



## SOMMAIRE

### Les activités de Nature Québec

#### Nature Québec en action

- **Agriculture et climat : vers des fermes 0 carbone !  
La suite...**
- **Gaz de schiste : après le rapport du BAPE,  
il reste beaucoup à faire**
- **Puits de gaz vs vaches laitières ? Le match !**
- **Old Harry : négociations secrètes entre Ottawa  
et Québec**
- **Massif du Sud : un choix de site qui ignore  
l'écologie**
- **Île Charron : la saga se poursuit !**
- **Poursuite nettement abusive !**
- **OGM : 10 ans d'obscurantisme**



© Québec couleur nature 2008, John Whittom

#### Nature Québec sensibilisation

- **Ateliers pour la conservation des milieux naturels : Un grand succès !**
- **Îlots de fraîcheur : un nouveau projet Nature Québec**
- **WO ! Aux énergies sales !**
- **Ensemble, protégeons le caribou forestier**
- **La Fête des semences : un événement très populaire**

#### Le réseau Nature Québec

- **Affiliés : faites connaître vos actions !**
- **Des jeunes au service des rivières**
- **Défi Climat !**

- **Prochaine parution : juin 2011**



Nature Québec  
sensible à tous les milieux

870, avenue De Salaberry, bureau 207  
Québec (Québec) G1R 2T9  
[www.naturequebec.org](http://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 en action

#### ■ Agriculture et climat : vers des fermes 0 carbone ! La suite...

Nature Québec est fier d'annoncer la poursuite du projet *Agriculture et climat : vers des fermes 0 carbone*. En effet, grâce à la contribution du Fonds d'action québécois pour le développement durable et de son partenaire financier le gouvernement du Québec, une deuxième phase du projet voit le jour.



Intitulée *Je m'implique à la tonne !*, cette phase propose d'offrir des formations sur l'agriculture et les changements climatiques aux institutions d'enseignement agricole. De plus, les étudiants seront invités, de façon volontaire, à intégrer les concepts sur les gaz à effet de serre (GES) d'origine agricole dans le cadre d'un stage sur une ferme du Québec.

Pour plus d'informations, contactez Jeanne Camirand au 418-648-2104 poste 2053 ou à [jeanne.camirand@naturequebec.org](mailto:jeanne.camirand@naturequebec.org).



#### ■ Gaz de schiste : après le rapport du BAPE, il reste beaucoup à faire



© Annick MH Caruffl, ruefrontenac.com

Nature Québec se réjouit des progrès réalisés dans le dossier des gaz de schiste au Québec, à la suite du soutien apporté aux recommandations du Bureau d'audiences publiques en environnement par le ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP). Le simple fait que le MDDEP se réapproprie le dossier est une bonne nouvelle en soi. Toutefois, il reste beaucoup de progrès à faire car la situation n'a pas changé sur le terrain. Des milliers d'hectares demeurent sous bail et aucun moratoire n'a été décrété concernant les développements futurs.

De plus, beaucoup de questions demeurent sans réponses quant à l'évaluation environnementale stratégique (EES) annoncée par le ministre et aux forages à des « fins scientifiques ». Pour devenir acceptable sur le plan environnemental, cette filière devra être analysée, notamment à la lumière de ses risques inhérents, de ses impacts et de sa justification par rapport à d'autres options énergétiques. Un dossier à suivre.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).



#### ■ Puits de gaz vs vaches laitières ? Le match !

La ministre des Ressources naturelles et de la Faune, madame Nathalie Normandeau, déclarait cet hiver : « Écoutez, une vache émet plus de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère qu'un puits. C'est factuellement prouvé ». Nature Québec l'a prise au mot et a tenté de savoir qui, d'un puits de gaz de schiste en phase d'exploration ou d'une vache laitière, émettait le plus de gaz dans l'atmosphère... À partir de l'analyse des puits qui ont été inspectés, les agronomes ont estimé que les fuites équivalaient aux émanations de méthane de 107 vaches.



© Québec couleur nature 2006, Alexandre Guilbeault

Après avoir réalisé cet exercice, somme toute amusant, Nature Québec met sérieusement en doute la pertinence de comparer des vaches, qui servent à nous nourrir, à des gaz provenant de fuites non prévues d'une exploitation dont les risques globaux sur l'environnement et la santé sont encore mal connus.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).

## ■ Old Harry : négociations secrètes entre Ottawa et Québec



© Québec couleur nature 2066, Christian Chevalier

La Coalition Saint-Laurent demande aux gouvernements du Québec et du Canada de soumettre la création d'un Office Canada-Québec sur les hydrocarbures extracôtiers à un examen public approfondi. La Coalition croit urgent d'intervenir, ce à la suite des commentaires récents de Nathalie Normandeau à l'effet que les négociations avec le fédéral allaient « très, très, très bien » et du discours inaugural de Jean Charest qui parlait « de conclure, dans les meilleurs délais, une entente avec le gouvernement fédéral », qui laissent entendre que la signature d'une entente est imminente.

Soulignons que d'importantes commissions indépendantes, mises sur pied aux États-Unis et à Terre-Neuve, ont récemment remis en question la capacité de tels offices d'assurer la sécurité des opérations et la protection de l'environnement. La Coalition demande au gouvernement du Québec de conditionner la signature aux résultats de sa propre évaluation environnementale stratégique (ÉES) en cours et à un examen public, afin d'en permettre la bonification.

Pour plus d'informations : [www.coalitionssaintlaurent.ca](http://www.coalitionssaintlaurent.ca)

## ■ Massif du Sud : un choix de site qui ignore l'écologie

Selon Nature Québec, le choix du site obéit aux exigences du vent, mais ignore totalement l'écologie. Malgré le parti pris en faveur des éoliennes, l'organisme ne peut que conclure que le massif du Sud ne constitue pas un site approprié pour le projet de parc éolien de Saint-Laurent Énergie.



© RésEAU des montagnes

L'entreprise propose d'implanter 75 éoliennes dans les zones sensibles du massif du Sud, soit les sommets de plus de 700 mètres d'altitude qui abritent des écosystèmes exceptionnels ainsi qu'une espèce menacée, la grive de Bicknell. Nature Québec demande au BAPE de recommander au gouvernement, en lieu et place, la réalisation d'un projet d'aires protégées sur ce site exceptionnel.

Pour plus d'informations : [www.reseaudesmontagnes.org](http://www.reseaudesmontagnes.org)

## ■ île Charron : la saga se poursuit !



© Québec couleur nature 2006, Patrick Lalonde

La coalition pour la protection de l'île Charron demande à Investissement Luc Poirier de collaborer à la sauvegarde et à l'agrandissement du parc national des Îles-de-Boucherville en acceptant l'offre d'achat proposée par le gouvernement du Québec. Cette offre est de plus de deux fois supérieure au prix payé par le promoteur, qui avait acquis le terrain au coût de 6,2 millions \$ en 2006. La coalition souhaite que Investissement Luc Poirier devienne un citoyen corporatif consciencieux et sensible à la protection de ce précieux territoire dans le fleuve Saint Laurent.

Le parc national des Îles-de-Boucherville est le plus petit des parcs nationaux, mais il est situé dans la région la plus densément peuplée. C'est le troisième parc le plus fréquenté au Québec.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).

## ■ Poursuite nettement abusive !

La compagnie Pétrolia poursuit le journal *Le Soleil* et le porte-parole de la coalition *Pour que le Québec ait meilleure mine !*, Ugo Lapointe, à propos d'un article qui critiquait l'état actuel des lois du Québec, lesquelles permettent la vente de minerai, de pétrole et de gaz à l'étape de l'exploration, sans paiement de redevances.

Pour la coalition, il s'agit d'une poursuite nettement abusive et d'autant plus excessive qu'Ugo Lapointe et ses avocats ont expliqué, dans une lettre adressée à la compagnie le 5 janvier 2011, que ses propos ne visaient pas la compagnie elle-même, mais bien les lois qui encadrent l'industrie.

Nature Québec tient à réitérer son appui à Ugo Lapointe face à cette poursuite.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).



▲ ...

## ■ OGM : 10 ans d'obscurantisme



© Janouk Murdoch

Nature Québec faisait partie de la délégation du Réseau québécois contre les OGM (RQcOGM) qui est intervenu devant le Comité permanent de l'agriculture de la Chambre des communes, pour souligner le 10<sup>e</sup> anniversaire du rapport de la Société royale du Canada sur les organismes génétiquement modifiés. Les 58 recommandations de ce rapport, qui réclamait une série de précautions concernant les OGM, ont pratiquement toutes été ignorées par le gouvernement fédéral.

À quelques jours du vote sur le projet de loi C-474, les membres du RQcOGM demandait aux députés de l'opposition de voter en faveur du projet de loi C-474 sur les OGM. Demande qui, malheureusement, n'a pas été accepté.

Pour Nature Québec, il est incroyable que le Canada n'ait toujours pas ratifié le Protocole de Carthagène sur la biosécurité, que 160 autres pays ont adopté.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).

▲ ...



## LES ACTIVITÉS DE NATURE QUÉBEC Nature Québec en action

### ■ Ateliers pour la conservation des milieux naturels : un grand succès !

Encore une fois, les *Ateliers de conservation des milieux naturels 2011*, qui se sont tenus les 18 et 19 mars dernier à Orford, ont connu un grand succès. Près de 200 personnes ont participé avec beaucoup d'enthousiasme à cet événement organisé par Nature Québec, la Fondation de la faune du Québec, la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, Pêches et Océans Canada, le Réseau de milieux naturels protégés et le Service canadien de la faune d'Environnement Canada.

Cette année, deux formations approfondies étaient offertes aux participants, soit une concernant la gestion d'organisme et l'autre, la conservation en terres privées. De plus, une table ronde sur l'utilisation de nouvelles catégories d'aires protégées a été organisée, ainsi que la visite d'un milieu naturel, le marais de la Rivière-aux-Cerises.



Pour en savoir plus : [www.naturequebec.org/ateliers2011](http://www.naturequebec.org/ateliers2011)

▲ ...

## ■ Îlots de fraîcheur : un nouveau projet Nature Québec

Les impacts des changements climatiques sont multiples : sécheresses, fonte des glaciers, élévation du niveau de la mer, épisodes de chaleur extrêmes de plus en plus fréquents... De plus, ils vont intensifier le phénomène des îlots de chaleur en milieu urbain, un phénomène déjà très préoccupant. Ces îlots ont un impact sur la qualité de l'air, ainsi que, notamment, sur la santé humaine.



© CCDMD, Pierre Gignac

Le projet *Nature et fraîcheur, pour des villes en santé* de Nature Québec propose d'accompagner les municipalités québécoises qui désirent lutter contre les îlots de chaleur, pour qu'elles adaptent l'aménagement de leur territoire de manière à conserver les îlots de fraîcheur (espaces verts et boisés) en milieu urbain.

Pour plus d'informations, contactez Héloïse Fernandez au 418-648-2104 poste 2076 ou à

[heloise.fernandez@naturequebec.org](mailto:heloise.fernandez@naturequebec.org)



## ■ WO ! Aux énergies sales !

Cette année encore, l'énergie sera un sujet brûlant d'actualité. On n'a qu'à penser à l'industrie des gaz de schiste, à l'exploration pétrolière dans le golfe du Saint-Laurent, à la reconstruction de la centrale nucléaire Gentilly-2, au Plan Nord... Les projets de développement énergétique se multiplient à grande vitesse et vont en tous sens... les mauvais, en général. Mais Nature Québec est vigilant et agit pour que le Québec se dote d'une vraie stratégie énergétique qui lancerait un vaste chantier de conservation d'énergie et de développement des énergies vertes. Or, pour ce faire, nous avons besoin de vous !



© Michel Bélanger

Aidez-nous à poursuivre nos actions pour contrer le développement des énergies sales au Québec et favoriser le développement de projets de conservation et d'énergies vertes.

**« Je vous invite à faire un don à Nature Québec pour l'aider à agir pour la conservation et l'énergie propre ! »**

— Michel Bélanger, président bénévole.

**Oui, je fais un don à Nature Québec !**



## ■ Ensemble, protégeons le caribou forestier.

Depuis plusieurs années, Nature Québec travaille pour assurer la conservation du caribou forestier (*Rangifer tarandus*), une espèce à statut précaire. En ce sens, l'organisme lançait la campagne *Soyons bons voisins ! Ensemble protégeons le caribou forestier*, une campagne destinée aux utilisateurs de la forêt boréale afin de les sensibiliser à l'espèce et aux mesures prises pour en assurer la protection.

Pour en savoir plus sur le caribou forestier, consultez notre [site Internet](#), le [dépliant](#) ainsi que les [fiches d'informations](#) qui abordent la problématique de la protection du caribou sous différents angles.

SOYONS DE BONS VOISINS!  
ENSEMBLE, PROTÉGEONS  
LE CARIBOU FORESTIER



## ■ La Fête des semences : un événement très populaire



La Fête des semences et de l'agriculture urbaine, qui a eu lieu le 6 mars dernier à Québec, a connu un franc succès. Organisée par le Réseau d'agriculture urbaine de Québec, cet événement a rassemblé plus de 1500 citoyens prêts à mettre la main à la terre.

Les participants ont pu discuter avec les producteurs de semences, acheter des semences pour leur jardin et découvrir les multiples facettes de l'agriculture urbaine. Les conférences, abordant les techniques de semis, les variétés rares, les arbres fruitiers, les champignons et même l'apiculture en ville ont semblé plaire à la foule. Pour les organisateurs de l'événement, le succès de cette seconde édition confirme que les citoyens de la ville de Québec s'intéressent à notre patrimoine semencier et sont prêts à participer à l'essor de l'agriculture urbaine.

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).



## LE RÉSEAU NATURE QUÉBEC

### ■ Affiliés : faites connaître vos actions !



Chers membres affiliés, n'hésitez pas à faire connaître vos actions dans le bulletin *Nature Québec Express* ! Produit, quatre fois par année (mars, juin, septembre et décembre), ce bulletin d'information est destiné aux membres et partenaires de Nature Québec.

Vous souhaitez que nous parlions de vous, de l'une de vos activités ou interventions ? Faites-le nous savoir. L'espace est restreint (maximum de 2 paragraphes), mais nous mettons toujours un lien Internet vers un contact ou l'information détaillée. Notre bulletin est envoyé à plus de 5 000 individus, qui eux aussi peuvent le faire circuler dans leurs réseaux. Une belle occasion de vous faire connaître !

Pour plus d'informations : [communications@naturequebec.org](mailto:communications@naturequebec.org).



### ■ Des jeunes au service des rivières

Le Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau (G3E) était fier d'annoncer les résultats du projet *Des jeunes au service des rivières*.

Financé par la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement et la Fondation de la faune du Québec, ce projet a permis à plus de 2 720 jeunes de s'impliquer dans des opérations de nettoyage et de plantations sur 22 rivières québécoises, dont la rivière Restigouche en Gaspésie, la rivière Beauport dans la région de Québec et la rivière du Nord dans les Laurentides. Un bon coup de pouce pour les cours d'eau !



© G3E

Au total, plus de 210 300 m<sup>2</sup> de berges ont été nettoyés, et plus de 18 410 kg de déchets extraits des sites. D'autre part, 3 970 plants ont garni quelque 17 380 m<sup>2</sup> de berges et terrains adjacents aux cours d'eau.

Pour plus d'informations, communiquez avec Marylène Ferguson à [mferguson@g3e-ewag.ca](mailto:mferguson@g3e-ewag.ca)



## ■ Défi Climat !



Cette année encore, Nature Québec participe au *Défi Climat*, la plus vaste campagne de sensibilisation et de mobilisation pour la lutte aux changements climatiques à travers le Québec. *Défi Climat* invite les citoyens à réduire leurs émissions de gaz à effet de serre (GES) en s'engageant à modifier leurs habitudes de vie et de déplacement. Plus d'une trentaine de gestes simples et concrets sont proposés.

Nature Québec vous invite donc à vous inscrire, avant le 30 avril 2011, en tant que membres, partenaires ou sympathisants de Nature Québec : [www.deficlimat.qc.ca](http://www.deficlimat.qc.ca).



## Prochaine parution : juin 2011

Le prochain numéro du Nature Québec Express est prévu pour le mois de juin 2011.



**Nature Québec** est un organisme national à but non lucratif qui regroupe des individus et des organismes œuvrant à la protection de l'environnement et à la promotion du développement durable.

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.



870, avenue De Salaberry, bureau 207  
Québec (Québec) G1R 2T9  
[www.naturequebec.org](http://www.naturequebec.org)

Vous souhaitez devenir  **membre individuel ?**

Vous souhaitez devenir  **membre affilié ?**

**Pour vous abonner**

**Pour vous désabonner**