

RAPPORT D'ACTIVITÉ

2019-2020



Nature
Québec

À propos de Nature Québec

Nature Québec est un organisme national sans but lucratif œuvrant à la conservation des milieux naturels et à l'utilisation durable des ressources depuis 1981. Appuyée par un réseau de scientifiques, son équipe mène des projets et des campagnes autour de 4 axes : la biodiversité, la forêt, l'énergie et le climat, ainsi que l'environnement urbain. L'organisme regroupe plus de 90 000 membres et sympathisant-es, 40 groupes affiliés et est membre de l'*Union internationale pour la conservation de la nature* (UICN). Partout au Québec, on sensibilise, mobilise et agit en vue d'une société plus juste, à faible empreinte écologique et climatique, solidaire du reste de la planète.

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 :

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 :

Hughes Deglaire (biodiversité)
Ali Kazal (forêt)
Kristina NG
Bruno Parmentier (biomasse)
Daniel Tremblay
(environnement urbain)

Crédits photos :

Nature Québec ou libre de
droits, sauf lorsqu'indiqué

Coordination, rédaction, révision :

Kristel Lucas
Gabriel Marquis

© Nature Québec 2020

Table des matières

À propos de Nature Québec	2
Mot de la présidente	5
Mot de la directrice générale	6
Mot du directeur exécutif	7
Conseil d'administration	8
Notre équipe	10
1. Communications et apparitions publiques	12
1.1 Communiquer « autrement »	12
1.2 Apparitions médias et communiqués de presse	13
1.3 Réseaux sociaux	13
1.4 Nouveau site de <i>Milieus de vie en santé</i>	13
1.5 Infolettre	14
1.6 Production vidéo	14
1.7 Présences publiques...Et webinaires!	14
1.8 Diffusion d'outils	16
2. Biodiversité et aires protégées	17
2.1 L'engagement des bénévoles dans les ZICO	17
2.2 Projet CommuNature	18
2.3 Révision de la loi provinciale sur la conservation du patrimoine naturel: Projet de loi 46	18
2.4 Anticosti au patrimoine mondial de l'UNESCO	19
2.5 Protection du caribou de la Gaspésie	19
2.6 Protection et mise en valeur de la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière	20
3. Environnement urbain	22
3.1 Nature en ville – Une Coopération franco-québécoise!	22
3.2 Milieux de vie en santé	23
3.3 Graines de changement	29
4. Énergie et climat	30
4.1 Biomasse forestière et climat: Vision Biomasse Québec	30
4.2 La biomasse forestière résiduelle comme outil de transition énergétique	31
4.3 Le Saguenay-Lac-Saint-Jean montre de quel bois il se chauffe!	31
4.4 Chauffer à la biomasse forestière: Mobilisation des communautés dans Chaudière-Appalaches	32
4.5 Cimenterie de Port-Daniel-Gascons	32
4.6 Front commun pour la transition énergétique	33
4.7 Étude du projet de loi 44 sur la gouvernance climatique	33
5. Forêt	34
5.1 Habitats fauniques du Nitassinan de Pessamit: convergence des savoirs innus et scientifiques	34
5.2 Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT)	35
6. Campagnes - Nature Québec dans l'action!	36
6.1 GNL/Gazoduc, non merci!	37
6.2 SOS Port de Québec	37
6.3 Relance juste et verte	37
6.4 Manifestation historique pour le climat	38
6.5 Collaboration à d'autres campagnes	38
7. La philanthropie, une alliée essentielle!	39
7.1 Activités-bénéfices 2019-2020	40
7.2 Plusieurs façons de soutenir Nature Québec!	41
7.3 Cercle des Grands Philanthropes	45
7.4 Fondations partenaires	45
7.5 Partenaires	45
7.6 Nos bénévoles	49
Membres individuels	50
Associations et unions	50



Mot de la présidente

Un rituel de fin de vacances. Je vais à la plage, souvent déserte à la mi-septembre, et le regard tourné vers l'horizon, je souhaite me retrouver ici, au même endroit, l'année prochaine. Avec la menace de fermer l'accès aux Îles ce printemps, j'ai failli manquer mon coup!

Plus de 6 mois de confinement, nos habitudes de vie ont été chamboulées, de manière catastrophique pour certains. Les publications se multiplient pour mettre en relief les failles de notre petit monde parfait si soudainement devenu imparfait; pour nous avertir que la planète est à «boutte»; que nous vivons une époque charnière et que si nous ne modifions pas notre relation à la nature, il faudra s'attendre au pire. Le rapport dévastateur du GIEC de 2018 nous l'avait dit «Les trajectoires qui limitent le réchauffement planétaire à 1,5°C [...] exigeraient des transitions rapides et radicales dans les domaines de l'énergie, de l'aménagement des terres, de l'urbanisme, des infrastructures [...] et des systèmes industriels.» Comme pour nous montrer la voie, la Terre nous a pourtant prouvé qu'elle est résiliente et qu'avec le ralentissement des activités humaines polluantes, un

ciel bleu et clair est réapparu dans les villes les plus polluées du monde et que le niveau des émissions de GES a diminué au point de permettre, si nous le respectons, d'atteindre l'objectif de maintenir le réchauffement de la planète sous le seuil de 1,5°. À l'évidence de certains projets sur la table, la leçon n'a pas été comprise. *It's business as usual.*

Les derniers mois nous ont également révélé notre dépendance à la nature, dans ce qu'elle a de plus simple et réconfortant à nous offrir en cette période de grande incertitude. Jamais le besoin de se retrouver dans la forêt ou au bord de l'eau, ne s'est exprimé aussi fortement que cet été, partout au Québec.

On nous promet une relance verte et juste. Nous n'accepterons pas n'importe quoi. Sur tous les fronts, notre travail n'aura jamais été aussi pertinent.

Chapeau à notre équipe qui a su s'adapter et garder le cap.



Louise Gratton, présidente



Mot de la directrice générale

C'est avec honneur que j'écris mon tout premier mot de la directrice générale pour Nature Québec. À mon arrivée à l'automne dernier dans la grande famille de la première organisation environnementale québécoise, j'ai fait la connaissance d'employé-es passionné-es, professionnel-les et dynamiques, qui offrent leur talent, leur créativité et leur expertise pour la cause environnementale. Une équipe qui se donne corps et âme pour sensibiliser, mobiliser et agir, même dans les périodes de stress ou de *deadlines* qui arrivent trop vite. J'ai aussi eu la chance de rencontrer des scientifiques et des expert-es qui offrent leur temps et leurs connaissances bénévolement pour soutenir et conseiller l'équipe, rédiger des mémoires, aider à prendre position sur divers enjeux, et siéger sur le conseil d'administration et les commissions. Leur apport au travail de Nature Québec est colossal et précieux.

Grâce à cette grande famille, Nature Québec a réussi à passer au travers de la crise sanitaire. La COVID-19 a mis de l'ombre sur une bonne partie de notre année, mais elle ne nous a pas empêchés de faire avancer nos projets et nos campagnes. Même dans ce contexte particulier, nous avons verdi nos villes et en avons profité pour rappeler l'importance de multiplier les espaces verts en milieu urbain, surtout quand nous nous sentons prisonnier-ères de nos villes de béton. Notre équipe a aussi continué son accompagnement des entreprises qui souhaitent délaiss

les énergies fossiles pour se tourner vers la biomasse forestière résiduelle, une énergie locale et renouvelable. Nous avons travaillé sur des projets d'aires protégées dans Lotbinière, sur Anticosti et en Gaspésie, en plus d'étudier un nouveau concept d'aire protégée qui pourrait nous permettre de mettre un frein à la dégradation de la biodiversité, surtout dans le sud du Québec. Lorsque les commerces ont pu rouvrir en mai, nous avons demandé la réouverture des parcs nationaux pour vous redonner accès à la nature. Finalement, nous avons continué de coordonner l'opposition à *GNL/Gazoduc* et exposé les effets néfastes de ce projet de gaz fossile sur le climat et la nature.

Une grande partie de ce travail a été réalisée alors que nous étions confiné-es, loin les un-es des autres, mais connecté-es par cette nécessité de ne pas abandonner la cause. Malgré les mesures sanitaires, l'anxiété et la fatigue, l'équipe de Nature Québec a travaillé sans relâche pour créer une société plus juste, à faible empreinte écologique et climatique, solidaire du reste de la planète. Et même si nous ne savons pas encore combien de temps durera cette crise, nous continuerons notre travail essentiel, rempli-es d'espoir que des jours meilleurs nous attendent.



Alice-Anne, Directrice générale



Mot du directeur exécutif

La résilience

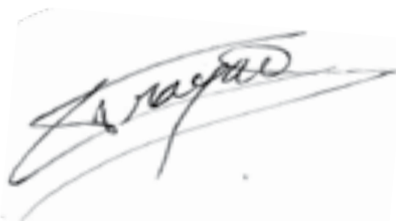
Un mot entendu et écrit maintes et maintes fois, au point de passer presque inaperçu comme le terme de «développement durable», devenu la corbeille de différents concepts s'éloignant parfois de sa propre définition... Et pourtant, la résilience est le fondement même de notre adaptation face à l'adversité, face aux erreurs du passé, face aux crises sanitaires et environnementales que nous connaissons actuellement.

Du latin *resilire* (rebondir), la résilience nous permet d'avancer et «rebondir» sur une voie différente faite d'apprentissages, de ne plus être prisonnier d'un passé, mais d'évoluer vers le meilleur. C'est ainsi que le Québec doit se doter d'un véritable plan audacieux pour une relance verte et en santé.

À l'aube de ses 40 ans, Nature Québec a su faire preuve de résilience durant toutes ces années. Ses campagnes et ses projets lui ont assuré une crédibilité reconnue dans ses domaines d'intervention et un ancrage tout particulier dans la société québécoise. Grâce à un héritage forgé par des professionnels dynamiques, des porte-paroles et un réseau d'organismes affiliés et de chercheurs-collaborateurs bénévoles, Nature Québec continue de jouer le rôle de leader pour la protection de notre patrimoine naturel.

Aujourd'hui, Nature Québec continue de rebondir avec une nouvelle jeune équipe passionnée. Malgré les défis du télétravail, chaque collaborateur se dévoue à la mission de l'organisme et est déterminé à apporter les changements nécessaires, toujours dans le but de sensibiliser, mobiliser et agir! Sans oublier l'appui de nos membres et donateurs qui permet à Nature Québec de continuer ses combats.

Pionnier du concept de résilience, Boris Cyrulnik affirme que «la résilience, c'est l'art de naviguer dans les torrents» et que «chez tout un chacun, des braises de résilience sont présentes». En ces temps d'incertitude, Nature Québec continuera de naviguer les différentes crises et de souffler sur les braises de sa communauté pour que jamais ne cesse le combat pour une justice sociale et solidaire du reste du monde... «un monde interprété par d'autres où il nous faut prendre place.»



Cyril Frazao, directeur exécutif



Conseil d'administration

Nature Québec a la chance de compter sur un conseil d'administration composé de personnes provenant de vastes horizons: biologie, foresterie, droit, ingénierie, affaires, syndicats...Vous trouverez plus d'information au <https://naturequebec.org/historique-et-mission/equipe/>



LOUISE GRATTON
Présidente,
Représentante des membres
individuels depuis 2017



ANDRÉE GIRARD
Trésorière,
Représentante des membres
individuels depuis 2019



GÉRARD SZARAZ
Administrateur,
Représentant des membres
individuels depuis 2019



MARIANNE KUGLER
Secrétaire,
Représentante des membres
individuels de 2001 à
2004 et depuis 2006



JEAN HUBERT
Vice-président,
Représentant des *Amis du
parc national des Îles-de-
Boucherville*, membre
affilié depuis 2015



MARILOU ALARIE
Administratrice,
Représentante des membres
individuels depuis 2017



MARC PICARD
Administrateur,
Représentant des membres
individuels depuis 2018



MICHEL BÉLANGER
Administrateur,
Membre au Conseil depuis 1990



FRANÇOIS CANTIN
Administrateur,
Représentant des membres
individuels depuis 2006



UGO LAPOINTE
Administrateur,
Représentant des membres
individuels depuis 2017



ISABELLE MÉNARD
Administratrice,
Vice-présidente,
Représentante des membres
individuels depuis 2009



JON-E. LAFONTAINE
Administrateur,
Représentant des membres
individuels depuis 2019



ALAIN SALADZIUS
Administrateur,
Représentant de la *Fondation
Rivières* depuis 2012,
membre affilié depuis 2012

Notre équipe

Nature Québec, c'est une équipe de professionnel·les engagé·es, supportée par un réseau d'expert·es ayant à cœur l'environnement.



**ALICE-ANNE
SIMARD**
Directrice générale



CYRIL FRAZAO
Directeur exécutif



GABRIEL MARQUIS
Responsable des communications



KRISTINA NG
Spécialiste en communications graphiques et numériques



FLORENCE SÉGUIN
Responsable de la philanthropie



FARRÉ KONDO
Technicien en comptabilité et base de données



NADHEM SAIDANE
Agent administratif



KRISTEL LUCAS
Chargée de projet en verdissement et Classes plein air



SIMON PARENT
Chargé de projet en verdissement et design urbain



PHILIPPE-DANIEL DESHAIES
Chargé de projet en verdissement, design et santé



CATHERINE DESCHÊNES-QUIRION
Chargée de projet en verdissement et mobilisation citoyenne



ELISABETH GENEST
Spécialiste en verdissement et mobilisation citoyenne



VIVIANE RIVARD
Agente de projet en biodiversité urbaine



HUBERT FORTIN
Spécialiste en
verdissement et
design urbain



**AUDREY
LAROCHELLE**
Chargée de projet
en verdissement et
développement /
Trois-Rivières



**ARNAUD
THOUIN-ALBERT**
Spécialiste
en design et
verdissement /
Trois-Rivières



AUDREY LEDOUX
Agente de projet
en verdissement /
Trois-Rivières



MATHIEU BÉLAND
Chargé de projet
biomasse et
énergie



**EMMANUELLE
RANCOURT**
Spécialiste en
développement
biomasse



**EMMANUELLE
VALLIÈRES-
LÉVEILLÉE**
Chargée de projet
Aires protégées
et biodiversité



**AUDREY-JADE
BÉRUBÉ**
Chargée de projet
Aires protégées
et biodiversité



FRÉDÉRIC VENNE
Chargé de projet
Aires protégées
et biodiversité

Nos stagiaires 2019 :

Lys Affre
(aires protégées),
Maude-Élise St-Germain
(projet Lotbinière),
Anthony Drouin
(projet Lotbinière),
Viviane Rivard
(biodiversité urbaine),
et Audrey Ledoux
(projets de verdissement).

Nature Québec remercie

Mélanie Lalancette,
Nataly Rae, Frédéric Lemieux-Audet,
Louis-Philippe Ménard et
Marie-Christine Mathieu **pour leur
dévouement et leur excellent
travail à Nature Québec.**

Un merci tout spécial à Christian Simard
qui a pris sa retraite de directeur
général en décembre 2019 après
20 ans de service à Nature Québec.
Merci pour tout et rendez-vous
dans un prochain combat!



Responsable :
Gabriel Marquis

Chargée de projet :
Kristel Lucas

**Spécialistes aux
communications
graphiques et numériques :**
Mélanie Lalancette,
Kristina Ng

1 Communications et apparitions publiques

1.1 Communiquer « autrement »

Lors de sa dernière planification stratégique, Nature Québec s'est donné pour mission de « communiquer autrement », entendant rejoindre de nouveaux publics par les plateformes numériques.

Ce n'est que par un malheureux hasard appelé COVID-19 que cet objectif a pris un sens beaucoup plus large au printemps. Comment parler de la planète lorsqu'elle cesse de tourner? Comment référer aux générations futures alors que le quotidien est chamboulé? Comment rivaliser avec l'éclipse quotidienne des points de presse?

L'équipe des communications n'a ménagé aucun effort pour adapter sa stratégie et s'assurer que le message de Nature Québec, non seulement demeure, mais puisse aider la collectivité à traverser cette période difficile. S'inscrivent dans cette visée, le partage massif d'outils sur l'agriculture urbaine et l'observation d'oiseaux, la rédaction de blogs sur les bienfaits du verdissement, la tenue de webinaires et une vaste opération pour demander la réouverture des parcs nationaux.

Le constat qui ressort de cette expérience est positif: non seulement l'environnement n'a pas été évacué des préoccupations, mais il a agi comme remède à bien des égards. L'équipe des communications poursuit donc son travail, convaincue qu'il est plus pertinent que jamais.

1.2 Apparitions médias et communiqués de presse

En 2019-2020, Nature Québec est intervenu plus de 200 fois dans les médias de portées régionale, nationale et même internationale. C'est plus que dans les années précédentes et surprenant considérant l'éclipse médiatique associée à la pandémie au printemps. À noter que la sortie pour demander l'ouverture des parcs nationaux au mois de mai a généré à elle seule une cinquantaine de parutions. Par ailleurs, une trentaine de communiqués de presse ont été publiés afin de prendre position sur différents enjeux, dont le projet GNL/Gazoduc, l'agrandissement du Port de Québec et le projet de loi 61.



1.3 Réseaux sociaux

Conformément à sa stratégie de communications, Nature Québec a poursuivi son expansion sur les médias sociaux *Facebook*, *Instagram* et *Twitter*. Au 31 août 2020, 34 000 personnes suivaient notre page *Facebook*, ce qui représente une croissance importante de plus de 50% par rapport à l'année précédente. Pour sa part, le programme *Milieux de vie en santé* a connu une croissance de son auditoire de 16%, avec désormais près de 7000 abonné-es *Facebook*. Nature Québec et *Milieux de vie en santé* ont également bonifié leur présence sur *Instagram*. Le compte de Nature Québec affiche désormais plus de 1700 abonné-es. Au total, les réseaux sociaux de Nature Québec et de son programme combinent plus de 50 000 abonné-es. L'exploration de plateformes plus «jeunes», comme *TikTok*, figure à l'ordre du jour pour 2021.



1.4 Nouveau site de Milieux de vie en santé

L'équipe des communications a travaillé avec la firme *Imédia* afin d'effectuer une refonte complète du site du programme *Milieux de vie en santé*. La nouvelle plateforme mise en ligne à la rentrée 2020 offre une meilleure visibilité aux projets sur le terrain, aux contenus vidéo, ainsi qu'aux outils citoyens. Elle met également la table pour une expansion nationale du programme. Pour en savoir plus, visitez www.milieuxdevieensante.org.

Nature Québec en 2019-2020, c'est...



58 000

inscrit-es à
notre liste
d'envoi



200

interventions
dans les
médias locaux,
nationaux et
internationaux



50 000

abonnés sur les
médias sociaux

1.5 Infolettre

Nature Québec continue de communiquer par le biais de son infolettre. Celle-ci lui permet d'aviser ses membres, bénévoles et sympathisant-es des projets et campagnes en cours et de faire des levées de fonds. En date du 31 août 2020, notre liste d'envoi comptait près de 58 000 abonné-es.

1.6 Production vidéo

Afin de rejoindre le grand public, Nature Québec s'est lancé depuis quelques années dans les productions audiovisuelles. En 2019-2020, 7 capsules vidéos touchant la mission de Nature Québec, ses projets ou des enjeux environnementaux divers ont été réalisées. Elles sont disponibles sur notre chaîne *YouTube* et nos réseaux sociaux.



1.7 Présences publiques... Et webinaires !

Malgré la pandémie, Nature Québec a tenu et participé à des événements en lien avec sa mission. Si certains ont pu se tenir en personne, d'autres ont demandé un peu plus d'ingéniosité et le développement d'une expertise en webinaires !



Assemblée générale et colloque sur les « solutions nature » à Montréal, novembre 2019



Crédit photo : Nature Canada

Rencontre avec le *Ministre de l'Environnement et du Changement climatique* du Canada dans le cadre de l'opération *Nature sur la colline* à Ottawa, février 2020



Colloque pancanadien sur les «solutions nature» à Ottawa, février 2020



Webinaire sur l'importance de transformer nos villes, mai 2020



Webinaire sur les aires protégées et la santé, co-organisé avec la *Planète s'invite en santé*, la *Fédération des Kinésithérapeutes du Québec* et la *SNAP Québec*, juillet 2020

1.8 Diffusion d'outils

Pendant le confinement, nous avons partagé plusieurs outils destinés aux citoyen-nes via nos médias sociaux et notre infolettre. Que ce soit pour verdir votre balcon, observer les hirondelles ou simplement tromper l'ennui, vous avez été nombreuses et nombreux à les télécharger!

Pas de printemps sans ailes pour les hirondelles



+ 3500
téléchargements

Passeport aux idées fraîches



+ 6000
téléchargements

Guide d'entretien des végétaux



+ 350
téléchargements

Application Graines de changements



200
téléchargements



Chargé-es de projet:
Audrey-Jade Bérubé, Emmanuelle
Vallières-Léveillé, Frédéric Venne

Agente de projet:
Viviane Rivard

Stagiaires:
Lys Affre, Anthony Drouin
et Maude-Élise St-Germain

**Responsables de la
commission
« Aires protégées »:**
Mélanie Desrochers
et Jean Hubert



2 Biodiversité et aires protégées

2.1 L'engagement des bénévoles dans les ZICO

Le programme *Zones importantes pour la conservation des oiseaux* (ZICO) a pour objectif de protéger des habitats essentiels pour les oiseaux à travers le monde. Les ZICO n'ayant aucun statut légal de protection, il importe de favoriser une approche volontaire et le recrutement de bénévoles afin d'assurer la surveillance et le maintien de la qualité des sites. En juin dernier, Nature Québec, via un financement de Nature Canada, a distribué une aide financière à trois gardiens de ZICO: 1) le Groupe d'éducation et d'écovigilance de l'eau pour la ZICO des Battures-de-Beauport et du Chenal de l'Île d'Orléans; 2) le Comité ZIP Côte-Nord du Golfe pour la ZICO de Sept-Îles et 3) le Comité ZIP des Seigneuries pour la ZICO de la Réserve nationale de faune des Îles-de-Contrecoeur. Ce financement leur permettra de réaliser des activités de recrutement et de rétention de leur réseau de bénévoles, ainsi que de faire la promotion de leur ZICO. Si vous êtes intéressé-es à vous impliquer dans la conservation des ZICO, n'hésitez pas à nous contacter!

Crédit photo: Alain Balthazar



2.2 Projet CommuNature

Initiative de *Nature Canada*, *CommuNature* vise à connecter les jeunes des villes avec les milieux naturels et la biodiversité dans le cadre de sorties éducatives. Nature Québec participe depuis 2017 à ce programme au sein duquel nous avons organisé plusieurs sorties avec des élèves de milieux moins favorisés. Un guide sur la biodiversité urbaine destiné aux enseignants des 2^e et 3^e cycles du primaire est également en cours d'élaboration avec la *Fondation Monique-Fitz-Back* et *Québec'ERE*. Celui-ci sera partagé aux commissions scolaires et utilisé dans le cadre des *Classes plein air* et des activités *CommuNature*.

2.3 Révision de la loi provinciale sur la conservation du patrimoine naturel : Projet de loi 46

Depuis janvier, Nature Québec a entrepris l'analyse du *projet de loi 46* avec l'aide des membres de sa commission *Aires protégées* ainsi que par des échanges avec d'autres organismes environnementaux. Nous avons réfléchi aux besoins actuels et futurs en matière de conservation au Québec afin de déterminer si le projet de loi permettait d'y répondre. De nouveaux statuts de protection y sont introduits tels que les territoires de conservation nordiques, les autres mesures de conservation efficaces, la réserve marine, ainsi que l'aire protégée d'utilisation durable. Ayant par le passé contribué à la réflexion sur les aires protégées polyvalentes, semblables au statut d'aire protégée d'utilisation durable, Nature Québec s'est particulièrement attardé à définir des balises permettant de définir ce nouveau statut. Nous proposons notamment l'ajout de « ressources renouvelables » au nom du statut afin d'en exclure les activités non compatibles avec une aire protégée telles que l'exploitation minière et d'hydrocarbures. Nous croyons qu'avec un peu plus de précisions, le projet de loi offrira de nouveaux outils de conservation intéressants qui permettront de protéger davantage la biodiversité.





2.4 Anticosti au patrimoine mondial de l'UNESCO

L'année 2019-2020 a marqué un point tournant dans les efforts visant à inscrire l'île d'Anticosti au patrimoine mondial de l'UNESCO. Suite au travail des nombreux partenaires dans le dossier, le projet de réserve de biodiversité projetée d'Anticosti s'est vu octroyer un statut permanent de protection. Par sa participation active au processus, Nature Québec a contribué à l'ajout d'un objectif de restauration écologique au plan de conservation de la réserve de biodiversité projetée. Une recommandation formelle a également été soumise au gouvernement du Québec afin de créer une société de gestion impliquant les communautés locales, régionales et autochtones pour la gouvernance du site.

Par ailleurs, dans le but d'assurer la protection du territoire forestier de l'île avec le nouveau statut d'aire protégée d'utilisation durable, le travail auprès des gestionnaires fauniques résidents ainsi que le partenariat avec la Sépaq se poursuivent. L'idée est de répondre aux besoins des utilisateurs et utilisatrices du site, tout en respectant les orientations en matière de protection et de gestion proposées par l'UNESCO.

Finalement, une première version complète de la proposition d'inscription d'Anticosti à l'UNESCO a été envoyée à *Parcs Canada* pour une évaluation préliminaire. Le comité de pilotage reste confiant que la proposition sera déposée au *Centre du patrimoine mondial de l'UNESCO* en février 2021.

2.5 Protection du caribou de la Gaspésie

Depuis 2010, Nature Québec travaille avec ses partenaires sur un projet d'agrandissement de l'habitat protégé du caribou de la Gaspésie. Rappelons que cette population est désignée en « voie de disparition » au fédéral et « menacée » au provincial, qu'elle est la seule établie au sud du Saint-Laurent et qu'elle ne compte plus que 70 individus (contre 700 à 1 500 en 1950). Malgré deux plans de rétablissement (et un 3^e en cours), le caribou de la Gaspésie poursuit son inquiétant déclin. Selon les dernières analyses, sa population serait menacée d'extinction au courant des prochaines années. Les principales menaces à sa survie sont l'exploitation forestière, la prédation par l'ours noir et le coyote, le développement du réseau routier et les activités anthropiques occasionnant du dérangement telles que les activités récréatives. En 2019, un deuxième souffle a été donné au projet d'agrandissement de l'habitat du caribou de la Gaspésie, la clé de son rétablissement. À cet égard, Nature Québec a rencontré divers intervenants afin de discuter des enjeux liés à sa protection. *À suivre!*



Crédit photo : Hugues Deglaire



2.6 Protection et mise en valeur de la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière

Située dans la région de Chaudière-Appalaches, la *Forêt de la Seigneurie de Lotbinière* est le plus grand massif forestier en terres publiques de la province naturelle des Basses-terres du Saint-Laurent. Son abondance en vieilles forêts, en milieux humides, ainsi que la présence d'habitats fauniques et floristiques d'importance expliquent l'intérêt de ce territoire pour la conservation. Depuis quelque temps, la communauté locale se mobilise pour sa protection et sa mise en valeur, par l'entremise de notre partenaire, *Les Amis de la Forêt seigneuriale de Lotbinière*. Afin de conserver ce territoire, Nature Québec travaille à la mise en commun des savoirs, des valeurs et des enjeux. Nous proposons ainsi la création d'une aire protégée multicatégorique désignant 1) une réserve

de biodiversité afin de protéger les valeurs écologiques de la rivière du Chêne ainsi que ses vieilles forêts et 2) une aire protégée d'utilisation durable des ressources renouvelables afin d'harmoniser leurs usages avec des objectifs de conservation de la biodiversité. Ce concept permettrait de protéger adéquatement la biodiversité tout en respectant les intérêts de la population locale. À l'été 2020, des projets d'acquisition de connaissances ont débuté avec l'aide de deux stagiaires, l'un commençant une maîtrise portant sur un bilan de 50 ans de foresterie et l'autre, réalisant un essai sur l'impact de la foresterie sur les milieux humides et hydriques. Ces projets seront la base même de l'amélioration des pratiques sylvicoles dans le futur.

2.7 Autres projets en conservation et protection de la biodiversité

Parmi les autres dossiers touchant la conservation et la biodiversité, Nature Québec a pris part à un atelier de consultation sur la nouvelle *Politique québécoise sur la faune*, a siégé sur le *Comité consultatif sur les parcs du MFFP* et a participé à des rencontres préparatoires pour la prochaine COP de la *Convention sur la diversité biologique* et l'agenda post-2020 en matière de conservation internationale. Nous avons aussi pris part à une journée de réflexion sur les aires protégées de conservation autochtones, à un atelier d'orientation de la conservation du *Parc national de la Mauricie* et à une rencontre de la *Table des partenaires pour la mise en œuvre du Plan d'action pour l'aménagement de l'habitat du caribou forestier*. Nature Québec a également participé à des rencontres organisées par *Nature Canada* avec divers élus fédéraux à Ottawa pour leur présenter l'importance d'investir dans la nature, dont une avec le *Ministre de l'Environnement et du Changement climatique du Canada*. Nous avons finalement réalisé une compilation des initiatives de conservation des milieux humides et hydriques dans le monde et avons présenté un mémoire au BAPE sur les répercussions de la ligne *Appalaches-Maine* pour le *Parc national de Frontenac*.





Responsable :
Cyril Frazao

Chargé-es de projet :
Catherine Deschênes-Quirion,
Philippe-Daniel Deshaïes,
Audrey Larochelle, Kristel Lucas,
Simon Parent

Spécialistes de projet :
Marie-Christine Mathieu,
Hubert Fortin,
Arnaud Thouin-Albert et
Elisabeth Genest

Agent-es de projet :
Audrey Ledoux,
Viviane Rivard

3 Environnement urbain

3.1 Nature en ville – Une Coopération franco-québécoise !

Suite à un appel de projets de la *Commission permanente de coopération franco-québécoise*, Nature Québec et la *Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO)* Aquitaine (France) se sont unis afin de réaliser un projet de nature dans des milieux urbains de part et d'autre de l'Atlantique. La *Fondation de la faune du Québec* a subventionné une étude d'avant-projet. Sous la forme de sites pilotes, des aménagements ciblant la tortue des bois, la petite chauve-souris brune et les pollinisateurs sauvages seront créés au *parc municipal des Saules* dans la Ville de Québec.





3.2 Milieux de vie en santé

Avec son programme *Milieux de vie en santé* (MVS), Nature Québec réalise des projets de verdissement afin d'améliorer les milieux de vie urbains et de souligner les bienfaits des îlots de fraîcheur sur la santé dans un contexte de changements climatiques.

En 2019-2020, malgré le contexte particulier du confinement, MVS a poursuivi ses efforts de sensibilisation par la conception et/ou la diffusion de contenu sur les médias sociaux, de capsules vidéos, d'outils, de signalétiques et par l'animation d'un webinaire.

Soulignons également la mise à jour de la plateforme web du programme, ainsi que les efforts reliés à son exportation ailleurs au Québec, notamment par le biais d'un mentorat auprès d'autres organismes.

Enfin, MVS a tenu des kiosques et des conférences publiques à quelques reprises, mais de façon limitée en raison de la crise sanitaire. La sensibilisation auprès du public s'est principalement faite à distance, comme par la promotion du nouveau *Passeport aux idées fraîches* ou le lancement de notre *Guide d'entretien des végétaux*.

Milieux de vie en santé en 2019-2020, c'est...



7

nouveaux
projets
inaugurés



7000

abonnés
Facebook (+1000)



2

nouveaux
outils



4

capsules
vidéos



1

nouveau
site web



Ruelles Vertes

Depuis 2017, pas moins de 14 groupes citoyens ont été accompagnés dans le verdissement de leur ruelle dans les quartiers centraux de Québec via notre projet *Ruelles Vertes*. En 2020, 3 nouvelles *Ruelles vertes* se sont ajoutées à l'occasion de la 4^e édition du projet, soit la *Ruelle du Grand Peuplier* dans Montcalm, ainsi que la ruelle *La mare aux canards* et la *Ruelle des mitaines*, à Limoilou. Le nombre de ruelles vertes s'élève désormais à 9 dans le Vieux-Limoilou, 1 dans Lairet, 3 dans Montcalm et 1 dans Vanier. Avec son projet *Un nouveau souffle pour votre ruelle verte*, notre équipe a aussi ré-accompagné des ruelles d'éditions précédentes, soit les ruelles *HanTée* (2018) et *Macadam Fleuri* (2018) afin de bonifier leur verdissement et garder la mobilisation des résident-es. Enfin, depuis mars 2020, nous travaillons avec des citoyen-nes pour faire émerger une véritable communauté d'échange portant sur les ruelles vertes de Québec, notamment via un groupe sur Facebook.

Classes plein air

Les *Classes plein air* permettent aux élèves et aux professeurs de profiter d'espaces végétalisés et ombragés pour l'enseignement extérieur lorsqu'il fait chaud, tout en favorisant le contact avec la biodiversité urbaine. En 2019-2020, MVS a collaboré auprès de 7 établissements scolaires en vue d'aménager une classe plein air, de planter des arbres ou de bonifier des aménagements existants. Par exemple, Trois-Rivières a vu naître sa première *Classe plein air* à l'École des Pionniers en 2020, après avoir été accompagnée dans la planification de celle-ci en 2019. Du côté de Québec, des arbres ont été plantés dans la cour des écoles *Saint-Malo* (6 arbres) et *Sacré-Cœur* (3 arbres) à l'automne 2019. Enfin, les projets de *Classe plein air* se sont poursuivis à l'École *Saint-Paul-Apôtre*, l'École des *Bâtisseurs* et l'École *Louis-de-France*. Ceux-ci font l'objet d'un accompagnement par MVS pour des projets qui verront le jour en 2021. Des ateliers de cocréation ont été réalisés à cet effet avec les élèves au printemps 2020.



Le programme Milieux de vie en santé est financé en partie par le *Fonds vert* du gouvernement québécois dans le cadre de son *PACC 2013-2020*. Nous remercions également *Intact Assurances* et la *Fédération Canadienne des municipalités* qui nous permettent d'exporter notre mission dans 4 autres municipalités en dehors de Québec et Lévis.

Oasis urbaines

Mis en place dans des quartiers affectés par les îlots de chaleur, ces espaces publics végétalisés visent à améliorer la qualité de vie des citoyen-nes, en leur offrant fraîcheur et convivialité. Les citoyen-nes de Québec peuvent déjà profiter de trois Oasis, dont une en voie de devenir permanente suite à notre travail avec la *Ville de Québec* (*Oasis Saint-Vallier*). En outre, malgré la pandémie, nous avons lancé au printemps 2020, un premier appel de projets *À vos Oasis* afin de créer de nouvelles Oasis urbaines en milieux communautaires et privés. Trois organismes se sont ainsi qualifiés pour obtenir un accompagnement technique et financier de MVS pour la réalisation de nouvelles Oasis à Québec et Trois-Rivières, soit l'entreprise *iSCAN Laser 3D* à Trois-Rivières, ainsi que le *Centre communautaire Jacques-Cartier* et la micro-brasserie *La Korrigan* à Québec. Les projets sont actuellement en cours de réalisation.



**Oasis du Centre
communautaire
Jacques-Cartier**

Établissements en santé

En 2019-2020, l'équipe MVS a poursuivi sa collaboration avec des établissements de santé de la région de la Capitale-Nationale et de Lévis. Plusieurs projets ont ainsi été suivis et finalisés, comme l'aménagement d'une prairie urbaine à l'*Hôpital général de Québec*, la réalisation d'un aménagement comestible et d'aires de repos au *Centre Paul-Gilbert* ou encore, l'inauguration officielle du sentier aménagé à l'*Hôpital Saint-Sacrement*. Le jardin de pluie à l'*Hôtel Dieu-de-Lévis* a quant à lui été entretenu et réaménagé. Enfin, un projet de verdissement est actuellement en démarrage au centre d'hébergement du Boisé. En ces temps difficiles, offrir une meilleure qualité de vie à la clientèle et au personnel des établissements de santé n'est pas un luxe, mais une nécessité!



**Sentier aménagé à
l'Hôpital Saint-Sacrement**

Habitat et communauté

L'équipe de MVS a collaboré et travaillé à plusieurs projets de verdissement touchant le logement et la communauté en 2019-2020. Par exemple, un premier projet de stationnement vert a vu le jour à Victoriaville. Pavés alvéolés, zones de biorétention, plantation d'arbres, bornes de recharge pour voitures électriques, le stationnement *Pierre-Laporte* a subi une vraie métamorphose et se veut désormais un modèle pour les autres municipalités!



En collaboration avec *Verdir Saint-Roch*, MVS a aussi participé à la conception d'un des deux premiers projets de déminéralisation «*Sous les pavés*» lancés par le *Centre d'écologie urbaine de Montréal (CEUM)* à Québec. Le projet sera réalisé au printemps 2021 à l'*OMHQ Jacques Cartier* dans le quartier Saint-Roch. Environ 2000 pieds carrés de pavé y seront remplacés par des arbres et de la végétation.

Également en collaboration avec *Verdir Saint-Roch*, nous avons entamé les phases d'aménagement et de plantation au *Domaine Scott* du quartier Saint-Sauveur à Québec. Grâce à une subvention de *Demain la Forêt*, huit arbres à grand déploiement ont été plantés. Des travaux d'aménagement ont aussi permis de créer une aire de jeu naturelle pour les enfants, un espace foyer pour les adultes et un talus végétal d'intimité entre le terrain du *Domaine* et la piste cyclable adjacente. Une deuxième phase de plantation est prévue au printemps 2021.



Finalement, l'*Office municipal d'habitation de Québec (OMHQ)* a récemment ajouté un immeuble au concept unique à son parc. Celui-ci offrira un logement transitoire pour des personnes marginalisées en proposant une ressource en santé et services sociaux directement sur place. Ce projet sera bonifié d'aménagements verts réalisés par MVS sur une partie du terrain et sur le toit-terrasse. Ce projet est prévu pour le printemps 2021.



Alerte Chaleur #JeMarcheAuFrais

À l'occasion d'une canicule à l'été 2020, l'équipe de MVS a choisi une façon novatrice de sensibiliser la population aux bienfaits des îlots de fraîcheur sur la santé et le bien-être.

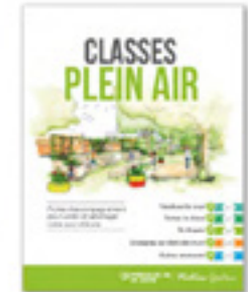
Grâce à une carte interactive lancée dans les médias et les réseaux sociaux, nous avons invité la population à se rafraîchir et se prendre en photo dans des espaces verts à proximité des quartiers centraux. La carte a été également conçue de manière à faire découvrir des tronçons verts pour se déplacer d'un parc à un autre et de manière à souligner l'importance des trames vertes en milieu urbain. L'utilisation du mot-clé #JeMarcheAuFrais a permis de suivre la participation du public à cette occasion.

Réseau national MVS

À l'automne 2019, l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) et le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) ont lancé un appel de projets de 8M\$ visant la réalisation de projets de lutte aux îlots et archipels de chaleur urbains dans les municipalités de plus de 75 000 habitants du Québec. Riche de son expérience, MVS a obtenu le mandat d'accompagner les organisations retenues à l'extérieur de l'île de Montréal: les *Conseils régionaux de l'environnement de l'Estrie*, de l'*Outaouais* et du *Centre-du-Québec*, *Canopée*, le *Comité écologique du grand Montréal* et *Eurêko!* Ce financement est également l'occasion pour MVS de déployer officiellement son *Réseau national*, afin de favoriser la concertation et le partage de connaissances entre les acteurs du verdissement urbain de partout au Québec.

Consultez nos outils !

Le programme MVS met à votre disposition plusieurs outils pour vous aider à verdir votre milieu de vie. Vous pouvez les consulter et les télécharger à <https://milieuxdevieensante.org/nos-outils/>



irokko

Compensez vos GES avec nos projets

En 2019-2020, Nature Québec a collaboré avec Irokko afin de permettre aux personnes de compenser leurs émissions de gaz à effet de serre (GES) par la plantation d'arbres dans certains de nos projets. L'application est disponible à <https://irokkoapp.com>

Présences publiques et événements



**Septembre
2019**

Plantation d'arbres lors de la *Journée de l'arbre de la santé*

**Novembre
2019**



Tenue d'un kiosque au congrès de l'Association des *Biologistes du Québec (ABQ)*, animation d'une conférence sur les bienfaits du verdissement urbain à l'*Expo-FIHOQ 2019* et organisation d'une shop à réparer à Trois-Rivières



Organisation d'un 5 à 7 réseautage sur les *Ruelles Vertes* et lancement de la 1^{re} édition du projet *À vos Oasis*

**Mars
2020**

**Mai
2020**



Animation du webinar *Repenser la ville pour des milieux de vie en santé*

3.3 Graines de changement

Développée par Nature Québec, l'application pour iPad *Graines de changement* promeut l'agriculture urbaine chez les jeunes de 7 à 11 ans et fournit un outil intéressant pour les professeurs ou les parents qui veulent réaliser des activités de plantation à l'école ou la maison. Depuis son développement, le projet *Graines de changement* a été diffusé dans plus de 225 écoles au Québec. Suite à la fermeture des écoles au printemps 2020, l'application a été partagée et téléchargée plus de 200 fois!





Chargé de projet :
Mathieu Béland

Spécialiste de projet :
Emmanuelle Rancourt

4

Énergie et climat

4.1 Biomasse forestière et climat : Vision Biomasse Québec

Vision Biomasse Québec (VBQ) est un regroupement de 25 membres faisant la promotion d'une filière exemplaire de chauffage à la biomasse forestière résiduelle au Québec. Il s'agit d'un groupe unique au Québec dont l'importance est majeure, puisque les membres proviennent de toutes les parties de la filière. En 2019-2020, Nature Québec a poursuivi son travail de coordination et de représentation pour VBQ. Nature Québec a continué son implication dans le groupe de travail sur les bioénergies dans le cadre de l'élaboration du *Plan pour une économie verte (PEV)* du gouvernement québécois. VBQ a aussi travaillé en collaboration avec *Transition énergétique Québec (TEQ)* afin d'améliorer leur programme de biomasse forestière résiduelle.

Crédit photo : Joanie Jacques



Membres de Vision Biomasse Québec: Agroénergie de l'Est, BCA Énergie, Best Energies, Bureau de promotion des produits du bois du Québec (QWEB), Carbonaxion, Centre provincial d'expertise en énergie biomasse, Combustion Expert Énergie, Compte Fournier, Conseil québécois de la coopération et de la mutualité, Écotech Québec, Fédération des producteurs forestiers du Québec, Fédération québécoise des coopératives forestières, Fédération québécoise des municipalités, Fondation, Gobeil Dion et Associés, Greenleaf Power, Innofibre, Inukshuk Synergie, Kruger Énergie, Les Énergies Sonic, Mabre Canada inc, Nature Québec, Regroupement des conseils régionaux de l'environnement, Säättöuli Canada, Solutions Energia Tech, Transfab Énergie, Union des municipalités du Québec, Union des producteurs agricoles.

4.2 La biomasse forestière résiduelle comme outil de transition énergétique

Nature Québec a entamé un partenariat avec *Transition énergétique Québec* (TEQ) afin de réaliser des évaluations gratuites du potentiel de conversion à la biomasse pour les entreprises, institutions et municipalités de la province. L'objectif est de réduire les GES en remplaçant des combustibles fossiles par la biomasse forestière résiduelle. Actuellement, plusieurs entreprises et municipalités sont en démarches de conversion grâce à l'accompagnement offert par Nature Québec. À l'occasion de la crise ferroviaire qui a privé de propane plusieurs industries à l'automne 2019, nous avons également lancé le mini-site fini-les-pannes.org afin de faire connaître les avantages de la biomasse forestière résiduelle au plan de la sécurité énergétique et inciter les utilisateurs d'énergies fossiles à s'inscrire au programme d'évaluation gratuite. Un dépliant promotionnel a aussi été produit à cette fin.



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

En 2019-2020, Nature Québec a terminé son travail de développement de la filière du chauffage à la biomasse forestière résiduelle au Saguenay-Lac-Saint-Jean. L'organisme a offert de l'accompagnement pour la réalisation de projets de conversion, en plus de réaliser de nouvelles études de potentiel. Le projet a permis d'amorcer des conversions vers le chauffage à la biomasse forestière résiduelle qui permettront, à terme, de réduire les émissions de GES. Nature Québec tient à remercier le *Fonds d'action québécois pour le développement durable* (FAQDD) qui a financé cette initiative dans le cadre de son programme *Action-Climat Québec*.



4.4 Chauffer à la biomasse forestière : Mobilisation des communautés dans Chaudière-Appalaches

Nature Québec a continué son projet d'accompagnement de conversions vers la biomasse forestière résiduelle en Chaudière-Appalaches. Du démarchage a été réalisé sur ce territoire afin de trouver des entreprises et municipalités intéressées à évaluer une conversion vers la biomasse forestière résiduelle pour la chauffe de leur bâtiment. Plusieurs entreprises et organisations sont en démarche de conversion suite à nos efforts: elles délaisseront bientôt les combustibles fossiles pour se tourner vers la biomasse forestière résiduelle. Le projet est subventionné par *Environnement et Changement climatique Canada* et la *Coopérative de gestion forestière des Appalaches (CGFA)*.

4.5 Cimenterie de Port-Daniel-Gascons

Au cours de la dernière année, 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*. Ce comité de suivi (au rôle consultatif) permet de donner des conseils sur plusieurs sujets environnementaux, dont les moyens de réduire les GES de la cimenterie ou encore la compensation des milieux humides.



L'exemple de Viabois

Située dans Chaudière-Appalaches, l'entreprise *Viabois* construit des habitations en bois rond. Avec l'aide de Nature Québec, elle a opéré une conversion de ses équipements à la biomasse forestière résiduelle. Cela lui permet de récupérer les résidus liés à ses activités en les transformant en énergie nécessaire pour le séchage du bois...tout en diminuant ses coûts et sa consommation d'énergie!

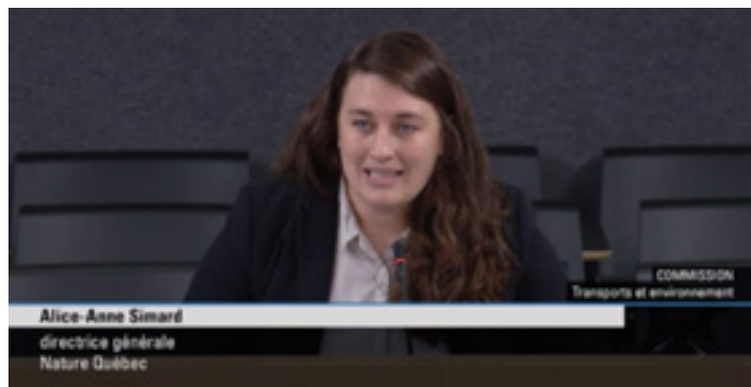


4.6 Front commun pour la transition énergétique

Nature Québec a continué d'être actif au sein du *Front commun pour la transition énergétique*, notamment sur le chapitre touchant à l'énergie. À cet effet, nous avons contribué à plusieurs discussions touchant l'utilisation optimale de l'énergie au Québec.

4.7 Étude du projet de loi 44 sur la gouvernance climatique

Nature Québec a rédigé un mémoire sur le *projet de loi 44 (Loi visant principalement la gouvernance efficace de la lutte contre les changements climatiques et à favoriser l'électrification)* et fait une présentation en commission parlementaire en février dernier. Entre autres, nous avons demandé que des cibles de réduction des GES plus ambitieuses soient enchâssées dans le projet de loi, afin d'en faire une réelle «loi climat». Nous avons aussi insisté sur l'importance de la biodiversité et des «solutions nature» comme outils incontournables dans la lutte contre la crise climatique.





5 Forêt

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

Depuis 2017, Nature Québec collabore avec le *Conseil des Innus de Pessamit* pour produire des fiches qui font ressortir les convergences entre les savoirs autochtones et scientifiques sur les habitats d'espèces importantes à la réalisation d'activités traditionnelles (chasse, pêche, cueillette et piégeage). Ces fiches permettent de faciliter le dialogue entre les Innus et le ministère des *Forêts, de la Faune et des Parcs* (MFFP) et de favoriser la prise en compte des besoins et préoccupations des Innus dans le choix des modalités d'harmonisation forestière. À ce jour, six fiches sur la martre d'Amérique, l'orignal, le lièvre d'Amérique, le castor du Canada, l'omble de fontaine et le saumon atlantique ont été lancées et sont disponibles sur notre site web. Nous travaillons actuellement à la rédaction de trois nouvelles fiches portant sur le tétras du Canada, la gélinoite huppée et l'ours noir. Elles seront disponibles en 2021. Ce projet a été rendu possible grâce à la collaboration du *Conseil des Innus de Pessamit* et 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*.

Chargé-es de projet :

Audrey-Jade Bérubé,
Emmanuelle Vallières-Léveillé,
Mathieu Béland, Frédéric Venne

Responsables de la commission Forêt :

Gérard Szaraz et
Louis Bélanger



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

Nature Québec continue de siéger en tant que représentant du milieu environnemental sur les *Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire* (TGIRT) de Portneuf, du Saguenay, de Charlevoix/Bas-Saguenay et des Laurentides. Nous nous assurons ainsi que les décisions prises permettent la mise en œuvre d'un aménagement forestier qui respecte l'environnement. Lors de notre participation à la *TGIRT de Portneuf*, nous avons appuyé la demande de moratoire de la Nation Huronne-Wendat concernant les coupes forestières ayant lieu sur le territoire d'un projet d'aire protégée menée par la Nation. Nous souhaitons définir, avec l'aide d'expert-es, ce que serait un aménagement forestier compatible avec une aire protégée et ses objectifs prioritaires de conservation de la biodiversité.



6 Campagnes - Nature Québec dans l'action !

Certains enjeux nécessitent une réponse rapide. Grâce à votre aide, Nature Québec est capable de changer le cours des choses et d'obtenir des victoires pour l'environnement et les milieux naturels. En 2019-2020, nous avons lancé ou poursuivi plusieurs campagnes qui ont fait l'objet de pétitions et d'actions vous mettant à contribution.

Responsables :

Alice-Anne Simard
et Gabriel Marquis



Nature
Québec

GNL/Gazoduq Non Merci !



6.1 GNL/Gazoduq, non merci !

La mobilisation contre le projet *GNL/Gazoduq* a battu son plein cette année. La pétition lancée par Nature Québec et une dizaine de groupes citoyens et environnementaux atteignait déjà près de 70 000 signataires en août 2020. Nature Québec a poursuivi son rôle de coordination de l'opposition à ce méga projet d'hydrocarbures qui menace le climat et le béluga. Nous avons notamment réussi à obtenir un financement pour engager une ressource, aider les citoyen-nes sur le terrain et lancer la campagne nationale « On mérite mieux! ». Avec le BAPE sur le projet qui a débuté à l'automne 2020, on peut s'attendre à ce que cette campagne demeure prioritaire pour Nature Québec dans la prochaine année.

6.2 SOS Port de Québec

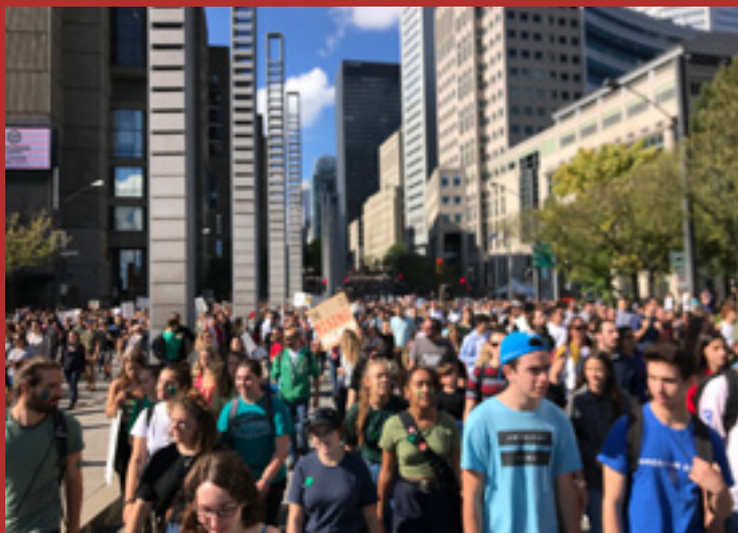
Nature Québec a poursuivi son travail de coordination de la coalition *SOS Port de Québec* contre l'agrandissement du Port de Québec (renommé *Laurentia*). En plus de rencontres avec des représentant-es de la classe politique, Nature Québec et la coalition ont déposé une pétition de plus de 15 000 noms contre le projet à la veille des élections fédérales de 2019. Nous sommes également intervenus à plusieurs reprises dans les médias nationaux afin notamment de dénoncer l'impact qu'aurait le projet sur des espèces menacées et vulnérables comme le bar rayé, les esturgeons jaune et noir et l'alose savoureuse. L'Agence d'évaluation d'impacts du Canada (AÉIC) déposera son rapport de recommandations sur l'agrandissement du Port de Québec à l'automne 2020. Nature Québec en prendra connaissance et adaptera ses actions afin de bloquer le projet.

6.3 Relance juste et verte

Nature Québec a collaboré avec plusieurs groupes pour l'élaboration et la diffusion de principes pour une relance juste et verte. Nous avons aussi participé à la mobilisation contre le projet de loi 61 qui misait sur le béton et l'affaiblissement des lois environnementales pour relancer l'économie québécoise.

6.4 Manifestation historique pour le climat

Le 27 septembre 2019, le Québec a écrit une page d'histoire: la plus grande manifestation pour le climat jamais vue, avec plus de 500 000 personnes dans les rues de Montréal pour demander plus d'actions en matière de lutte à la crise climatique. Au même moment, des dizaines de manifestations se sont tenues dans toutes les régions, dont une manifestation à Québec qui a regroupé plus de 30 000 personnes. Des membres de l'équipe de Nature Québec ont marché à vos côtés à Montréal et à Québec lors de ce moment historique.



6.5 Collaboration à d'autres campagnes

En 2019-2020, Nature Québec a continué de collaborer à différentes campagnes touchant notamment les déversements d'eaux usées, la gestion des déchets nucléaires, le projet de mine au lac Bloom, la sauvegarde du caribou, la juridiction du Québec sur les activités portuaires et l'atteinte des objectifs du Québec en matière d'aires protégées pour 2020.

Crédit photo: Hugues Deglaire





Responsables:

Nataly Rae, Florence Séguin

**Technicien en comptabilité
et bases de données:**

Farré Kondo

Agent administratif:

Nadhem Saidane



7 La philanthropie, une alliée essentielle !

Les individus, fondations et entreprises qui donnent généreusement à Nature Québec fournissent un levier financier supplémentaire essentiel pour mener à bien notre mission. Nature Québec exprime son immense gratitude à ses philanthropes pour leur fidélité et leur confiance, ainsi que pour leur engagement social et environnemental.

Merci de nous aider à :



Protéger

les milieux naturels et
les espèces vulnérables



Verdir

nos villes et lutter
contre le déficit nature



Lutter

contre les changements
climatiques



Promouvoir

l'utilisation durable
des ressources

Pour notre mieux-être...
et celui des
générations futures !



7.1 Activités-bénéfiques 2019-2020

Dîner-bénéfice à Montréal

Le 15 novembre 2019, Nature Québec a tenu son 2^e dîner-bénéfice dans le cadre de la *Journée de la Philanthropie* à Montréal, au Cabaret du Lion d'Or. Sous la présidence d'honneur de M^{me} Amélie Laframboise, responsable au développement de l'investissement chez *Fondaction*, l'événement a rassemblé une centaine de personnes qui ont pu assister à une conférence de Luc Ferrandez sur les aires à protéger en milieu urbain, tout en contribuant à la mission de Nature Québec.

Webinaire-bénéfice

Pandémie oblige, Nature Québec a dû remplacer son traditionnel cocktail-bénéfice par un «webinaire-bénéfice» présenté en ligne le 3 juin 2020. Sous la présidence d'honneur de Marc Picard, directeur général de la *Caisse d'économie solidaire Desjardins*, l'événement a mis à l'honneur Mylène Paquette, auteure et navigatrice qui a traversé l'océan Atlantique à la rame en solitaire. M^{me} Paquette a su témoigner des points communs entre son épreuve et les crises sanitaire et environnementale que nous traversons, et donner des trucs pour favoriser notre résilience. Plus de 90 personnes ont participé à ce premier webinaire-bénéfice, ce qui permet de le qualifier de franc-succès!



7.2 Plusieurs façons de soutenir Nature Québec !

Don planifié, mensuel, in memoriam, legs de bienfaisance, activités de financement...il y a plusieurs façons de soutenir notre mission.

Don ponctuel ou mensuel

Les individus, corporations et fondations peuvent donner à Nature Québec. Qu'il soit unique ou mensuel, votre don nous permet de mener à bien notre mission et d'intervenir avec toute l'indépendance nécessaire dans les enjeux environnementaux.

Recueillir des fonds

Nature Québec est très reconnaissant envers les personnes et entreprises qui, dans le cadre d'activités sociales, culturelles ou sportives, choisissent de verser des fonds à notre organisme. Recueillez des fonds en planifiant une activité, un défi ou donnez un sens à un événement que vous organisez, tout en remettant un reçu de charité aux participants.

Nous remercions cette année les artistes Karine Bergeron et Kora pour les fonds qu'ils ont recueillis pour Nature Québec via la vente de tableaux et de musique en ligne.



L'artiste de
musique
électronique Kora



Peinture de
Karine Bergeron

Don testamentaire

Un don planifié à votre testament est un geste réfléchi qui démontre ce qui vous tient à cœur. Gardez votre mémoire vivante à travers une cause que vous chérissez.

Don de polices d'assurance-vie

Planifier un don dans le temps s'inscrit dans le cadre d'une planification financière, fiscale ou successorale réfléchie. Grâce au soutien de professionnel-les, vous pourrez maximiser l'impact de votre don à Nature Québec. Il peut s'agir d'un don d'assurance-vie, qu'elle soit nouvelle ou existante. Le choix des modalités du don dépendra de vos objectifs, de votre âge et de votre situation familiale.

Don de titres admissibles

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. C'est l'une des façons les plus avantageuses de donner sur le plan fiscal, car le gain en capital est exempt d'impôt.



Don « In Memoriam »

Un don fait à la mémoire d'une personne décédée est un geste attentionné qui permet de garder sa mémoire vivante à travers une cause qu'elle chérissait, comme l'environnement.

Fonds philanthropique Nature Québec

La *Fondation du Grand Montréal* et la *Fondation Québec Philanthrope* gèrent chacune un fonds philanthropique dédié à assurer la pérennité de la mission de Nature Québec. Vous pouvez contribuer personnellement à ce fonds pérenne où seul l'usufruit reviendra pour toujours à Nature Québec.





Merci à tous les participant-es de notre vidéo de Noël !

C'est devenu une tradition ! À chaque temps des Fêtes, Nature Québec fait une petite vidéo afin d'émettre ses souhaits pour l'avenir, remercier ses sympathisant-es et solliciter des dons pour sa mission. Nous remercions tous les participant-es, parents, enfants et ami-es qui ont participé à la vidéo de 2019 qui nous a permis de récolter une somme record ! MERCI !

FAIRE UN DON EN LIGNE

www.naturequebec.org



7.3 Cercle des Grands Philanthropes

Nature Québec a créé le *Cercle des Grands Philanthropes* 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.

André Bélanger
André Gaumond
Andrée Blouin
Angèle Bilodeau
Anne Boulay
Anne-Marie Chapleau
Benoît Gauthier
Bernard Deschamps
Bernard Fruteau
De Laclos
Brigitte Leduc
Carole Bessette
Charles Montpetit
Charles-A. Drolet
Christian Perreault
Christian Simard
Colette Gosselin
Danielle Chartrain
Denis Roy
Élizabeth Revil
Eric Notebaert
François Cantin
Gérard Szaraz
Gilles Gauthier
Hadrien David
Harvey Mead
Helen Meredith
Hélène Dufresne
Helene Simard
Hervé Duval
Jacinthe Marceau

Jacinthe Tremblay
Jacques Rousseau
Jasmin Lefèbvre
Jean Désy
Jean Piuze
Jean Renaud
Jean-Denis Brisson
Jean-Philippe Guay
John B. Laughrea
John Burcombe
Juana Elustondo
Léo-Paul Lauzon
Liliane Schneiter
Louise Julie Bertrand
Louise Tardif
Louise-Geneviève Labrecque
Luc Desilets
Lyse Poirier
Marc Thibault
Marcel Paré
Marianne Kugler
Marie Grenon
Marie-Christine Paret
Marie-Josée Turmel
Marthe De Serres
Maurice Bourassa
Michel Bélanger
Michel Forté
Michel Wapler
Michèle Labelle

Michèle Benoit
Michelle Durand
Monique Beauchemin
Mylène Bergeron
Nicolas St-Vincent
Nicole Desharnais
Nicole Drouin
Norbert Lacroix
Normand Rajotte
Odette Hélie
Pascal Labrecque
Paul-Etienne Sirois
Pierre Dumont
Pierre Moreau
Raymond Brodeur
Réal Saint-Jean
Renée Desautels
Richard Jones
Robert Knapen
Robert Wares
Roger Bélanger
Samuel Trottier
Simon Laroche
Sophie Decorwin
Stephen Knowles
Suzanne Benoit
Suzanne-G. Chartrand
Sylvie Leblanc
Thomas Welt
Véronique Lalande
Yvon Gauthier

7.4 Fondations partenaires

Merci aux fondations qui soutiennent activement notre travail.

- › Fondation communautaire juive de Montréal / John Lucas Family Fund
- › Fondation Consecon
- › Fondation Écho
- › Fondation Schad
- › Fondation de la Famille Benoit
- › Fondation de la Famille McConnell
- › Fondation de la faune du Québec
- › Fondation du Grand Montréal/ Fonds Beatrice Enid Patterson
- › Fondation Laviolette
- › Les Œuvres Marie-Anne-Lavallée
- › Fondation québécoise pour la protection du patrimoine naturel
- › Fondation Québec Philanthrope (les Fonds philanthropiques Famille Gilles-Bernier, Ultradon et Desharnais-Paré)
- › Fondation de l'Université Laval.

7.5 Partenaires

Mission générale

Financiers:

- › Canards illimités Canada
- › Caisse d'économie solidaire
- › Confédération des syndicats nationaux - région du Québec
- › Fondation CSN
- › Fonds Vert (Gouvernement du Québec)
- › Fondation de la Faune du Québec
- › Nature Canada
- › Réseau des SADC + CAE
- › Secrétariat à l'action communautaire autonome et aux initiatives sociales (SACAIS) du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale

Biens et services:

- › Griendel Brasserie artisanale
- › Regroupement QuébecOiseaux
- › SADC Lotbinière
- › Sebz
- › Sépaq
- › Thé et Lounge

Anticosti

Financiers:

- › Environnement et Changement climatique Canada (ECCC)
- › Fondation Consecon
- › Fondation de la faune du Québec
- › Fondation Écho
- › Fondation Schad
- › La Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)
- › Municipalité de L'Île-d'Anticosti
- › Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)

Biens et services:

- › Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MELCC)
- › Municipalité de L'Île-d'Anticosti
- › Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)

Caribou de la Gaspésie

Financiers:

- › Fondation Consecon
- › Fondation Écho
- › Fondation Schad

Lotbinière

Financiers:

- › ECCC
- › ECO Canada
- › Fondation Consecon
- › Fondation Écho
- › Fondation Schad
- › La Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)
- › Organisme de bassins versants de la zone du Chêne

Biens et services:

- › Amis de la Forêt seigneuriale de Lotbinière
- › Conseil régional de l'environnement de Chaudière-Appalaches
- › MRC de Lotbinière
- › Université Laval

Le chauffage à la biomasse forestière résiduelle : outil de transition énergétique

Financier:

- › Transition énergétique Québec

En bien et services:

- › Service forêt Énergie

Chauffage à la biomasse forestière : Mobilisation des communautés dans Chaudière-Appalaches

Financiers:

- › Coopérative de gestion forestière des Appalaches
- › Environnement et changement climatique Canada

Biens et services:

- › BCA Énergie
- › Compte-Fournier
- › Conseil régional de l'environnement de Chaudière-Appalaches
- › L'élan collectif
- › Fédération québécoise des coopératives forestières
- › Mabre Canada

ZICO

Financiers:

- › Nature Canada

CommuNature

Financiers:

- › Nature Canada

Biens et services:

- › Fondation Monique-Fitz-back
- › Québec'ERE

Nature en Ville

Financiers:

- › Commission permanente de coopération franco-québécoise
- › Fondations de la faune du Québec

Biens et services:

- › Ligue de protection des oiseaux Aquitaine (LPO) France
- › Organisme des bassins versants de la Capitale
- › Société de la Rivière Saint-Charles
- › Société de mise en valeur de la Maison O'Neill
- › Ville de Québec

Habitats fauniques du Nitassinan de Pessamit

Financiers :

- › Fondation de la faune du Québec

Biens et services :

- › Conseil des Innus de Pessamit
- › Jean-Michel Beaudoin, Université Laval
- › Louis Bélanger, Université Laval
- › Louis-Philippe Ménard, Université Laval

Milieus de vie en Santé

Financiers :

Principaux :

- › Fédération canadienne des municipalités
- › Fonds Vert - INSPQ
- › Intact Assurance

Autres :

- › Arbre-Évolution
- › Demain La Forêt
- › ÉCO Canada
- › Emploi été Canada
- › IDÉ Trois-Rivières
- › Ministère des Relations Internationales
- › SDC St-Sauveur
- › Ville de Québec
- › Ville de Trois-Rivières

Biens et services :

- › Accès Transports Viables
- › Arbre-Évolution
- › Aurélie Sierra (consultante)
- › Brasserie Artisanale La Korrigane
- › Centre Communautaire Jean-Guy Drolet

- › Centre Durocher
- › Centre résidentiel et communautaire Jacques-Cartier
- › CHUQ
- › CISSS-CA
- › CIUSSS-MCQ
- › Comité des citoyens et citoyennes du Quartier St-Sauveur CIUSSS-CN
- › Conception Alain Gagné
- › Conseil de quartier Saint-Sauveur
- › CRE de Montréal
- › Englobe
- › Environnement Mauricie
- › Fabrique Saint-Angèle de Saint-Malo
- › Ferme Bédard Blouin
- › Fondation Monique-Fitz-Back
- › Irokko
- › IUCPQ
- › Laboratoire d'Intégration de l'Écologie Urbaine (LIEU)
- › La Fabrique
- › La Pépinière
- › Les Fleurons du Québec LPO Aquitaine (France)
- › Les Urbainculteurs
- › Mathieu Performance
- › Médecins Francophones Canada
- › Québec Vert
- › Quetzal kombucha
- › Université Laval
- › Verdir et divertir
- › Verdir Saint-Roch
- › Verdir Saint-Sauveur
- › Ville de Drummondville
- › Ville de Lévis
- › Ville de Québec
- › Ville de Sherbrooke
- › Ville de Trois-Rivières
- › Ville de Victoriaville
- › SDC Saint-Roch
- › SDC Saint-Sauveur

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

Financiers:

- › Fonds d'action québécois pour le développement durable via le Fonds Vert
- › SADC du Fjord

Biens et services:

- › Bureau de promotion des produits du bois du Québec
- › Cogénération Saint-Félicien
- › Coopérative Forestière de Petit-Paris
- › Coopérative Forestière Ferland Boileau
- › 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.



Organismes affiliés et nationaux associés

Les membres affiliés de Nature Québec sont des organismes qui travaillent à la protection de la biodiversité et appuient notre travail. Les organismes nationaux associés travaillent à l'échelle du Québec et ont négocié et signé un protocole d'entente avec Nature Québec.

Nos organismes nationaux associés :

- › AmiEs de la Terre de Québec
- › Amis du parc national des Îles-de-Boucherville
- › Association Communautaire du Lac Malaga
- › Association pour la protection de l'environnement du lac Saint-Charles et des marais du Nord
- › Association pour la protection des milieux humides de la Cumberland
- › Association québécoise d'interprétation du patrimoine
- › Centre d'information sur l'environnement de Longueuil - Ciel et Terre
- › Centre d'intendance écologique Latreille (CIEL)
- › Centre québécois du droit de l'environnement
- › Comité ZIP Gaspésie
- › Conseil régional de l'environnement de l'environnement Chaudière-Appalaches
- › Conseil régional de l'environnement du Bas-Saint-Laurent
- › Conseil régional de l'environnement Laval
- › Corridor appalachien
- › Fiducie foncière de la vallée Ruitier
- › Fondation Rivières
- › Groupe d'éducation et d'écosurveillance de l'eau
- › Groupe de recherche et d'éducation sur les mammifères marins
- › Héritage Saint-Bernard
- › Les amis de la montagne (Mont-Royal) inc.
- › Memphrémagog Conservation inc.
- › Mines Alerte Canada
- › Profab Plus Tech. Inc.
- › Protec-Terre
- › Regroupement QuébecOiseaux
- › Réseau de milieux naturels protégés
- › Société de protection foncière de Sainte-Adèle
- › Univert Laval
- › Zecs Québec

Pour devenir organisme affilié ou national associé, contactez-nous : info@naturequebec.org

7.6 Nos bénévoles

Qu'ils ou elles travaillent dans nos commissions, nos projets ou nos activités bénéfiques ou administratives, un gros merci à tous nos bénévoles en 2019-2020 ! Votre contribution est essentielle à notre mission !

Anne Bernard (Forêt), Éric Michaud (Forêt), François Brassard (Forêt), Gérard Szaraz (Forêt), Géry Van Der Kelen (Forêt), Guy Dorval (MVS), Hélène Paré (Envois postaux), Isabelle Ménard (Forêt), Jean Hubert (Aires protégées), Jean-François Gagnon (Forêt), Jean-François Lamarre (Forêt), Kevin St-Pierre (MVS), l'équipe de Beauvais Truchon Avocats (MVS), l'équipe de Quinzhee architecture (MVS), Les Ami.e.s de la Terre de Québec, Louis Bélanger (Aires protégées, Forêt, Anticosti), Louise Gratton (Aires protégées, Milieux humides), Louis-Philippe Ménard (Forêt), Louise Poirier (Envois postaux), Luc Bouthillier (Forêt), Marc Hudon (Eau), Marie-Ève Bérubé (MVS), Mélanie Desrochers (Aires protégées), Michel Leclerc (Forêt), Monique Landry (Envois postaux), Myriam Nicker-Hudon (MVS), Olivier Villemaire-Côté (Forêt), Pierre Dubois (Forêt), Pierre Ross (Énergie), Sophie Gallais (Aires protégées), Vanessa Kalala (MVS), Vincent Gérardin (Forêt).

Membres individuels

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

www.naturequebec.org/je-m-implique

Associations et unions

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). Créée en 1948, l'UICN fait aujourd'hui autorité au niveau international sur l'état de la nature, des ressources naturelles et sur les mesures pour les préserver.

Front Commun pour la transition énergétique

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 œuvre d'une transition énergétique structurante et porteuse de justice sociale.







870, avenue de Salaberry, bureau 207
Québec (Québec) G1R 2T9

Tél.: 418 648-2104

www.naturequebec.org

