



SOMMAIRE

- Mot du président

Présence de Nature Québec

- Nature Québec, un point c'est tout !
- Deuxième édition du concours Québec couleur nature
- Les prochains dossiers de FrancVert
- Nature Québec dans Géo Plein Air
- Colloque international de la gestion de l'eau douce : bassin du Saint-Laurent et des Grands Lacs
- Nature Québec sera présent aux Rencontres internationales du documentaire de Montréal

Nature Québec en action

- Pour une agriculture respectueuse de ses ressources
- Dossier du Mont-Orford
- Parc national des Îles-de-Boucherville
- Autochtones et environnement
- Les 30 ans des parcs : maturité ou crise de la trentaine ?
- Rendez-vous des algues bleu-vert
- Programme Saint-Laurent/Grands Lacs : nouvelles en bref
- Énergie et changements climatiques
- Les PME et les changements climatiques
- Le Conseil des partenaires
- Forêt et caribou forestier

Le réseau Nature Québec

- Nature Canada recherche des bénévoles
- Prochaine parution novembre 2007



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



Mot du président

La rentrée est souvent synonyme de changements, et Nature Québec n'y échappe pas ! Cet été nous avons apporté certains changements au niveau de la direction afin d'accroître la présence publique et l'influence de Nature Québec, et ainsi faire avancer concrètement la protection des écosystèmes et le développement durable.

Nous sommes fiers d'annoncer l'arrivée de Christian Simard au poste de directeur général. Figure connue de la scène environnementale et politique, Christian Simard a été député fédéral de Beauport-Limoilou, adjoint du président de la Fondation de la faune du Québec et directeur général de l'Union québécoise pour la conservation de la nature (UQCN) : un retour aux sources en quelque sorte !

Dans la foulée de cette restructuration, nous annonçons également la nomination de Brigitte Boulianne au poste de directrice exécutive. Œuvrant au sein de Nature Québec depuis 2001, Brigitte Boulianne sera responsable de la gestion des projets et du personnel ainsi que du contrôle financier de l'organisme.

Nous sommes convaincus que Christian Simard et Brigitte Boulianne formeront une équipe forte et dynamique, et qu'ensemble ils contribueront à augmenter l'efficacité de Nature Québec dans la réalisation de sa mission.



Brigitte Boulianne



Christian Simard

Michel Bélanger
Président bénévole de Nature Québec





LES ACTIVITÉS DE NATURE QUÉBEC

Présence de Nature Québec

■ Nature Québec, un point c'est tout !

Lors de la dernière réunion du Conseil d'administration de Nature Québec, le 15 septembre dernier, il a été décidé d'adopter Nature Québec comme unique appellation (sans sigle ou acronyme à sa suite)

pour l'ensemble des communications.

Dorénavant, c'est **Nature Québec** !



■ Deuxième édition du concours Québec couleur nature

Le concours photo *Québec couleur nature* s'est terminé le 14 septembre dernier. Nous avons reçu plus de 1700 photos. Surveillez les photographies gagnantes dans la prochaine édition de Géo Plein Air et du Nature Québec express. Merci d'avoir participé en si grand nombre !

www.naturequebec.org/pages/quebeccouleurnaturev2.asp



Photo : Marie-Josée Côté, Québec Couleur nature 2006



■ FrancVert : dossiers à venir

Au cours de l'été, Nature Québec a accueilli deux stagiaires en journalisme de l'Université Laval. David Vallières et Guillaume Roy ont aidé l'équipe de FrancVert à élaborer et coordonner les prochaines parutions. Ils ont travaillé avec beaucoup d'enthousiasme aux dossiers suivants :



- Les écosystèmes polaires : leurs richesses et leurs défis
- L'état de l'environnement au Québec
- Les océans sonnent l'alarme, protégeons-les !

Consultez FrancVert au www.francvert.org.



■ Nature Québec dans Géo Plein Air



Nature Québec est maintenant responsable de la rédaction d'une colonne dans le magazine Géo Plein Air. Intitulée *La tribune de Nature Québec*, ce court espace nous permet de faire valoir notre opinion sur divers sujets de l'actualité environnementale et de nous faire connaître auprès des lecteurs du magazine. Jetez-y un coup d'œil !

Pour plus d'information :

communications@naturequebec.org



■ Colloque international de la gestion de l'eau douce : bassin du Saint-Laurent et des Grands Lacs

Le colloque international sur la gestion de l'eau douce du bassin Saint-Laurent et des Grands Lacs s'est tenu du 13 au 15 septembre dernier à Sorel-Tracy. Organisé par le Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu (COVABAR), l'objectif de ce colloque était de réunir les principaux acteurs du Québec, de l'Ontario et des états américains pour qu'ils échangent sur différents questions concernant cet immense bassin versant.



Photo : Ginette M. Champoux,
Le Québec en images, CCDMD

Christian Simard, directeur général de Nature Québec, a présenté un exposé et participé aux discussions sur l'implication des citoyens dans la gestion de l'eau, et le défi de passer de la concertation à l'action.

Pour plus d'information veuillez contacter Marie-Claude Lavoie

m-c.lavoie@videotron.ca



■ Nature Québec sera présent aux Rencontres internationales du documentaire de Montréal

Éric Duchemin, vice-président de Nature Québec, a été nommé membre du jury Écocaméra des Rencontres internationales du documentaire de Montréal (RIDM - www.ridm.qc.ca). Depuis dix ans, les RIDM proposent des œuvres singulières et novatrices qui témoignent des réalités du monde actuel et ouvrent des pistes de réflexion sur les différents enjeux planétaires.

Cette année, Nature Québec sera une nouvelle fois partenaire des RIDM et de son volet environnement. Ce dernier est organisé conjointement par les RIDM, l'Institut des sciences de l'environnement et le Cœur des sciences de l'Université du Québec à Montréal. À la suite du succès de l'an dernier, la programmation d'Écocaméra doublera et s'annonce l'un des événements marquants de l'automne sur les questions environnementales.

Nature Québec y sera !

Les RIDM auront lieu du 8 au 18 novembre à Montréal et du 12 au 16 novembre à Québec.





LES ACTIVITÉS DE NATURE QUÉBEC

Nature Québec en action

■ Pour une agriculture respectueuse de ses ressources

Les orientations actuelles en agriculture nous conduisent à un mur, tant du point de vue de l'économie que de l'environnement. Dans son mémoire présenté devant la Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire québécois (CAAAQ), Nature Québec recommande :

- D'appliquer les pratiques agricoles durables à tous les modèles de production agricole.
- De modifier le contenu, la gestion et l'application des plans agro-environnementaux de fertilisation.
- De soutenir les agriculteurs qui utilisent peu ou pas de pesticides de synthèse.
- D'instaurer des bandes riveraines permanentes de 5 mètres de largeur.
- De développer des corridors et des ceintures vertes autour des villes.
- De définir des aires agricoles protégées exemptes de cultures transgéniques et de pesticides.



Photo : CAAAQ

Pour en savoir plus, consulter le mémoire *Pour une agriculture respectueuse de ses ressources*

www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Agriculture/ME07-09-07_CAAAQ_respect_ressources.pdf



■ Mont Orford

Nature Québec, membre fondateur de la coalition SOS Parc Orford, vous remet dans le bain dans ce dossier chaud. En bref : La ministre Beauchamp a mandaté la MRC de Memphrémagog pour qu'elle produise un projet de mise en valeur des installations existantes de ski et de golf. Malgré les déclarations de la ministre sur la conservation de la propriété publique de la montagne, les 458 hectares demeurent exclus du parc et il est toujours possible d'y construire des condos.

SOS Parc Orford, maintenant présent sur le comité de la MRC Memphrémagog, tentera de convaincre les autorités de réintégrer les terres à l'intérieur du parc national.
Invitation : Randonnée sur la montagne le dimanche 30 septembre 2007

Une bonne occasion pour se réapproprier la montagne avec une activité familiale d'appréciation de la flambée des couleurs. On lance le message que la population est vigilante en s'habillant en **VERT**.

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



■ Parc national des Îles-de-Boucherville



Photo : Michel Pratt, Le Québec en images, CCDMD

Au printemps dernier, Nature Québec est intervenu pour s'opposer au projet immobilier sur les terrains contigus au Parc national des Îles-de-Boucherville (construction de 2500 unités de condos et maisons de ville). Une stratégie conjointe, avec d'autres groupes, a permis l'envoi de communiqués, de lettres d'opinions et de lettres signées par des personnalités publiques, ainsi qu'une demande de rencontre avec les principaux intervenants, une pétition, une conférence de presse, etc.

Où en sommes-nous maintenant ?

Plus de 20 000 personnes ont signé la pétition. Trois députés appuient publiquement notre démarche, soit Mme Marie Malavoy du Parti québécois, M. Simon-Pierre Diamond de l'ADQ et Mme Nicole Ménard du Parti libéral du Québec.

La pétition sera déposée à l'Assemblée nationale par Mme Nicole Ménard.

Le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) étudie présentement le dossier. Nature Québec vous invite à signer la pétition intitulée *Pour la protection intégrale de l'île Charron limitrophe au Parc national des îles-de-Boucherville* (www.naturequebec.org/pages/agirairesprotegees.asp)

C'est à suivre. Pour plus d'information, veuillez contacter Mylène Bergeron à communications@naturequebec.org



■ Autochtones et environnement

Nature Québec et les autres groupes composant l'initiative Aux arbres citoyens !, soit le RQGE et la SNAP, préparent un colloque intitulé Autochtones et environnement : un lien naturel pour la conservation de la forêt qui aura lieu au début de 2008. L'objectif est de rassembler les autochtones du Québec et les groupes environnementaux pour susciter des échanges et des réflexions sur l'environnement, le développement durable des ressources naturelles, la protection du patrimoine naturel et de la biodiversité. À ce jour, peu de projets de collaboration ont pu prendre racine entre ces deux groupes, alors que leurs combats sont souvent de même nature. Ce sera une première !



Photo : Gilbert Fontaine, Le Québec en images, CCDMD

Pour plus d'information, veuillez contacter Adeline Bazoge à aies.protegees@naturequebec.org



■ Les 30 ans des parcs : maturité ou crise de la trentaine ?

Depuis la création du réseau des Parcs, il y a trente ans, plus d'une vingtaine de territoires ont été reconnus à titre de parcs. Mais peut-on parler de 30 ans de conservation ?

Le 23 novembre prochain à Québec, Nature Québec invite tous les acteurs impliqués dans la gestion des parcs à se réunir pour souligner cet anniversaire.

Le rendez-vous *Les 30 ans des parcs : maturité ou crise de la trentaine ?* se veut un lieu d'échanges pour dresser le bilan des 30 dernières années et, surtout, pour identifier des actions concrètes qui garantiront l'avenir de nos parcs.

Pour plus d'information, veuillez contacter Alexandre Archer à alexandre.archer@naturequebec.org



Photo : Jean Martel, Le Québec en images, CCDMD



■ Rendez-vous des algues bleu-vert

Nature Québec, même s'il a été exclu du rendez-vous stratégique sur les algues bleues qui s'est tenu le 25 septembre dernier, a fait part de ses recommandations (http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Eau/ME07-09-21_algues_bleues.pdf) au ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs.

Nature Québec souhaite que le gouvernement propose un plan d'action concret contenant des éléments législatifs, comme par exemple le bannissement du phosphore dans les détergents, l'amélioration des fosses septiques et champ d'épuration, et le renforcement des contrôles agricoles dans les bassins versants touchés.

Rappelons que Nature Québec avait, dès le début de l'été, sonné l'alarme en publiant un dossier dans FrancVert sur L'état des lacs au Québec, dans lequel la problématique des cyanobactéries occupait une grande place. Force est de constater que nous ne nous trompions pas.

Les algues bleu-vert ne seraient-elles pas uniquement la pointe de l'iceberg ?



Photo : Michel Hall, Le Québec en images, CCDMD

Pour consulter le dossier :

<http://www.francvert.org/pages/33accueil.asp>

Pour plus d'information, veuillez contacter Mylène Bergeron à

communications@naturequebec.org



■ Programme Saint-Laurent/Grands Lacs : nouvelles en bref

Le programme Saint-Laurent/Grands-Lacs de Nature Québec a été très actif au cours des derniers mois et les prochains semblent tout aussi prometteurs. En effet, le programme Saint-Laurent/Grands-Lacs a:

- Fait ses recommandations concernant l'Entente sur les ressources en eau durable du bassin des Grands Lacs et fleuve Saint-Laurent. Le comité de conservation de l'eau du Conseil des Gouverneurs des Grands Lacs a remis l'ensemble des recommandations reçues au *Regional Body*.
- Remis son mémoire sur la Révision de l'Accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs.
- Travaillé avec les intervenants du milieu maritime afin de les encourager à communiquer davantage avec la société civile et les informer sur leurs projets de développement.
- Sensibiliser les plaisanciers sur les enjeux des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent.

Remettra ses recommandations sur le nouveau plan de régularisation du lac Ontario/fleuve Saint-Laurent à la Commission mixte internationale (CMI).

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



Photo : Pascale Malenfant, Nature Québec



■ Les PME et les changements climatiques

Habib Baccar, chercheur stagiaire en changements climatiques pour Nature Québec, a étudié le Plan d'action québécois 2006-2012 sur les changements climatiques et son impact sur les entreprises, et travaille présentement à un projet pilote d'aide et d'accompagnement des PME pour la gestion des émissions de gaz à effet de serre ayant des objectifs de réduction et de stabilisation.

Pour plus d'information, veuillez contacter Habib Baccar à energie@naturequebec.org



Photo : Claude Bouchard, Le Québec en images, CCDMD



■ Le Conseil des partenaires

La commission Énergie et changements climatiques a préparé un document sur les priorités d'actions en matière d'énergie et changements climatiques à la lumière du Plan d'action 2006-2012 et de la Stratégie énergétique 2006-2015. Ce document sera soumis, pour discussion, au Conseil des partenaires en énergie et servira de base aux travaux futurs du Conseil.

Pour plus d'information, veuillez contacter Habib Baccar à energie@naturequebec.org



Photo : Martin Caron, Le Québec en images, CCDMD



■ Forêt et caribou forestier

Seul groupe environnemental à siéger au comité directeur, Nature Québec se prépare activement en vue du Sommet sur la forêt qui se tiendra au mois de décembre 2007. Dans ce cadre, Nature Québec finalise une étude sur la protection du caribou forestier et de son habitat, les dernières forêts boréales intactes. Cette étude sera rendue publique sous peu.

Pour plus d'information : veuillez contacter Adeline Bazoge à aires.protegees@naturequebec.org



Photo : Gilles Potvin, Le Québec en images, CCDMD



LE RÉSEAU NATURE QUÉBEC

■ Nature Canada recherche des bénévoles

Dans la mise en œuvre de la *Loi fédérale sur les espèces menacées (Species at Risk Act, SARA)*, le gouvernement a rendu publiques les stratégies de rétablissement de plus de 200 espèces. Afin de s'assurer qu'elles sont adéquates, il est urgent que des personnes revoient ces stratégies.

Nature Canada est donc à la recherche de bénévoles possédant de bonnes connaissances sur les espèces menacées afin de réviser les stratégies de rétablissement proposées par le gouvernement.

Si vous désirez avoir plus d'informations, veuillez contacter Carla Sbert de Nature Canada par courriel au csbert@naturecanada.ca ou par téléphone au 1-800-267-4088 ou (613) 562-3447/ext. 222



Prochaine parution novembre 2007

Le prochain numéro du Nature Québec Express est prévu pour le mois de novembre 2007

Bonne rentrée !





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) G1R 2T9
www.naturequebec.org

Nature Québec
| sensible à tous les milieux

Vous souhaitez devenir [membre individuel](#) ?

Vous souhaitez devenir [membre affilié](#) ?

Pour vous [abonner](#)

Pour vous [désabonner](#)