



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

# Rapport annuel 2006-2007



*Coordination et supervision*  
Mylène Bergeron

*Conception graphique, mise en page et révision*  
Marie-Claude Chagnon

*Photographies de la couverture*

- Forêt et eau : © Québec couleur nature 2006, Mathieu Dupuis
- Renard : © Québec couleur nature 2006, Antonio Rizzi
- Petite fille dans les feuilles : © Québec couleur nature 2006, Stéphane Brassard
- Oiseau dans les branches : © Québec couleur nature 2006, Raymond Gagnon
- Sarcelle : © Québec couleur nature 2006, Luc Farrel
- Canot sur une rivière : © Québec couleur nature 2006, François Marier
- Fillette sur une colline : © Québec couleur nature 2006, Manon Malenfant

ISBN 978-2-923567-24-2 (version imprimée)  
ISBN 978-2-923567-25-9 (version électronique)

© Nature Québec, 2007

# RAPPORT ANNUEL

---

## 2006-2007

### TABLE DES MATIÈRES

2	Mot du président
3	Mot du directeur général
4	Organigramme
5	Membres du conseil d'administration
7	Personnel administratif, contractuels et bénévoles
8	<b>Rapport d'activités</b>
	Sommaire des imprimés
	Sommaire des interventions médiatiques écrites
	Sommaire des interventions médiatiques électroniques
8	Commission Agriculture
9	Commission Aires protégées
11	Commission Biodiversité
12	Commission Eau et Antenne Saint-Laurent
14	Commission Énergie et changements climatiques
16	Commission Forêt
17	Communications
21	<b>Rapport financier</b>
21	Lettre du vérificateur
22	États financiers
26	Renseignements supplémentaires
29	<b>Partenariat</b>
29	Sommaire des participations
31	Partenaires financiers
31	Partenaires en biens et services
33	Affiliés
34	Membres à vie
34	Club du président
35	Membres
37	Le point sur le <b>Plan d'action 2007</b>



## Mot du président

### Une force de la nature...

Après avoir siégé plus de 15 ans au conseil d'administration à titre de représentant du Centre québécois du droit de l'environnement (CQDE), me voici, depuis janvier, président de Nature Québec. Je ne vous cacherai pas que c'est avec joie, mais aussi avec beaucoup d'appréhension, que je me suis étiré le cou pour prendre la relève de Harvey Mead. Harvey a présidé à la destinée de Nature Québec pendant près de 25 années avant d'accepter de devenir le premier commissaire au développement durable du Québec. Merci Harvey, pour tout ce que tu as fait et feras pour la conservation de la nature et l'utilisation durable des ressources !



Mes premières constatations concernent le foisonnement des organismes environnementaux et la difficile coordination des actions et des stratégies pour que le Québec prenne le chemin du développement durable. Il est nécessaire d'éviter de sombrer dans d'interminables tergiversations quant à la définition du concept de développement durable, tant en termes de réflexion et d'action, qu'en termes de mise en place des structures et de mise en œuvre des politiques. La Stratégie de développement durable du MDDEP, critiquée en commission parlementaire par Nature Québec, pêche malheureusement par ce manque d'ambition et de considération. Pourtant, il n'y a pas lieu de refaire l'exercice, car plusieurs enjeux environnementaux ont fait l'objet de constats, de propositions, de consultations, et même de politiques qui commandent impérativement la mise en place de solutions.

Ainsi en est-il à l'égard de la forêt, où l'on doit donner suite aux recommandations du rapport Coulombe, en faisant en sorte que l'aménagement de nos forêts ne soit plus déterminé seulement par l'industrie, mais aussi par les collectivités qui en vivent et par la nécessité de protéger de larges pans des dernières forêts intactes. Nous contribuerons ainsi à augmenter les aires protégées au Québec et à mieux en protéger la biodiversité.


En agriculture, il faudra cesser de subventionner les pratiques agricoles axées uniquement sur les volumes, lesquelles entraînent des coûts environnementaux énormes en termes de perte de sols et de pollution de l'eau. L'aide de l'État doit être réorientée afin que les producteurs agricoles deviennent aussi des gestionnaires du territoire et des protecteurs de ressources.

Pour la gestion de l'eau, il faut revoir l'aménagement du territoire et nos pratiques, qui font que près de 200 lacs sont aujourd'hui aux prises avec des floraisons de cyanobactéries. Il faudra remettre en question le pompage massif de nos eaux souterraines, lequel se fait sans que le Québec ne touche la moindre redevance pour en assurer la gestion... durable. En énergie également, il y a tant à faire !

Que dire des reculs encaissés dans le dossier des parcs avec la saga du mont Orford, ou encore de la décision de retirer à la CPTAQ le mandat d'évaluer le projet Rabaska ? A-t-on besoin d'une vaste réflexion sur le développement durable pour constater que, dans ces deux exemples récents, nous sommes passés à côté ?

Le nombre grandissant d'organismes environnementaux est perçu négativement dans certains milieux, qui y voient un risque de confusion, de surenchère et même de concurrence. Certaines sorties médiatiques ont publicisé des dissensions dans le milieu environnemental, lesquelles servent surtout nos pourfendeurs. Je crois, au contraire, qu'il y a moyen de faire du foisonnement et de la diversité des groupes environnementaux non pas une source potentielle de friction, mais une véritable force. Pour cela, il faut repenser notre façon de travailler ensemble. J'ai pris l'initiative de convoquer une rencontre des plus importants acteurs du milieu environnemental afin de s'interroger sur la manière de réaliser ensemble notre mission commune.

Dans le respect du rôle et de l'identité de chacun, Nature Québec entend jouer un rôle important dans ce processus en y mettant toute sa rigueur, son professionnalisme et sa créativité. L'enjeu est de taille : il nous faut mobiliser nos membres et la société québécoise en faveur de choix essentiels qui ne sont pas toujours faciles à faire.



Michel Bélanger



## Mot du directeur général

Au moment où j'écris ces lignes, il y a 5 semaines à peine que j'ai repris la direction générale de Nature Québec. Repris ? Eh oui ! J'ai occupé la même fonction au début des années 1990 alors que Nature Québec s'appelait l'Union québécoise pour la conservation de la nature (UQCN). Je suis très heureux de ce retour aux sources dans un environnement intellectuellement stimulant et rempli de défis.



Ce premier mot, même s'il introduit le *Rapport annuel 2006-2007* de Nature Québec, sera résolument tourné vers l'avenir et les défis qui attendent notre belle organisation démocratique. Michel Bélanger, notre président, et le conseil d'administration de Nature Québec m'ont fixé des objectifs clairs et mesurables pour la prochaine année.

Un premier défi, qui peut vous sembler un peu terre à terre, est d'améliorer la situation financière de Nature Québec. L'argent ne devrait pas être le nerf de la guerre, mais plutôt servir à la satisfaction de nos besoins par une utilisation durable des ressources et des écosystèmes. Ainsi, le recrutement de nouveaux partenaires financiers, donateurs individuels, fondations partageant notre vision, entreprises responsables et agences publiques devrait permettre de développer davantage l'expertise de notre équipe quant aux questions touchant la conservation, la biodiversité, l'énergie et l'économie durable.

Nous devons retrouver un équilibre financier afin de dégager une marge de manœuvre nous permettant de travailler à influencer concrètement le Québec pour en faire une société plus consciente de la fragilité de ses ressources et de sa responsabilité planétaire à ce chapitre. Je fais référence, notamment, à la conservation des dernières forêts boréales intactes, à nos réserves d'eau potable et à nos lacs, menacés par la pollution diffuse, à la mauvaise utilisation et la surexploitation de nos ressources.

Un autre défi à relever consiste à faire rayonner davantage les actions de Nature Québec auprès de l'ensemble de nos

concitoyens. Malheureusement, le magnifique travail de Nature Québec dans le domaine des aires protégées, de la biodiversité et de la forêt est encore trop souvent un secret bien gardé. En diffusant mieux notre travail, en le communiquant simplement et directement à nos concitoyens, nous serons davantage pertinents et nous pourrions laisser notre marque, poser notre pierre dans la construction d'un Québec durable.

Il faut également savoir choisir nos cibles et ne pas courir trop de lièvres à la fois. Certains phénomènes nous interpellent plus directement et peuvent faire l'objet de campagnes publiques. C'est le cas, par exemple, des lacs du Québec touchés par les cyanobactéries d'une part et, d'autre part, par la pollution atmosphérique toujours très présente bien que moins médiatisée. L'état de nos lacs est le reflet de notre mauvaise gestion de l'eau et du territoire. « Sauvons nos lacs », c'est aussi sauver notre économie et nos ressources.

Nous ne pourrions rien faire de tout cela si nous ne maintenons pas en vie la plus grande force de Nature Québec, ses commissions. Les membres des commissions de Nature Québec sont des bénévoles de haut niveau, chercheurs, technologues, professionnels de l'environnement, gestionnaires... Tout un monde d'idées et de compétences réuni sous une même vision et un même désir de changer les choses. Soutenues par une équipe professionnelle de premier plan, les commissions permettent de critiquer les pratiques insoutenables, mais, surtout, de proposer des alternatives crédibles appuyées sur des faits et des analyses sérieuses.

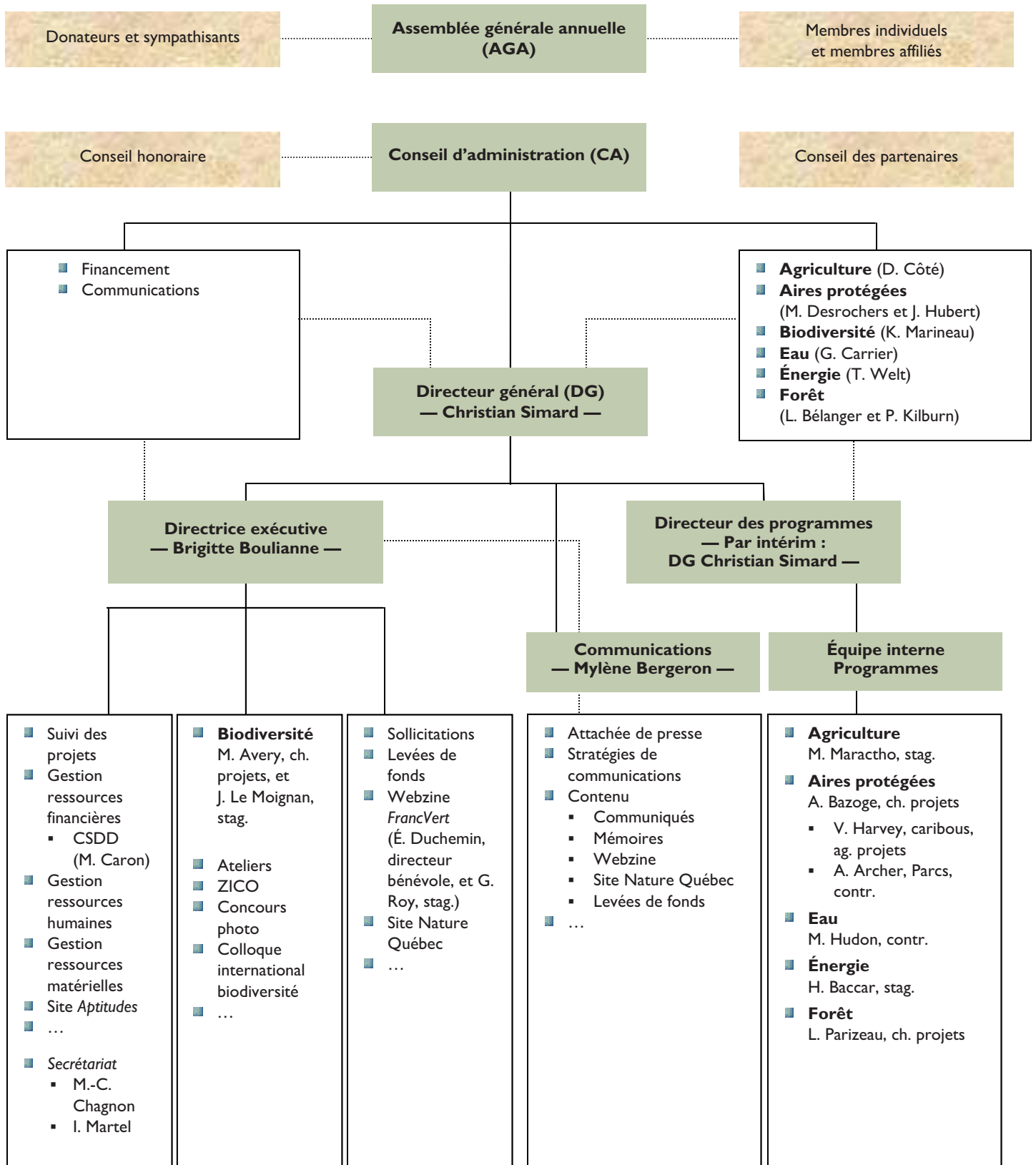
Appuyé par ses membres, que ce soient des individus ou des organismes, alimenté par le travail de ses bénévoles et employés, guidé par la recherche de solutions, Nature Québec a un bel avenir devant lui. Et, par-delà, nous l'espérons, l'ensemble de la société québécoise.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Christian Simard'. The signature is fluid and cursive.

Christian Simard



# ORGANIGRAMME



Lien fonctionnels .....  
 (encadrement, orientation) :

## MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

### **GINETTE BÉLANGER**

*Représentante des membres individuels depuis 2006*

Diplômée en biochimie-biologie, Ginette Bélanger a évolué dans le domaine des communications après quelques années de recherche en immunologie. C'est à titre de directrice de la publicité pour la division des revues spécialisées de MacLean-Hunter qu'elle travaille d'abord à Montréal, puis à Toronto. Elle devient par la suite directrice des promotions nationales et des événements spéciaux à Calgary.

La nature et l'environnement ont toujours fait partie de ses priorités. Depuis une trentaine d'années, son engagement au sein de groupes environnementaux locaux, régionaux et nationaux tels la Fondation québécoise en environnement, Interaction Pointe-Claire, Calgary Eco-Center et le Rappel lui ont permis de concrétiser plusieurs projets, dont la naturalisation des rives à Pointe-Claire et en Estrie, ainsi que l'élaboration d'un projet de protection de la forêt urbaine. Au cours des quatre dernières années, elle a siégé au Conseil consultatif du Réseau canadien en santé à Ottawa. Ginette Bélanger est membre fondateur de la coalition SOS Parc Orford.

### **MICHEL BÉLANGER**

*Représentant du Centre québécois du droit de l'environnement depuis 1990*

Président de Nature Québec, associé de l'étude Lauzon Bélanger s.e.n.c. spécialisée en recours collectif et en droit de l'environnement, Michel Bélanger possède une double formation d'avocat et de notaire. Il détient une maîtrise en droit public de l'Université de Montréal et un diplôme d'études supérieures spécialisées en droit de l'environnement et de l'aménagement du territoire de l'Université Robert-Schuman (Strasbourg, France).

Michel Bélanger enseigne le droit de l'environnement à l'École polytechnique de Montréal et à l'UQAM. Commissaire additionnel au Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE), il a siégé à l'audience générique sur les matières résiduelles (1996-1997). Il a été principal associé de recherche à la Chaire en éthique et environnement Hydro-Québec/McGill (1993-1996).

### **CHARLES-EUGÈNE BERGERON**

*Représentant des membres individuels depuis 2005*

Diplômé en techniques de gestion-conseil à l'Institut de technologie agroalimentaire (ITAA) de La Pocatière, Charles-Eugène Bergeron a été technologue-conseil pour le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ) en Estrie. Travailleur autonome, il a exercé plusieurs mandats de consultant en développement local et en éco-aménagement rural pour plusieurs entreprises et clients, dont un organisme de certification en agrobiologie. Engagé depuis 1998 auprès de Développement et Paix, il a été délégué au Forum social mondial à Porto Alegre en 2005. Charles-Eugène Bergeron a présidé le Centre d'agriculture biologique du Québec de mars 2003, jusqu'à sa fermeture en 2004. Responsable du dossier de l'agriculture biologique de l'*Encyclopédie de L'Agora*, il est jardinier à l'Île d'Orléans et membre de la commission Agriculture de Nature Québec.

### **CLAIRE BREWSTER**

*Représentante des membres individuels depuis 2004*

Claire Brewster agit à titre de professionnelle en stratégies de gestion et de financement d'organismes à but non lucratif. Après des études en gestion stratégique à l'Université McGill, principalement axées sur la responsabilité sociale des entreprises et du développement durable, elle a travaillé de 1995 à 2003 à entretenir et à développer des relations avec les diplômés de son *alma mater*. De 2003 à 2005, elle a été directrice adjointe des campagnes de financement pour Oxfam-Québec.

Engagée dans des programmes de marketing social et des campagnes de causes sociétales dans les secteurs non gouvernemental, gouvernemental et commercial, elle s'intéresse aux changements sociaux qui surviennent lors d'une prise en charge par des individus, ainsi qu'au développement des capacités des organismes. Claire Brewster est bénévole auprès du Comité Canada Tibet et contribue au programme de développement de l'Association des professionnels en gestion philanthropique.

### **FRANÇOIS CANTIN**

*Représentant des membres individuels depuis 2006*

Analyste en informatique, spécialiste en bases de données et architecture de systèmes, gestionnaire de projets et enseignant, François Cantin s'intéresse à l'environnement depuis une vingtaine d'années. Il détient un diplôme d'études supérieures en environnement et un baccalauréat en sciences informatiques de l'Université de Montréal. Au cours de ses études, François Cantin s'est intéressé particulièrement à la caractérisation environnementale des sites contaminés. Il co-préside actuellement la commission Énergie et changements climatiques de Nature Québec.

### **BERNARD DESCHAMPS**

*Représentant des membres individuels depuis 2006*

Bernard Deschamps détient un baccalauréat en administration des affaires, option finances, de l'Université de Sherbrooke. Il est membre de la corporation des administrateurs agréés depuis 1989. En 1984, il s'est joint à la Caisse de dépôt et de placement du Québec à titre de gestionnaire de portefeuille et s'est spécialisé dans le placement privé. Fort de son expérience, il a participé à la fondation de la Société d'investissement Tremplin 2000 et y a œuvré à titre de vice-président d'investissement. En 1991, il s'est joint à la société d'investissement Desjardins et a participé à la création du réseau québécois des sociétés régionales d'investissement. Depuis 1994, il œuvre au sein de Placements Ger-Ben inc./Capital Benoit inc. à la gestion des placements privés et publics. Il a été nommé directeur général en avril 1999.

Dans le cadre de ses activités professionnelles, Bernard Deschamps a siégé aux conseils d'administration de sociétés œuvrant dans différents secteurs de l'activité économique, et est actuellement administrateur des sociétés R & D Capital inc. et Corporation financière Brome inc. Parallèlement à sa carrière professionnelle, il a été impliqué auprès de plusieurs organismes à but non lucratif, notamment le réseau Capital de risque du Québec et le Centre d'entreprise jeunesse du YMCA.

## **CHARLES-ANTOINE DROLET**

*Représentant des membres individuels depuis 1998*

Vice-président de Nature Québec, 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 et 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.

Charles-Antoine Drolet siège au conseil d'administration de Nature Québec depuis 1998, et agit présentement à titre de personne ressource pour la commission Biodiversité.

## **ÉRIC DUCHEMIN**

*Représentant des membres individuels depuis 2001*

Vice-président de Nature Québec et détenteur d'un doctorat en sciences de l'environnement de l'Université du Québec à Montréal (UQAM), Éric Duchemin intervient à titre de consultant dans le domaine des changements climatiques pour divers organismes canadiens et internationaux, dont le Groupe d'étude sur l'évolution du climat de l'ONU (2001 à 2006). Il est professeur associé à l'Institut des sciences de l'environnement de l'UQAM, où il enseigne la communication, l'intervention environnementale et le développement durable en zone nordique. Il y conduit aussi des recherches sur l'agriculture urbaine et les écosystèmes aquatiques.

Parallèlement à ces activités, il a fondé *Vertigo*, la revue électronique sur les sciences de l'environnement ([www.vertigo.uqam.ca](http://www.vertigo.uqam.ca)), laquelle diffuse des résultats de la recherche scientifique sur les problèmes environnementaux contemporains au sein de la francophonie virtuelle. Il en est le directeur et le rédacteur en chef. Il est aussi rédacteur en chef d'une revue électronique sur l'environnement et le développement durable en Afrique (*Endeva*). Il est également membre du comité scientifique de la revue *Développement durable et territoires* ([www.developpementdurable.revues.org](http://www.developpementdurable.revues.org)). Finalement, il assume la direction du webzine de vulgarisation environnementale *FranVert* ([www.franvert.org](http://www.franvert.org)).

## **PETER M. KILBURN**

*Représentant des membres individuels depuis 2005*

À la retraite, Peter M. Kilburn s'intéresse à la protection et à la restauration de la forêt méridionale. Depuis plusieurs années, il a mis en terre plusieurs milliers de feuillus d'essences indigènes dans le cadre de son projet de restauration d'une forêt endommagée.

Au cours de sa vie professionnelle, ce diplômé en science politique et en droit a occupé diverses fonctions de direction associées au financement de projets en pays en voie de développement, tantôt au sein d'entreprises du secteur privé, tantôt au sein d'institutions publiques telles la Banque mondiale et l'Agence canadienne de développement international (ACDI). De 1990 à 1992, il a été président et directeur général de l'Institut international du développement durable (IIDDD) à Winnipeg.

## **MARIANNE KUGLER**

*Représentante des membres individuels depuis 2006*

Née en Belgique, Marianne Kugler émigre au Canada en 1970 pour y poursuivre des études de doctorat en géomorphologie. Durant les premières années de sa carrière de professeure en géographie physique à l'Université d'Ottawa, elle collabore à la rédaction de scénarios de télévision en vulgarisation scientifique. En 1977, elle déménage à Québec, et entre au service des relations publiques de l'Université Laval pour y faire de la communication scientifique.

En 1994, Marianne Kugler renoue avec la carrière de professeure, mais cette fois en communication publique, au Département d'information et de communication de l'Université Laval. Elle y donne des cours en techniques de communication et de relations publiques, et poursuit des travaux de recherche sur les stratégies de communication institutionnelle et de communication scientifique.

## **KIM MARINEAU**

*Représentante des membres individuels depuis 2001*

Kim Marineau est biologiste et détient une maîtrise en sciences de l'environnement de l'UQAM. Depuis 14 ans, elle a acquis une expérience diversifiée en écologie végétale.

Kim Marineau a été consultante en écologie et en botanique durant sept ans. Elle a réalisé et coordonné plusieurs études sur la végétation et les milieux humides, ainsi que des inventaires dans plusieurs régions du Québec. Kim Marineau a participé à plusieurs projets concernant la conservation des habitats dans le sud du Québec. Elle siège au conseil d'administration de FloraQuebeca et fait partie de la Table d'harmonisation du parc national du Mont-Saint-Bruno. Chez Nature Québec, elle siège à la commission Biodiversité.

## **HARVEY MEAD**

*Président fondateur, au CA jusqu'en janvier 2007*

Le 16 janvier 2007, Harvey Mead est devenu le premier commissaire au développement durable pour le Vérificateur général du Québec, à la suite de la création de ce poste par la *Loi sur le développement durable* adoptée en avril 2006. À cette occasion, il a quitté la présidence de Nature Québec.

Depuis 35 ans, Harvey Mead s'intéresse aux questions environnementales. Il est fondateur de Nature Québec qu'il a présidé presque continuellement depuis 1981. Conseiller pendant 15 ans auprès de l'industrie chimique canadienne au sujet des questions environnementales, il a été vérificateur externe de l'initiative Gestion responsable.

Harvey Mead a été directeur national et vice-président de la Fédération canadienne de la nature dans les années 1980, et a siégé à la Table ronde sur l'environnement et l'économie du Québec de 1987 à 1991. Membre de la Table ronde nationale, il l'a présidée de 2002 à 2005. En 1990-1991, il s'est joint à la fonction publique québécoise en devenant sous-ministre adjoint à la conservation et au développement durable au ministère de l'Environnement (MENV). De 1996 à 2003, Harvey Mead a présidé le Comité consultatif Saint-Laurent Vision 2000. Il a été le premier président du Fonds d'action québécois pour le développement durable (FAQDD).

À l'échelle internationale, Harvey Mead a été agent de projet au Honduras pour Nature Québec (1992 à 1998), puis membre du Comité consultatif public mixte sur l'Accord de coopération environnementale Canada-Chili, de 1998 à 2003.

## HELEN MEREDITH

Représentante des membres individuels depuis 2001

Détentrice d'un baccalauréat en sciences sociales de l'Université d'Ottawa et d'une maîtrise en muséologie de l'UQAM, Helen Meredith a travaillé dans le milieu communautaire à Québec avant de se diriger vers Montréal en 1990 pour relever de nouveaux défis professionnels dans les milieux communautaires, les fondations et à l'Université McGill.

Depuis l'an 2000, Helen Meredith est agente de programmes au ministère de Patrimoine Canada, où elle agit comme conseillère affectée à des programmes de soutien financier pour organismes à but non lucratif.

Helen Meredith est également bénévole au sein de plusieurs organismes qui œuvrent dans les domaines de la conservation et du patrimoine, elle est membre des conseils d'administration de Bird Protection Quebec (BPQ/POQ), du Regroupement QuébecOiseaux (RQO) et de Héritage canadien du Québec.



© Québec couleur nature 2006, Richard Boulet

## PERSONNEL ADMINISTRATIF, CONTRACTUELS ET BÉNÉVOLES

Christian Simard	Directeur général (depuis août 2007)	Adeline Bazoge	Chargée de projets Aires protégées
Brigitte Boulianne	Directrice générale (jusqu'en août 2007) Directrice exécutive et contrôleur	Jean-François Lamarre	Chargé de projet Forêt (jusqu'en avril 2007)
Jean-Éric Turcotte	Directeur des programmes (jusqu'en août 2007)	Christine Renaud	Chargée de projet Forêt (de avril à août 2007)
Mylène Bergeron	Coordonnatrice aux communications et aux sollicitations	Jean-Philippe Guay	Boursier, dossiers Forêts
Mathieu Avery	Coordonnateur des événements	Valérie Harvey	Agente de projets Aires protégées
Katherine Savard	Coordonnatrice pour l'enquête sur les besoins et aspirations des groupes	Maurin Dabbadie et Agnès Hennequin	Stagiaires Aires protégées (géomatique)
Marie-Claude Chagnon	Adjointe de projet, webmestre	Maxym Boucher	Stagiaire en science politique, dossier Aires protégées
Christiane Belle-Larant et Isabelle Martel	Secrétaires administratives	Marianne Masse-Grenier	Agente de projet Biodiversité
Véronique Trudel et Emmanuelle Compoint	Stagiaires en communications	Jean-François Scott	Stagiaire en droit, dossiers Biodiversité
Guillaume Roy et David Vallières	Stagiaires FrancVert	Lucie Hugon, Vincent Thibault et Joannie Le Moignan	Stagiaires Biodiversité
Virginie Lesage	Stagiaire en secrétariat	Lucie Vézina et Janouk Murdock	Bénévoles Biodiversité
Marie Bourbeau, Christian Fortin, Nathalie Gosselin et Odile Trépanier	Stagiaires en documentation	Mudzo Maracctho	Stagiaire Eau / Agriculture
Daniel Breton	Bénévole, revue de presse	Habib Baccar	Stagiaire Énergie et changements climatiques
Richard Bédard	Bénévole, soutien technique		
Iriane Boisvert	Bénévole, site web		
Huguette Proulx	Bénévole, communications		

## RAPPORT D'ACTIVITÉS

### Sommaire des imprimés

	COMMUNIQUÉS	MÉMOIRES ET RAPPORTS
AGRICULTURE	1	—
AIRES PROTÉGÉES	27	3
BIODIVERSITÉ	6	4
EAU	6	3
ÉNERGIE	8	2
FORÊT	6	—
POLITIQUES	5	—
AUTRE	14	1
	<b>73</b>	<b>13</b>

### Sommaire des interventions médiatiques écrites

	LE DEVOIR	LA PRESSE	LE SOLEIL	AUTRES
AGRICULTURE	1	—	1	1
AIRES PROTÉGÉES	8	7	5	28
BIODIVERSITÉ	2	—	1	2
EAU	3	—	1	3
ÉNERGIE	4	1	1	4
FORESTERIE	6	2	1	6
POLITIQUES	8	2	2	4
AUTRE	4	1	3	6
	<b>36</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>53</b>

### Sommaire des interventions médiatiques électroniques

	MONTRÉAL	QUÉBEC	RÉGIONS
AGRICULTURE	—	—	—
AIRES PROTÉGÉES	101	20	208
BIODIVERSITÉ	2	—	1
EAU	1	—	—
ÉNERGIE	5	2	2
FORESTERIE	12	4	7
POLITIQUES	1	—	—
AUTRE	2	3	1
	<b>124</b>	<b>29</b>	<b>219</b>

Détails dans la section Productions et Revue de presse, en annexe.

## Commission Agriculture

**Responsable :** Denis Côté

**Directeur des programmes de conservation :**  
Jean-Éric Turcotte

**Bénévole :** Charles-Eugène Bergeron

La commission Agriculture intervient pour rendre la pratique de l'agriculture compatible avec le maintien des écosystèmes dans les régions agricoles et avec le maintien des communautés qui en dépendent. Les plans d'eau, les milieux humides et les eaux souterraines sont affectés par les activités agricoles proprement dites. Les aires boisées y sont par ailleurs trop peu aménagées en fonction de leur potentiel de maintien des écosystèmes. Les travaux de la commission visent à améliorer cette situation.

Cette année, la commission Agriculture s'est prononcée sur les enjeux liés à l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire du Québec. Pour Nature Québec, l'amélioration de la qualité des sols agricoles, le soutien aux pratiques agricoles durables et la mise en place d'aires agricoles protégées devraient être au cœur de la nouvelle politique agricole québécoise.



© Québec couleur nature 2006, Chantale Potvin

### Avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire

Nature Québec, en partenariat avec 5 autres organismes, a réclamé des états généraux sur l'agriculture, et le gouvernement du Québec y a donné suite. En février 2007, la Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire du Québec (commission Pronovost) a amorcé ses travaux ainsi qu'une tournée d'audiences régionales et nationales. La commission Agriculture s'est consacrée à la production d'un mémoire visant à présenter la vision de Nature Québec, lequel propose un virage majeur passant par le soutien aux pratiques agricoles durables. Des bénévoles et les responsables des commissions Énergie et Forêt ont pris part à cette importante réalisation. Le mémoire intitulé *Pour une agriculture respectueuse de ses ressources* insiste sur la nécessité de préserver la qualité des sols, l'eau et la biodiversité pour tous les modèles de production agricole. Il cible l'amélioration de l'efficacité des plans de fertilisation et la réduction des contaminants dans les eaux de ruissellement et

de drainage. Il innove en ce qui a trait au contrôle des risques associées aux cultures transgéniques et à l'usage des pesticides, et propose une approche territoriale d'aménagement, de gestion et de gouvernance du territoire agricole.

La commission Agriculture a assisté à la présentation du document de consultation de la commission Pronovost le 10 janvier 2007. Elle est intervenue afin que la commission Pronovost laisse une place plus importante à l'activité forestière en milieu agricole lors des audiences. La commission Agriculture a assisté, le 2 avril 2007, à la table ronde *La protection de l'environnement : les approches à privilégier*, dans le cadre des audiences thématiques de la commission Pronovost. Nature Québec s'inquiétait qu'il n'y ait aucune allusion aux risques que présentent l'application des matières résiduelles fertilisantes d'origine urbaine et industrielle pour la santé des sols. Le directeur de la recherche et des communications de la commission Pronovost a demandé un supplément d'information à ce sujet, et la commission Agriculture a supervisé la rédaction d'un rapport sur cette question.

#### **Atelier de formation sur l'hydrodynamique, la biodiversité et la mise en valeur des cours d'eau agricoles**

Mandaté par Environnement Canada, Nature Québec a organisé un *Atelier de formation sur l'hydrodynamique, la biodiversité et la mise en valeur des cours d'eau agricoles*. Réunissant près de 75 personnes provenant de ministères fédéraux et provinciaux, de centres de recherche, de municipalités et de MRC, de groupes de conservation, d'organismes de bassins versants, de clubs-conseils en agroenvironnement, de fédérations professionnelles, cet événement s'est avéré être une occasion unique de mettre en commun l'expertise autour des projets de bassins versants agricoles, tels que le programme Méandres et le programme de mise en valeur de la biodiversité des cours d'eau en milieu agricole de la Fondation de la faune / UPA.

Nature Québec a également rédigé et mis en ligne les actes de l'*Atelier de formation sur l'hydrodynamique, la biodiversité et la mise en valeur des cours d'eau agricoles*.

#### **Productions**

La commission Agriculture a émis un communiqué, déposé et présenté le mémoire *Pour une agriculture respectueuse de ses ressources* à la commission Pronovost. Le responsable de la commission Agriculture a accordé une entrevue, en février 2007, à l'émission *La Semaine Verte* de Radio Canada, en marge des audiences de la commission Pronovost, et a participé, en avril 2007, à l'émission *Ma Vie en main* de Radio Canada sur le thème de la production porcine biologique versus conventionnelle.



## **Commission Aires protégées**

**Responsables :** Mélanie Desrochers, Jean Hubert

**Chargée de projet :** Adeline Bazoge

**Agente de projet :** Valérie Harvey

**Stagiaires :** Agnès Hennequin, Maurin Dabbadie, Maxym Boucher

La commission Aires protégées travaille à la mise en place d'un véritable réseau d'aires protégées permanentes et représentatives de la biodiversité québécoise, et de la saine gestion de ce réseau. Nature Québec est impliqué dans plusieurs initiatives, coalitions et groupes de travail qui visent à accélérer la mise en place du réseau, tout en proposant des solutions pour ce faire.

#### **Aires protégées projetées**

Cette année, la commission Aires protégées s'est prononcée sur les quatre projets d'aires protégées dans la province naturelle F, soit les réserves de biodiversité du lac Opasatica, du lac des Quinze, de la forêt Piché-Lemoine et du réservoir Decelles en Abitibi-Témiscamingue. Elle considère qu'il existe plusieurs lacunes importantes dans la nature même de ces aires protégées, notamment en regard de la protection de l'intégrité écologique de ces territoires.



© Québec couleur nature 2006, Normand Frenière

#### **Campagne Aux arbres citoyens !**

Nature Québec fait partie de l'initiative *Aux arbres citoyens !* (AAC), de concert avec la Société pour la nature et les parcs (SNAP) et le Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE). Grâce au soutien financier de la Canadian Boreal Initiative et de la Richard Ivey Foundation, *Aux arbres citoyens !* a pour mandat de faire avancer la cause des aires protégées au Québec, tout en étant un vecteur important d'information auprès de la population. À la suite du succès de la campagne *On dort comme une bûche*, l'initiative *Aux arbres citoyens !* a développé des outils permettant aux citoyens de s'exprimer, notamment auprès des instances publiques. Des outils disponibles en ligne ont été développés et ont permis aux citoyens d'interpeller les candidats de leur comté et de faire de l'environnement un dossier clé lors des élections de mars dernier. De nombreuses interventions durant la période électorale ont permis à l'initiative d'obtenir un positionnement officiel de 3 partis sur 5 en faveur de la protection de 12 % du Québec, tel que nous le recommandions.

Au cours de la dernière année, les actions de l'initiative *Aux arbres citoyens !* ont porté fruit, avec la publication du registre sur les aires protégées. Ce registre officialise la liste et les statuts des différentes aires protégées. De plus, une annonce de près de 1 % de nouvelles aires protégées a été faite en février. Ceci fait en sorte qu'à ce jour 4,79 % du Québec est protégé.

Par ailleurs, l'initiative a réagi à l'annonce de réduction des coûts pour l'industrie forestière faite par le ministre des Ressources Naturelles et de la Faune (MRNF) pour redynamiser le secteur forestier, et a rappelé qu'il existe une crise de la diversité biologique des forêts québécoises. Des actions vigoureuses doivent être entreprises sans tarder afin de renverser cette tendance.



© Québec couleur nature 2006, Christian Clément

### **Parcs québécois**

Nature Québec, membre fondateur de la coalition SOS Parc Orford, est toujours présent dans le dossier du Parc national du Mont-Orford. La coalition a été très active sur la scène publique et a finalement obtenu des modifications à la *Loi 23*, empêchant ainsi la privatisation des 458 hectares exclus du parc en 2006. La coalition poursuit vigoureusement ses actions en siégeant sur le comité régional mis en place par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des parcs (MDDEP), et en visant la réintégration dans le parc de la totalité des terres exclues. La coalition a organisé un rassemblement populaire le 25 mars 2007 afin de souligner le premier anniversaire de la mise en vente d'une partie du Parc national du Mont-Orford.

Nature Québec est aussi intervenu dans le dossier du Parc national des Îles-de-Boucherville, en condamnant la vente par le Mouvement Desjardins de terrains adjacents au parc, et ce, à des fins de développement résidentiel. En plus d'avoir invité les différents partis à la médiation afin de voir les terrains soustraits au développement, Nature Québec, en partenariat avec les conseils régionaux de l'environnement (CRE) de Laval et de Montréal, a obtenu un appui citoyen de près de 20 000 personnes.

Finalement, une vaste étude a été menée afin de faire le bilan de la situation trente ans après l'adoption de la *Loi sur les parcs*. Cette étude documente le processus de décision politique en lien avec la *Loi sur les parcs*, le compare avec la législation d'autres pays et identifie les problématiques rencontrées dans les différents parcs du

Québec. Nature Québec profitera de ce 30<sup>e</sup> anniversaire pour organiser un rendez-vous à l'automne 2007, au cours duquel plusieurs acteurs seront amenés à réfléchir sur l'avenir du réseau de parcs nationaux du Québec.

### **Caribou forestier**

Le Caribou forestier, espèce emblématique de la forêt boréale, est une espèce à statut vulnérable. Nature Québec veut assurer sa survie et travaille à la mise en place d'aires protégées destinées à maintenir son habitat. Grâce au soutien financier d'Environnement Canada et du ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale (MESS), Nature Québec a réalisé un projet de grande envergure, lequel a obtenu l'appui de plusieurs intervenants clés, et a permis d'identifier des territoires d'intérêt pour le Caribou forestier, dans le but de présenter au gouvernement des propositions officielles d'aires protégées pour cette espèce.

### **Plan de communication des étudiants de l'Université Laval**

Au cours de la session d'hiver 2007, des étudiants en communication de l'Université Laval ont eu pour mandat de développer un plan de communication sur les aires protégées du sud du Québec. Sept plans de communication, contenant des idées originales et novatrices, ont été développés dans le cadre de ce cours. Ils permettront à Nature Québec de bonifier ses moyens d'intervention médiatique dans ce secteur.

### **Publications**

La commission Aires protégées a émis 27 communiqués et déposé des rapports au BAPE concernant une dizaine d'aires protégées, soit en Gaspésie, sur la côte Nord et en Abitibi. Elle a émis ses recommandations au sujet des quatre projets d'aires protégées dans la province naturelle F et travaillé sur le dossier de la réserve de biodiversité du Triton, finalement déclarée aire protégée en février 2007.



© Charles-Antoine Drolet

## Commission Biodiversité

**Responsable :** Marylène Dussault

**Personnes ressource :** Charles-Antoine Drolet, Kim Marineau

**Coordonnateur de projet :** Mathieu Avery

**Agente de projet :** Marianne Masse-Grenier

**Stagiaires :** Lucie Hugon, Vincent Thibeault, Jean-François Scott

**Bénévoles :** Lucie Vézina, Janouk Murdock

Comme le mentionnait Hubert Reeves lors d'une conférence prononcée l'an dernier, nous faisons face à la sixième extinction depuis que la vie s'est manifestée sur terre. La planète entière doit faire le constat de la précarité des habitats et des espèces, et mieux planifier les efforts visant à contrer leur dégradation. La commission Biodiversité travaille à la protection et au maintien des écosystèmes, des espèces et de leurs habitats. Elle analyse les projets de développement selon les contraintes et les potentialités que présente l'environnement dans lequel ils s'insèrent, et met en lumière les aspects touchant la conservation de la biodiversité dans les dossiers menés par les autres commissions de Nature Québec.

### Ateliers sur la conservation des milieux naturels

En mars 2007, Nature Québec a coordonné la quatrième édition des *Ateliers sur la conservation des milieux naturels*. Ces ateliers ont été conçus pour répondre aux besoins de formation des organismes propriétaires et gestionnaires de milieux naturels. Ils permettent d'améliorer leurs connaissances et de partager leurs expériences en conservation de la nature. Les ateliers se veulent également un appui aux groupes de conservation dans leur recherche d'autonomie financière et d'efficacité administrative. Cette année, plus de 197 personnes y ont participé, dont 158 provenaient de 87 organismes de conservation différents. Le taux d'appréciation des *Ateliers* demeure toujours élevé (89 % en 2007).

### Rendez-vous sur la biodiversité

Afin de cerner la perte de biodiversité dans la grande région de Montréal, Nature Québec a réalisé en novembre 2006 le *Rendez-vous sur la biodiversité. Les milieux naturels du Grand Montréal : bilan et perspectives*. Plus d'une centaine d'intervenants issus du domaine de la conservation, de la recherche, de la gestion municipale, de la fonction publique, etc. ont permis de dresser un bilan de la situation de la diversité biologique et des milieux naturels dans la grande région montréalaise. Les actes du *Rendez-vous* peuvent être consultés à l'adresse : [www.naturequebec.org/pages/rendezvous.asp](http://www.naturequebec.org/pages/rendezvous.asp).

### Programme Zones importantes pour la conservation des oiseaux (ZICO)

Alors que près de 8 % des espèces d'oiseaux nicheurs du Canada sont sur la liste nationale des espèces menacées et que plusieurs autres connaissent un déclin sérieux de leur population en raison de la perte et de la fragmentation de leurs habitats, le programme ZICO permet de repérer les endroits les plus importants pour la protection des oiseaux, d'intervenir de façon positive et de coordonner, avec l'assistance des groupes locaux, les actions nécessaires pour conserver ces écosystèmes.

### Trousse ZICO

Grâce au soutien financier de la Fondation de la faune du Québec (FFQ), de Nature Canada, de Bird Life International, d'Études d'oiseaux Canada et de Mountain Equipment Co-op, Nature Québec a réalisé une trousse informative sous forme d'un CD-ROM et d'un site Internet. Intitulée *Les ZICO du Québec : Faites la découverte de sites merveilleux !*, cette trousse se veut un outil de sensibilisation pratique et attrayant sur le programme ZICO au Québec. Elle contient une description du programme, des cartes de localisation, des fiches descriptives des sites, des plans de conservation de 15 ZICO, ainsi que des références et des liens sur la conservation et les oiseaux.

### Plan de conservation de la ZICO de Sept-Îles

Nature Québec a également rédigé le plan de conservation de la ZICO de Sept-Îles. Ce plan énonce les résultats du processus de réflexion et de planification mené par l'ensemble des intervenants du milieu. Il décrit les caractéristiques naturelles et humaines de la ZICO, met en lumière les enjeux de conservation, ainsi que les consensus et les projets que la communauté désire réaliser pour le maintien des populations d'oiseaux dans sa localité.

### Un réseau de panneaux d'interprétation

Nature Québec a vu à la réalisation de sept panneaux d'interprétation produits avec le Comité ZIP de la rive nord de l'estuaire et installés dans le cadre d'un projet du Service canadien de la faune (SCF) sur les espèces en péril. Nature Québec et la Fondation de la faune du Québec ont contribué au projet en ciblant les espèces en péril dans certaines ZICO concernées (Île-aux-Grues, marais de Gros-Cacouna, Tadoussac, Baie-Comeau) et dans le marais salé du Parc Nature de Pointe-aux-Outardes. Deux panneaux supplémentaires, et auxquels Nature Québec et la Fondation de la faune du Québec ont collaboré, ont été installés au Parc du Bic et à Longue-Rive. En partenariat avec la MRC de Beauharnois, trois panneaux ont été installés dans la halte ornithologique du Parc régional du Canal-de-Beauharnois. Finalement, deux panneaux ont été installés à l'embouchure de la rivière Beauport dans le cadre d'un projet de mise en valeur, chapeauté par le Comité de valorisation de la rivière Beauport (CVRB).



© Québec couleur nature 2006, Sylvie Jacques

## Les milieux humides

Une analyse de la protection juridique des milieux humides du Québec a été réalisée, permettant d'établir un avis sur la base réglementaire et juridique, dans le but d'assurer la protection du patrimoine naturel, de la biodiversité et des milieux humides pour le sud du Québec. Cette analyse s'inscrit dans les visées de la Stratégie québécoise sur les aires protégées (SQAP) du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP), laquelle englobera sous peu la province naturelle B (vallée du Saint-Laurent). Le but de l'analyse est de proposer au gouvernement une nouvelle politique de protection et de mise en valeur des milieux humides.

Dans le cadre des élections de mars 2007, Nature Québec a demandé aux partis politiques de s'engager à proposer une véritable politique de protection des milieux humides. Et, pour ce faire, d'identifier des budgets conséquents visant l'acquisition et la gestion des sites, de renforcer les capacités de contrôle sur le territoire, et de veiller à ce que les objectifs de la SQAP soient atteints dans les régions centres du sud du Québec.

Cette année, Nature Québec a déploré la décision du conseil municipal de la Ville de Longueuil de permettre le développement urbain dans la portion sud du boisé du Tremblay, ce qui met en danger la survie de la Rainette faux-grillon, un amphibien unique dans le sud du Québec.



© Québec couleur nature 2006, Maryse Bouffard

## Publications

La commission Biodiversité a produit 6 communiqués et déposé, en collaboration avec la commission Énergie et changements climatiques, un mémoire sur le projet d'implantation du terminal méthanier Rabaska par la Société en commandite Gaz Métro, Enbridge et Gaz de France. La commission a également rédigé le *Plan de conservation de la ZICO de Sept-Îles*.



© Québec couleur nature 2006, Josianne Gauthier

## Commission Eau et Antenne Saint-Laurent

**Responsables :** Guy Carrier, Christine Labelle, Annie Dureault

**Coordonnateur de projet :** Mathieu Avery

**Bénévole :** Charles-Antoine Drolet et Mudzo Marachtho

Le Québec possède 3 % des réserves mondiales d'eau douce. C'est énorme ! Parce que nous possédons des réserves en abondance, nous y rejetons nos eaux usées, nos déchets, des substances chimiques et toxiques. Nous dévions le cours de nos plus belles rivières, empiétons sur nos lacs, asséchons nos milieux humides, déboisons et dénaturons les rives. Ces actions ne sont pas sans conséquence : contamination de l'eau, présence d'algues envahissantes, propagation de cyanobactéries dans les lacs, disparition des milieux humides, etc. La commission Eau s'intéresse aux activités et aux projets susceptibles d'avoir un impact sur la qualité de l'eau, les habitats aquatiques et les écosystèmes riverains.

### Engagements de la Politique nationale de l'eau

La commission Eau a produit un document synthèse du bilan 2004-2005 de la Politique nationale de l'eau. Le suivi des engagements de cette politique est toujours en cours.

### Suivi des usages récréatifs du Saint-Laurent

Nature Québec participe à la réalisation d'un projet *Inventaire des usages historiques et actuels du fleuve Saint-Laurent*, en partenariat avec Stratégies Saint-Laurent et Environnement Canada. Ce projet vise à développer et tester des méthodes d'acquisition, de gestion et de diffusion de connaissances du savoir populaire en lien avec le Saint-Laurent, et à mettre en place un réseau de suivi des usages du Saint-Laurent. En partenariat avec Stratégies Saint-Laurent et dans le cadre de ce projet initié par Environnement Canada, Nature Québec offre une expertise conseil en environnement et en développement de bases de données en géomatique.

### Cyanobactéries

Plus de 132 lacs étaient touchés par le phénomène de prolifération des cyanobactéries à la fin du mois d'août. Phénomène inquiétant pour la santé humaine et la biodiversité, la problématique des cyanobactéries est un indicateur de la dégradation des lacs. Nature Québec a dénoncé la sous-représentation des groupes environnementaux au *Rendez-vous sur les algues bleu-vert* organisé par le ministère du Développement durable, de l'Environnement et de Parcs (MDDEP), ainsi que le plan d'action proposé par le gouvernement, soulevant ainsi le manque de courage et de moyens quant à la protection des bandes riveraines et à l'épandage de fertilisants à proximité des plans d'eau. Nature Québec a émis ses recommandations pour contrer la prolifération des cyanobactéries dans un mémoire intitulé *Sauvons nos lacs*, et prépare actuellement une campagne axée sur cette problématique.

### Nature Québec s'associe avec Aveda

Nature Québec a été récipiendaire pour le Québec de la campagne *Clear water* du mois de l'environnement d'Aveda. Il a participé activement à cette campagne : rencontre avec Aveda, congrès de salons de beauté à Montréal, activités de levée de fonds d'Aveda, envoi de communiqués... L'argent amassé doit servir à un projet de protection de l'eau.

### Productions

La commission Eau a émis 6 communiqués, réalisé plusieurs interventions dans les médias au sujet des cyanobactéries et rédigé un mémoire intitulé *Sauvons nos lacs*.

## Programme Saint-Laurent/Grands Lacs

**Chargé de projet :** Marc Hudon

Le fleuve Saint-Laurent est l'un des écosystèmes aquatiques les plus importants de l'Amérique du Nord. Des interventions faites au niveau des Grands Lacs ont des répercussions importantes sur l'état de santé du fleuve : détérioration des habitats, espèces envahissantes, espèces menacées... C'est pourquoi Nature Québec intervient et agit en amont pour protéger le fleuve.

Grâce à l'appui financier de la fondation Walter Duncan Gordon, le programme Saint-Laurent / Grands Lacs informe et sensibilise des ONG environnementales actives ainsi que plusieurs ministères du gouvernement du Québec sur l'évolution des enjeux transfrontaliers de l'eau. Il informe également les intervenants des Grands Lacs des préoccupations du Québec et participe à l'élaboration de pistes de solutions concrètes quant à ces préoccupations.

### Révision de l'accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs

Le programme Saint-Laurent / Grands Lacs est intervenu sur l'Accord Canada / États-Unis relatif à la qualité de l'eau des Grands Lacs pour demander, entre autres, que la nouvelle version de l'Accord s'étende à l'est de la frontière de Cornwall, en Ontario. L'ensemble des recommandations de Nature Québec est disponible au [http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Eau/ME07-07-13\\_GLWQA\\_final.pdf](http://www.naturequebec.org/ressources/fichiers/Eau/ME07-07-13_GLWQA_final.pdf).

### Entente sur les ressources en eaux durables du Saint-Laurent et des Grands Lacs

À la suite des consultations du Bureau régional du MDDEP concernant l'évaluation et l'inclusion d'objectifs de conservation et d'utilisation efficace de l'eau, le programme Saint-Laurent / Grands Lacs est déçu que les objectifs proposés soient imprécis. Rappelons que Nature Québec s'oppose formellement à tout projet d'exportation massif ou de dérivation de l'eau en dehors du bassin, et propose que les projets de dérivation intra-bassin soient soumis obligatoirement à un processus de consultation publique et de participation à la prise de décision.

## Voie maritime

Le programme Saint-Laurent / Grands Lacs a déposé un mémoire auprès de Transports Canada sur le projet de modification de la *Loi sur le pilotage sur le Saint-Laurent*. Nature Québec juge inquiétantes les nouvelles dispositions ou modifications proposées à la loi, notamment celles associées à la disparition possible des processus de consultation publique en lien avec l'établissement et la gestion des zones de pilotage et leur formation.



© Nature Québec, Pascale Malenfant

### Plan de régularisation du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent

Finally, Nature Québec a présenté un mémoire à la Commission mixte internationale (CMI) dans le cadre de la consultation publique sur les options en matière de gestion des niveaux et des débits du lac Ontario et du fleuve Saint-Laurent. Nature Québec est d'avis que le CMI doit prendre le temps de faire une transition intelligente, transparente et intégrante du nouveau plan de régularisation. Le plan de régularisation actuel (1958D) avec déviation est favorisé par Nature Québec afin de permettre aux autorités compétentes de développer avec les provinces des mesures de gestion adaptative et de mitigation requises pour répondre aux variations climatiques potentielles et aux besoins des usagers du Québec et de l'Ontario.

### Productions

Le programme Saint-Laurent / Grands Lacs a déposé plusieurs mémoires au cours de la dernière année, soit le mémoire sur l'étude du plan de régularisation, le mémoire sur les mesures de conservation de l'eau pour le Conseil des gouverneurs des Grands Lacs et le mémoire sur la révision de l'Accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs.



© Québec couleur nature 2006, Donald Deschênes

## Commission Énergie et changements climatiques

### Responsables :

Harvey Mead, Thomas Welt, Ron Tiffany, Francois Cantin

### Stagiaire : Habbib Baccar

Les principaux objectifs de la commission Énergie et changements climatiques sont la réduction de la consommation énergétique des Québécois et la réduction des impacts des infrastructures de production énergétique sur les milieux naturels du Québec et sur le climat. La commission suit avec attention l'ensemble des problématiques touchant les transports, dans un contexte où ils sont la principale source des émissions de gaz à effet de serre et dépendent d'une énergie non-renouvelable qui risque de devenir moins accessible. La commission fait la promotion de programmes d'économie d'énergie et des énergies vertes telles que l'éolien, le solaire et la géothermie. Elle surveille attentivement les projets d'introduction du gaz naturel liquéfié sur le territoire québécois, effectue le suivi de la stratégie énergétique et du plan d'action sur les changements climatiques déposés par le gouvernement du Québec, ainsi que le suivi de la politique des transports collectifs. La commission s'intéresse aussi à la production d'énergie éolienne et au projet d'exploration gazière dans le golfe du Saint-Laurent.

La commission Énergie et changements climatiques a connu d'importants changements cette année, le principal étant le départ en janvier dernier du responsable de la commission et président de Nature Québec, Harvey Mead. Une réorganisation des effectifs a été effectuée et ceux-ci sont maintenant bien en place pour l'année à venir.

### Développement gazier

Nature Québec a préparé et présenté un mémoire sur le projet Rabaska intitulé *Projet d'implantation du terminal méthanier Rabaska par la Société en commandite Gaz Métro, Enbridge et Gaz de France*. Pour Nature Québec, il est impératif, avant d'autoriser un tel projet, que soit réalisée une analyse globale de la filière gaz quant aux besoins du Québec et aux solutions que l'État (la Régie de l'énergie) préconise. À la suite de la lecture du rapport déposé par le Bureau d'audiences publiques en environnement (BAPE), Nature Québec a réitéré son opposition au développement du projet Rabaska et a demandé de procéder à une évaluation globale de l'ensemble des projets méthaniers afin de comparer les avantages et les désavantages de chacun et de choisir celui qui répondrait le mieux aux exigences de sécurité, de rentabilité économique, de recevabilité sociale et d'impact sur l'environnement. Pour Nature Québec, ce projet va à l'encontre du développement durable dans l'aménagement du territoire en proposant un dézonage agricole, en mettant en conflit des zones urbaines et des zones industrielles à risque, et en créant de la pollution et du bruit près d'une zone résidentielle.

### Changements climatiques

La commission Énergie et changements climatiques suit l'implantation du *Plan d'action du Québec sur les changements climatiques* du gouvernement du Québec.

En collaboration avec les groupes écologistes, dans une lettre ouverte destinée au gouvernement du Québec, et à la suite de son bilan sur la mise en œuvre du *Plan de lutte aux changements climatiques*, Nature Québec a demandé une intensification de la lutte



© Simon Dutil-Paquette

aux changements climatiques et une plus grande cohérence dans les politiques publiques. Les groupes écologistes proposent au gouvernement de prioriser quatre grands secteurs, soit : l'aménagement durable du territoire, les transports collectifs, l'implication des citoyens et les choix énergétiques.

Les groupes environnementaux du Québec, dont Nature Québec, se sont également prononcés sur le plan fédéral de lutte aux changements climatiques et considèrent que le gouvernement du Canada fuit ses responsabilités fondamentales envers la communauté internationale et la population canadienne. Dans son plan, le Canada vise des réductions de 20 % sous les niveaux de 2006 pour 2020, soit 11 % au-dessous des objectifs de Kyoto. Les organismes rappellent que le gouvernement a la responsabilité de respecter ses engagements internationaux et de participer aux efforts mondiaux de lutte aux changements climatiques.

**Feuillets sur les changements climatiques**

Amorcés à la suite de la tenue de la Conférence des parties sur les changements climatiques (COP-11) en décembre 2005 à Montréal, et grâce à la contribution financière du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP), les feuillets sur les changements climatiques de Nature Québec fournissent à la population québécoise un outil de sensibilisation simple, succinct et pratique sur ces enjeux. La diffusion de ces feuillets s'est faite dans le contexte du COP-12, lequel s'est tenu en terre africaine, à Nairobi au Kenya, du 6 au 17 novembre 2006.

La trousse comprend trois feuillets : le premier dresse un portrait général de la situation et des connaissances sur les changements climatiques, un deuxième présente les liens qu'il faut établir entre les changements climatiques et la foresterie, et un troisième présente les mêmes thèmes, mais pour l'agriculture.

**Conseil des partenaires en énergie**

Le Conseil des partenaires en énergie réunit des interlocuteurs provenant des milieux de l'énergie, dont les industries, les transporteurs, les producteurs énergétiques, les gouvernements, ainsi que les groupes voués à la protection de l'environnement.



**LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES AU QUÉBEC**

... les changements climatiques pourraient favoriser le développement d'insectes nuisibles et les maladies et augmenter la fréquence d'événements météorologiques extrêmes.

Le rapport des scientifiques dans le monde sur l'état de la planète nous révèle un réchauffement des changements climatiques. Ces changements sont le résultat d'un réchauffement dans le cycle de carbone. Depuis des centaines de millions d'années, le cycle de carbone est resté stable. Mais, depuis quelques siècles, nous avons commencé à brûler des combustibles fossiles, ce qui a entraîné une augmentation de la concentration de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Cette augmentation a entraîné un réchauffement de la planète. Les scientifiques s'accordent à dire que le réchauffement de la planète est dû à l'augmentation de la concentration de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Cette augmentation est due à la combustion de combustibles fossiles, à la déforestation et à l'élevage intensif.

**LA FORESTERIE ET LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES**

Les forêts jouent un rôle crucial dans la régulation du climat. Elles absorbent le dioxyde de carbone (CO2) de l'atmosphère et le stockent dans la biomasse et le sol. La déforestation et la destruction des forêts réduisent la capacité de la planète à absorber le CO2, ce qui contribue au réchauffement climatique. La foresterie durable, qui prend en compte l'écologie, l'économie et la société, est essentielle pour maintenir et restaurer les forêts. Elle permet de séquestrer le carbone tout en fournissant des produits et services à l'humanité.

**Les impacts des changements climatiques sur les forêts au Québec**

Les changements climatiques affectent les forêts de plusieurs manières. L'augmentation des températures et la diminution des précipitations peuvent entraîner une sécheresse et une mortalité accrue des arbres. Les incendies de forêt sont également plus fréquents et plus intenses. Les changements de régime des précipitations peuvent modifier la composition des forêts. Les événements météorologiques extrêmes, tels que les tempêtes et les inondations, peuvent causer des dommages physiques aux arbres et aux écosystèmes forestiers. La foresterie durable est essentielle pour atténuer ces impacts et maintenir la résilience des forêts.

Le Conseil des partenaires est une plateforme d'échange et de dialogue visant à trouver des terrains d'entente quant aux grands enjeux environnementaux reliés à l'énergie. Une première rencontre du Conseil des partenaires a eu lieu en janvier 2007. Les participants ont convenu de se rencontrer à nouveau avant la fin de l'année.

La commission Énergie et changements climatiques travaille activement à la préparation de la seconde rencontre qui aura lieu en décembre prochain. Un document d'analyse intitulé *Plan d'action du Québec sur les changements climatiques 2006-2012 : quels impacts sur les entreprises ?* a été produit et servira de référence lors de la prochaine rencontre.

**Conférence d'Hubert Reeves**

Nature Québec et Équiterre, en collaboration avec l'Université Laval, ont présenté *Mal de Terre*, une grande conférence de Hubert Reeves, le samedi 21 octobre 2006, à l'Université Laval. Hubert Reeves a entretenu plus de 600 personnes sur les enjeux liés aux changements climatiques et à la biodiversité.



**L'AGRICULTURE ET LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES AU QUÉBEC**

Les changements climatiques ont un impact direct sur l'agriculture. L'augmentation des températures peut entraîner une sécheresse et une réduction des rendements. Les événements météorologiques extrêmes, tels que les tempêtes et les inondations, peuvent causer des dommages physiques aux cultures et aux infrastructures agricoles. La foresterie durable est essentielle pour atténuer ces impacts et maintenir la résilience des systèmes agricoles.

**Le rôle de la foresterie dans la lutte contre les changements climatiques**

La foresterie joue un rôle crucial dans la lutte contre les changements climatiques. Elle permet de séquestrer le carbone tout en fournissant des produits et services à l'humanité. La foresterie durable est essentielle pour maintenir et restaurer les forêts. Elle permet de séquestrer le carbone tout en fournissant des produits et services à l'humanité.

**Jour de la Terre**

Nature Québec, en collaboration avec la coalition QuébecKyoto, la corporation Jour de la Terre Québec, l'AQLPA, Équiterre et Greenpeace, s'est impliquée dans la mise en œuvre de la

marche *Kyoto, pour l'espoir*, le dimanche 22 avril à Montréal. La commission a participé activement à la réunion initiale de lancement, à une conférence de presse et à la marche qui a conclu l'événement.

**Publications**

La commission Énergie et changements climatiques a émis 8 communiqués, 3 feuillets thématiques sur les changements climatiques et a déposé les mémoires

*Projet d'implantation du terminal méthanier Énergie Cacoona et Projet d'implantation du terminal méthanier Rabaska par la Société en commandite Gaz Métro, Enbridge et Gaz de France.*

Dans le cadre de la rencontre du Conseil de la fédération, du 8 au 10 août 2007 à Moncton, une lettre conjointe d'Équiterre et de Nature Québec a été acheminée au Premier ministre du Québec, demandant la reprise de la lutte sur les changements climatiques.

## Commission Forêt

**Responsable :** Louis Bélanger

**Chargés de projet :** Jean-François Lamarre, Christine Renaud

**Boursier :** Jean-Philippe Guay

**Bénévoles :** Peter M. Kilburn, Marie-Josée Verreault

Chef de file dans le domaine des forêts depuis deux décennies, Nature Québec, dont les pressions sont à l'origine de la commission Coulombe, veille à la mise en œuvre de ses recommandations. L'organisme participe à différentes tables de concertation associées au processus de certification forestière ainsi qu'à l'élaboration de la norme du Forest Stewardship Council (FSC) pour le Québec. La commission Forêt milite également pour un aménagement écosystémique de la forêt ainsi que pour le développement durable de l'ensemble des ressources forestières. La commission amorce des interventions dans la forêt méridionale.

### **Sommet sur l'avenir du secteur forestier**

Nature Québec, invité à siéger au comité directeur, participe activement depuis 2006 aux préparations du Sommet sur la forêt qui aura lieu à Québec les 10, 11 et 12 décembre 2007. Le sommet abordera les aires protégées, la gestion intégrée des ressources, l'aménagement écosystémique, l'évaluation environ-nementale, la diversification des modes de tenure, la forêt méridionale, la certification environnementale, ainsi que les Premières Nations.

### **Suivi de la commission Coulombe**

Nature Québec est intervenu auprès du forestier en chef pour dénoncer les résultats des calculs de possibilité forestière, Nature Québec considère que l'intérêt du public n'a pas été protégé et somme le gouvernement de tenir ses promesses et de mettre en place le poste de vérificateur des forêts. Nature Québec est surpris que le forestier en chef ait pris la liberté de changer certaines mesures de protection reliées à la conservation des vieilles forêts et que les calculs ne tiennent pas compte de l'atteinte de l'objectif de protection de 8 % du territoire de la Stratégie québécoise sur les aires protégées (SQAP). Conjointement avec dix groupes environnementaux, Nature Québec a aussi questionné la volonté du gouvernement Charest de prendre le virage vert et de démocratiser la gestion de la forêt. Il déplore le manque de courage du forestier en chef qui n'a pas incorporé les futures aires protégées directement dans le calcul de la possibilité forestière.

### **Aménagement écosystémique dans la Réserve faunique des Laurentides**

Avec le soutien de la Conférence régionale des élus de la Capitale-Nationale (CRÉ-CN) et de la Richard Ivey Fondation, en collaboration avec le ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) et de la Société des établissements de plein-air du Québec (SÉPAQ), la commission Forêt travaille, à la mise en œuvre du projet-pilote d'aménagement forestier écosystémique sur le territoire de la Réserve faunique des Laurentides (RFL). À cet égard, Nature Québec siège sur le comité de coordination, le sous-comité des enjeux et le sous-comité des essais sylvicoles. La commission

Forêt a effectué le portrait des vieilles forêts sur le territoire de la RFL et travaille sur les enjeux reliés à l'utilisation du territoire.

### **Bonification des réserves faunique du Québec en aires protégées de catégorie VI**

Dans le cadre de la SQAP, Nature Québec préside le groupe de travail sur les aires protégées de catégorie VI. Ce groupe a pour mandat de faire des recommandations auprès du MRNF et du ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) en vue d'établir la bonification des territoires fauniques structurés de manière à ce qu'ils répondent aux critères internationaux d'une aire protégée de ressources naturelles gérées (AP de catégorie VI). Cette démarche s'inscrit à l'intérieur des principes de la SQAP voulant bâtir sur les acquis et se baser sur une approche réseau. Elle s'inscrit également dans une démarche de la SÉPAQ et de Nature Québec visant à faire reconnaître la vocation de conservation et de mise en valeur de la faune dans les réserves fauniques, tel qu'inscrit dans la *Loi sur la conservation et la mise en valeur de la faune*. Les travaux de ce groupe se poursuivront à l'automne.

Nature Québec a octroyé une bourse d'étude à un étudiant gradué de l'Université Laval, Jean-Philippe Guay, afin de soutenir la définition d'un concept de protection des territoires fauniques structurés québécois.

### **Certification forestière**

Nature Québec participe aux travaux du groupe des partenaires du processus de consultation du public mis en place par la compagnie Abitibi-Consolidated du Canada (CACC) dans la région de Charlevoix. Il participe également aux travaux de la Table de concertation de l'aire commune 093-20 de la compagnie Kruger, scierie Manic, qui englobe l'île René-Levasseur.

La commission Forêt est impliquée dans les travaux d'un groupe interprovincial (Québec-Ontario) afin d'élaborer pour la région des Grand-Lacs et du fleuve Saint-Laurent une norme commune basée sur la norme FSC québécoise.

### **Forêt méridionale**

Nature Québec a entrepris plusieurs activités pour jeter les bases d'un éventuel programme sur la forêt méridionale. Il y a eu consultation avec des spécialistes, participation aux préparatifs du Sommet forestier, suivi de l'évolution de l'entité internationale *Deux pays, une forêt* (qui vise la conservation de la forêt appalachienne) et coopération avec l'Institut de recherches en biologie végétale de l'Université de Montréal (IRBV) qui a mené à la création, par le MRNF, d'une toute nouvelle carte réunissant les zones écologiques méridionales et les aires protégées sous régime de propriété privée.

### **Productions**

La commission Forêt a émis 6 communiqués de presse et produit un feuillet de sensibilisation *Les réserves fauniques du Québec, des habitats menacés ?* en collaboration avec la Fédération québécoise de la faune (FQF). Elle a également produit un feuillet sur les enjeux forestiers des changements climatiques.



© Québec couleur nature 2006, Violette Bertrand

## Communications

**Responsable :** Mylène Bergeron

**Coordonnateur de projet :** Mathieu Avery

**Stagiaires :** Emmanuelle Compoin, Véronique Trudel

**Bénévoles :** François Cantin, Daniel Breton



Nature Québec élabore des outils et des stratégies de communication afin d'optimiser la visibilité de l'organisme et de raffermir le lien avec ses différents groupes-cibles. Parmi les outils de communication développés cette année, notons un dépliant corporatif pour les 25 ans de Nature Québec, une présentation PowerPoint corporative, un extranet, un feuillet d'information remis aux donateurs (*Nature Québec en action*) et la mise à jour du feuillet corporatif. Ces outils de communication ont été diffusés tout au long de l'année.

Afin d'assurer une présence médiatique accrue, Nature Québec a revu sa stratégie d'intervention médiatique et d'identification de porte-parole, et développé une stratégie de suivi des événements auxquels il participe. Cette année, Nature Québec a donné plus de 40 entrevues, participé à 8 conférences de presse, émis plus de 70 communiqués de presse, soumis 13 mémoires, donné 8 conférences et participé à plusieurs congrès et marches. De plus, Harvey Mead a participé à l'émission *La Vie en vert* de Télé-Québec, où il a parlé des défis d'être cohérents dans la vie de tous les jours pour des leaders du mouvement environnemental.

### **Nature Québec :** **25 ans de passion pour la nature**

Nature Québec a souligné son 25<sup>e</sup> anniversaire par une pléiade d'activités qui se sont échelonnées au cours de l'année : un dépliant relatant l'histoire de Nature Québec a été produit et un espace dédié au 25<sup>e</sup> anniversaire a été réservé sur notre site web. Un sac souvenir réutilisable a été distribué au cours des différentes activités publiques de l'année. De plus, un numéro spécial du webzine FrancVert présentant 15 textes toujours d'actualités mais initialement parus dans le magazine Franc-Vert, a été mis en ligne en juin 2007. Finalement, le tout s'est conclu par un 5 à 7 festif qui s'est

tenu le 2 juin dernier au domaine Maizerets de Québec, et au cours duquel Nature Québec a profité de l'occasion pour remercier Harvey Mead, président sortant et membre fondateur de Nature Québec. Cet événement a réuni près de 100 personnes.

Dans le cadre de son 25<sup>e</sup> anniversaire, Nature Québec a dévoilé le nom des membres de son conseil honoraire. Ces personnalités publiques s'associent aux grandes orientations et aux interventions de Nature Québec pour promouvoir un Québec qui vit et se développe dans le respect de ses écosystèmes. Nature Québec est fier de compter parmi les membres du conseil honoraire : Frédéric Back, Paul Bégin, Claude Béland, Josée Blanchette, Pierre Dansereau, Josée Gaudreau, Louis-Edmond Hamelin, Larry Hodgson, Estelle Lacoursière, Clifford Lincoln, Pierre Morency et Paul Piché.

### **Des outils de diffusion grand public**

Afin d'augmenter sa présence publique et de se faire connaître auprès de la population, Nature Québec travaille à la mise en œuvre d'outils de communication diversifiés, dont un site Internet, un concours photo, un cahier spécial et une chronique dans un magazine spécialisé.

#### *Nature Québec, un site au service des citoyens*

Afin de faire bénéficier la population de l'expertise développée au sein de l'organisme, Nature Québec a mis en ligne tous ses mémoires, communiqués, productions et rapports produits au cours des quinze dernières années. Le site Internet a reçu 39 000 visiteurs, dont près de 27 000 étaient des visiteurs uniques. En moyenne, c'est 100 visiteurs par jour. Les visiteurs proviennent principalement du Québec, du Canada, de la France et des États-Unis.

#### *Concours photos pour célébrer les beautés de la nature*

Pour une deuxième année consécutive, Nature Québec s'est associé à Géo Plein Air pour la production du concours de photographies *Québec couleur nature*. Faisant partie d'une entente privilégiée, le concours a bénéficié d'une importante visibilité grâce à Parcs Québec qui a distribué les affiches et les dépliants à l'entrée des parcs nationaux, et a diffusé le concours sur son site Internet. Et en novembre 2006, Nature Québec et Géo Plein Air ont remis plus de 25 000 \$ en prix aux lauréats du concours.

Du 13 au 17 novembre, lors de la 9<sup>e</sup> édition des RIDM, Nature Québec, partenaire du volet ÉcoCaméra des *Rencontres internationales du documentaire de Montréal (RIDM)*, ainsi que Géo Plein Air, ont exposé au Cœur des sciences de l'UQAM



les photographies gagnantes de la 4<sup>e</sup> édition du concours Québec couleur nature. Cet événement a rejoint des milliers de personnes intéressées par l'environnement.

En lien avec le concours photos, une équipe de stagiaires en technique de documentation du Cégep François-Xavier Garneau a élaboré un système de classement des photos pour en faciliter l'utilisation. L'outil est prêt, mais les images devront être catégorisées et de nouvelles photos seront bientôt à intégrer.

#### Caméra verte

Les films de *Caméra verte*, le concours de courts métrages sur les changements climatiques présenté en 2005, ont été en demande au cours de l'année. Ces courts métrages ont été présentés lors de l'exposition *Disparaître – Espèce humaine menacée* qui s'est tenue en octobre 2006 au Centre des sciences de Montréal. Ils ont été diffusés à l'Université de Montréal dans le cadre de la Semaine de l'environnement. De plus, quatre de ces films ont été présentés en première partie du film *Le porteur d'eau* de Pascal Gélinas, du 23 au 29 mars 2007 à Québec (cinéma Cartier), à Montréal (cinéma Beaubien) et à Rimouski.

Surveillez la chronique *Nature Québec* dans *Géo Plein Air*

Dans le cadre d'une entente de partenariat avec Géo Plein Air, Nature Québec bénéficie d'un espace rédactionnel dans chacune des parutions du magazine (six par année). Cette chronique, sous le format d'une colonne identifiée au nom de

Nature Québec, est placée dans la section Azimuts du magazine *Géo Plein Air*. Le premier texte, paru dans l'édition du mois d'août, portait sur le Parc des Îles-de-Boucherville.

#### Cahier spécial

En mars 2007, Nature Québec a produit un cahier spécial intitulé *Santé ! À l'environnement*. Le cahier a été publié dans les journaux *Le Soleil* et *La Presse* (édition nationale) à 395 000 copies. De plus, il a été distribué lors des *Ateliers de conservation des milieux naturels* et lors d'un congrès des clubs agro-environnementaux.

#### Un soutien précieux à nos membres et bénévoles

Le *Nature Québec Express* est un outil de communication servant à donner de l'information aux membres, bénévoles et sympathisants sur les activités, les interventions et les réalisations de l'organisme. Il vise également à les informer sur l'avancement des dossiers tels les commissions, les partenariats et les coalitions auxquelles participent Nature Québec. Il a été publié 4 fois au cours de l'année soit en septembre, novembre, mars et juin.

Afin de soutenir le travail des bénévoles des commissions, Nature Québec produit une revue de presse hebdomadaire. Grâce à l'implication d'un bénévole, Daniel Breton, cette revue

de presse entièrement informatisée couvre plus de sujets qu'auparavant. Le nombre d'abonnés à la revue de presse a augmenté de façon significative.

Un extranet a été développé pour faciliter les communications, dont le partage d'information et de documents entre les membres des commissions. L'outil est prêt et a été présenté aux bénévoles du Programme Saint-Laurent / Grands Lacs. L'implantation de cet outil se fera au cours de l'année.

### Réseautage pan-canadien

Nature Québec est à nouveau admis à titre de membre dans la catégorie B des organisations nationales non-gouvernementales au sein de l'Union mondiale pour la nature. Par cette adhésion, Nature Québec désire ainsi pouvoir participer à la réflexion sur des enjeux environnementaux qui dépassent les frontières du Québec.

Au cours de la dernière année, Nature Canada a coordonné 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. Nature Québec a coordonné l'enquête pour la province de Québec. De novembre 2006 à mars 2007, Katherine Savard a réalisé des consultations auprès des membres des groupes de naturalistes québécois.

Les résultats de l'enquête ont servi de base à l'établissement du plan stratégique du Réseau canadien de la nature. Les trois orientations stratégiques sont de protéger la nature sur tous les plans, de mettre les Canadiens en contact avec la nature et d'optimiser le réseau en renforçant la communication.

### Élections 2007

Dans le cadre des dernières élections provinciales, Nature Québec a proposé sept engagements électoraux environnementaux aux différents partis. Ces engagements ont été publiés en mars 2007 dans le cahier spécial et le *Nature Québec Express*. De plus, Nature Québec s'est joint à Greenpeace, Équiterre et au RNCREQ afin d'obtenir des engagements fermes des partis dans les dossiers environnementaux prioritaires. Des communiqués de presse conjoints ont été diffusés et Nature Québec a participé à la conférence de presse et au débat sur l'environnement qui se sont tenus à la Tohu, à Montréal.

### Nature Québec au service du financement des groupes

Nature Québec, conjointement avec d'autres groupes environnementaux, a dénoncé le sous-financement du MDDEP. Une lettre d'opinion a été envoyée et une rencontre a eu lieu avec la ministre Line Beauchamp sur la question du retrait du programme de soutien à la mission des organismes nationaux (PSM-N). Ce programme vient tout juste d'être relancé. Nature Québec intervient pour que la ministre remette maintenant sur pied le programme de soutien à la mission des organismes régionaux (PSM-R).

### Plan de financement

Lors de la planification stratégique 2005-2008, les dirigeants de Nature Québec ont convenu de redoubler d'efforts afin d'améliorer les revenus autonomes de l'organisme. Nature Québec a donc déposé un plan de financement qui vient structurer la démarche en vue de combler les besoins identifiés et les efforts de financement à consentir au cours des prochaines années.

### Merci de votre soutien !

Nature Québec tient à remercier tous les donateurs qui soutiennent sa mission. Leur appui aux campagnes de sollicitations *Changements climatiques : Trop tard pour sonner l'alarme, il faut agir !* et *Nature Québec : 25 ans de passion pour la nature !* est important pour Nature Québec. Merci ! Merci ! Merci !

Nature Québec a déposé un plan de sollicitation par publipostage pour l'année 2007 contenant une analyse des démarches antérieures et de sa base de donateurs.





**WEBZINE FRANCVERT**

**Responsable :** Éric Duchemin

**Rédactrice en chef :** Sylvie Guyon

**Stagiaires :** Véronique Trudel, Guillaume Roy, David Vallières

**Production du dépliant et activités de communication :** Mylène Bergeron, Marie-Claude Chagnon

**Révision linguistique :** Sylvie Guyon, Marie-Claude Chagnon

**Collaborateurs réguliers :** Bruno Lamolet, Geneviève Bélanger

**Collaborateurs :** Robert Bourgault, David Carter, Éric Darier, Catherine Demers, Éric Duchemin, Pierre Gourley, Joséphine Hénault-Tonge, Marie-Claude Leclerc, Daniel Néron, René Pelletier, Isabelle Perreault, Jean-Paul Raïche, Carlos Silva, Jonathan Tardif, Janouk Murdock

Le magazine électronique de vulgarisation environnementale FrancVert ([www.francvert.org](http://www.francvert.org)) se veut un véhicule de diffusion de l'information environnementale.

L'objectif du magazine est double, soit de s'établir comme un relais important de diffusion de l'information environnementale au Québec et de favoriser la participation des membres de Nature Québec ainsi que de la population en général à son contenu par le biais de certaines de ses rubriques.

**Dossiers élaborés**

Au cours de la dernière année, le webzine a publié deux dossiers *L'état des lacs au Québec : entre constats et actions* (8 articles) et *25e de Nature Québec : textes choisis dans FrancVert 1991-1999*

(17 articles). Sans compter les 5 articles de vulgarisation environnementale de la rubrique *L'environnement dans tous ses états*, les entrevues et la recension de livres sur le thème de l'environnement.

Grâce au travail de deux stagiaires, David Vallières et Guillaume Roy, le webzine prépare les dossiers *Les zones polaires* (hiver 2007) et *Les océans sonnent l'alarme, protégeons-les !* (printemps 2008). De plus, le webzine prépare une série de textes intitulée *L'État de l'environnement du Québec* (2008). Le projet est de publier des textes de vulgarisation sur les problématiques et les solutions environnementales mises de l'avant dans les différentes régions du Québec.

**FrancVert : un outil de diffusion**

En septembre 2007, 75 lectrices et lecteurs consultaient quotidiennement FrancVert. La majorité de notre lectorat est établi au Canada (70 %), et plus particulièrement au Québec. Notre lectorat canadien est fortement concentré à Montréal (plus de 40 % des lecteurs).

**Plan de communication de FrancVert**

Nature Québec a accueilli une stagiaire en communication de l'Université Laval, Véronique Trudel, afin qu'elle développe un plan de communication pour FrancVert. Dans le cadre de son stage, elle a effectuée un sondage auprès du lectorat de FrancVert pour mieux le connaître. Elle a également proposé un plan de diffusion en vue d'accroître la visibilité de FrancVert et, ainsi, augmenter le financement de cet outil.



© Québec couleur nature 2006, David Champagne

**RAPPORT FINANCIER  
DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007**

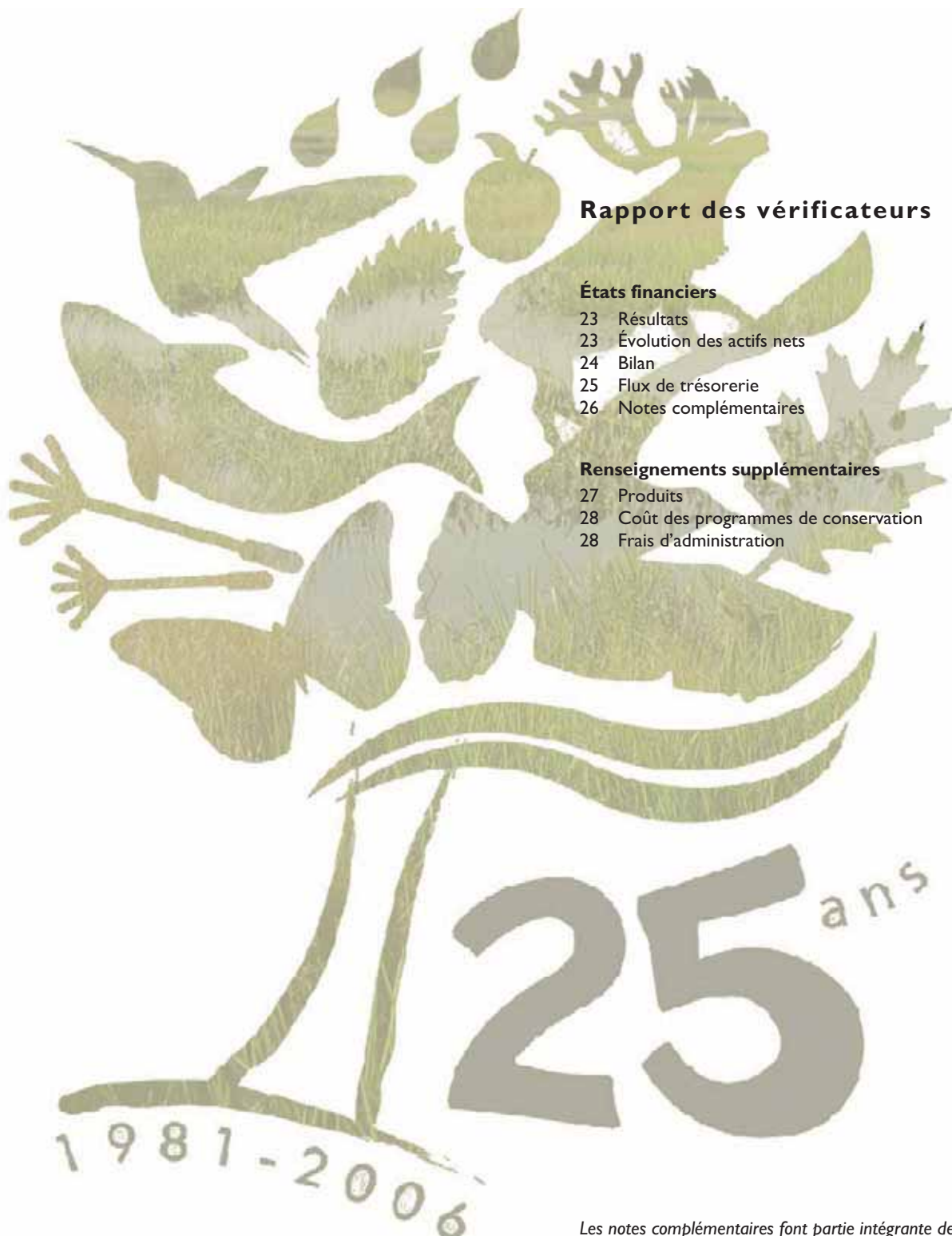
**Rapport des vérificateurs**

**États financiers**

- 23 Résultats
- 23 Évolution des actifs nets
- 24 Bilan
- 25 Flux de trésorerie
- 26 Notes complémentaires

**Renseignements supplémentaires**

- 27 Produits
- 28 Coût des programmes de conservation
- 28 Frais d'administration



*Les notes complémentaires font partie intégrante des états financiers.*

## RAPPORT DES VÉRIFICATEURS

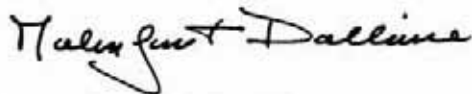
Aux membres de  
Union québécoise pour la conservation de la nature inc. (UQCN)

Nous avons vérifié le bilan de Union Québécoise pour la conservation de la nature inc. (UQCN) au 31 août 2007 ainsi que les états des résultats, de l'évolution des actifs nets et des flux de trésorerie de l'exercice clos à cette date. La responsabilité de ces états financiers incombe à la direction de la corporation. Notre responsabilité consiste à exprimer une opinion sur ces états financiers en nous fondant sur notre vérification.

À l'exception de ce qui est mentionné dans le paragraphe ci-dessous, notre vérification a été effectuée conformément aux normes de vérification généralement reconnues du Canada. Ces normes exigent que la vérification soit planifiée et exécutée de manière à fournir l'assurance raisonnable que les états financiers sont exempts d'inexactitudes importantes. La vérification comprend le contrôle par sondages des éléments probants à l'appui des montants et des autres éléments d'information fournis dans les états financiers. Elle comprend également l'évaluation des principes comptables suivis et des estimations importantes faites par la direction, ainsi qu'une appréciation de la présentation d'ensemble des états financiers.

Comme c'est le cas dans de nombreux organismes de bienfaisance, la corporation tire des produits de dons provenant des levées de fonds pour lesquels il n'est pas possible de vérifier l'exhaustivité de façon satisfaisante. Par conséquent, notre vérification de ces produits s'est limitée aux montants comptabilisés dans les comptes de la corporation et nous n'avons pas pu déterminer si certains redressements auraient dû être apportés aux montants des dons reçus, de l'excédent des produits sur les charges, de l'actif à court terme et des actifs nets.

À notre avis, à l'exception de l'effet des éventuels redressements que nous aurions pu juger nécessaires si nous avons été en mesure de vérifier l'exhaustivité des dons mentionnés au paragraphe précédent, ces états financiers donnent, à tous les égards importants, une image fidèle de la situation financière de la corporation au 31 août 2007, ainsi que des résultats de ses activités et de ses flux de trésorerie pour l'exercice clos à cette date selon les principes comptables généralement reconnus du Canada.



Comptables agréés, S.E.N.C.R.L.

Québec (Québec)  
le 25 octobre 2007

COMPTABLES AGRÉÉS, S.E.N.C.R.L.

- Place de la Cité, Tour de la Cité, 2600, boul. Laurier, bureau 872, Sainte-Foy (Québec) G1V 4W2
- Téléphone : (418) 654.0636 Télécopieur : (418) 654.0639
- [www.malenfantdallaire.com](http://www.malenfantdallaire.com) [maldal@malenfantdallaire.com](mailto:maldal@malenfantdallaire.com)



Membre d'un réseau mondial  
d'experts-comptables indépendants

## RÉSULTATS

DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007

	2007	2006
<b>Produits</b>		
Programmes de conservation	579 832 \$	689 776 \$
Levées de fonds (note 6)	69 025	67 230
Cotisations des membres	20 295	13 760
Autres aides financières	70 703	62 564
Autres produits	7 162	2 135
	<b>747 017</b>	<b>835 465</b>
<b>Charges</b>		
Coût des programmes de conservation	535 199	632 168
Promotion et sensibilisation	8 361	7 381
Frais d'administration	211 834	204 470
	<b>755 394</b>	<b>844 019</b>
<b>Insuffisance des produits sur les charges</b>	<b>(8 377 \$)</b>	<b>(8 554 \$)</b>

## ÉVOLUTION DES ACTIFS NETS

DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007

	Investis en immobilisations	Non affectés	2007 Total	2006 Total
<b>Actifs nets au début</b>	14 651 \$	8 545 \$	<b>23 196 \$</b>	31 750 \$
Insuffisance des produits sur les charges	(7 365 )	(1 012 )	<b>(8 377 )</b>	(8 554 )
Investissements en immobilisations	10 690	(10 690 )	—	—
<b>Actifs nets à la clôture</b>	<b>17 976 \$</b>	<b>(3 157 \$)</b>	<b>14 819 \$</b>	23 196 \$

**BILAN**  
**AU 31 AOÛT 2007**

	2007	2006
<b>ACTIF</b>		
<b>À court terme</b>		
Encaisse	50 285 \$	100 489 \$
Dépôts à terme, 2,65 % à 3,74 %, échéant de novembre 2007 à août 2008	116 990	31 319
Débiteurs		
Contrats et subventions	21 309	59 496
Autres	1 550	9 814
Frais payés d'avance	5 451	10 342
	<b>195 585</b>	<b>211 460</b>
<b>Immobilisations (note 3)</b>	<b>25 536</b>	<b>14 651</b>
	<b>221 121 \$</b>	<b>226 111 \$</b>
<b>PASSIF</b>		
<b>À court terme</b>		
Créditeurs	39 198 \$	38 612 \$
Produits reportés	159 544	164 303
	<b>198 742</b>	<b>202 915</b>
<b>Apport reporté afférent aux immobilisations (note 4)</b>	<b>7 560</b>	<b>—</b>
	<b>206 302</b>	<b>202 915</b>
<b>ACTIFS NETS</b>		
<b>Actifs nets investis en immobilisations</b>	<b>17 976</b>	<b>14 651</b>
<b>Actifs nets non affectés (déficit)</b>	<b>(3 157 )</b>	<b>8 545</b>
	<b>14 819</b>	<b>23 196</b>
	<b>221 121 \$</b>	<b>226 111 \$</b>

Au nom du conseil d'administration

\_\_\_\_\_, administrateur

\_\_\_\_\_, administrateur

## FLUX DE TRÉSORERIE

### DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007

	2007	2006
<b>Activités de fonctionnement</b>		
Rentrées de fonds provenant des programmes de conservation	613 262 \$	629 982 \$
Rentrées de fonds provenant des levées de fonds	85 746	81 993
Rentrées de fonds divers à des fins de fonctionnement	100 924	74 415
Sorties de fonds - salaires et charges sociales	(358 249 )	(420 864 )
Sorties de fonds - autres charges	(397 785 )	(441 911 )
Intérêts encaissés	2 259	1 990
	<b>46 157</b>	<b>(74 395 )</b>
<b>Activités d'investissement et de financement</b>		
Encaissement de dépôts à terme	152 311	26 221
Acquisition de dépôts à terme	(237 982 )	—
Apport reçu en subvention	10 800	—
Acquisition d'immobilisations	(21 490 )	(4 254 )
	<b>(96 361 )</b>	<b>21 967</b>
<b>Diminution nette de la trésorerie et des équivalents de trésorerie</b>	<b>(50 204 )</b>	<b>(52 428 )</b>
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie au début</b>	<b>100 489</b>	<b>152 917</b>
<b>Trésorerie et équivalents de trésorerie à la clôture</b>	<b>50 285 \$</b>	<b>100 489 \$</b>

## NOTES COMPLÉMENTAIRES DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007

### 1. STATUT ET NATURE DES ACTIVITÉS

La corporation a été constituée le 1<sup>er</sup> juin 1981 en vertu de la Partie III de la *Loi sur les compagnies* de la province de Québec. Elle a pour but de regrouper les individus et les organismes qui s'intéressent à la connaissance et à la conservation des milieux naturel et humain et des processus écologiques essentiels à la vie. Elle sensibilise, informe et éduque le public en général au moyen de recherches, projets et publications. La corporation est un organisme de charité au sens de la *Loi de l'impôt sur le revenu*. La corporation opère sous la dénomination sociale de Nature Québec / QQCN.

### 2. ÉNONCÉ DES PRINCIPALES CONVENTIONS COMPTABLES

**Utilisation d'estimations.** La préparation des états financiers conformément aux principes comptables généralement reconnus du Canada exige que la direction ait recours à des estimations et à des hypothèses qui ont une incidence sur les montants de l'actif et du passif comptabilisés et sur la présentation des éléments d'actif et de passif éventuels à la date des états financiers, ainsi que sur les montants comptabilisés des revenus et des charges au cours de l'exercice

**Trésorerie et équivalents de trésorerie.** La trésorerie et les équivalents de trésorerie sont composés des fonds de caisse et des soldes bancaires, le cas échéant, déduction faite des chèques en circulation.

**Placements temporaires.** Les dépôts à terme sont comptabilisés au prix coûtant.

**Constataion des produits.** La corporation applique la méthode du report pour comptabiliser les apports. Les apports affectés sont constatés à titre de produits de l'exercice au cours duquel les charges connexes sont engagées. Les apports non affectés sont constatés à titre de produits lorsqu'ils sont reçus ou à recevoir si le montant à recevoir peut faire l'objet d'une estimation raisonnable et que sa réception est raisonnablement assurée. Les produits provenant de contrats sont constatés à titre de produits de l'exercice selon la méthode de l'avancement des travaux. Les produits reportés se composent de travaux facturés à l'avance. Les pertes sur contrats sont comptabilisées dès qu'elles sont connues.

**Immobilisations.** Les immobilisations sont inscrites au prix coûtant. Les apports reçus sous forme d'immobilisations sont comptabilisés à leur juste valeur à la date de l'apport. L'amortissement est calculé selon la méthode de l'amortissement du solde dégressif

Ameublement	10 %
Équipement de bureau	30 %
Équipement informatique	30 %

**Apports reçus sous forme de biens et services.** Les apports reçus sous forme de biens et services sont constatés aux états financiers lorsque la juste valeur de ceux-ci est facilement déterminable.

**Apports reportés afférent aux immobilisations.** Les apports reportés afférents aux immobilisations sont virés graduellement aux résultats sur la même base que l'amortissement des immobilisations acquises à l'aide de ces apports.

### 3. IMMOBILISATIONS

	Prix coûtant	Amortisse- ment cumulé	2007	2006
			Montant net	Montant net
Ameublement	20 287 \$	17 457 \$	2 830 \$	3 298 \$
Équipement de bureau	9 150	6 919	2 231	83
Équipement informatique	59 347	38 872	20 475	11 270
	88 784 \$	63 248 \$	25 536 \$	14 651 \$

### 4. APPORT REPORTÉ AFFÉRENT AUX IMMOBILISATIONS

L'apport reporté afférent aux immobilisations représente un apport reçu servant à l'acquisition d'immobilisations. Les variations survenues du cours de l'exercice dans le solde de l'apport reporté sont les suivantes :

	2007	2006
Apport reçu en subvention	10 800 \$	— \$
Moins : montant constaté à titre de produit	3 240	—
<b>Solde à la clôture</b>	<b>7 650 \$</b>	<b>— \$</b>

### 5. DETTE BANCAIRE

La dette bancaire, dont le montant maximum autorisé est de 65 000 \$, porte intérêt au taux préférentiel plus 3 % et est garantie par une hypothèque mobilière sur l'universalité des créances. Le taux préférentiel bancaire au 31 août 2007 est de 6,25 %. Les conditions de crédit sont renégociables annuellement.

### 6. LEVÉES DE FONDS

La corporation effectue annuellement des campagnes de levées de fonds pour financer les activités de fonctionnement. Les apports présentés à l'état des résultats comprennent des produits nets de 69 025 \$ (67 230 \$ en 2006). Les produits et les charges bruts afférents à ces activités étaient respectivement de 85 747 \$ et 16 722 \$ (81 993 \$ et 14 763 \$ en 2006).

### 7. JUSTES VALEURS DES ACTIFS ET PASSIFS FINANCIERS

Les justes valeurs de l'encaisse, des dépôts à terme, des débiteurs, des créditeurs et des produits reportés correspondent approximativement à leur valeur comptable en raison de leur échéance à court terme.

### 8. ENGAGEMENTS

Conformément à un contrat de location-exploitation à long terme expirant le 30 juin 2010, la corporation loue un local dont le loyer annuel minimum s'élève à 13 039 \$ majoré annuellement de 2,95 %. Le loyer à payer jusqu'à la date d'expiration du bail se chiffre à environ 39 300 \$. Une option prévoit la prolongation du bail pour des périodes additionnelles d'un (1) an aux mêmes termes et conditions. Le loyer minimum à verser au cours de chacun des trois (3) prochains exercices se chiffre à environ :

13 500 \$	en 2008
13 900	en 2009
11 900	en 2010

### 9. APPORTS REÇUS SOUS FORME DE SERVICES

Au cours de l'exercice, la corporation a reçu des apports en services rendus par des bénévoles au montant de 70 000 \$ (78 000 \$ en 2006) évalués en fonction des heures travaillées à un tarif horaire variant de 7 \$ à 40 \$. Ces apports ne sont pas constatés dans les états financiers de la corporation.

### 10. AUTRES RENSEIGNEMENTS

	2007	2006
Amortissement des immobilisations	10 605 \$	5 692 \$
Amortissement de l'apport reporté	3 240	—
Intérêts gagnés	2 259	1 990

## RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

### PRODUITS

DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007

	2007	2006
<b>Programmes de conservation</b>		
Ateliers sur la conservation des milieux naturels	110 322 \$	93 703 \$
Biodiversité (cahier spécial)	53 636	50 159
Colloque Bassin versant	9 731	—
Concours photos	3 850	10 150
Dossier agricole	—	32 529
Dossier Aires protégées	97 012	155 767
Dossier Caribous forestiers	11 050	—
Dossier Eau	49 757	43 307
Dossier Énergie - Changements climatiques	1 750	33 250
Dossier Foresterie	82 210	72 760
Enquête sur les besoins et aspirations des groupes	70 880	1 000
Magazine FrancVert	9 320	11 780
Parcs et milieux humides	650	—
Protection des milieux naturels	—	12 000
Protection d'une lagune au Honduras	—	67 534
Rendez-vous sur la biodiversité	21 773	10 070
Soutien au développement Metcalf	41 600	75 000
Zones importantes pour la conservation des oiseaux (ZICO)	16 291	20 767
	<b>579 832 \$</b>	<b>689 776 \$</b>
<b>Autres aides financières</b>		
Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale	60 000 \$	55 000
Conseil des partenaires	5 500	5 000
Autres	5 203	2 564
	<b>70 703 \$</b>	<b>62 564 \$</b>
<b>Autres produits</b>		
Intérêts gagnés	2 259 \$	1 990 \$
Amortissement de l'apport reporté	3 240	—
Autres	1 663	145
	<b>7 162 \$</b>	<b>2 135 \$</b>

**RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES (suite)**  
**COÛT DES PROGRAMMES DE CONSERVATION**  
**DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007**

	2007	2006
Aptitudes - formation	— \$	1 161 \$
Ateliers sur la conservation des milieux naturels	88 808	87 358
Biodiversité (cahier spécial)	49 422	39 028
Colloque Bassin versant	9 363	—
Concours photos	2 161	8 820
Dossier agricole	—	30 483
Dossier Aires protégées	85 031	138 560
Dossier Caribous forestiers	9 562	—
Dossier Eau	42 507	54 376
Dossier Énergie - Changements climatiques	199	28 151
Dossier Foresterie	70 609	62 203
Enquête sur les besoins et aspirations des groupes	61 256	651
Magazine FrancVert	10 673	8 398
Parcs et milieux humides	546	—
Protection des milieux naturels	—	12 000
Protection d'une lagune au Honduras	—	62 292
Rendez-vous sur la biodiversité	20 801	12 594
Salaires et charges sociales - Développement et sensibilisation	69 224	80 711
Zones importantes pour la conservation des oiseaux (ZICO)	15 037	5 382
	<b>535 199 \$</b>	<b>632 168 \$</b>

**FRAIS D'ADMINISTRATION**  
**DE L'EXERCICE CLOS LE 31 AOÛT 2007**

	2007	2006
Assurances	2 054 \$	2 645 \$
Amortissement des immobilisations	10 605	5 063
Déplacements et réunions	16 533	9 042
Divers	249	1 128
Formation	—	1 674
Frais bancaires	1 222	1 366
Frais de déménagement	—	2 716
Honoraires professionnels	8 993	9 461
Loyer	13 200	12 786
Papeterie, fournitures de bureau et location d'équipement	31 230	31 035
Salaires, charges sociales et sous-traitance	122 338	122 928
Télécommunications	5 410	4 626
	<b>211 834 \$</b>	<b>204 470 \$</b>

## PARTENARIATS

### Sommaire des participations

#### Nature Québec

- Membre affilié de l'Union mondiale pour la nature (UICN)
- Membre du conseil d'administration du Réseau affilié des associations environnementales du Québec (RAAEQ)
- Membre observateur du conseil d'administration du Centre culture et environnement Frédérick-Back
- Membre du conseil d'administration du Conseil de bassin de la rivière du Cap-Rouge (CBRCR)
- Membre affilié de Nature Canada
- Rédacteur de la chronique *Nature Québec* dans *Géo Plein Air*
- Partenaire des Rencontres internationales du documentaire de Montréal (RIDM)

#### Commission Agriculture

- Sièges au conseil d'administration de l'Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)
- Membre de la Coalition d'appui à la gestion de l'offre
- S'est joint à la Coalition pour la souveraineté alimentaire formée à l'initiative de la Coop fédérée, du G05 et d'Équiterre
- Participe à la présentation du document de consultation de la Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire du Québec (CAAAQ)
- Participe à l'atelier sur le développement de l'agroforesterie au Québec
- Assiste à la table ronde *La protection de l'environnement : les approches à privilégier* dans le cadre des audiences thématiques du CAAAQ
- Membre de la Coalition pour la protection du territoire agricole
- A organisé un atelier sur l'hydrodynamique, la biodiversité et la mise en valeur des cours d'eau agricoles

#### Commission Aires protégées

- Participe à l'initiative *Aux arbres citoyens !*
- Membre fondateur et toujours actif de la coalition SOS Parc Orford
- Participe à la promotion de la Dumoine, de Pascagama et de la vallée des Montagnes Blanches à titre de futures aires protégées
- Participe avec les conseils régionaux en environnement (CRE) à la promotion de la protection des terrains contigus au Parc des Îles-de-Boucherville
- Participe aux réflexions du comité de mise en œuvre du plan de rétablissement du Caribou forestier, orchestré par le MRNF
- Participe au comité d'étude sur les réserves de biodiversité en réserves fauniques
- Participe à la table d'échange sur les aires protégées du MDDEP et du MRNF
- Participe aux réflexions de la table Environnement en préparation du Sommet forestier
- Établit des relations avec l'Institut de développement durable des Premières Nations Québec Labrador (IDDPNQL)
- Membre du comité consultatif sur les parcs nationaux du MDDEP

#### Commission Biodiversité

- Membre de la Coalition verte (organismes de sauvegarde des milieux humides)
- Sièges au comité technique avisé sur la gestion de la Grande Oie des neiges du Service canadien de la faune
- Sièges au comité avisé d'Environnement Canada sur l'application de la *Loi sur les espèces en péril*
- Participe au comité ZICO de Nature Canada
- Participe au comité Espèces en péril de Nature Canada
- Participe au comité avisé sur les usages du Saint-Laurent d'Environnement Canada
- Contribue ponctuellement aux projets de Stratégies Saint-Laurent en lien avec la biodiversité
- Sièges au comité de rétablissement du Chevalier cuivré



© Québec couleur nature 2006, François Martin

## **Commission Eau et**

### **Programme Saint-Laurent / Grands Lacs**

- À participé à l'organisation et au colloque du COVABAR sur l'eau du Saint-Laurent et des Grands Lacs

#### *Entente sur les ressources en eaux durables du bassin des Grands Lacs / fleuve Saint-Laurent*

- Membre du comité public aviseur pour la mise en œuvre, notamment sur les mesures de conservation de l'eau

#### *À la suite de l'étude 2000-2005 de la CMI sur le plan de régularisation du lac Ontario / fleuve Saint-Laurent*

- Participe à la réflexion sur la gestion adaptative et les aspects institutionnels et présente les implications des usagers et décideurs du Québec
- Attend la décision de la CMI quant à un nouveau plan, et en vue d'une implication soutenue et rigoureuse

#### *Great Lakes Regional Collaboration (GLRC)*

- Suit les efforts des ONG américaines pour assurer le financement et la mise en œuvre par le Congrès américain
- A émis une lettre d'appui aux politiciens américains en collaboration avec les ONG partenaires américaines, afin d'encourager les efforts pour une éventuelle mise en œuvre

#### *Healing Our Waters (HOW Coalition)*

- Est membre de cette organisation et participe aux travaux de réflexion sur les enjeux, tels les espèces exotiques envahissantes

#### *Great Lakes Future Roundtable*

- Est impliqué dans le développement d'une vision nouvelle de l'ensemble des Grands Lacs et du Saint-Laurent, cherche à intégrer les priorités du Québec et effectue un partage d'expérience

#### *Stakeholder Advisory Committee pour la préparation à la consultation sur l'Accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs*

- Était membre du comité aviseur public et représente Nature Québec à la Commission mixte internationale (CMI)

#### *Révision de l'Accord sur la qualité de l'eau des Grands Lacs*

- A participé à des sous-groupes de travail dont *Special issues*, Biodiversité, Eaux souterraines
- A soumis un mémoire et attend la réaction de EPA et EC

#### *Great Lakes United*

- Est membre du conseil d'administration
- Est membre du *Sustainable Waters*

#### *Étude sur la voie navigable*

- A participé à la rencontre du 13 septembre 2005 du Conseil consultatif régional sur la navigation de plaisance
- Attend le dépôt du rapport final par Transports Canada

#### *Upper Great Lakes Study 2007-2012 par la Commission mixte internationale*

- Suit l'évolution de cette étude via le site Internet et par courriels

#### *Comité de concertation Navigation du Plan Saint-Laurent (PSL)*

- Est membre du comité
- Est membre du groupe de travail sur les changements climatiques

## **Commission Énergie**

- Siège au Regroupement des organismes environnementaux en énergie (ROÉ)
- Membre de la coalition QuébecKyoto
- Membre de la Coalition contre le prolongement de l'autoroute 25
- Coordonne un conseil des partenaires en énergie, avec des industries, des ministères et des groupes de la société civile
- Participe aux consultations du cadre réglementaire Émissions atmosphériques du gouvernement fédéral
- Participe aux consultations de la Table ronde nationale sur l'environnement et l'économie
- Participe à la Table sur le développement durable du secteur énergie de Nature Canada
- Participe au comité des véhicules hors-route de Nature Canada
- Participe au comité Énergies alternatives de Nature Canada

## **Commission Forêt**

- Siège à la table du Groupe des partenaires de l'aménagement forestier durable du processus de consultation du public mis en place par la compagnie Abitibi-Consolidated du Canada (CACC) dans la région de Charlevoix, depuis 2003
- Siège à la table des partenaires, sur le comité de coordination et sur le comité d'experts sur les solutions pour le projet pilote d'aménagement écosystémique dans la Réserve faunique des Laurentides (RFL)
- Siège à la Table de concertation de l'aire commune 093-20 de la compagnie Kruger, scierie Manic, depuis 2002
- Siège à la table de l'initiative québécoise de développement de normes du Forest Stewardship Council (FSC)
- Siège à la Table nationale Forêt lors de la présentation officielle des objectifs de protection et de mise en valeur du milieu forestier par le ministre
- Préside le groupe de travail sur les aires protégées de catégorie VI
- Participe à la Fête de l'arbre
- Participe à l'Atelier sur la foresterie et les changements climatiques
- Participe aux conférences et aux colloques donnés au Centre de foresterie des Laurentides (SCF)
- Est membre du Comité directeur pour le Sommet sur l'avenir du secteur forestier en plus de représenter le secteur environnemental au Comité de la forêt privée



© Québec couleur nature 2006, Luc Farrel

## Partenaires financiers

Nature Québec offre sa reconnaissance et sa sincère gratitude à chacun de ses partenaires financiers institutionnels qui contribuent à l'accomplissement de sa mission.

- Agence de l'efficacité énergétique
- Alcoa
- Aveda
- Canadian Boreal Initiative (CBI)
- Centre Saint-Laurent d'Environnement Canada
- Conférence régionale des élus de la Capitale-Nationale (CRÉCN)
- Desjardins, Caisse d'économie solidaire
- Emploi-Québec
- Environnement Canada
- Fondation Alfred B. Kelly
- Fondation Benoît
- Fondation de la faune du Québec (FFQ)
- Fondation EJLB
- Fondation Gordon
- Fondation Hydro-Québec pour l'environnement
- Fondation Ivey
- Fondation McClean
- Fondation Metcalf
- Fonds mondial pour la nature Canada
- Fonds de l'environnement Shell
- Fujifilm
- Géo Plein Air
- GPCo
- Groupes agro-environnementaux
- Hôtel des Seigneurs
- Hydro-Québec
- Institut national de la recherche scientifique Eau, Terre et Environnement (INRS ETE)
- Loto-Québec
- Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale (MESS), Secrétariat à l'action communautaire autonome et aux initiatives sociales
- Ministère des Ressources naturelles et de la Faune du Québec (MRNF)
- Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs du Québec (MDDEP)
- Mountain Equipment Co-op (MEC)
- Nature Canada
- Pêches et Océans Canada
- Réseau canadien de la santé (RCS)
- Ressources humaines et Développement des compétences Canada
- Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)
- Société québécoise de protection des oiseaux (SQPO)
- Ultramar
- Ville de Québec

## Partenaires en biens et services

Nature Québec reconnaît et remercie également ses nombreux partenaires qui contribuent à la réalisation de ses projets par des échanges d'expertises, de précieux conseils, de la validation scientifique et technique, une participation à notre enquête, ou un soutien en biens et services.

- Administration portuaire de Sept-Îles
- Aluminerie Alouette
- AmiEs de la terre de Québec (ATQ)
- Amis du boisé de l'Auberivière
- Appalachian Corridor Appalachien (ACA)
- Association forestière Québec métropolitain (AFQM)
- Association pour la protection de l'environnement du lac Saint-Charles et des Marais du Nord (APEL)
- Association pour la protection du boisé Sainte-Dorothée
- Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique (AQLPA)
- Association québécoise des groupes d'ornithologues (AQGO)
- Attention Fragîles
- Boisé des Douze
- Casa Breton
- Cascades
- Cégep François-Xavier-Garneau
- Centre Antoine-de-Saint-Exupéry
- Centre de services en développement durable (CSDD)
- Centre d'information sur l'environnement de Longueuil (CIEL)
- Cercles des jeunes naturalistes (CJN)
- Chantier naval de Sept-Îles
- Club des ornithologues de la Gaspésie (COG)
- Club des ornithologues de l'Outaouais (COO)
- Club des ornithologues de Québec (COQ)
- Club d'ornithologie des Îles-de-la-Madeleine (COIM)
- Comité de la Réserve de la biosphère de Manicouagan-Monts Groulx
- Comité de l'environnement de Chicoutimi (CEC)
- Comité de rétablissement du Caribou forestier
- Comité de valorisation de la rivière Beauport (CVRB)
- Comité Zip de la Rive-Nord de l'estuaire
- Comité Zip Côte-Nord du Golf
- Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine
- Comité ZIP du lac Saint-Pierre
- Compagnie minière IOC
- Compagnie minière SOQUEM inc.
- Conseil de bande Uashat mak Mani-Utenam
- Conseil régional de l'environnement Côte-Nord (CRECN)
- Conseil régional de l'environnement et du développement durable du Saguenay-Lac-Saint-Jean (CREDD)
- Coopérative La Mauve
- Copiexpress
- Corporation de gestion CHARMES
- Corporation de protection de l'environnement de Sept-Îles
- Corporation touristique de Sept-Îles
- Corsaire design

- Delta Montréal
- Éco-Nature inc.
- Environnement Nature Boucherville
- Équiterre
- Études d'oiseaux Canada
- Excursions et plongées Petit Pingouin
- Fédération des pourvoires du Québec (FPQ)
- Fédération des trappeurs gestionnaires du Québec (FTGQ)
- Fédération québécoise de la faune (FQF)
- Fédération québécoise des gestionnaires de zecs (FQGZ)
- Fondation québécoise pour la protection du patrimoine naturel
- Fondation de la faune du Québec
- Fondation Rivières
- Fonds mondial pour la nature Canada
- Géo Plein Air
- Gestion des ressources maritimes T. Wright
- Groupe d'aide pour la recherche et l'aménagement de la faune (GARAF)
- Groupe uni des éducateurs professionnels en environnement (GUEPE)
- Héritage Saint-Bernard inc.
- Institut de développement durable des Premières Nations du Québec et du Labrador (IDDPNQL)
- Le Soleil
- Ministère des Ressources naturelles, de la Faune et des Parcs du Québec (MNRFP) — Direction faune — Direction parcs — Direction de l'environnement forestier
- Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP) — Direction du patrimoine écologique et du développement durable — Direction du service des écosystèmes et de la biodiversité
- Mouvement Vert Mauricie
- MRC de Sept-Rivières
- Parcs Québec
- Parc Nature de Pointe-aux-Outardes
- Québec'Ere
- QuébecKyoto
- Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec (RNCREQ)
- Regroupement QuébecOiseaux
- Réseau de milieux naturels protégés (RMN)
- Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE)
- Sentiers de l'Estrie inc.
- Service d'orientation et d'intégration des immigrants au travail (SOIIT)
- Société de conservation des Îles-de-la-Madeleine
- Société de conservation et de mise en valeur de la Grande Plée bleue
- Société de loisir ornithologique de l'Estrie (SLOE)
- Société de protection foncière de Sainte-Adèle
- Société de protection des oiseaux du Québec / Bird Protection Quebec
- Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)
- Société pour la nature et les parcs du Canada (SNAP), section Montréal
- Société Provancher d'histoire naturelle du Canada
- SOS Parc Orford et son comité stratégique
- STOP
- Stratégies Saint-Laurent
- Union mondiale pour la nature (UICN), bureau du Canada
- Union pour les droits de la nature (UPDN)
- Université du Québec à Montréal (UQAM) — Programme de maîtrise en sciences de l'environnement
- Université Laval — Faculté de foresterie et de géomatique — Forêt Montmorency — Programme de communication publique — Faculté de Droit — Département de science politique
- VertigO — La revue électronique en sciences de l'environnement
- Verts boisés du Fjord
- Vignoble Le Nordet
- ZEC Atikamek



© Québec couleur nature 2006, Frédéric Rétif

## Affiliés

Les membres affiliés sont des organismes, des associations et des regroupements à but non lucratif qui partagent un ou plusieurs des objectifs de Nature Québec, soit maintenir les processus écologiques essentiels et les systèmes entretenant la vie, préserver la diversité génétique et favoriser l'utilisation durable des espèces et des écosystèmes. L'adhésion à Nature Québec constitue un appui actif à ces trois objectifs, ainsi qu'aux efforts de Nature Québec pour les faire reconnaître et adopter au Québec.

- AmiEs de la Terre de Québec (ATQ)
- Amis de la vallée du Saint-Laurent (AVSL)
- Amis du boisé de l'Auberivière
- Amis du Jardin Van den Hende (AJVH)
- Association chasse et pêche Normandie (ZECN)
- Association de conservation de la nature de Stukely-Sud (ACNSS)
- Association de lutte contre l'Ambrosia Québec inc. (ALCA)
- Association de protection de l'environnement des Hautes-Laurentides (APEHL)
- Association faunique Kipawa
- Association forestière Québec métropolitain (AFQM)
- Association pour la protection de l'environnement du lac Saint-Charles et des Marais du Nord (APEL)
- Association pour la protection du boisé Sainte-Dorothée (APBSD)
- Association pour la protection du lac Taureau (APLT)
- Association pour la sauvegarde du lac Saint-François (ASLSF)
- ASTER La Station scientifique du Bas-Saint-Laurent
- Attention Fragîles
- Aventure Écotourisme Québec
- Bande à Bonn'Eau
- Bloc vert
- Boisé des Douze
- Centre d'intendance écologique Latreille (CIEL)
- Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin inc. (CINLB)
- Centre d'information sur l'environnement de Longueuil (CIEL)
- Centre de conservation de la nature du mont Saint-Hilaire
- Centre de recherche et d'éducation à l'environnement régional (CRÉER)
- Centre écologique de Port-au-Saumon (CÉPAS)
- Cercles des jeunes naturalistes (CJN)
- Club de marche de Québec inc.
- Club des ornithologues de la Gaspésie (COG)
- Club des ornithologues de Québec (COQ)
- Comité côtier Les Escoumins à la rivière Betsiamites
- Comité de bassin versant de la rivière du Lièvre (COBALI)
- Comité de l'environnement de Chicoutimi (CEC)
- Comité de la Réserve de la biosphère de Manicouagan-Monts Groulx
- Comité de protection du mont Saint-Bruno
- Comité de restauration de la rivière Etchemin (CRRE)
- Comité de valorisation de la rivière Beauport (CVRB)
- Comité ZIP Alma-Jonquière
- Comité ZIP Baie-des-Chaleurs
- Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine
- Comité ZIP du lac Saint-Pierre
- Comité ZIP Jacques-Cartier
- Comité ZIP Les Deux Rives
- Conseil de bassin de la rivière du Cap-Rouge (CBRCR)
- Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Yamaska (COGEBY)
- Conseil régional de l'environnement de Chaudière-Appalaches (CRECA)
- Conseil régional de l'environnement de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (CREGÎM)
- Conseil régional de l'environnement de Laval (CRELAVAL)
- Conseil régional de l'environnement du Bas-Saint-Laurent (CREBSL)
- Conseil régional de l'environnement du Saguenay-Lac-Saint-Jean (CREDDSA)
- Corporation d'aménagement et de protection de la Sainte-Anne (CAPSA)
- Corporation de gestion CHARMES
- Corporation de l'aménagement de la rivière L'Assomption (CARA)
- Corporation du parc hydrique de Saint-Mathieu-d'Harricana (CPHSMH)
- Crivert inc.
- Éco-Nature inc.
- Environnement-Nature Boucherville inc.
- Fiducie foncière de la vallée de Ruiter (FFVR)
- Fiducie foncière du marais Alderbrooke
- Fondation Québec-Labrador (QFL)
- Fondation québécoise Fauna



© Québec couleur nature 2006, Alex. Guilbeault



- Fondation québécoise pour la protection du patrimoine naturel (FQPPN)
- Fondation Rivières
- Groupe de recherche appliquée en macroécologie (GRAMÉ)
- Groupe de recherche et d'éducation sur le milieu marin (GREMM)
- Héritage Saint-Bernard inc.
- Info-Nature Mauricie
- Mouvement écologique du comté de Richelieu
- Mouvement Vert Mauricie (MVM)
- Nature-Action Québec
- Parc national du Bic
- Parc national du Mont-Mégantic
- Parc Nature de Pointe-aux-Outardes
- Proformen
- Recyclage Vanier inc.
- Recycle en Beauce
- Regroupement Bois Beckett inc.
- Regroupement des associations pour la protection de l'environnement, des lacs et des cours d'eau de l'Estrie (RAPPEL)
- Regroupement QuébecOiseaux
- Sentiers de l'Estrie inc.
- Société de conservation des Îles-de-la-Madeleine
- Société de conservation du corridor naturel de la rivière au Saumon (SCCNRS)
- Société de conservation et d'aménagement du bassin de la rivière Châteauguay (SCABRIC)
- Société de conservation et de mise en valeur de la Grande Plée bleue (SGPB)
- Société de loisir ornithologique de l'Estrie (SLOE)
- Société de protection foncière de Sainte-Adèle (SPFSA)
- Société Provancher d'histoire naturelle du Canada)
- Société québécoise de protection des oiseaux / Bird Protection Quebec (SQPO / BPQ)
- Société zoologique de la Mauricie
- STOP
- Stratégies Saint-Laurent (SSL)
- Verts boisés du Fjord

Nature Québec témoigne toute sa reconnaissance à plus d'une centaine de grands donateurs qui s'illustrent par leur fidélité et leur générosité à l'égard de Nature Québec.

## Membres à vie

Francis Cabot, Jean-Pierre Drapeau, Martin Gauthier, Yvon Gauthier, Martin Jeanson, Harvey Mead, John O'Driscoll, Laurette Perreault, Yolande Prénoveau, Réal Saint-Jean, André C. Sarasin, Hélène Savard, Yves Tessier, Norman Thogersen, Marie-Josée Turmel

## Club du Président

### Individus

Mireille Abran, James Anglehart, Robert Ascah, Louis Aubry, Frédéric Back, Monique Beauchemin, Yves Bédard, André Bélanger, Monique Bélanger, Roger Bélanger, Nicole Belval, Michèle Benoit, Robert Benoit, Suzanne Benoit, Valérie Berlinger, Louise-Julie Bertrand, Angèle Bilodeau, Andrée Blouin, André P. Bourdon, Luc Bouthillier, Éric Brassard, John Burcombe, Hugh Cameron, Jacques Cayouette, Anne-Marie Chapleau, Henriette Chouteau, Donald Dastous, Sophie De Corwin, Marthe DeSerres, Renée Desautels, Nicole Desharnais, René Dorais, Gérard Drainville, Charles-Antoine Drolet, Lucie Dufresne, Juana Elustondo, Michel Forté, Daniel Fortin, Marcel Fréchette, Jocelyn Gagnon, Jean-Claude Gardner, Jean-Guy Gaudette, Marcel Gaudreau, Benoit Gauthier, Gilles Gauthier, Yvon Gauthier, Colette Gosselin, Lucille Gosselin, Pierre Gosselin, Alain Guillemette, Denis Harvey, Maurice Harvey, Daniel Hébert, André Huot, Richard Jones, Peter M. Kilburn, Michelle Labelle, Louise-Geneviève Labrecque, Pascal Labrecque, Denis Lacasse, Bernard Lachance, André Ladouceur, Peter Landry, Jacques Larose, John B. Laughrea, Léo-Paul Lauzon, André Leblanc, Sylvie Leblanc, Jasmin Lefebvre, François Léonard, Guy Marineau, Maurice Monette, Pierre Moreau, Philippe Nantel, Gabriel Neyron, Pierre Noël, Marie-Christine Paret, Gilles Paul-Hus, Christian Perreault, Yves Poulin, Isabelle Pouliot, Yolande Prénoveau, Normand Rajotte, Élisabeth Revil, Marcel Rhéault, Chantal Rolland, Réal Saint-Jean, André C. Sarasin, Hélène Savard, Madeleine Sicard, Paul-Étienne Sirois, André Sylvestre, Gérard Szaraz, Louise Tardif, André Thibault, Marie-Odile Trépanier, Marie-Josée Turmel, Michel Wapler, Thomas Welt, Michel Yergeau

### Organismes

Compagnie Jacques Whitford, Fondation EJLB, Fondation famille Benoit, Fonds de l'environnement Shell, Howick Foundation, JWT Montréal, Maison provinciale des Ursulines, McLean Foundation, Société québécoise de protection des oiseaux, Sœurs de Saint-Joseph-de-Saint-Vallier, Sœurs servantes du Saint-Cœur-de-Marie, Stalex Canada inc., Syndicat des travailleurs(es) de la CSN

## Membres

Jour après jour, des centaines de personnes rendent possible l'accomplissement de la mission de Nature Québec. Elles soutiennent le travail d'une équipe d'experts qui analysent l'interdépendance des composantes du milieu naturel et des actions humaines qui les dégradent. Nature Québec leur dit merci de nous aider à veiller sur la nature québécoise !

Mireille Abran, Claire Accolas, Flavie Achard, Daniel Allaire, Raymond Allaire, Ruth Allaire, Roch Allen, Jean Amiaud, Karim Arbaoui, Lucien Arcand, André Archambault, Sylvain Archambault, Céline Arsenault, Henri Louis Arsenault, Robert Ascah, Mireille Assad, Marc-André Asselin, Louis Aubry, Carole Auclair, Robert Auclair, Gilles Aucoin, Diane Audet, Claudine Auger, Denis Auger, Esther Auger, Pauline Auger, Louise Auger-Edwards, Frédéric Back, Philippe Bacle, Jacques Baillargeon, Sylvie Baillargeon, Liliane Barabé, Marguerite Barabé, Pierre Barbès, Luc Barsalou, François Bastien, Claude Bauknecht, Yvette Beaucage, Monique Beauchemin, Serge Beaucher, Christian Beaudet, Guillaume Beaudoin, Micheline Beaudry, Denis Beaulieu, Gilbert Beaulieu, Denise Beauregard, Claire B. Béchar, Clément Bédard, Marie-Josée Bédard, Yves Bédard, Paul Bégin, Suzanne Bélair, André Bélanger, Ginette Bélanger, Jacqueline Bélanger, Jean-François Bélanger, Louis Bélanger, Louis-Marie Bélanger, Marize Bélanger, Michel Bélanger, Monique Bélanger, Roger Bélanger, Madeleine Bélisle, Michel Belles-Isles, Jacques Belzile, Michèle Benoit, Robert Benoit, Suzanne Benoit, Charles-Eugène Bergeron, Christine Bergeron, Gisèle Bergeron, Lise Bergeron, Marie Bergeron, Michel Bergeron, Mylène Bergeron, Pauline B. Bergeron, Geneviève Bériault - Capélios, Valérie Berlinger, François Bernard, Luc Bernard, André-Guy Bernier, Hélène Bernier, Jocelyne Bernier, Louise-Julie Bertrand, Fernande Bérubé, Carole Bessette, Mario Bessette, Angèle Bilodeau, Robert Bilodeau, Réjean Biron, Philippe Blain, Alain Blais, Hélène G. Blais, Michel Blais, Michel Blais, Allan Blanchard, René Blanchard, Anne-Marie Blanchet, Bertrand Blanchet, Normand Blanchette, Steven Blaney, Irène Bleton, Jean-Philippe Blondeau, Andrée Blouin, Claude Boileau, Sabin Bois, Danielle Boissinot, Robert Boissonnault, Gilles Boissonnault, Maryse Boisvert, Claudette Boivin, Henri-Bernard Boivin, Daniel Bolduc, Pierre Bonin, Lorraine Bonneville, Lucien Bordeleau, Martine Borgia, Alodie Bossel, André Bouchard, Daniel Bouchard, Ernestine Bouchard, Francine Bouchard, Gaétan Bouchard, Ginette Bouchard, Jean-Claude Bouchard, Josée Bouchard, Laval Bouchard, Louis-Gabriel Bouchard, Stolan Bouchard, Lucie R. Boucher, Julie Bouffard, Marie-Denise Bouhy-Labelle, Marc Boulanger, Anne Boulay, Brigitte Boulianne, Jean Bouvra, Yvonne Bourque, Luc Bouthillier, Noëlla Boutin, Alain Boyce, Chantal Brabant, Louise Bradette, Éric Brassard, Guy Brassard, Jacques Brazeau, Isabelle Breune, Claire Brewster, Camille Bricault, Geneviève Brisson, Jean-Denis Brisson, Sylvie Brodeur, Linda Brousseau, Marcel Bruneau, Claire Brunelle, Guy Brunelle, Lisette Brunelle, Lucille Brunet, John Burcombe, Anne Bureau, Sylvie Bureau, Jean Cadieux, Heather Calhoun, Hugh Cameron, François Cantin, Marie-Claire Cantin, Diane Carlos, André Caron, André Caron, Anita Caron, Hilaire Caron, Jean-Guy Caron, Jean-Marie Caron, Pierre Caron, Marcelle Caron-Lusignan, Guy Carrier, Louise Casavant, Georgette Castonguay, Julie Castonguay, Martin Castonguay, Jacques Cayouette, André Chabot, Giselle Chagnon, Marie-Claude Chagnon, Normand Chagnon, Thierry Chamberland, DC Champagne, Suzanne Champigny, Roger Chapados, Anne-Marie Chapleau, Jacques Charbonneau, Jean-Pierre Charbonneau, Claire Charbonnier, Jocelyne Charest Degagné, Jean-Pierre Charlebois, Frédéric Charpentier, Yvan Charpentier, Suzanne Charron, Gilles Chartier, Lucie Chartier, Yves Chartier, Claudette Chartrand, Frédéric Chartrand, Jean-Paul Chassé, Berthe Chayer, Toufik Cherifi, Jeanne Chevalier, Louise Chevalier, Marie-Luce Chevalier, Béatrice Chevallier, Jacques Chicoine, Jeannine Chouinard, Marcel Chouinard, Édith Chrétien, Juliette Chrusten Lett, Patrick Cigana, Jacques

Cléroux, Lucile Clin-Kombul, Michel Cloutier, Pierre Cochaux, Jean-Claude Collet, Gérard Corbeil, Jocelyne Cornut, Gisèle Corriveau, André Côté, Carmen Côté, Carole Côté, Denis Côté, Lucie Côté, Madeleine Côté, Marc-André Côté, Marie-Claude Côté, Michel Côté, René Côté, Sylvie Côté, Andrew P. Coughlan, Yves Couillard, Jean-Paul Coulombe, Mathilde Coulombe, André Courberon, Patrice Cousin, Louis Cousineau, François Couture, Marcel Couture, Robert Cranker, Benoit Cregheur, Clyde Crevier, Juliette Croteau, Gilbert Croussett, Carey-James Czlonka, Lucie D'Amours, Simon Dancause, Jean-Pierre Dansereau, Pierre Dansereau, Renée Dansereau, Guy Darveau, Nicole Dasnoy-Le Gall, Eric De Bayser, Sophie De Corwin, Hervé de Fontenay, Marie-Josée De Lorimier-Hottlet, Cécile De Montigny, Émile De Pauw, Marthe De Serres, Jan L. De Smet, Andrée Décary, Ginette Decobert, Claudine Defranould, France Delisle, André Demers, Jean-Marie Demers, Bernard Denault, Chantal Denis, Gisèle Denoncourt, Coralie Deny, Anne Deronzier, Louise Desautels, Pierre Desautels, Renée Desautels, Robert Desautels, Hubert Desbiens, Josianne Desbiens, Benoit Deschamps, Bernard Deschamps, Johanne Deschamps, Jean-Paul Deschênes, Lucie Deschênes, Robert Desforges, Jean-Luc DesGranges, Pierre Deshaies, Nicole Desharnais, Renald Desharnais, Luc Desilets, André Desjardins, Claude Desjardins, Gilles Desjardins, Jean-Charles Desjardins, Jean-Jacques Desjardins, Alain Desmarais, Richard Desmarais, Jean-Pierre Desnoyers, André Desrochers, Jean-Marie Desroches, Diane Désy, Jean Désy, Bruno Detuncq, Michel Dignard, Monique Dignard, Francine Dion, Pierre Dion, Denise Dionne, René Dorais, Claire Doran, Pierre Dorion, Cécile Dorval-Gagnon, André Doucet, Pierre Douville, Gonzague Drapeau, Sophie et Pierre Drapeau, Michèle Drissen, Charles-Antoine Drolet, Marc Drouin, Nicole Drouin, Guylaine Dubé, Eric Dubois, Richard Dubois, Sonia Ducasse, Johanne Ducharme, Éric Duchemin, Yves Duchesneau, Isabelle Duclos, Carl Dufour, Marc Dufour, Lucie Dufresne, Nicolas Dufresne, Sylvane Dumais, Antoine Dumas, Fernand Dumas, Pierre Dumont, Roger Dumont, Lise Dunnigan, Marc-André Dupont, Hélène-Louise Dupont-Élie, Jérôme Dupras, Ginette Dupuy, Martine Duquette, Michel Durand, Michelle Durand, Daniel Duval, Jean Duval, Louise Elsliger, Juana Elustondo, Marie Fabry, Olivier Fankhauser, Léo Faucher, Martin Faucher, Estelle Favreau, Raymonde Ferland, Serge Filion, Édith Fischer, Yvon Fitzback, Georgette Fleurent, André Fleury, Alain Fontaine, Anne Fontaine, Julie Fontaine, Michel Forté, Monique L. Forté, Normand Fortier, Claude Fortin, Daniel Fortin, Gladys Fortin, Jacinthe Fortin, Jean-Paul Fortin, Guillaime Fortmann, François Fournier, Gérard Fournier, Judith Fournier, Gabriel Fournier-Filion, Anne Francoeur, Louise Fréchette, Marcel Fréchette, Maryse Frigon, Winnie Frohn, Bernard Fruteau de Laclos, Lorraine Gadoury, Gabrielle Gagné, Jean Gagné, Oscar Gagné, Danielle Violette Gagnon, Dominique Gagnon, Jocelyn Gagnon, Louise Gagnon, Marie-Noëlle Gagnon, Robin Gagnon, Yvan Gagnon, Justin Gagnon-Gilbert, Bernard Garant, Jean-Claude Gardner, Gisèle Gaudette, Jean-Guy Gaudette, Mélanie Gaudette, Pierre Gaudette, Robert Gaudin, Manon Gaudreau, Marcel Gaudreau, Yves Gaudreau, Marcel Gaudreault, Jean-Guy Gaulin, Benoit Gauthier, Élisabeth Gauthier, Gilles Gauthier, Yves Gauthier, Jean-Bernard Gélinas, René Gélinas, Gilbert Gendron, Mario Gendron, René Germain, Louise Gervais, Sabine Gervais, Jean-Roch Giguère, Nicolas Gilbert, Renaud Gilbert, Yves Gilbert, Martin Gilles, Benoit Gingras, Roland Gingras, Hervé Girard, Laurence Girard, Hubert Giroux, Linda Giroux, Louis Giroux, Christiane Glaçon, Alain Godbout, Patrice Godin, Colette Gosselin, Luc Gosselin, Lucille Gosselin, Marc Jacques Gosselin, Michelle Gosselin, Pierre Gosselin, Michel Goudreau, Louis Gougoux, Maurice Goulet, Pierre Goulet, Édouard Goyette, François Granger, Irène Gravel, Julien Gravel, Michel Grégoire, Sophie Grignon, Georgette Grouin, Louise Grouin, Jean-Philippe Guay, Jean-Pierre Guay, Élane Guénette, Jean-Sébastien Guénette, Diane Guérin, Alain Guillemette, Marianne Guilmette, Noëlla Guilmette, Ghislaine Guindon, Danielle Haché, Denis Hamel, Francine

Hamel, Lyne Hamel, Pierre Hamel, Louis-Edmond Hamelin, Michael Hardin, Jean-Marc Hardy, Lyne Hardy, Bertrand Harvey, Denis Harvey, Claude Hébert, Jean Hébert, Jeanne-Mance Hébert-Dufaux, Andrée Hélie, Fernand Hélie, Jean-Luc Hétu, Marie Hins, Bruce Hinton, William Hodgson, André Hotte, Alain Houle, Antoinette Houle, Bruno Houle, Rachel Houle, Marc Hudon, André Huot, Michel-Guy Huot, Frédéric Hurtubise, Normand Jacob, Richard Jacques, Robert Jacques, Danielle Jasmin, Yvon Jasmin, Vesta Jobidon, Martin Jolicoeur, Madeleine Jolin, Allain Joly, Raymond Joly, Richard Jones, Suzanne Joubert Letourneau, Farid Kadi, Peter M. Kilburn, Isabelle Kling, Robert Knapen, Stephen Knowles, Berthe Kossak, Juliette Koudenoukpo Biao, Alison Kranias, Tania W. Krieger, Marianne Kugler, Renée L'Heureux, Maxime Labelle, Michèle Labelle, Raymond Laberge, Robert Laberge, Laboratoires Cosmonat inc., André Labossière, Louise-Geneviève Labrecque, Pascal Labrecque, Christian Labrie, Denis Lacasse, Francine Lacerte, Bernard Lachance, Bertrand Lachance, Marc Lachance, Marcel Lachance, Pascal Lachance, Yolande Lachance, Manon Lacharité, Richard Lacombe, Arthur Lacomme, Estelle Lacoursière, Jean-François Lacoursière, Édith Lacroix, Norbert Lacroix, Richard Lacroix, Roland Lacroix, André Ladouceur, Hélène Laflamme, Michel Lafleur, Richard Lafleur, Nicole Lafond, Étienne Lépine LaFrance, Martin LaFrance, Maurice LaFrance, Luc Lafrenière, Michelle Lahaie, Pascale Lahaie, Mario Lajoie, Yanick Lajoie, Lise Laliberté, Françoise Lamarche, Claude Lamarre, Denyse S. Lamarre, Jean Lamarre, Alain Lambert, Philippe Lamontagne, Claire Lamothe, Hélène Lamothe, Sylvie Lamothe, Pascal Lang, Patrick Langlois, Serge Langlois, Gaétan Lantagne, Richard Lapare, René Lapointe, Marie-Soleil Laporte, Yvan Laroche, Patrice Larocque, Johanne Larouche, Gilles Latour, Normand Latour, John B. Laughrea, Fernande Lauzon, Léo-Paul Lauzon, Nathalie Lavallée, Pierrette Lavallée, Cécile Lavigne, Denise Lavigne, Jean-Guy Lavigne, Donald Lavoie, Mathieu Lavoie, Michel Lavoie, Sylvain Lavoie, Andrée Le Blanc, Annie Lebel, Dany Leblanc, Sylvie Leblanc, Michèle Leblond, Marc Lebrun, Nicole Leclerc, Nicole Leclerc, Hélène Leclère, Martin Lecours, Maude Lecourt, Brigitte Leduc, Luce Lefebvre, Maryse Lefebvre, Warren Lefrançois, Pierre Paul Legault, Pierre Legendre, Jean Léger, Michel Legris, Éric Lehmann, Francine Lemay, Chantale Lemieux, Claire Lemieux, Vincent Lemieux, Charles Lemire, Martin Lemmens, François Léonard, Monique Léonard, Loyola Leroux, Louise Lessard, Carol Létourneau, Jean Létourneau, Chantale Lévesque, Pierre Lévesque, Ruth Rose Lizee, Jeannine Locas, Hélène Loiseau, Pierre Loiseau, Marcel Longpré, Marie-Hélène Longpré, Jean-Yves Loslier, Marcelle Caron Lusignan, Yvan Maciel, Nathalie Maillette, Jeanne Malo, Alice Maltais, Nicole Maltais, Réal Maltais, Normand Many, Marie Marceau-Lemieux, Josée Marcil, Hélène Marcotte Roberts, Lucienne Marcotte, Roger Marcotte, Louis-Étienne Marcoux, Jean Maréchal, Monique Marenger, Guy Marineau, Kim Marineau, Philippe Marquis, Gilles Marsolais, Christiane Martel, Isabelle Martel, Réjeanne Martel, Alex Martin, Pierrette Martin, Pascale Martineau, Claudine Mary, Érika Marzinotto, Claude Massé, Hélène Massé, Solange et Jean-Pierre Masson, Bernard Mathieu, Sylvie Matte, Yvanhoe Matte, Marcelle Maufette, Louis-Philippe Mayrand, Jacqueline Mazet, Jean McClure, David McDuff, Frédéric McSween, Diane Melançon, Louise Ménard, Robert Ménard, Gilda Menegoz, Guyta Mercier, Maurice Mercier, Priscille Mercier, Marjorie Mercure, Helen Meredith, Martin Messier, Karen Messing, Thérèse Méthé, Aline Michaud, Aline Michaud, Erik Michaud, Jean-Paul Michaud, Luc Michaud, Sylvie Michaud, Yvan Michaud, Stéphane Michon, Nicole Mireault, Madeleine Miron, Claire Moisan, Gaston Moisan, Charlotte Mondoux, Maurice Monette, Patrice Montreuil, Pierre Moreau, Benoit Morin, Daniel Morin, Danièle Morin, Madeleine Morin, Pierre Morisset, Richard Morisset, Evelyn Morneau, François Morneau, André Nadeau, Philippe Nantel, Gilbert Nicole, Anne Noël, Hélène Nolin, Pauline Normand, Diane Noury, Friedrich Oehmichen, Cécile Ouellet, Jean-Guy Pagé, Raymond Pageau, Robert Pageau, Francine Panneton, Claude Papillon, Ginette Paradis, JoAnne Paradis, Marc Paradis, Martin Paradis, Yves Paradis, Luc Paré, Marcel Paré, Annie

Parent, Didier Parent, Étienne Parent, Marie-Christine Paret, Bruno Paris, Lucie Parizeau, Martine Patenaude, Gilles Paul-Hus, Christian A. Payant, Christian. A Payant, Richard Pelchat, Fernande Pelletier, Hubert Pelletier, Jacques-Lee Pelletier, Mélanie Pelletier, René Pelletier, Gaétan Pépin, René Pépin, Ghislaine Périgny, Christian Perreault, Nathalie Perron, Gilles Phaneuf, Anne-Marie Picard, Johanie Picard, Pierre Piché, François Piuze, Hélène Piuze, Patricia Plante, Pascal Pleyner, Richard Poirier, Rosaire Poirier, Claude Poisson, Rita Pothier, Andrée Potvin, Anne Potvin, Pierre Poulin, Isabelle Pouliot, Danielle Poupard, Patrick Poyet, Denis Prémont, Marielle Prémont, Michel Préville, Reine Préville, Élane Prévost, Jean Pronovost, Jacques Proulx, Claire Provost-Pilon, Marie-Line Prud'homme, François Quévillon, Gilles Quintal, Alejandro Rada, Marie-Pierre Rainville, Pierre Rainville, Normand Rajotte, Catherine Ranger, Daniel Reid, Madeleine Reid, Réal Reid, Marie-Paule Reingruber, Réjeanne Rémillard Falaise, Paul Rémillard, Arnaud Renard, Jean Renaud, Jean-Yves Renaud, Suzanne Renaud, Élisabeth Revil, Marcel Rhéault, Sidney Ribaux, Bruno Richard, Clément Richard, Patricia Ricque, Olivier Riffon, J-François Riopel, Alain Rioux, Gilles Rioux, Johanne Rioux, Patrice Rivard, Jacques G. Roberge, Benoît Robert, Gilles Robert, Roberte Robert, Gilles Robillard, Jacques Robillard, Louise Roch, Lyne Rochefort, Julie Rodrigue, Michel Rompré, Daniel Rondeau, Henri Rondeau, Gabriel Ross, Jacques Rousseau, Jean-Noël Rousseau, Nicole Rousseau, Danielle Roy, Gaétan Roy, Hélène Roy, Jacques Roy, Jean-Marie Roy, Jovette Roy, Lucie Roy, Serge Roy, Sylvie Roy, Antoine Royer, Justiane Ruel, Yolaine Ruel, André Sabourin, Louise Saint-Amour, Jean Saint-Arnaud, Normand Saint-Aubin, René Saint-Laurent, Yvon Saint-Onge, Yves Saint-Pierre, Bernard Sainte-Marie, Madeleine Samson, Charlotte Sansot, Benoît Sarrazin, Alain Sauriol, Yolande Sauriol, Katherine Savard, Louis-Olivier Savard, Chantal Savaria, Jean-Yves Savaria, Marie-Anne Schwab, Anne-Marie Shebib, Madeleine Sicard, Annie Simard, Christine Simard, Claude Simard, Gilles Simard, Liane Simard, Marie-Rose Simard, Solange Simard, Marc Sinotte, Marie Sirois, Martine Sirois, Paul-Étienne Sirois, Éric Solomon, Mathieu St-Amour, Martin St-André, Manon St-Denis, Mathieu St-Germain, Carole St-Louis, Jocelyne St-Onge, Nicolas St-Vincent, André Stainier, André Sylvestre, Syndicat de l'enseignement des Vieilles-Forges, Gérard Szaraz, Denis Tanguay, Aline Tardif, Louise Tardif, Jean-Louis Tassé, Martin Taylor, Jean-Paul Tessier, Michel Tessier, Robert Tessier, Alain Tétrault, Bertrand Tétrault, Guy Thauvette, Danielle Therrien, Sylvie Therrien, André Thibault, Jean-Claude Thibault, Linda Thibault, Marc Thibault, Pierre Thibault, Darquise Thivierge, Thomas & Betts Limited, Donald Thomas, Ronald M Tiffany, Chantal Touchette, Clarence Tourangeau, Martine Tourangeau, Daniel Toussaint, Andrée Tremblay, Benoît Tremblay, Catherine Tremblay, Gilles Tremblay, Jacinthe Tremblay, Jacques Tremblay, Jean-Pierre Tremblay, Louise Tremblay, Luc Tremblay, Marie-Ève Tremblay, Monique Tremblay, Raymond Tremblay, Marie-Odile Trépanier, Yann Troutet, Denyse Trudel, Normand Trudel, Chantale Turcot, Henri-Louis Turcotte, Jean-Eric Turcotte, Jocelyne-Andrée Turcotte, Marina Turcotte, France Turgeon, Louis Turgeon, Lorraine Vachon, Hélène Vaillancourt, Jean-Claude Vallière, Jocelyne Valois, Angela Van den Linden, Francine Van winden, François Vanasse, Anne Vanneville, Lucie Veillette, Michèle Verheyden, Marie-Josée Verreault, Louis Verroneau, Charlesbourg Vertdure Beaudry, Jean-Marie Vézina, Michel Vézina, Mylène Vézina, Francis Viau, Huguette Viau, Pierre Viau, Fortunate Viens, Agnès Villeneuve, Nicole Villeneuve, Réjean Villeneuve, Richard Villeneuve, Éric Vinet, Jean-François Vinet, Adrian Vockeroth, Michel Wapler, Paule Wattiez, Thomas Welt, Véronique Wilmart, Douglas Wren, Michel Yergeau, Yves Yersin, Michel Zevort,

## LE POINT SUR LE PLAN D'ACTION 2007

Nous reproduisons ici ce à quoi nous nous étions engagés au cours de la dernière année. Le degré de réalisation est inscrit en regard de chaque action, selon les critères suivants : **(1) Activité a été réalisée avec succès** : objectif atteint ; **(2) Activité réalisée en continu ou se poursuivant sur plus d'une année** : des actions ont été réalisées en lien avec cette activité, mais l'atteinte de l'objectif ne peut être évaluée à l'heure actuelle; **(3) Activité non réalisée** : peu ou pas d'actions effectuée en lien avec cette activité.

# Projet de Plan d'action 2007



### Structures intra-commissions

- 2** ■ Ajouter deux à trois postes bénévoles au sein de chaque commission pour combler les besoins d'animation et présidence, de réseautage et de communication.
- 2** ■ Maintenir un accent sur le recrutement de bénévoles (un membership revigoré) et sur l'encadrement de ceux-ci.

### Groupe inter-commissions

- 2** ■ Former un groupe consultatif transdisciplinaire assurant la coordination des dossiers inter-commissions (par le responsable des commissions).
- 2** ■ Tenir des réunions des responsables des commissions pour évaluer le plan d'action de l'année précédente et élaborer celui de l'année subséquente, suivant l'approche en place depuis trois ans.
- 1** ■ Déposer et faire le suivi du plan d'action.
- 2** ■ S'assurer qu'il y ait une coordination des activités dans les dossiers transversaux.



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

## Commission Agriculture

- 1** ■ Participer à la *Commission sur l'avenir de l'agriculture et de l'agroalimentaire québécois* et s'y préparer :
  - en analysant les tendances en agriculture;
  - en développant la vision à court, moyen et long termes de Nature Québec, en mettant un accent sur les pratiques associées aux impacts sur les écosystèmes et sur la biodiversité;
  - en gardant à l'esprit de produire une veille environnementale;
  - en faisant la promotion d'une agriculture à visage humain.
- 2** ■ Analyser les incitatifs économiques et socio-économiques en place et voir l'intérêt d'alternatives pour ceux-ci.

## Commission Aires protégées

- 2** ■ Promouvoir la protection de territoires représentatifs de l'ensemble de la forêt boréale en vue de compléter le réseau prévu pour ce territoire par la Stratégie québécoise sur les aires protégées (SQAP).
- 2** ■ Intervenir dans les dossiers pouvant mettre en cause l'intégrité des parcs québécois et la *Loi sur les parcs*.
- 2** ■ Promouvoir de grandes aires protégées pour assurer la protection et le rétablissement du Caribou forestier.
- 2** ■ Développer un programme d'aires protégées pour le sud du Québec visant, dans un premier temps, la protection des territoires à haute valeur de conservation et, dans un second temps, l'identification de territoires actuellement dégradés mais ayant un potentiel à long terme pour la restauration de la biodiversité.
- 2** ■ Définir les critères visant à établir un réseau d'aires protégées marines et s'assurer que les gouvernements fédéral et provincial satisfassent à l'atteinte de ces critères (statut d'aires protégées).

## Commission Biodiversité

- 3** ■ Compléter et structurer l'équipe des responsables et le programme pour la commission Biodiversité.
- 2** ■ Promouvoir une concertation provinciale visant à protéger les milieux sensibles, dont les milieux humides, et cela surtout en zone urbaine et périurbaine.
- 3** ■ Développer et mettre en œuvre un plan d'intervention en réaction à l'introduction croissante d'organismes génétiquement modifiés (OGM).
- 2** ■ Coordonner le travail du comité de suivi du *Rendez-vous sur la biodiversité 2006*.
- 2** ■ Sensibiliser les élus et gestionnaires municipaux, ainsi que les ministères concernés, à l'importance de protéger, outre les espèces menacées et les territoires associés, des territoires souvent plus importants pour la biodiversité et n'accueillant pas de telles espèces.
- 2** ■ Porter une attention particulière et intervenir sur les projets et programmes susceptibles de nuire à la conservation de la biodiversité des milieux marins du Québec.
- 2** ■ Proposer une approche pour un plan d'action spécifique « Biodiversité ».

## Commission Eau et Antenne Saint-Laurent

- 2** ■ Analyser et intervenir dans la mise en œuvre des engagements inscrits dans la *Politique nationale de l'eau* et établir un plan d'action à moyen et long termes en ce qui a trait à ses lacunes.
- 2** ■ Intervenir sur la dégradation des lacs du Québec.
- 2** ■ Établir un plan d'action pour l'Antenne Saint-Laurent, qui vise la concertation des groupes intervenant le long du fleuve, dans l'estuaire et dans le golfe, et qui ne siègent plus à Stratégies Saint-Laurent.
- 2** ■ Maintenir un réseautage avec les associations transfrontalières œuvrant sur les dossiers touchant les Grands Lacs et le fleuve en amont du Québec.
- 2** ■ Mettre en place une équipe multidisciplinaire susceptible de soutenir le travail de l'Antenne Saint-Laurent.

## Commission Énergie et changements climatiques

- 2** ■ Analyser et intervenir dans la mise en œuvre des stratégies énergétiques des gouvernements québécois et canadien.
- 2** ■ Analyser et intervenir dans la mise en œuvre du plan d'action québécois sur les changements climatiques.
- 2** ■ Promouvoir l'adoption d'un plan canadien sur les changements climatiques.
- 3** ■ Développer et mettre en œuvre un programme d'interventions visant les transports.
- 3** ■ Participer aux consultations de l'Agence de l'efficacité énergétique.
- 2** ■ Faire la promotion de l'évaluation stratégique en matière d'énergie au Québec.
- 3** ■ Questionner l'intérêt de s'impliquer dans des activités touchant les mécanismes de développement propre.
- 2** ■ Participer aux conférences et activités sous l'égide de la Convention cadre des Nations-Unies sur les changements climatiques.
- 2** ■ Se positionner par rapport au développement des biocarburants.
- 2** ■ Suivre de près et intervenir selon le besoin dans tout projet visant l'exploration gazière.

## Commission Forêt

### Forêt boréale

- 2** ■ Veiller à la mise en œuvre des recommandations de la commission Coulombe sur la forêt publique, notamment dans le contexte du projet gouvernemental de modernisation de la gestion forestière.
- 2** ■ Participer au Sommet sur l'avenir du secteur forestier et y faire la promotion d'une nouvelle foresterie.
- 2** ■ Assurer la mise en œuvre d'un projet pilote québécois de gestion écosystémique de la Réserve faunique des Laurentides.

- 2** ■ En lien avec ce projet, maintenir une réflexion sur la bonification du réseau des réserves fauniques québécoises en aires protégées gérées de catégories VI afin d'augmenter la part des territoires protégés au-delà de l'objectif gouvernemental de 8 % pour des aires protégées de catégories I-II-III.

### Forêt méridionale

- 2** ■ Établir les objectifs et les priorités d'un programme de protection et de valorisation de la forêt méridionale, programme qui sera axé sur une approche écosystémique et qui tiendra compte à la fois de l'importance de la forêt privée et des distinctions qu'il y a lieu de faire entre les conditions s'appliquant au sud et au nord du Saint-Laurent, en visant notamment :
  - l'identification de l'expertise existante sur la forêt méridionale;
  - la reconnaissance des problématiques de la forêt méridionale;
  - la promotion des avantages pour cette forêt de sa valorisation et sa remise en état;
  - la sensibilisation des intervenants agricoles concernant les impacts de la déforestation.
- 2** ■ Faire connaître aux instances gouvernementales et autres l'intérêt que porte Nature Québec à la forêt méridionale, y compris les suites à donner à la commission Coulombe.



# COMMUNICATIONS ET RAYONNEMENT

## Communications

Activités de communication, formation, recherche, sensibilisation, représentation

- 1 ■ Préparer les interventions de Nature Québec en 2007, en considérant qu'il s'agit d'une année électorale : obtenir des engagements fermes des partis et des chefs concernant les dossiers prioritaires.
  - 1 ■ Développer la seconde édition du concours photo de Nature Québec.
  - 2 ■ Développer un projet d'extranet visant à améliorer les échanges entre les membres et les bénévoles de Nature Québec.
- Définir la stratégie de communications et produire un premier plan de communication qui mette en œuvre la stratégie de communication 2006-2008.*
- 2 ■ Élaborer une stratégie ciblée de relation de presse en assurant une présence continue sur la place publique pour tous les débats où Nature Québec est impliqué, misant sur le sérieux et la représentativité de l'organisation.
  - 2 ■ Faire connaître Nature Québec et développer de nouveaux marchés en effectuant une offre de conférences.
  - 2 ■ Réviser le plan de communications internes, développer un mécanisme de consultation et bonifier les processus existants afin d'augmenter l'efficacité de la circulation d'information interne.
  - 2 ■ Se doter d'un plan de communications externes appuyant les objectifs visés des projets stratégiques prioritaires « Rayonnement » et « Commissions », et maximisant l'impact communicationnel de tous nos outils.
  - 2 ■ Améliorer le lien d'appartenance entre Nature Québec et ses affiliés, et fidéliser ces derniers.
  - 2 ■ Se doter d'un plan de développement et de financement pour *FranVert* afin d'assurer sa pérennité. Se doter également d'un plan de développement pour le *Nature Québec Express*, le bulletin électronique de l'organisme.
  - 1 ■ Réaliser le plan de communication du 25<sup>e</sup> anniversaire.

## Rayonnement

Définir la stratégie de rayonnement, visant à améliorer la performance financière et l'influence auprès des décideurs, et développer nos liens avec les réseaux de développement économique et social.

- 2 ■ Établir un programme structuré de partenariat, tenant compte du Conseil des partenaires, et visant les groupes ou associations professionnelles ayant des affinités avec Nature Québec.
- 2 ■ Bonifier la représentativité actuelle de Nature Québec en augmentant le nombre de membres individuels et affiliés.
- 2 ■ Diversifier le membership actuel en développant un plan de sollicitation spécifique aux étudiants.
- 3 ■ Améliorer l'efficacité des contacts établis au sein de Nature Québec par l'élaboration et l'implantation d'une politique prévoyant l'exploitation de tout contact effectué au nom de l'organisation.
- 2 ■ Améliorer les liens d'appartenance entre Nature Québec et ses affiliés, entre autres par une meilleure connaissance de leur besoins.
- 1 ■ Réaliser deux campagnes de sollicitations, fidéliser les donateurs via le don mensuel et augmenter le bénéfice net relié aux campagnes de levées de fonds.
- 2 ■ Prévoir un volet corporatif dans les campagnes de levées de fonds en se dotant d'une banque de données d'entreprises et effectuer deux campagnes de prospection.
- 3 ■ Rapprocher Nature Québec des décideurs en produisant un plan d'information et de sensibilisation leur étant destiné, ainsi que par l'inclusion d'une section sur les communications gouvernementales dans le plan de communication.
- 1 ■ Poursuivre l'implication de Nature Québec hors Québec en s'impliquant au sein de réseaux pancanadiens.



## NATURE QUÉBEC EN BREF

Nature Québec est un organisme national à but non lucratif qui regroupe 5 000 sympathisants, dont plus d'une centaine d'organismes affiliés issus des régions du Québec. Promoteur de la sauvegarde de l'environnement et du développement durable, Nature Québec est résolument engagé dans un processus qui vise à influencer les comportements des citoyens et des organisations publiques et privées du Québec. Depuis 1981, Nature Québec fonde son action sur les trois objectifs principaux de la Stratégie mondiale de conservation de l'Union mondiale pour la nature (UICN) :

- maintenir les processus écologiques essentiels à la vie;
- préserver la diversité biologique;
- favoriser l'utilisation durable des espèces, des écosystèmes et des ressources.

Nature Québec contribue à l'avancement des sciences environnementales par la production de mémoires, d'analyses et de rapports sur lesquels il fonde ses interventions publiques. Il réfléchit aux perturbations que subit la nature lors de l'aménagement du territoire agricole et forestier, de la gestion du Saint-Laurent et lors de la réalisation de projets de développement urbain, routier, industriel et énergétique. À cette fin, Nature Québec a constitué des commissions autour de grands thèmes intégrateurs qui interviennent dans les domaines de l'agriculture, des aires protégées, de la biodiversité, de l'eau, de l'énergie et de la forêt. Prônant le consensus et la vie démocratique, les commissions sont animées par un important réseau de bénévoles et de collaborateurs détenteurs d'une expertise de terrain irremplaçable, ainsi que d'universitaires et de chercheurs spécialisés dans les domaines de la biologie, de la foresterie, de l'agronomie et des sciences de l'environnement.

Nature Québec cherche à susciter des réflexions et des débats et exige souvent un examen public préalable à la réalisation de projets publics ou privés ou à la mise en œuvre de politiques ou de programmes gouvernementaux qui risqueraient d'avoir des impacts négatifs sur l'environnement.

