



Rapport Annuel 2017 2018



Nature Québec

À PROPOS DE NATURE QUÉBEC

Nature Québec est membre de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) et souscrit aux objectifs de la Stratégie mondiale de la conservation.

Depuis 1981, Nature Québec agit sur les grands enjeux de conservation et de développement.

Nature Québec est un organisme de bienfaisance reconnu oeuvrant activement à la conservation des milieux naturels sur le territoire québécois, dans une perspective globale.

Nature Québec bénéficie d'une équipe de professionnels appuyée par un réseau d'organismes affiliés et de chercheurs-collaborateurs bénévoles organisés en commission qui lui confèrent une crédibilité reconnue dans ses domaines d'intervention.

NOTRE VISION :

Nature Québec agit en vue d'une société plus juste, à faible empreinte écologique et climatique, solidaire du reste de la planète. L'organisme oriente ses actions pour que le Québec aime ses milieux naturels, en ville comme en région, les protège et les reconnaisse comme essentiels à son épanouissement.

NOTRE MISSION :

Partout sur le territoire, Nature Québec encourage la mobilisation citoyenne, intervient dans le débat public, informe, sensibilise et réalise des projets afin que notre société :

- Valorise la biodiversité
- Protège les milieux naturels et les espèces
- Favorise le contact avec la nature
- Utilise de façon durable les ressources

Page couverture: Mélanie Lalancette

Crédits photos: Daniel Tremblay,
Peuple Loup, Dreamstime

**Coordination, rédaction, supervision
et révision:** Gabriel Marquis

**Conception graphique, coordination,
révision, édition:** Mélanie Lalancette

© Nature Québec 2018

Table des matières

Mot de la présidente	4	5. Forêt	30
Mot du directeur général	5	5.1 Habitats fauniques de Pessamit	31
Membres du conseil d'administration	6	5.2 Plantations et aménagement écosystémique...	32
Notre équipe	10	5.3 Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT).....	32
1. Communications	12	6. Campagnes	33
2. Biodiversité et aires protégées	15	6.1 Victoire contre l'oléoduc Énergie Est.....	33
2.1 Programme Zico.....	16	6.2 NON aux forages!	34
2.2 Projet Communature	17	6.3 Action Caribous Val-D'Or.....	34
2.3 Anticosti à l'UNESCO	17	6.4 Pour un St-Laurent Vivant!	35
3. Environnement urbain	19	6.5 Anticosti à l'UNESCO	35
3.1 Milieux de vie en santé	19	7. La philanthropie, notre nouvelle alliée!	36
Ruelles vertes	20	7.1 Partenaires en biens et services	37
Classes plein air	21	7.2 Partenaires financiers	38
Oasis urbaines	22	7.3 Nos bénévoles	39
3.2 Projet Marguerite : entre ville et nature	25	7.4 Activités philanthropiques.....	40
4. Énergie	26	7.5 Cercle des Grands Philanthropes.....	42
4.1 Vision Biomasse Québec	27	7.6 Soutenez Nature Québec!.....	44
4.2 Le Saguenay-Lac-Saint-Jean montre de quel bois il se chauffe!	28	8. Membres, organismes affiliés et associations ...	46
4.3 Cimenterie de Port-Daniel-Gascons	29		

Mot de la présidente

J'aimerais en premier lieu remercier Charles-Antoine Drolet d'avoir assuré l'intérim à la présidence dans les premiers mois de l'année. Au printemps, alors que l'équipe se réunissait pour discuter de notre plan stratégique, l'énergie du groupe eut un effet catalyseur sur ma décision de me présenter à ce poste. Quelques jours plus tard, j'annonçais à Christian que j'étais prête à prendre le gouvernail. Je n'utilise pas ce terme sans raison. Mon expérience sur d'autres conseils m'a appris que les plus efficaces sont ceux où les membres de « l'équipage » sont mis à contribution au bon endroit, au bon moment, et que le temps mis à obtenir un consensus sur une direction claire, est cent fois regagné sur le temps pour arriver à bon port.

J'écris ces lignes au lendemain des élections provinciales, mi-figue, mi-raisin. D'une part, l'arrivée d'un nouveau gouvernement pour lequel l'environnement n'est pas une priorité crée une incertitude quant au maintien des acquis arrachés à la dure au cours des dernières années. Je suis inquiète des orientations à venir. La décision de soustraire la vallée du Saint-Laurent à l'exploitation du gaz de schiste sera-t-elle remise en question? Reverra-t-on poindre un nouvel oléoduc? Les projets sur lesquels nous avons tous tellement travaillé comme la fin des hydrocarbures à Anticosti et sa candidature à l'UNESCO seront-ils compromis? Que dire de la protection des milieux humides? Des menaces au statut des réserves écologiques et du retour des motoneiges dans les parcs nationaux? De la disparition annoncée des derniers caribous de Val-d'Or et de la destruction d'un des derniers habitats du chevalier cuivré à Contrecoeur? Tant de questions pour lesquelles nous aurons bientôt des réponses, mais qui, devant l'urgence de certains dossiers, devront être imposées aux agendas de nos nouveaux élus. De belles rencontres en perspective...et la nécessité, je le crains, de se mobiliser à nouveau sur ces grands enjeux.

D'autre part, la réponse du public à l'appel lancé par les groupes environnementaux lors des élections a été géniale. Exiger du futur gouvernement qu'il se préoccupe des changements climatiques a donné une voie à un véritable

mouvement citoyen de plus en plus sensible aux enjeux environnementaux. Le voir grandir me réjouit; canaliser cette belle énergie pour changer «le monde, ici, chez nous» sera tout un défi. Mais nous avons le pied dans la porte. Grâce au programme *Milieus de vie en santé*, Nature Québec rejoint des personnes de quartiers entiers, particulièrement les jeunes familles et des enfants qui comprennent l'importance d'améliorer leur environnement. Comment traduire ce modèle et faire le pont vers d'autres enjeux auxquels fait face le Québec?

Des exemples ici et ailleurs montrent que la conservation de la nature permet de lutter contre les changements climatiques et d'atténuer leurs pires impacts. Encore faut-il se donner une chance. Préserver les services écologiques que procure la biodiversité aux communautés ne se fera pas sans revoir les lois qui encadrent l'aménagement du territoire, à commencer par celle sur de la fiscalité municipale. Des mesures qui encouragent la protection de la nature, la restauration des milieux naturels et l'utilisation responsable des ressources, en terres privées comme publiques, ne prendront un véritable effet qu'avec des partenariats solides.

Nous connaissons la recette de cette transition écologique. Mettons-là en œuvre à plus grande échelle...et le plus rapidement possible.

Louise Gratton

Louise Gratton, présidente



Mot du directeur général

Un Nature Québec plus fort pour affronter les intempéries!

Encore une année chargée à Nature Québec. Ma 11^e déjà en tant que directeur général! Plus d'une décennie faite de joies pour les succès obtenus... Mais aussi de frustrations devant notre refus collectif de répondre adéquatement à l'urgence climatique et à la dégradation de la biodiversité.

L'année qui se termine fut marquée par les réalisations exceptionnelles de notre programme de verdissement et de lutte aux îlots de chaleur, *Milieus de vie en santé*, qui fait l'orgueil de Nature Québec. Né à Québec, le programme prend de l'expansion à Trois-Rivières, Victoriaville et bientôt Sherbrooke. Dans la Capitale-Nationale, 4 nouvelles classes plein air ont été aménagées, de même que 3 « oasis » urbaines au cœur de quartiers centraux avec verdissement et animation. Depuis le début du programme, 9 ruelles vertes ont été réalisées avec la complicité des résidents et de la Ville et 6 autres sont à venir! Et c'est sans compter les projets réalisés avec les institutions de santé pour verdir leurs installations et ceux avec nos nouveaux partenaires municipaux. Merci à l'équipe de jeunes professionnels merveilleux (Noémie, Marie-Christine, Frederic, Louis-Félix, Catherine, Gwenaëlle et Diane), sous la direction experte de Cyril Frazao.

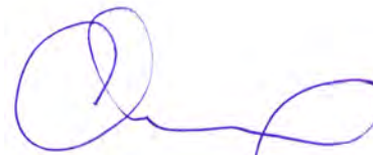
Nature Québec s'illustre aussi dans le développement régional, basé sur l'utilisation durable de la forêt. Amélie St-Laurent Samuel est coordonnatrice et porte-parole de Vision Biomasse Québec. Amélie a parcouru le Québec, d'Anticosti au Nunavik pour faire avancer les projets liés à la filière. De retour à Québec, elle a facilité le travail de ses nouveaux coéquipiers en forêt et en aires protégées, dont celui de Louis-Philippe Ménard qui s'est distingué par son travail avec la communauté innue de Pessamit dans la production de fiches techniques qui intègrent science classique et savoir autochtone.

Dans le dossier des aires protégées, Nature Québec a continué notamment son excellent travail sur Anticosti pour arriver à terme à une protection globale de l'île, obligatoire pour tout

candidat à un statut de l'UNESCO. C'est Ludivine Quay qui a pris la relève sur ces dossiers suite au départ de notre chère Sophie Gallais. Ludivine a aussi pris en charge la campagne « Pas de printemps sans ailes » sur la situation précaire des hirondelles et le dossier de la conservation des caribous forestiers, notamment la survie de la harde de Val-d'Or.

Pour garder notre indépendance, augmenter et diversifier nos sources de financement, nous avons procédé cette année à l'embauche d'une ressource émérite en charge du développement philanthropique, Nataly Rae. Nataly a fait un boulot remarquable et a introduit de nouvelles pratiques, dont la reconnaissance de nos grands donateurs et un événement-bénéfice à Montréal.

Je ne saurais terminer sans souligner l'apport de Gabriel Marquis aux communications, chef d'orchestre du rayonnement tant au niveau des campagnes de mobilisation sur les réseaux sociaux que des projets sur le terrain. Il est appuyé par Mélanie Lalancette, notre excellente infographiste et adjointe aux communications. Nature Québec c'est aussi un organisme aux livres bien tenus (merci Farré Kondo!), ce qui est essentiel pour garder la confiance de nos donateurs. Nature Québec, vous l'aurez compris, c'est une belle équipe de jeunes professionnels, de stagiaires et de bénévoles supportés par plus de 85 000 membres, donateurs et sympathisants.



Christian Simard,
directeur général



Membres du conseil d'administration

LOUISE GRATTON

Présidente

Représentante des membres individuels depuis 2017



Louise Gratton est consultante en écologie et conservation. Elle détient une maîtrise en biologie de l'UQÀM (1981) et cumule 35 ans d'expérience dans ces domaines, dont 12 à l'emploi de *Conservation de la Nature Canada* à titre de directrice de la science pour la région du Québec. Louise est membre fondatrice (2002) et toujours secrétaire du *Corridor appalachien* et membre actif de *Deux pays, une forêt* depuis son origine (2007). Au cours de sa carrière, elle a reçu plusieurs prix pour souligner son apport à la protection des milieux naturels, dont notamment le prix Consciencia Hommage 2014 du *Conseil régional de l'environnement de la Montérégie* et, en 2011, le prix Pierre-Dansereau de l'*Association des biologistes du Québec* afin de souligner sa contribution exceptionnelle à la communication sur la biodiversité biologique.

CHARLES-ANTOINE DROLET

Administrateur

Représentant des membres individuels depuis 1998



Charles-Antoine Drolet est détenteur d'une maîtrise en biologie et a fait carrière dans la fonction publique fédérale à divers niveaux scientifiques et administratifs. Ses responsabilités l'ont amené à œuvrer principalement en milieu marin et nordique, à superviser des équipes de recherche en écologie, 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.

JEAN HUBERT

Vice-président

Représentant des Amis du parc national des Îles-de-Boucherville, membre affilié depuis 2015



Jean Hubert a travaillé durant 20 ans comme gestionnaire de parcs nationaux et responsable de projets de développement récréotouristique régionaux. Il a notamment assumé le rôle de coordonnateur des ententes intergouvernementales entre le Gouvernement du Québec et les États du Vermont et de New York concernant la gestion du lac Champlain et en matière d'environnement. À titre bénévole, il s'est aussi impliqué au fil des ans dans plusieurs organismes en tant que membre de conseils d'administration dont le *Réseau des milieux naturels protégés (RMN)*, le *Centre québécois du droit de l'environnement (CQDE)*, le *Conseil régional de l'environnement de Montréal (CRE-Montréal)*.

BERNARD DESCHAMPS

Trésorier

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. Depuis 1994, il œuvre au sein de *Placements Ger-Ben inc./Capital Benoit inc.* à la gestion des placements privés et publics. Il y a été nommé directeur général en avril 1999 et en assume la présidence depuis juin 2010. Il est actuellement administrateur des sociétés *R&D Capital inc.* et *Corporation financière Brome inc.* Parallèlement à sa carrière professionnelle, il s'est 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*.

MARIANNE KUGLER

Secrétaire

Représentante des membres individuels de 2001 à 2004 et depuis 2006



Marianne Kugler a obtenu un doctorat en géomorphologie de l'Université d'Ottawa en 1974 où elle a ensuite enseigné. En 1977, elle déménageait à Québec, et entrait au service des relations publiques de l'Université Laval pour y faire de la communication scientifique. En 1994, Marianne Kugler renouait avec la carrière de professeure, mais cette fois en communication publique, au département d'information et de communication de l'Université Laval. À la retraite depuis janvier 2011, elle consacre maintenant son temps à des études et des travaux en art visuel, ainsi qu'au bénévolat.

MARILOU ALARIE

Administratrice

Représentante des membres individuels depuis 2017



Marilou Alarie est une environmentaliste, très impliquée dans sa communauté. Elle est membre du conseil de la ville de St-Bruno de Montarville depuis novembre 2013, responsable des communications et de l'urbanisme. Elle fut porte-parole du *Regroupement de citoyens pour la sauvegarde de la Forêt des Hirondelles sur le Mont-St-Bruno* pendant trois ans. Elle a reçu plusieurs prix et reconnaissances, dont le Prix Contribution exceptionnelle à l'environnement 2013 remis par la *Coalition Verte*; le Prix Ville et village à la rescousse 2014, en reconnaissance au leadership et à l'implication citoyenne en matière de conservation des milieux naturels.

ANDRÉ BEAULIEU-BLANCHETTE

Administrateur

Représentant des membres individuels depuis 2017



André Beaulieu-Blanchette a suivi diverses formations en génie mécanique, R&D et fabrication de système de traitement d'eau industriel, en démarrage et lancement d'entreprises. Il est président de *Développement Solugen* depuis 2015, une entreprise qui exploite sa propre technologie brevetée de traitement d'eau industriel. Il est également associé chez *Senergy* depuis 2017, entreprise de technologie de récupération de chaleur dans les eaux usées.

MICHEL BÉLANGER

Administrateur

Membre au Conseil depuis 1990



Michel Bélanger est avocat, spécialisé en recours collectif et droit de l'environnement. Il combine la double formation d'avocat et de notaire. Il est très impliqué auprès des groupes environnementaux, notamment chez *Nature Québec*, ainsi qu'au *Centre québécois du droit de l'environnement (CQDE)* qu'il a fondé, puis présidé de nombreuses années. Me Bélanger a agi comme procureur dans différentes causes d'importance en environnement, dont les dossiers de *Ciment du Saint-Laurent* devant la Cour suprême du Canada, des forages à Anticosti, du port pétrolier à Cacouna, de la rainette faux-grillon à La Prairie et de la *cimenterie McInnis* à Port-Daniel. En 2011, il s'est mérité le prix Pro Bono-Rajpattie-Persaud de l'*Association du barreau canadien*. Il s'est vu décerner le titre d'avocat émérite du *Barreau du Québec* en 2015.

FRANÇOIS CANTIN

Administrateur

Représentant des membres individuels depuis 2006



François Cantin est analyste en informatique et spécialiste en bases de données. Il s'intéresse à l'environnement depuis près de 25 ans et détient un diplôme d'études supérieures spécialisées en éducation relative à l'environnement de l'UQÀM, de même qu'un diplôme d'études supérieures en environnement et un baccalauréat en sciences informatiques de l'Université de Montréal.

UGO LAPOINTE

Administrateur

Représentant des membres individuels depuis 2017



Ugo Lapointe a une formation en technologie minérale et en génie géologique (B.Sc.H., Queen's) et cumule une vingtaine d'années d'expérience diverses liées au secteur minier au Québec et au Canada. Il est cofondateur et co-porte-parole de la coalition *Pour que le Québec ait meilleure mine*, un organisme *bona fide* mis sur pied en 2008 pour promouvoir de meilleures pratiques sociales, environnementales et économiques dans le secteur minier au Québec. Depuis 2015, Ugo Lapointe est coordonnateur du programme national à *MiningWatch Canada* et siège à titre de coprésident du réseau nord-américain *Western Mining Action Network*. Ugo Lapointe a publié de nombreux écrits et prononce régulièrement des conférences sur les enjeux du développement minier au Canada.

ISABELLE MÉNARD

Administratrice, vice-présidente

Représentante des membres individuels depuis 2009



Isabelle Ménard est détentrice d'un baccalauréat en sciences biologiques de l'UQÀM et d'une maîtrise en écologie des eaux douces de l'Université de Montréal. Elle détient aussi un diplôme de l'Université Concordia en écotoxicologie. Elle a travaillé 7 ans à titre de biologiste pour des contrats de mise en valeur de la faune et de la flore, ainsi qu'à des études d'impact et d'évaluation des risques écotoxicologiques. De 1997 à 2003, Isabelle Ménard a été directrice des opérations de l'*écocentre Petite-Patrie* de la Ville de Montréal. Depuis 2006, elle s'est jointe à l'équipe santé, sécurité et environnement de la *Confédération des syndicats nationaux*. Elle y œuvre à sensibiliser les travailleurs à intégrer l'environnement au travail et traite de divers enjeux, tels que la gestion des ressources naturelles, le contrôle de la pollution et les changements climatiques, ainsi que la gestion des matières résiduelles.

CLAUDE SAUVÉ

Administrateur

Représentant des membres individuels depuis 2016



Claude Sauvé est un économiste de l'environnement qui était, au moment de sa retraite en mai 2004, économiste en chef au ministère de l'Environnement du Québec (MENV). Depuis sa retraite, il a réalisé de nombreux travaux notamment à titre de conseiller stratégique chez *ÉcoRessources consultants*. Ses champs d'expertise sont les infrastructures d'eau, l'analyse avantages-coûts, la valorisation des biens et services environnementaux et l'utilisation d'instruments économiques. Monsieur Sauvé est, depuis de nombreuses années, président de la *Corporation du bassin de la Jacques-Cartier (CBJC)*, un organisme de bassin versant.

ALAIN SALADZIUS

Administrateur

Représentant de la Fondation
Rivières depuis 2012,
membre affilié depuis 2012



Alain Saladzius est ingénieur diplômé de l'École Polytechnique de Montréal. Il a travaillé 32 ans en traitement des eaux, d'abord au ministère de l'Environnement, puis comme chef d'équipe aux programmes du bureau montréalais du ministère des Affaires municipales et de l'Occupation du territoire. Il agit maintenant comme consultant en gestion des eaux et administration publique. Détenteur du titre de Fellow d'Ingénieurs Canada, il est lauréat de différents prix – Phénix de l'environnement, prix canadien de l'environnement et distinction du *Conseil canadien des ingénieurs*. La revue *Sélection du Reader's Digest* l'a choisi pour être son premier Héros de l'année, en 2003. Il est enfin président bénévole de la *Fondation Rivières* dont il est un des cofondateurs en 2002.

JULIE SÉGUIN

Administratrice

Représentante des membres
individuels depuis 2018



Vétérinaire de formation, Julie Séguin a su développer à travers ses activités professionnelles et académiques, divers champs de compétences dans l'analyse et la vulgarisation scientifique, ainsi que dans la coordination de projets de recherche et de conservation. Ses expériences de travail acquises au Zoo de Granby et en Afrique du Sud lui ont permis de mieux comprendre la dynamique des principaux enjeux qui menacent l'équilibre de notre rapport avec la nature et la faune. Elle poursuit présentement un programme de certificat en Gestion d'entreprises sociales et collectives, offert par l'École des sciences de la gestion de l'UQÀM.



Notre équipe

Nature Québec, c'est aussi une équipe d'experts des milieux de la biologie, de la foresterie, de l'aménagement urbain, de la philanthropie et des communications, engagés pour la protection des milieux naturels et de la biodiversité.



**CHRISTIAN
SIMARD**
Directeur
général



NATALY RAE
Coordonnatrice,
administration
et
développement
philanthropique



FARRÉ KONDO
Technicien en base
de données et
comptabilité



**GABRIEL
MARQUIS**
Chargé des
communications



**MÉLANIE
LALANCETTE**
Infographiste,
adjointe aux
communications



MAHALYA RONY
Stagiaire
administration



**AMÉLIE
ST-LAURENT
SAMUEL**
Chargée de
projet biomasse/
Coordinatrice et
porte-parole de
Vision Biomasse
Québec



MATHIEU HETET
Stagiaire biomasse



**LOUIS-PHILIPPE
MÉNARD**

Chargé de projet
Forêt



CYRIL FRAZAO

Coordonnateur de
Milieux de vie en
santé



**FRÉDÉRIC
LEMIEUX-AUDET**

Agent en
verdissement et
en design urbain



**NOÉMIE
BRAZEAU-
BÉLIVEAU**

Agente en
verdissement
et mobilisation
citoyenne



**MARIE-
CHRISTINE
MATHIEU**

Agente en
verdissement et
design urbain



**LOUIS-FÉLIX
RENAUD**

Agent de
communications
et verdissement



**CATHERINE
DESCHÊNES-
QUIRION**

Agente en
verdissement
et mobilisation
citoyenne



DIANE BISSON

Agente en
verdissement



LUDIVINE QUAY

Chargée de projet
Aires protégées et
Biodiversité



**GWENAELLE
MINOT-KOHL**

Agente de projet
biodiversité et
verdissement

Départs en 2017-2018

Sophie Gallais,
Catherine Bergeron
et Camilche Cardenas
nous ont quittés en
cours d'année. Nous
les remercions de
tout coeur pour leur
dévouement et leur
excellent travail.



1. Communications et apparitions publiques

Responsables:

Gabriel Marquis, Louis-Félix Renaud, Mélanie Lalancette

Les communications sont un maillon essentiel de la mission d'information et de sensibilisation de Nature Québec.

En 2017-2018, en plus de travailler à un nombre record de projets - notamment avec le développement du programme *Milieux de vie en santé* -, nous avons lancé la refonte de notre site internet et poursuivi notre déploiement sur les médias sociaux. Pour combler la tâche, deux nouvelles ressources indispensables ont joint l'équipe au printemps 2018.

Vers une stratégie 2.0

Poursuivant le virage entamé l'année précédente, Nature Québec a augmenté sa présence sur les médias sociaux en 2017-2018, en utilisant de plus en plus la publicité ciblée et le marketing web afin de faire la promotion de ses campagnes et projets. Nous avons par exemple développé notre présence sur *Instagram* afin d'atteindre un public plus jeune. En 2019, la mise en ligne d'un nouveau site web nous permettra d'utiliser les outils 2.0 à leur plein potentiel.

Parallèlement, nous avons maintenu des communications régulières par courriel avec notre base de près de 60 000 sympathisants et donateurs. Nous sommes également intervenus à plusieurs reprises dans les médias traditionnels.

Nature Québec en 2017-2018, c'est...

- ✓ 60 000 membres et sympathisants inscrits à notre liste d'envoi
- ✓ 25 000 abonnés Facebook
- ✓ Plus de 150 interventions dans les médias locaux, nationaux et internationaux.

Apparitions médias et communiqués de presse

En 2017-2018, Nature Québec est intervenue plus de 150 fois dans les médias écrits, radiophoniques et télévisuels de portée régionale, nationale et même internationale. Une quarantaine de communiqués de presse ont été publiés afin de prendre position sur des enjeux touchant notre mission ou pour inviter les médias à des sorties publiques et des événements.

Médias sociaux

Nature Québec mise de plus en plus sur les médias sociaux afin de rejoindre un grand public, principalement via trois outils : *Facebook*, *Twitter* et *Instagram*.

Ainsi, au 31 août 2018, près de 20 000 personnes suivaient la page *Facebook* de Nature Québec, ce qui représente une croissance de plus de 20 % par rapport à 2017. Pour sa part, le programme *Milieus de vie en Santé* a également connu une croissance importante de son auditoire (64 %) à 4 120 abonnés sur sa page *Facebook*. Afin de pallier à un changement aux algorithmes du réseau social, nous avons récemment changé nos pratiques de publication, ce qui nous a permis de conserver un taux d'engagement enviable de la part de nos abonnés (mentions j'aime, partages, commentaires, signatures de pétition, etc).

Nature Québec remarque par ailleurs un ralentissement de la croissance des abonnements à son compte *Twitter* (9 % 2017-2018, contre 19 % en 2016-2017). Ce ralentissement peut être attribuable en partie à la perte de vitesse de *Twitter* en général. Cette plateforme nous sert essentiellement au relais de nouvelles et au partage de communiqués de presse.

Finalement, Nature Québec et son programme *Milieus de vie en santé* ont chacun développé leur réseau *Instagram* en 2018 et mettront davantage l'accent sur cet outil dans les années à venir.

Site Internet

Afin de partager son expertise, Nature Québec met en ligne des mémoires, communiqués et rapports sur deux sites internet respectifs, le sien et celui de *Milieux de vie en santé*. Le site internet de Nature Québec a reçu un peu plus de 23 000 visites en 2017-2018, comparativement à 21 000 l'année précédente. Néanmoins, sa refonte prévue pour 2019 nous permettra une meilleure transmission de l'information et utilisation des outils de communication. Le site internet de *Milieux de vie en santé* a pour sa part connu une réorganisation au début 2018. Il a depuis reçu plus de 4 350 visites, comparativement à 2 050 l'année précédente.

Infolettres

Nature Québec communique régulièrement par le biais d'infolettres et de bulletins qui lui permettent d'aviser ses membres, bénévoles et sympathisants des campagnes en cours, de partager des pétitions et de faire des collectes de fonds. En date du 31 août 2018, notre liste d'envoi comptait près de 60 000 abonnés.

Quelques apparitions publiques

Nature Québec a participé à de nombreuses actions sur le terrain et à des conférences de presse touchant notamment les hydrocarbures, la biodiversité urbaine et les projets d'agrandissement portuaire.



AGA 2017 et colloque sur le gaz naturel à Montréal, Christian Simard et des membres du C.A.



Avec Jérôme Dupras, chercheur en écologie et membre des Cowboys Fringants, dans le cadre du forum « Demain, la forêt ».



Sur la colline Parlementaire à Québec lors d'une marche contre les forages, aux côtés de groupes environnementaux et du metteur en scène Dominic Champagne.

2. Biodiversité et aires protégées

Chargés de projets:

Ludivine Quay, Cyril Frazao,
Amélie St-Laurent Samuel

Agente de projet:

Gwenaëlle Minot-Kohl

Responsables de la commission Aires protégées:

Mélanie Desrochers et Jean Hubert

Un mot sur le travail de la commission Aires protégées

Le 9 mai dernier, les administrateurs et bénévoles de la commission « Aires protégées » se sont réunis dans les bureaux de Nature Québec pour discuter des dossiers en cours concernant Anticosti, la Rivière Péribonka, les Mont-Groulx, l'île Brion, Nagoya+ et l'habitat du caribou. Les échanges ont été fructueux et ont permis de répartir le suivi des dossiers, ainsi que de se positionner face à certains enjeux.



2.1 Programme Zico et campagne « Pas de printemps sans ailes! »

En 2017-2018, Nature Québec a continué d'assurer la coordination du programme de *Zones importantes pour la conservation des oiseaux* (ZICO) au Québec.

Nous avons notamment appuyé deux gardiens de ZICO dans leurs demandes de financement pour des projets à la *ZICO des Battures de Beauport* (G3E) et à la *ZICO du Lac Boivin* (Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin et la fondation SETHY).

En avril 2018, une entente de partenariat avec la *Corporation des Parcs-Bas-Saint-Laurent* (CPBSL) et un soutien financier du *Fonds pour dommages à l'environnement* ont permis de lancer un projet pour venir en aide à quatre espèces d'hirondelles présentes sur la *ZICO de la baie-du-marais-de-l'isle-verte*: l'hirondelle de rivage, l'hirondelle rustique, l'hirondelle à front blanc et l'hirondelle bicolor. Ce projet proposait plusieurs actions réparties sur 2 ans, notamment la réalisation d'inventaires ornithologiques et la création de nichoirs.

Ainsi, en mai, Nature Québec a pu organiser un atelier où les citoyens de L'Isle-Verte étaient invités à construire leur propre nichoir à hirondelles bicolores, afin d'augmenter l'offre d'aires de nidification sur la municipalité. À l'été 2018, nous avons également pu recenser précisément la colonie d'hirondelles de rivage présente dans les berges de la rivière verte et sensibiliser des agriculteurs à l'installation de tours à hirondelle rustique sur leur terrain.

Dans la même veine, en avril 2018, Nature Québec a lancé la campagne « Pas de printemps sans ailes » visant à sensibiliser le grand public au déclin des quatre espèces d'hirondelles à travers un document facilitant leur identification et donnant des astuces pour leur venir en aide. Ce document a été largement diffusé sur les médias sociaux et téléchargé à 1 100 reprises sur notre site internet.





Équipe de Nature Québec au Forum du futur sur l'île d'Anticosti

© Antoine Verville

2.2 Projet Communature

Cette année, Nature Québec a complété ses activités d'animation amorcées avec les jeunes en 2016-2017 dans le cadre du projet *Communature*, en collaboration avec *Nature Canada*. Une activité d'initiation en canot rabaska a été réalisée aux Marais du Nord avec une classe en adaptation scolaire de l'école primaire Marguerite-Bourgeois de Québec. Les élèves ont eu l'occasion d'y observer le Grand héron et le Martin-pêcheur d'Amérique, ainsi que de découvrir la Brasénie de Schreber et le Myrique baumier!

2.3 Anticosti au patrimoine mondial de l'UNESCO

Nature Québec a poursuivi son travail d'appui à la municipalité de l'île d'Anticosti en vue d'une reconnaissance au patrimoine mondial de l'UNESCO. Des rencontres et réunions avec les ministères et les acteurs du territoire ont permis la création d'un groupe de travail informel qui agit pour former un comité de pilotage officiel chargé du dossier de candidature.

Les 22 et 23 juin derniers a eu lieu le *Forum du futur*, organisé sur l'île par la municipalité afin de réunir tous les acteurs concernés par l'avenir d'Anticosti. Ce forum a réuni une cinquantaine de participants, dont Nature Québec. Cette occasion a permis à Louis Bélanger, président de la commission Forêt, d'offrir une conférence sur les problématiques de gestion forestière de l'île et du Cerf de Virginie. De plus, un atelier de travail sur les valeurs de gestion et de protection de l'île a été réalisé en coprésentation avec le MDDELCC. Grâce à ces échanges et au réseau de partenaires développé pendant le forum, Nature Québec est confiant de pouvoir mener à bien ce dossier avec la municipalité, mettant à profit ses champs d'expertise : la forêt, la faune et la gouvernance des aires protégées.



Nature Québec et le nouveau règlement sur les milieux humides et hydriques

Nature Québec est intervenu activement dans la consultation sur la nouvelle réglementation accompagnant la *Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques* adoptée l'année dernière. Pour Nature Québec, le nouveau règlement devait concrètement mettre en oeuvre le principe «d'aucune perte nette» de milieux humides et hydriques. Pour ce faire, les montants compensatoires exigés pour tout empiètement devaient être suffisamment dissuasifs pour empêcher leur destruction à la source ou, minimalement, être assez élevés pour permettre leur remplacement.

La publication du règlement en septembre 2018 nous a laissés sur notre faim à cet égard. Les montants de compensation prévus, hors des zones à forte densité du sud du Québec, sont très faibles et on constate un recul important dans l'application du règlement à l'industrie de la canneberge, maintenant exclue de toute compensation réelle. C'est pourtant cette industrie qui est responsable des principales pertes de milieux humides dans les tourbières du Québec méridional ces dernières années. Un dossier à suivre de près!



ATELIERS

Les Ateliers sur la Conservation des milieux naturels

Les 17 et 18 mars 2017, les *Ateliers sur la conservation* se sont déroulés à Saint-Paulin en Mauricie et ont rassemblé 173 participants dans le cadre de 21 formations qui ont été fort appréciées. Cette rencontre est devenue au fil des éditions un moment d'échange et de formation incontournable pour les organismes de conservation au Québec.

Cette belle réussite a permis d'assurer le soutien financier et l'organisation par le comité directeur de l'édition 2018 des Ateliers qui ont eu lieu les 29 et 30 octobre 2018 à Québec sur la thématique de la place de la conservation dans l'aménagement du territoire.



3. Environnement urbain

Coordonnateur:

Cyril Frazao

Agents de projets:

Gwenaëlle Minot-Kohl, Marie-Christine Mathieu, Frédéric Lemieux-Audet, Noémie Brazeau-Béliveau, Louis-Félix Renaud, Diane Bisson, Catherine Quirion-Deschênes.

3.1 Milieux de vie en santé

Une année faste! L'année 2017-2018 a marqué le début d'une seconde phase du programme *Milieux de vie en santé* (MVS) avec la réalisation de plusieurs projets de verdissement (ruelles vertes, oasis urbaines, classes plein air) dans la région de la Capitale-Nationale et Lévis.

Avec cette deuxième phase, MVS veut créer des projets qui ont non seulement des bénéfices concrets pour les populations urbaines, mais qui sensibilisent également le grand public, les institutions et les municipalités à l'importance des îlots de fraîcheur en ville dans un contexte de changements climatiques.

À cette fin, une attention particulière a été apportée à la communication des bienfaits des projets (installation de signalétiques) et à leur rayonnement médiatique. Dans le contexte d'un été caniculaire, MVS a également assuré une présence importante sur le terrain en tenant des kiosques de sensibilisation et des événements destinés à faire connaître ses projets.

Les efforts déployés par l'équipe -continuellement en croissance- n'ont pas été vains: *Milieux de vie en santé* est désormais un incontournable dans la Ville de Québec et les citoyens reconnaissent les efforts de Nature Québec pour améliorer la qualité de vie de leur ville.

La prochaine année annonce de futurs partenariats avec des villes comme Trois-Rivières, Sherbrooke, Drummondville et Victoriaville.



Milieux de vie en santé c'est...

5 nouvelles
ruelles
vertes

nouvelles
Oasis
urbaines **3**

4
nouveaux
employés

+10

Plus d'une
dizaine de
conférences,
kiosques
et événements

2017-2018

Ruelles vertes

En 2016-2017, Nature Québec avait déjà réalisé 4 ruelles vertes dans le quartier Limoilou à Québec dans le cadre du projet-pilote *À vos ruelles vertes!* Fort du succès de la première édition, MVS a relancé le projet au printemps 2018, auquel les citoyens de 5 ruelles ont participé. Ainsi, Québec compte désormais un total de 9 ruelles vertes, disséminées dans les quartiers Limoilou, Lairet, Vanier et Montcalm.

Notons également que Nature Québec a été mandaté par la ville de Québec pour accompagner les citoyens dans son propre programme de revitalisation des ruelles de Limoilou, dont le principal objectif est de changer le revêtement dans les ruelles pour améliorer la gestion des eaux pluviales. Actuellement, 6 ruelles sont en démarchage pour finaliser leur volet planification.



Ruelle HanTée (Vanier) ©
Daniel Tremblay



Classes plein air

En 2016, MVS a réalisé une première classe extérieure sur le terrain de l'école primaire Jeunes du monde dans le quartier Limoilou. Ce type d'aménagement permet aux élèves et aux professeurs de profiter d'espaces végétalisés et ombragés pour tenir des activités scolaires lorsque les salles de classe sont trop chaudes, surtout en juin et en septembre. La présence de plantes comestibles et indigènes contribue également à la biodiversité urbaine.

Au printemps et à l'été 2018, MVS a réalisé quatre nouvelles classes plein air dans des écoles primaires de quartiers défavorisés de Québec, aux prises avec une problématique d'îlot de chaleur: l'école Sacré-Cœur, l'école Marguerite-Bourgeoys, l'école des Berges et l'école Saint-Fidèle (les deux dernières en collaboration avec l'organisme *Fusion Jeunesse*).

Ces classes plein air, aménagées en collaboration avec les élèves, les enseignants et le personnel des écoles, ont par ailleurs été munies de panneaux signalétiques qui informent les enfants et les adultes de leurs bénéfices sur la santé mentale et physique, mais aussi sur l'environnement. Les panneaux ont été élaborés avec le soutien de *Québec'ERE* pour adapter le niveau de langage à celui des enfants d'âge primaire.

***MVS est financé en partie par le Fonds vert dans le cadre du PACC 2013-2020 du gouvernement québécois.**

Classe plein air Saint-Fidèle • © Daniel Tremblay



Classe plein air Les Berges • © Daniel Tremblay



Oasis urbaines

En 2017, MVS a aménagé sa première «place éphémère», l'Oasis Saint-Vallier, sur un stationnement dans Saint-Sauveur, un des quartiers de Québec les plus touchés par les îlots de chaleur. L'accueil favorable pour cette place végétalisée et animée nous a amenés à récidiver à l'été 2018, ramenant non seulement notre projet sur Saint-Vallier, mais ouvrant deux nouvelles oasis dans le quartier: l'Oasis Sauvageau et l'Oasis Saint-Malo.

À noter que cette dernière, réalisée en partenariat avec la SDC Saint-Sauveur et en collaboration avec Construction St-Pierre Roseberry et la Caisse Desjardins de Québec, est la plus vaste des places éphémères réalisées par Nature Québec à ce jour.

À l'été 2018, nos trois oasis urbaines ont pu bénéficier du Programme de places éphémères de la ville de Québec qui nous a permis d'organiser plusieurs événements festifs, sportifs et éducatifs.

Ultimement, MVS souhaite que les résidents des quartiers s'approprient ces lieux où le contact avec les voisins, la nature et les végétaux est bénéfique tant sur le plan mental que physique.



La «halte aux lièvres»

Dans le cadre du projet de la Pointe-aux-Lièvres mené en collaboration avec la Pépinière et la Société de la Rivière Saint-Charles, MVS a participé à l'élaboration d'une halte-vélo végétalisée. Celle-ci offre des services aux cyclistes et aux usagers de la piste cyclable du Parc linéaire de la Rivière Saint-Charles. La Halte aux Lièvres a donc été imaginée pour offrir une halte fraîcheur, mais aussi une biciborne, un support à bicyclette, ainsi que des toilettes.





Prairie urbaine de l'IRDPO

© Elise Beaugard



L'Oasis Saint-Malo

© Daniel Tremblay



L'Oasis Saint-Vallier

© Daniel Tremblay

Institutions de santé

MVS a poursuivi son travail amorcé avec les institutions de santé de la région de la Capitale-Nationale et de Lévis, notamment le projet de verdissement du *CIUSSS Capitale-Nationale* à l'IRDPO, une prairie urbaine d'environ 200 arbres et arbustes qui sera accompagnée d'un parcours thérapeutique pour les employés et la clientèle en réadaptation.

D'autres projets sont en voie d'être complétés dans d'autres institutions de la région, notamment avec le *CISSS Chaudière-Appalaches* et le *CHU de Québec*.

Par ailleurs, des démarches ont été effectuées dans d'autres villes du Québec comme Sherbrooke et Trois-Rivières, où les autorités de santé publique ont démontré un intérêt croissant pour les projets de verdissement. L'année 2018 a donc permis à Nature Québec de renforcer ses partenariats avec les différents intervenants des CISSS et CIUSSS du Québec.

Réaménagement du Chemin de la Canardière

Alors que la ville de Québec amorçait le réaménagement du Chemin de la Canardière, l'équipe de MVS a été mobilisée afin d'animer des ateliers et faire le pont entre les citoyens et la Ville de Québec en vue de faire une plus grande place à la canopée sur cette artère. Le projet a été achevé avec succès à l'été 2018 et plusieurs citoyens et commerçants ont entrepris des actions de verdissement sur leur propriété.

Ce projet est financé en partie par le Fonds vert dans le cadre du PACC 2013-2020 du gouvernement québécois.



Inauguration Oasis Saint-Malo

Présences et événements publics

En 2017-2018, MVS a organisé et participé à de nombreux événements publics, soit pour animer ses Oasis urbaines, pour faire découvrir ses projets ou pour sensibiliser la population aux bénéfices des îlots de chaleur.

Voici quelques-unes de nos apparitions en 2017-2018 :

- Plantation d'arbres lors de la 3^e Journée de l'Arbre de la santé dans les établissements de santé de Québec (septembre 2017)
- Conférence sur les ruelles vertes à la foire *Écosphère* à Québec (juin 2018)
- Tenue d'un kiosque sur les ruelles vertes lors du *Bazar des ruelles de Limoilou* (juin 2018)
- Intervention dans les médias avec le docteur François Reeves lors de la vague de chaleur meurtrière de juillet 2018
- Journée de consultation citoyenne à Victoriaville pour le réaménagement du stationnement Pierre-Laporte (juillet 2018)
- Inauguration de l'Oasis Sauvageau (juillet 2018)
- Inauguration de l'Oasis Saint-Malo (juillet 2018)

3^e Journée de l'Arbre de la santé



Fondation Intact Assurance, nouveau partenaire de MVS!

En avril 2018, Nature Québec était très heureux de pouvoir compter sur l'appui de la *Fondation Intact Assurance*. Grâce à ce nouveau grand partenaire, nous pourrons étendre l'offre de service de notre programme *Milieus de vie en santé* dans plusieurs municipalités du Québec dans les prochaines années!



3.2 Projet Marguerite: entre ville et nature

Ce projet mené grâce au partenariat de *TÉLUS* et de la *SÉPAQ* permet aux jeunes de l'école primaire *Marguerite-Bourgeoys* au centre-ville de Québec de reconnecter avec la nature lors d'une série de sorties et de cours donnés par Nature Québec à l'extérieur. Pour ce faire, nous avons prévu une série d'activités, notamment :

- Faire participer les jeunes à des plantations et à l'aménagement de la classe plein air réalisée dans la cour de l'école par notre programme *Milieus de vie en santé*
- Donner une classe sur les thèmes de la protection de la biodiversité et de l'agriculture urbaine
- Effectuer une sortie au *Parc national de la Jacques-Cartier*, afin de réaliser des activités pédagogiques en nature.

En mai 2018, l'activité de plantation sur la classe plein air a été réalisée en présence de médias et du *Comité d'investissement communautaire de Télus*.

Graines de changement

Sous la forme d'une application pour tablettes développée par Nature Québec, *Graines de changement* promeut l'agriculture urbaine chez les jeunes de 7 à 11 ans et fournit un outil intéressant pour les professeurs qui veulent réaliser des activités de plantation avec leurs élèves.

Depuis son développement, le projet *Graines de changement* a été diffusé dans plus de 225 écoles au Québec. Dans le cadre de ce projet développé en partenariat avec la *Fondation Monique-Fitz-Back*, Nature Québec effectue également des conférences dans les écoles.





4. Énergie

Chargée de projets :

Amélie St-Laurent Samuel

Un mot sur le travail de la commission Énergie et changements climatiques

La *commission Énergie et changements climatiques* de Nature Québec travaille à réduire la consommation énergétique des Québécois, ainsi qu'à minimiser les impacts que causent la production et l'exploitation de l'énergie sur les milieux naturels ainsi que sur le climat. Elle fait la promotion de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables. Nature Québec est aussi un membre actif du *Regroupement des organismes environnementaux en énergie (ROÉÉ)* qui intervient à la Régie de l'Énergie.



© Amélie St-Laurent Samuel

4.1 Vision Biomasse Québec

Vision Biomasse Québec (VBQ) est un regroupement de 32 membres faisant la promotion d'une filière exemplaire et performante de chauffage à la biomasse forestière résiduelle au Québec. En 2017-2018, Nature Québec a poursuivi son travail de coordination et de représentation de ce projet.

VBQ a notamment participé aux consultations de *Transition énergétique Québec* concernant le *Plan directeur de la Politique énergétique 2030*, en déposant un mémoire et en étant présent aux ateliers. Bonne nouvelle: Le Plan directeur présenté suite aux consultations a inclus des prévisions budgétaires de 136 M\$ pour le programme de biomasse forestière résiduelle, ce qui répond aux besoins d'aide financière préalablement identifiés dans ce mémoire.

VBQ a également pris part à plusieurs événements à titre de conférencier, par exemple lors de la *Journée-conférence de Réseau Environnement Abitibi-Témiscamingue* à Val-d'Or, en novembre 2017, et lors du *Forum régional Énergie + climat: Mobilisons-nous!* du CRECN, en avril 2018, à Sept-Îles. À noter que le regroupement a coorganisé la 2^e Conférence sur le

chauffage à la biomasse forestière résiduelle, qui s'est déroulée à Québec le 8 novembre 2018.

Via VBQ, Nature Québec s'est aussi impliqué aux côtés de la *Fédération québécoise des coopératives forestières* et du *Service Forêt-Énergie*, dans le projet de *Développement de l'utilisation de la biomasse forestière dans la région de la Capitale-Nationale* et à Lévis, une initiative du *Forum des élus de la Capitale-Nationale*. Ce projet aura permis de mobiliser une centaine d'institutions et d'entreprises afin de valider leur potentiel de conversion à la biomasse forestière pour la production de chaleur et d'accompagner les candidats les plus prometteurs.

Finalement, en décembre 2017, Nature Québec a collaboré à un projet de conversion à la biomasse forestière résiduelle des installations de l'aréna de Whapmagoostui (Nunavik). Une formation d'introduction destinée aux techniciens et gestionnaires de la communauté crie a été réalisée afin d'assurer la performance environnementale, économique et énergétique du nouveau système. Le projet vise la réduction de 918 t CO₂ éq. annuellement.



© Amélie St-Laurent Samuel

Membres de Vision Biomasse Québec :

Agroénergie de l'Est, BeloTEQ, Bureau de promotion des produits du bois du Québec, Compte Fournier, Combustion Expert, Conseil québécois de la coopération et de la mutualité, Écotech Québec, ESYS Energie System, Fédération des producteurs forestiers du Québec, Fédération québécoise des coopératives forestières, Fédération québécoise des municipalités, Fondation, Fonds Biomasse Énergie, FPInnovations, Gobeil Dion et Associés, Granules LG, Greenleaf Power, Hargassner Canada Est, Innofibre, Kruger Énergie, La Coop fédérée, Les Énergies Sonic, Mabre Canada, Nature Québec, Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec, Réseau d'expertise et de valorisation en biomasse forestière, Solutions Energia Tech, Thermo-Énergie, Transfab Énergie, Union des municipalités du Québec, Union des producteurs agricoles, Ville de Saint-Raymond.



4.2 Le Saguenay-Lac-Saint-Jean montre de quel bois il se chauffe!

Nature Québec a continué de travailler sur ce projet visant le développement de la filière du chauffage à la biomasse forestière résiduelle au Saguenay-Lac-Saint-Jean. En 2017-2018, des évaluations de potentiel et des accompagnements ont été réalisés auprès de plusieurs institutions qui avaient un intérêt marqué pour cette option énergétique à Saguenay et dans la MRC du Fjord. De nouveaux partenaires ont aussi choisi de s'impliquer dans le projet: *Greenleaf Power*, *Inukshuk Synergie* et la *SADC du Fjord*. Nature Québec tient à remercier le Fonds d'action québécois pour le développement durable qui finance cette initiative dans le cadre du projet Action-Climat Québec.



© Amélie St-Laurent Samuel



4.3 Cimenterie de Port-Daniel-Gascons

Nature Québec a poursuivi son implication au sein du *Comité de suivi environnemental de la cimenterie de Port-Daniel-Gascons*, notamment dans le dossier du remplacement du coke de pétrole par la biomasse forestière résiduelle lors du procédé de fabrication de *Ciment McInnis*.

En avril 2018, le comité a d'ailleurs participé au dévoilement d'une étude de pré faisabilité selon laquelle une stratégie préliminaire d'approvisionnement de 100 000 tonnes métriques de biomasse forestière provenant majoritairement de la Gaspésie pourrait combler 30% des besoins énergétiques associés au procédé de fabrication de ciment. Cette stratégie entraînerait une réduction considérable des émissions de GES de l'ordre de 150 000 tonnes de CO² par année.

Lors de cette occasion, *Ciment McInnis* a annoncé son partenariat avec l'*Association coopérative régionale de la Gaspésie*, qui prendra en charge le volet forestier associé aux prochaines étapes du projet. La réalisation d'une étude de faisabilité constitue notamment une de ces étapes.

Par ailleurs, le Comité de suivi a continué de s'intéresser à plusieurs dossiers en lien avec les activités de la cimenterie, dont ceux des chiroptères (impact sur les chauves-souris), du plan de compensation sur les milieux humides, du Lac Vachon et des technologies potentielles de réduction des émissions de GES.

* Il est à noter que Nature Québec n'était pas en faveur de l'implantation d'une nouvelle cimenterie au Québec, grande émettrice de GES. Face à cette réalité, nous travaillons à en atténuer les impacts.

Dévoilement de l'étude de pré faisabilité concernant l'utilisation de biomasse forestière résiduelle chez Ciment McInnis (Port-Daniel-Gascons) © Maryse Tremblay



© Amélie St-Laurent Samuel

5. Forêt

Chargés de projets:

Louis-Philippe Ménard et Amélie St-Laurent Samuel

Responsable de la commission forêts:

Louis Bélanger

Un petit mot sur le travail de la commission Forêt

Dans la dernière année, la commission Forêt s'est réunie à deux reprises pour discuter des différents dossiers forestiers menés par Nature Québec et identifier les enjeux prioritaires. Les échanges de la commission ont entre autres permis la production d'un mémoire intitulé *Produire autrement*, déposé dans le cadre de la *Stratégie nationale de production de bois*.

Ce document présente les cinq principaux enjeux identifiés par notre organisme, soit: maintenir les acquis environnementaux, produire mieux avant de produire plus, cibler prioritairement la forêt méridionale, recourir à des analyses économiques pertinentes mises en contexte, ainsi qu'assurer une réelle participation aux niveaux local et régional.

5.1 Habitats fauniques du Nitassinan de Pessamit: convergence des savoirs innus et scientifiques.

À l'hiver 2018, Nature Québec était enthousiaste de démarrer un nouveau projet de recherche sur les habitats fauniques avec les Innus du Nitassinan de Pessamit.

Au Canada, la prise en compte du savoir autochtone dans l'aménagement des forêts est maintenant incontournable, car celui-ci repose sur des observations et une occupation continues du territoire. C'est pourquoi il nous semblait primordial de mettre en commun les savoirs autochtones et les connaissances scientifiques actuelles pour améliorer la compréhension des écosystèmes et favoriser une meilleure acceptation des aménagements forestiers par les autochtones.

En collaboration avec le *Conseil des Innus de Pessamit* et grâce au *Programme de gestion intégrée des ressources pour l'aménagement durable de la faune en milieu forestier* de la *Fondation de la Faune du Québec*, Nature Québec a donc débuté la production d'une série de rapports présentant les savoirs innus et scientifiques sur les habitats de différentes espèces fauniques d'importance pour les Innus de Pessamit. Des fiches ont déjà été produites pour la martre d'Amérique, le lièvre d'Amérique ainsi que pour l'orignal et ont été vues plus de 400 fois sur notre site web. D'autres sur les habitats du castor, de l'omble de fontaine et du saumon atlantique sont en cours de rédaction.



5.2 Plantations et aménagement écosystémique: développement des bonnes pratiques dans la région de Charlevoix

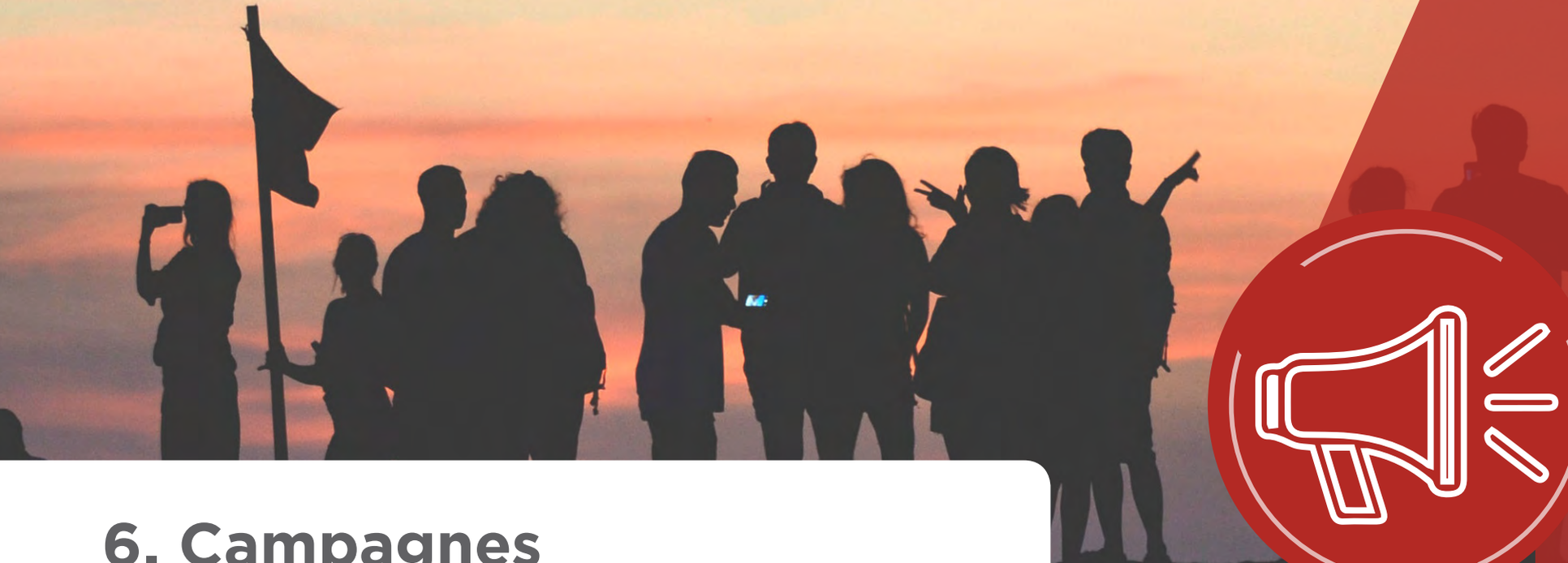
Les plantations permettent d'obtenir des rendements ligneux élevés et sont appelées à jouer un rôle important dans la *Stratégie nationale de production de bois*. Selon les méthodes choisies et l'échelle d'analyse, elles peuvent avoir des effets bénéfiques sur la biodiversité (p. ex. en reboisant une friche), mais amènent aussi un risque d'artificialisation des milieux forestiers où elles sont instaurées.

Soucieux de cet enjeu, Nature Québec a publié le rapport *Plantations et aménagement écosystémique: développement des bonnes pratiques dans la région de Charlevoix* qui propose des bonnes pratiques permettant d'améliorer la naturalité des plantations. Ce rapport, réalisé grâce à l'édition 2017-2018 du *Programme d'aménagement durable des forêts de la MRC de Portneuf*, a également pour objectif de démontrer une volonté réelle d'acteurs de la région de mettre en place de telles pratiques. Il se veut en continuité du rapport *La sylviculture intensive de plantations dans un contexte d'aménagement écosystémique* rédigé par un groupe d'experts en 2013.



5.3 Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT)

Jusqu'en mars 2018, Nature Québec était délégué par le *Conseil régional de l'environnement* (CRE) de la Capitale-Nationale pour occuper le siège *Environnement des TGIRT de Charlevoix/Bas-Saguenay*, des Laurentides et de Portneuf. Depuis, Nature Québec possède son propre siège sur chacune de ces tables et continue donc de représenter le milieu environnemental dans la région de la Capitale-Nationale. Nature Québec siège également sur la TGIRT Saguenay.



6. Campagnes

Nature Québec dans l'action!

Responsables:

Christian Simard et Gabriel Marquis

Alors que nos différents projets nous permettent d'agir pour l'environnement sur le long terme, certains enjeux nécessitent une réponse et une mobilisation rapide. En 2017-2018, plusieurs campagnes menées par Nature Québec ou en coalition ont fait l'objet de pétitions ou d'actions ciblées vous mettant à contribution. En voici quelques-unes.

6.1 Victoire contre l'oléoduc Énergie Est

Le 5 octobre 2017, comme des millions de Québécois, nous apprenions l'abandon du projet d'oléoduc *Énergie Est* de *Transcanada*. Après plus de 3 ans de lutte, cette annonce fut accueillie comme une immense victoire pour la société civile et les groupes environnementaux. Nature Québec tient à remercier tous ses membres, donateurs et sympathisants qui lui ont permis d'être en première ligne de ce combat, notamment pour empêcher la construction du terminal pétrolier associé au projet dans la pouponnière des bélugas du Saint-Laurent, à Cacouna.

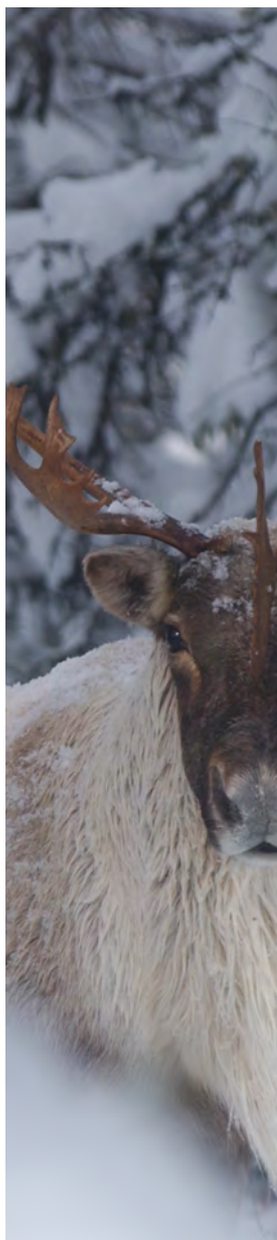
6.2 NON aux forages !

Dans la foulée de la Loi 106, le gouvernement du Québec a publié à l'automne 2017, une série de règlements autorisant les forages gaziers et pétroliers avec fracturation sur le territoire québécois, notamment dans les lacs et rivières et à proximité de certaines aires protégées. En réponse, une coalition de groupes citoyens et environnementaux - dont Nature Québec - ont lancé la campagne NON aux forages ! Une pétition a également été déposée à l'Assemblée nationale avec l'appui de 35 000 signataires !

Au printemps dernier, une seconde mouture aux règlements a été déposée avec quelques gains du point de vue environnemental, mais celle-ci ouvrait toujours la porte aux forages dans les cours d'eau. L'arrivée d'un nouveau gouvernement ouvertement favorable aux hydrocarbures le 1^{er} octobre dernier laisse présager de nouvelles mobilisations sur ce dossier.



© Peuple Loup



6.3 Action Caribous Val-D'Or

Au début 2017, le gouvernement du Québec décidait d'envoyer les 18 derniers caribous de la harde de Val-d'Or au Zoo de Saint-Félicien. Face au tollé suscité par cette décision et suite à une campagne menée par Nature Québec, la SNAP Québec et l'Action Boréale, le zoo a refusé le transfert des caribous et le gouvernement a dû revenir sur sa décision.

En mars 2018, le ministre de la Faune Luc Blanchette annonçait néanmoins qu'il renonçait à prendre de nouvelles mesures pour protéger la harde de Val-d'Or, la condamnant à une disparition certaine. Face à l'inaction du gouvernement, Nature Québec, l'Action Boréale et Greenpeace Canada ont lancé une nouvelle campagne, Action Caribou Val-d'Or, et une pétition afin d'interpeller la classe politique québécoise à la veille des élections et faire en sorte que tous les partis s'engagent à prendre des actions pour assurer le rétablissement des caribous de Val-d'Or. La pétition de plus de 17 000 signataires a été déposée par l'auteur-compositeur-interprète Richard Desjardins quelques semaines avant l'élection qui a défait M. Blanchette dans sa circonscription.



6.4 Pour un St-Laurent Vivant!

Nature Québec a lancé la campagne *Pour un Saint-Laurent vivant* en réaction aux nombreux projets de développement industriel qui menacent de faire du fleuve, une autoroute pour les marchandises. C'est dans ce contexte que nous avons notamment pris position contre les agrandissements du Port de Montréal à Contrecoeur et du Port de Québec, à même les battures de Beauport. Ce dernier projet a d'ailleurs amené Nature Québec à mettre sur pied la coalition *SOS port de Québec*, aux côtés de groupes citoyens et environnementaux, ainsi qu'une pétition qui a recueilli plus de 8 700 noms à ce jour.



6.5 Anticosti à l'UNESCO

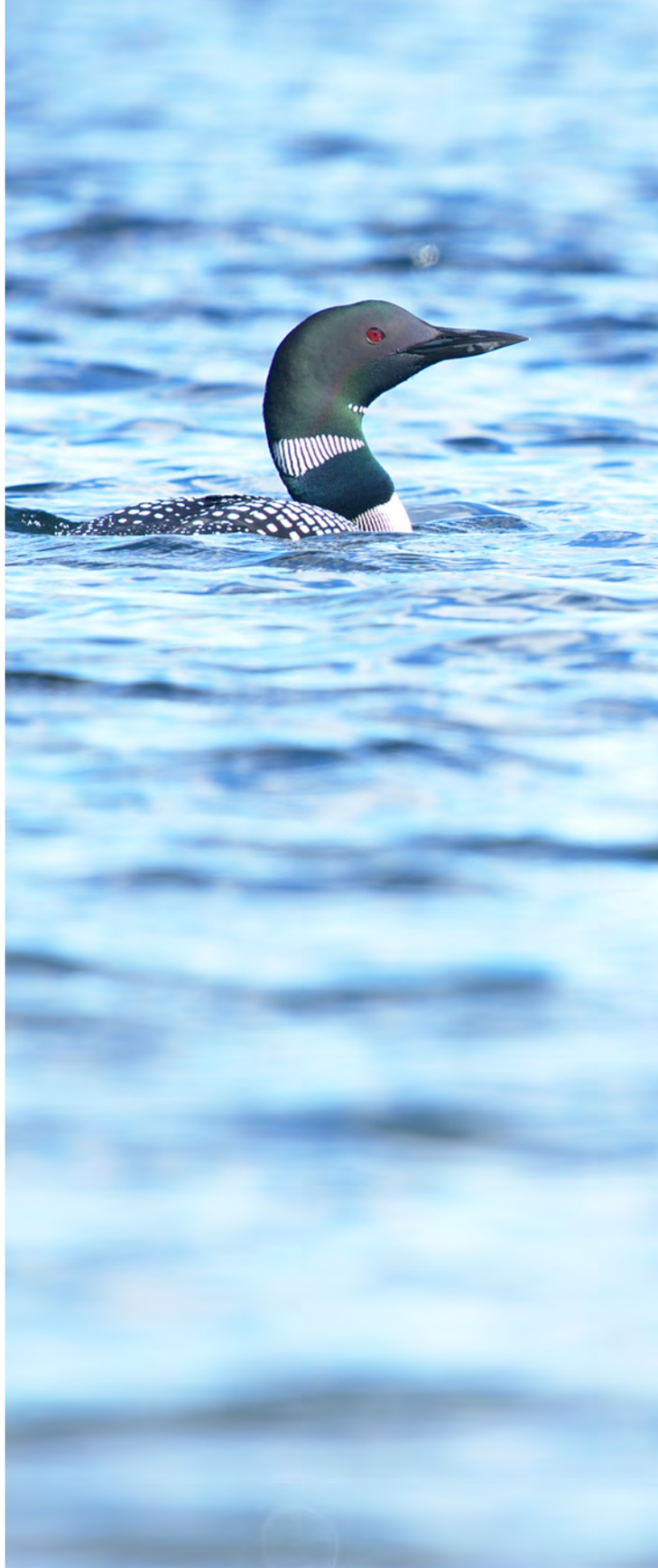
Après une longue campagne et la tenue de deux marches de 130 km sur l'île, Nature Québec et la municipalité de l'île d'Anticosti ont obtenu de Québec la fin des activités d'exploration pétrolières et gazières sur l'île et un appui à sa candidature au patrimoine mondial de l'UNESCO. Dans la dernière année, Nature Québec a poursuivi son travail avec la municipalité afin de passer à autre étape: l'inscription d'Anticosti à la liste canadienne des sites candidats à l'UNESCO. Anticosti a été la seule candidature québécoise retenue par Ottawa lors de l'annonce faite en décembre 2017.

Depuis, Anticosti est entrée officiellement dans le processus de sélection onusien, une démarche qui nécessitera la protection globale de l'île et la production d'expertises géologiques et scientifiques onéreuses. Afin d'aider Anticosti à monter son dossier de candidature, Nature Québec a mis sur pied un fonds conjoint avec la municipalité qui a récolté plus de 10 000 \$ en dons individuels jusqu'à maintenant. Un dossier à suivre.

Cocktail dinatoire en soutien à la candidature d'Anticosti à l'UNESCO le 29 novembre 2017. Notre directeur général Christian Simard en compagnie de John Pineault, maire d'Anticosti, M. Philippe Couillard, Premier ministre du Québec, Jean-Charles Piétacho, Chef de la communauté d'Ekuanitshit et Steven Guilbeault, directeur principal d'Équiterre.



© Muriel Leclerc.



7. La philanthropie, notre nouvelle alliée !

Les individus, corporations et fondations qui sont donateurs et donatrices nous fournissent le levier financier supplémentaire et nécessaire pour mener à bien notre mission et porter le flambeau de nombreux dossiers cruciaux au Québec, pour la préservation de notre environnement et des milieux urbains et ruraux où nous vivons.

Nature Québec exprime son immense gratitude à ses philanthropes pour leur fidèle confiance, leur engagement et leur générosité.

MERCI de nous aider à :

- ✓ Veiller sur les milieux naturels du Québec
- ✓ Lutter contre les changements climatiques
- ✓ Protéger les habitats fauniques et naturels
- ✓ Verdir nos villes

**POUR NOTRE MIEUX-ÊTRE AUJOURD'HUI...
ET LE BIEN-ÊTRE DES GÉNÉRATIONS FUTURES!**

7.1 Partenaires en biens et services

Mission générale

L'Axe du Malte
Chez Tao
Centre culture et
environnement Frédéric Back
Les Coureurs des boires,
Les Grands Bois
Mannanova
Microbrasserie Saint Pancrace,
Noctem Artisans Brasseurs,
Microbrasserie la Tête
d'Allumette,
Ras l'Bock
SÉPAQ

Anticosti

MDDELCC
Municipalité de l'Île d'Anticosti

Le Saguenay-Lac-Saint- Jean montre de quel bois il se chauffe!

Bureau de promotion des
produits du bois du Québec
Cogénération Saint-Félicien
Coop Forestière de Petit-Paris
Coop Forestière Ferland
Boilleau
Coopérative de solidarité
forestière de la Rivière aux
Saumons
CIDAL

CREDD Saguenay-Lac-Saint-
Jean
Fédération québécoise des
coopératives forestières
Groupe AGIR
Groupe Forestra
Groupe de recherches
écologiques de La Baie
Inukshuk Synergie
MRC Domaine-du-Roy
MRC Maria Chapdelaine
MRC du Fjord
Union des municipalités du
Québec
Ville de la Doré
Ville de Saint-Félicien

Milieux de vie en santé

Accès Transports Viables
Arbre Évolution
Le Bal du Léopard
Centre Durocher
Conception Alain Gagné
Conseil de quartier Saint-
Sauveur
Construction St-Pierre
Roseberry
Épicerie Rochon
Fabrique Saint-Angèle de
Saint-Malo
Ferme Bédard Blouin

Fondation Monique Fitz-Bach
Fusion Jeunesse
Microbrasserie le Griendel
Kinatex Sports Physio
St-Vallier
La Fabrique
Laboratoire d'Intégration de
l'Écologie Urbaine (LIEU)
Marché Saint-Sauveur
Microbrasserie le Griendel
Médecins Francophones
Canada
Quincaillerie RONA Gauvin
Renard et la chouette
Studio Rebel
Les Urbainculteurs
Verdir et divertir
Ville de Lévis

Pas de printemps sans ailes

Corporation des Parcs-du-
bas-Saint-Laurent

Les Ateliers pour la conservation des milieux naturels

Réseau de Milieux Naturels
protégés

Habitats fauniques du Nitassinan de Pessamit

Conseil des Innus de Pessamit

7.2 Partenaires financiers

Mission générale

Caisse d'économie solidaire
Fondation CSN
Fondation de la Faune du Québec
Nature Canada
Fonds vert

Ateliers pour la conservation des milieux naturels

Service canadien de la faune

Colloque sur la sécurité routière

Corridor appalachien

Communauté/Marguerite entre ville et nature

Télus - Comité d'investissement communautaire de Québec

Conférence sur le chauffage à la biomasse forestière résiduelle

Bureau de promotion des produits du bois du Québec
Formation communauté de Whapmagoostui
Service Forêt-Énergie

Habitats fauniques du Nitassinan de Pessamit

Fondation de la faune du Québec

Milieus de vie en Santé

Caisse Desjardins de Québec

CIUSSS-CN

Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) / Institut national de santé publique du Québec (INSPQ)

CISSS-CA

CHUQ

IRDPO

IUCPO

Fondation Intact Assurance

SDC Saint-Sauveur

Ville de Québec

Projet de développement de la filière de la biomasse forestière dans la région de la Capitale-Nationale et de Lévis

Communauté métropolitaine de Québec

Pas de printemps sans ailes

Environnement Canada

Plantations et aménagement écosystémique: développement des bonnes pratiques dans la région de Charlevoix

MRC de Portneuf

Le Saguenay-Lac-Saint-Jean montre de quel bois il se chauffe!

Fonds d'action québécois pour le développement durable

Fonds Biomasse Énergie

SADC du Fjord

ZICOS

Fonds pour dommages à l'environnement

7.3 Nos bénévoles

Commissions et projets

Louis Bélanger (aires protégées, forêt, Anticosti)

Luc Bouthillier (forêt)

François Brassard (forêt)

André Desrocher (Anticosti)

Mélanie Desrocher (aires protégées)

Pierre Dubois (forêt)

Charles-Antoine Drolet (aires protégées)

Jean-François Gagnon (forêt)

Sophie Gallais (aires protégées)

Vincent Gérardin (forêt)

Louise Gratton (aires protégées, milieux humides)

Jean Hubert (aires protégées)

Jean-François Lamarre (forêt)

Michel Leclerc (forêt)

Éric Michaud (forêt)

Myriam Nicker-Hudon (MVS)

Gérard Szaraz (forêt)

Gery Van Der Kelen (forêt)

Activités diverses

Charles Fortin

François Marquis

Louise Poirier

Sylvie Poirier

DJ David Rocketship

André Sarrazin

Solange Simard

Nature Québec remercie tous les bénévoles de chez *Desjardins Assurances* lors de la plantation de la *Journée de l'Arbre de la santé 2017*, de même que tous parents et enseignants qui ont participé au montage des classes plein air dans les écoles accompagnées.



Tous les membres du conseil d'administration et des commissions sont des gens engagés, passionnés, qui s'impliquent généreusement en donnant de leur temps et en partageant leur expertise dans la poursuite de la mission de Nature Québec.

MERCI À TOUS!

7.4 Activités philanthropiques

Dîner-conférence sur les bélugas: une première activité de financement à Montréal!

Sous la présidence d'honneur de Mme Amélie Laframboise, directrice des opérations d'investissement et de développement des affaires à *Fondation CSN*, et de Mme Sophie DeCorwin, citoyenne engagée et philanthrope, Nature Québec a tenu le 14 mai 2018, sa première activité de financement à Montréal, au *Bistro de l'Espace Lafontaine*.

Celle-ci a pris la forme d'un dîner-conférence sur les bélugas du Saint-Laurent, animé par M. Robert Michaud, président et directeur scientifique du *Groupe de recherche et d'éducation sur les mammifères marins* (GREMM) et agrémenté de la cuisine du chef Sébastien Brochard.

L'événement nous a permis de connecter avec nos membres de la grande région de Montréal. Une activité que Nature Québec entend bien répéter.



©GREMM

Le 11^e Cocktail-bénéfice de Nature Québec

Le 14 juin se tenait le 11^e cocktail-bénéfice de Nature Québec dans la Capitale-Nationale. Sous la présidence d'honneur de Marc Picard, directeur général de la *Caisse d'économie solidaire*, la soirée proposait pour une seconde fois, une présentation des projets de Nature Québec à travers un parcours épicurien imaginé par le chef Danny Roach et le sommelier en bières Martin Thibault (*Coureur des boires*).

L'événement a réuni des gens des sphères de la conservation, du développement régional, de l'environnement, des milieux économiques et coopératifs ainsi que politiques.

La soirée a également été agrémentée d'une prestation du groupe *Raton Lover* de Québec!

Nature Québec remercie chaleureusement tous les partenaires de son cocktail, spécialement son partenaire principal, la Caisse d'économie solidaire, ses partenaires gourmets Intact Assurance et la Fondation de la Faune du Québec, de même que ses partenaires Houblons et Kombucha, les Coureurs des boires, l'Axe du Malte, la microbrasserie Saint Pancrace, Noctem Artisans Brasseurs, la Tête d'Allumette, Ras l'Bock, les Grands Bois et Mannanova.



BOUCHÉE 1

La biomasse au service des communautés nordiques!

À boire!

Kombucha au thé du Labrador de Mannanova

Une entrée en matière lacto-fermentée si toute en thé. Les arômes de sol forestier sont envoûtants, alors que l'acidité et la gazéification du kombucha réchauffent le palais pour le suite.

J'ai faim!

Dumpling au bouillon champignon au thé du labrador, tombée de shiitakes et oignons lacto-fermentés.

NOTRE APPÉRO

Saaz Pils, pilsner 6 %

Microbrasserie de la Memphré (Magog)

Une bière de sol pour les amateurs d'arômes saaz. Saaz, variété très ancienne de houblon et l'axe du malte sont présents dans un superbe cocktail de saveurs.

BOUCHÉE 5

Pour un saint-Laurent vivant!

À boire!

4e Dimension Hopfenroggen 6%, Les Grands Bois (Saint-Casimir)

Les apices de la bière, aux accents de clou de girofle et de poivre, rejoignent celle à pastrami, alors que le seigle et le blé ne font qu'une bouchée des cornichons. Papilles sensibles s'abstenir.

J'ai encore faim!

Smoked Meat de maquereau fumé à chaud assaisonné aux épices à pastrami.

Croûton de pain pumpernickel, moutarde douce, cornichons et aneth.

BOUCHÉE 4

À vos ruelles vertes!

À boire!

Catnip, IPA Américaine 7 %, Noctem (Québec)

Une véritable explosion aromatique est créée. Les fruits tropicaux et les papilles lymphiques aux notes mexicaines rejoignent rapidement l'arôme de l'apéro au fruit développé au côté de la IPA. Attention aux yeux.

J'ai faim!

Tostada al pastor. Croustille de maïs à l'ananas, flanc de porc mariné au paprika fumé, oignon rouge mariné, chip d'ananas et coriandre.

7.5 Cercle des Grands Philanthropes

Nature Québec a créé ce cercle pour exprimer sa plus profonde gratitude à tous ceux et celles qui lui ont fait confiance et qui ont généreusement donné plus de 3 000\$ au cours des dernières années.



Activités de reconnaissance

Nature Québec a rendu hommage cette année à ses plus grands philanthropes, lors de deux activités à Québec et à Montréal.

Monique Beauchemin
André Bélanger
Michel Bélanger
Roger Bélanger
Michèle Benoit
Suzanne Benoît



Maurice Bourassa
Jean-Denis Brisson
Raymond Brodeur
John Burcombe
Hugh Cameron

Francois Cantin
Jacques Cayouette
Anne-Marie Chapleau
Marie Pierre Chevrier
Hadrien-Charles David

Bernard Fruteau de Laclos
Jean-Guy Gaudette
André Gaumont
Benoît Gauthier
Yvon Gauthier

Gilles Gauthier
Isabelle Gingras
Colette Gosselin
Marie Grenon
Jean-Philippe Guay

Michel Lavoie
Sylvie Leblanc
Brigitte Leduc
Jasmin Lefèbvre
Kim Marineau

Guy Marineau
Gilles Marsolais
Harvey Mead
Helen Meredith
Maurice Monette



Élizabeth Revil
Marcel Rhéault
Chantal Rolland
Jacques Rousseau
Denis Roy

Louise Tardif
Jacinthe Tremblay
Samuel Trottier
Marie-Josée Turmel
Michel Wapler
Robert Wares
Thomas Welt



Robert Benoît
Mylène Bergeron
Jean-François Bergeron
Louise Julie Bertrand
Fondation Famille Benoit



Carole Bessette
Angèle Bilodeau
Andrée Blouin
Martine Borgia
Anne Boulay



Luc Desilets
Jean Désy
Charles-Antoine Drolet
Nicole Drouin
Hélène Dufresne



Marthe DeSerres
Sophie Decorwin
Renée Desautels
Bernard Deschamps
Nicole Desharnais



Michel-Albert Duguay
Pierre Dumont
Michelle Durand
Juana Elustondo
Michel Forté



Stephen Knowles
Marianne Kugler
Michèle Labelle
Louise-Geneviève Labrecque
Pascal Labrecque



Darcy Hande
Odette Hélie
Jean-Luc Héту
Richard Jones
Robert Knapen

Réal Saint-Jean
Liliane Schneider
Madeleine Sicard
Christian Simard
Paul-Etienne Sirois
Gérard Szaraz

Norbert Lacroix
Véronique Lalande
Simon Laroche
John B. Laughrea
Léo-Paul Lauzon

Charles Montpetit
Pierre Moreau
Éric Notebaert
Marcel Paré
Marie-Christine Paret



Christian Perreault
Jean Piuze
Lyse Poirier
Yolande Prénoveau
Normand Rajotte
Jean Renaud

7.6 Soutenez Nature Québec!

Faire un don pour Nature Québec est avant tout un geste du cœur! Il s'inscrit également dans le cadre d'une planification financière, fiscale ou successorale, qui bien structurées grâce au soutien de professionnels, maximisera votre contribution au bénéfice de notre mission.

Don ponctuel ou mensuel

Les individus, corporations et fondations qui choisissent de devenir donateurs nous fournissent un levier financier nécessaire pour mener à bien notre mission et avoir un impact dans de nombreux dossiers. Qu'il soit unique ou mensuel, votre don nous permet d'agir aujourd'hui....et pour les générations futures!

Don testamentaire

Indiquer Nature Québec comme le ou un des bénéficiaires de votre succession est possible. Cet ultime geste philanthropique est simple et facilité par votre notaire. Les avantages fiscaux découlant d'un don par testament peuvent réduire, d'une façon remarquable, les impôts à payer par la succession.

Don de police d'assurance vie

Il y a diverses façons de prévoir un don au moyen de l'assurance vie, qu'elle soit nouvelle ou déjà existante. Vous pouvez faire le choix de considérer les primes annuelles ou le capital-décès comme un don. Le choix des modalités du don dépendra de vos objectifs, de votre âge et de votre situation familiale.



Don de titres cotés en bourses

Nature Québec accepte les dons d'actions cotées en Bourse, d'obligations, de parts d'un fonds commun de placement et d'autres titres semblables. Un formulaire en ligne sur notre site internet existe pour faciliter le transfert de propriété. C'est l'une des façons les plus avantageuses de donner sur le plan fiscal, car le gain en capital est exonéré d'impôt. Cette forme de don convient à ceux qui souhaitent faire un don important sans puiser à même leurs liquidités, ou qui possèdent des actions ou d'autres titres dont la valeur a augmenté considérablement depuis leur acquisition.

Don au fonds philanthropique

Ce fonds philanthropique, dédié exclusivement à la pérennité de la mission de Nature Québec, est détenu et géré par une fondation communautaire, soit la *Fondation Québec Philanthrope*. Les montants recueillis à l'intérieur de ce fonds sont placés à perpétuité, et seuls les revenus générés nous sont remis annuellement.

Vous pouvez contribuer à ce fonds pour soutenir notre mission ou pour honorer la mémoire d'un être cher.

FAIRE UN DON EN LIGNE
www.jedonneenligne.org/naturequebec

8. Membres, organismes affiliés et associations

Organismes affiliés à Nature Québec

Les membres affiliés de Nature Québec sont des organismes, des associations ou des regroupements à but non lucratif qui travaillent à la protection de la biodiversité.

Nous sommes très fiers de compter sur leur adhésion qui constitue un appui actif au travail de Nature Québec. La liste complète de nos organismes affiliés est mise à jour sur notre site internet.

Membres individuels

Être membre de Nature Québec, c'est prendre part à une communauté solidairement engagée!

C'est grâce à l'implication et au précieux soutien de ses membres, donateurs et sympathisants que Nature Québec est devenu ce qu'il est aujourd'hui : une organisation crédible et transparente, capable de placer le sujet de la transition écologique au cœur des débats de notre société.

Des centaines de personnes soutiennent annuellement notre mission et nos actions. Par leur adhésion formelle, nos membres individuels forment la base démocratique, dont la voix s'exprime plus spécifiquement lors du congrès des membres et de l'assemblée générale annuelle.



Nature Québec, membre de l'Union Internationale pour la conservation de la nature

Nature Québec est très fier d'être le seul organisme non gouvernemental québécois à être membre de cet important réseau qu'est l'*Union internationale pour la conservation de la nature* (UICN).

L'UICN offre aux organisations publiques, privées et non-gouvernementales les connaissances et les outils nécessaires pour que le progrès humain, le développement économique et la conservation de la nature se réalisent en harmonie. Créée en 1948, l'UICN s'est agrandie au fil des ans pour devenir le réseau environnemental le plus important et le plus diversifié au monde. Elle fait aujourd'hui autorité au niveau international sur l'état de la nature et des ressources naturelles dans le monde et sur les mesures pour les préserver.



Nature Québec, membre du Front Commun pour la transition énergétique

Fruit d'une alliance historique entre les citoyens, les organisations environnementales, les groupes autochtones et d'autres organisations de la société civile telles que des syndicats, le Front commun pour la transition énergétique unit les forces de près de 60 groupes pour contribuer à l'élaboration collective et à la mise en oeuvre d'une transition énergétique structurante et porteuse de justice sociale.



Organismes nationaux associés

Ce sont des organismes, associations et regroupements à but non lucratif œuvrant dans le domaine de l'environnement sur le territoire québécois, et avec lesquels Nature Québec a négocié et signé un protocole d'entente.

Cette collaboration porte sur un respect réciproque, tant de l'autonomie administrative, de la coopération, de la délégation d'un administrateur exerçant un pouvoir équivalent dans leurs instances administratives ainsi que de l'affiliation croisée de leurs organismes affiliés respectifs.

- Association québécoise d'interprétation du patrimoine
- Association québécoise pour la maîtrise de l'énergie
- Centre québécois du droit de l'environnement
- Fondation Rivières
- Réseau de milieux naturels protégés



Nature Québec

870, avenue De Salaberry,
bureau 207

Québec (Québec) G1R 2T9

Tél. : (418) 648-2104

Télééc. : (418) 648-0991

www.naturequebec.org

