouteiller, de commercialiser et même d'exporter l'eau sans que la collectivité québécoise n'en reçoive un seul cent comme c'est le cas actuellement.

Nature Québec recommande également d'inclure dans ce projet de loi les barrages, les activités de dragage de capitalisation et d'entretien, une hiérarchisation des usages, un seuil limite des ponctions commerciales dans les eaux souterraines, un mécanisme de consultation publique entourant l'émission et le renouvellement des certificats d'autorisation qui régiront les prélèvements d'eau.

Pour plus d'informations :

http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Eau/ME08-09-09_Loi92_Eau.pdf



© Québec couleur nature 2006, Jean-Luc Plante



■ Réserve faunique de Matane : l'habitat de l'orignal est en péril

Le 23 septembre dernier, Nature Québec rendait public le *Dossier noir sur la réserve faunique de Matane* dans lequel il ressort que les pratiques utilisées par l'industrie forestière détériorent l'habitat de l'orignal et menacent la viabilité écologique de cette réserve.



© Jean-Philippe Guay

Contrairement à la croyance populaire, les réserves fauniques du Québec ne bénéficient d'aucune mesure de protection particulière. Bien que ces territoires soient clairement voués à la protection de la faune, cette vocation de conservation n'est pas reconnue par le régime forestier du Québec et aucune disposition de la *Loi sur les forêts* n'encadre cet objectif.

Pour prendre connaissance de ce dossier :

http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Foresterie/CO08-09-23_Matane.pdf



■ Bris de digue et déversement à la mine Opémiska

La Coalition *Pour que le Québec ait meilleure mine !* s'inquiète des résultats d'analyse rendus public par le gouvernement, suggérant une forte contamination de l'environnement à la suite du déversement de grandes quantités de résidus miniers dans le secteur de Chapais (Nord-du-Québec).

Le bris d'une digue et le déversement accidentel de résidus miniers toxiques près de l'ancienne mine Opémiska n'a rien pour rassurer la population québécoise sur la capacité et la volonté réelle du gouvernement d'assurer la conformité et la sécurité de ces sites à long terme ! De tels événements nous rappellent tristement qu'il existe plus de 140 sites miniers abandonnés sur le territoire québécois, c'est-à-dire sans responsable connu ou solvable.



François Ruph, © Le Québec en images, CCDMD

En ce sens, la coalition demande au gouvernement du Québec que les projets miniers fassent l'objet d'audiences publiques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter Romain Taravella à romain.taravella@naturequebec.org



■ Sortons le Québec du nucléaire

Formé de plus de 50 organisations, le regroupement Sortons le Québec du nucléaire demande aux membres de la commission parlementaire de l'économie et du travail de passer outre à la volonté du premier ministre, Jean Charest, et d'examiner de sa propre initiative le projet Gentilly-2. Pour le regroupement la décision d'Hydro-Québec de reconstruire la centrale nucléaire Gentilly-2 est une décision insensée à l'heure des surplus énergétiques, de l'existence de filières d'énergie à faible impact et de la conservation. De plus, à ce jour, aucun pays n'a trouvé de formule magique pour disposer de manière sécuritaire et socialement acceptable les déchets radioactifs des centrales nucléaires.

Vous vous opposez à la reconstruction de la centrale nucléaire Gentilly-2, signer et faites circuler la pétition Sortons le Québec du nucléaire à l'adresse :

http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Communications/Membres/2008-09/TXT08-09_Nucl%E9aire.pdf



© Tiré d'une œuvre de Frédérick Back





LE RÉSEAU NATURE QUÉBEC

■ Cosmo le Dodo



Nature Québec est fier de s'associer de nouveau au *Programme de lecture et de conscientisation à l'environnement et à la biodiversité* des éditions Origo. Ce programme encourage la sensibilisation des enfants aux différents enjeux de l'environnement à travers la lecture encadrée de livres de *Cosmo le dodo de l'espace*.

Le programme comprend :

- un prêt gratuit jusqu'à 100 livres par cycle pour 2 semaines;
- des fiches pédagogiques adaptables par les enseignants et enseignantes;
- la possibilité de participer au concours *Affiche Cosmo !*;
- la possibilité de participer au *Programme d'aide aux enfants en difficulté*.

Pour de plus amples informations : www.editionsorigo.com

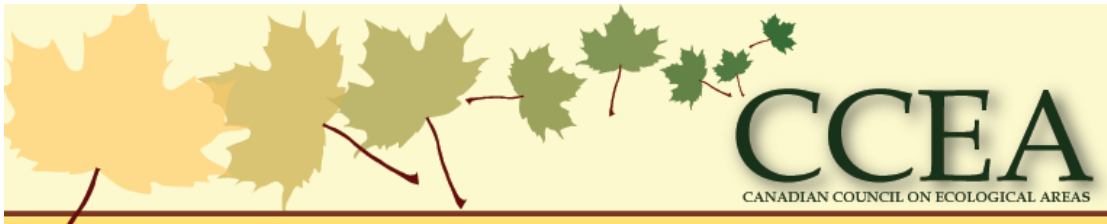


■ Colloque annuel du CCEA

Le Conseil canadien des aires écologiques (CCEA) a convié les représentants des organismes responsables des aires protégées au Canada à participer au colloque sur les aires protégées en zone boréale. Le colloque, qui s'est tenu du 16 au 19 septembre 2008 à l'Hôtel du Capitole à Québec, a connu un franc succès.

Les participants, dont Édith Cadieux, Christian Simard et Mélanie Desrochers de Nature Québec, ont pu échanger sur la législation, la réglementation, les politiques et les pratiques dans le domaine de la conservation du patrimoine naturel à l'échelle du Canada, ainsi que sur les réussites et les écueils rencontrés dans la création d'aires protégées de la zone boréale.

Pour plus d'informations : www.ccea.org



■ De nouvelles subventions pour vos projets

Fonds Rio Tinto Alcan Canada

Rio Tinto Alcan s'est engagé à appuyer des initiatives axées sur le renforcement des collectivités et intégrant les dimensions environnementale, économique et sociale. Le Fonds Rio Tinto Alcan Canada finance des projets dont l'objectif est de faire avancer le développement durable, d'encourager la responsabilité environnementale, de promouvoir la santé et la sécurité de la collectivité ou de contribuer à la qualité de vie des communautés d'accueil de l'entreprise.

Pour effectuer une demande au Fonds Rio Tinto Alcan Canada :

fondsRTAcanadafund@riotinto.com

Fonds Écomunicipalité IGA

Le Fonds Écomunicipalité IGA se veut un levier du développement durable pour les collectivités québécoises. Il servira à financer plus d'une centaine de projets environnementaux qui répondent concrètement aux réalités du milieu à travers le Québec. Les projets ciblés par le Fonds Écomunicipalité IGA visent la protection, la conservation et la valorisation de l'environnement. Les projets favorisant les 3RV [réduction, réemploi, recyclage et valorisation] ainsi que les transports actifs seront privilégiés.

Pour plus d'informations sur ce fonds : <http://fondsecomunicipalite.org/>



■ Besoin de stagiaires ?

Le département de géographie de l'Université du Québec à Montréal vous offre la possibilité d'accueillir un stagiaire pour le trimestre Hiver 2009. Si vous avez un projet de stage, vous pouvez consulter le profil des candidats éligibles à l'adresse suivante :

http://www.er.uqam.ca/nobel/k22761/stages/Profil_hiv_09.pdf



© Québec couleur nature 2006, Paul Dallaire



Prochaine parution : décembre 2008

Le prochain numéro du Nature Québec Express est prévu pour le mois de décembre 2008.



Depuis 1981, **Nature Québec** 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 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.



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

Vous souhaitez devenir membre **individuel** ?

Vous souhaitez devenir membre **affilié** ?

Pour vous **abonner**

Pour vous **désabonner**