



Nature
Québec

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2022-2023



**Rédaction**

Équipe de Nature Québec

Révision

Lucie Bédet, Leïla Loucif, Gabriel Marquis, Kristina Ng,
Sarah Provencher et Alice-Anne Simard

Montage et page couverture

Hugues Skene

Direction artistique

Kristina Ng

Photo en couverture

Mélanie Jean

Contact

418 648-2104

www.naturequebec.org

© Nature Québec 2023

ISBN 978-2-89725-146-8 (Imprimé)

ISBN 978-2-89725-147-5 (PDF)

Dépôt légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2023

ISSN 2564-4521 (Nature Québec. Imprimé)

ISSN 2564-453X (Nature Québec. En ligne)



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 145 000 membres et sympathisant-e-s. Il est également membre de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN).

+ 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



TABLE DES MATIÈRES

À propos de Nature Québec	5
Mot de la présidente	9
Mot de la directrice générale	11
Conseil d'administration	12
Notre équipe	14
Des remerciements tout particuliers à...	17
Merci pour tout, Harvey!	18
Communications et apparitions publiques	19
Prioriser, cibler... et rester intègres!	19
Relations médias	20
Réseaux sociaux	20
Présence Web et blogues	21
Infolettres	22
Documents et audio-visuel	22
Présences publiques et événements	22
Campagnes Nature Québec dans l'action!	24
Nature Québec à la COP15	24
Le gaz, naturellement risqué	25
Serrons la vis aux industries fossiles!	25
Notre avenir énergétique: votre mot à dire	26
Caribou, je t'aime!	26
Biodiversité et aires protégées	27
Protection et mise en valeur de l'île d'Anticosti	27
Rétablissement du caribou montagnard de la Gaspésie	28
Protection et mise en valeur de la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière: une première victoire!	28

Nature de proximité en danger	29	Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire	43
Projet CommuNature	29	Aménagement forestier dans la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière	44
La transformation des ZICO	30	Autres implications en matière de forêts	44
Politique nationale de l'architecture et de l'aménagement du territoire	31		
Organisation des Dialogues pour la biodiversité (COP15)	31	La philanthropie, une alliée essentielle	46
Plan d'action pour la biodiversité de la Ville de Gatineau	31	Campagnes et partenariats	47
Ateliers sur la conservation des milieux naturels	32	Encan-bénéfice 2023	50
Autres implications en matière de conservation et de protection de la biodiversité	32	Plusieurs façons de soutenir Nature Québec	50
Environnement urbain	33	Cercle des Grands Philanthropes	53
Ginkgo	34	Nos bénévoles	54
Pour des villes vivantes	34		
Étude sur l'efficacité du verdissement face à la captation de polluants atmosphériques	35	Partenaires et affiliés	56
Projets de verdissement de MVS	36	Mission générale	56
L'événement Agir pour des villes vivantes	37	Anticosti	56
Présences publiques et événements	38	Ateliers sur la conservation des milieux naturels	57
		Caribou de la Gaspésie	57
		Lotbinière	57
		Nature de proximité en danger	57
		Plan d'action sur la biodiversité de la Ville de Gatineau	58
		COP15	58
		Le chauffage à la biomasse forestière résiduelle : Outil de transition énergétique	58
		En mode solutions nature	58
		Campagne pour un plafonnement ambitieux des émissions du secteur des énergies fossiles au Canada	59
		CommuNature	59
		Milieux de vie en santé	59
		Associations et unions	61
Forêt	43		
Alliance CSN	43		



MOT DE LA PRÉSIDENTE

Je ne pourrais débiter ce mot sans d'abord remercier toute l'équipe de Nature Québec, incluant les bénévoles, pour leur dévouement au cours de la dernière année et, plus particulièrement, Cyril Frazao, qui a pris l'intérim de la direction générale pendant le congé parental d'Alice-Anne. J'en profite aussi pour souligner leur extraordinaire travail qui a fait briller Nature Québec lors de la COP15 sur la biodiversité. Je demeure persuadée que l'énergie collective a contaminé les délégué-e-s! L'adoption, *in extremis*, de l'ambitieux *Cadre mondial de la biodiversité de Kunming à Montréal* fut un tournant historique. Pour reprendre les mots «radio-canadiens»: «... il marque un important changement dans les relations internationales sur le plan de l'environnement, car la protection des écosystèmes a longtemps été un parent pauvre dans cette arène.» D'entendre le premier ministre François Legault déclarer que «maintenant, tout le monde doit travailler pour avoir des résultats concrets» et que «le Québec tiendra ses promesses» était, pour un moment, une douce musique à nos oreilles.

On attend avec impatience le *Plan Nature 2030* de notre gouvernement en réponse à ses engagements. Entre-temps, malgré les annonces de financement augmenté et

de nouvelles aires protégées (qui avaient déjà été promises), le quotidien nous rattrape. Les milieux humides continuent de disparaître à un rythme alarmant; le plan de rétablissement du caribou forestier et montagnard est de nouveau reporté; et on voit renaître, comme option pour nous «sortir» de la crise climatique, de nouveaux barrages qu'on pensait relégués aux oubliettes. On repassera pour la cohérence...

Tout n'est pas noir, je vous assure! Une consultation n'attend pas l'autre. Cette année seulement, nous avons produit cinq mémoires, publié plusieurs rapports et multiplié les communiqués de presse pour faire entendre notre position et espérer des suites favorables à nos recommandations. À titre d'exemple, les nouvelles *Orientations gouvernementales en aménagement du territoire* (OGAT) ont reflété les efforts mis collectivement à faire reconnaître le lien direct entre les enjeux de biodiversité et de climat, et la manière dont nous occupons le territoire. D'ailleurs, les municipalités se retrouvent au front de la nécessaire transition. Avec le projet *En mode solutions nature* et le programme *Milieux de vie en santé*, Nature Québec les accompagne avec des actions concrètes sur le terrain. Avec le projet *Nature de proximité en danger*, nous outillons les citoyen-ne-s pour



que leur voix soit entendue et reconnue des élu-e-s.

Après 6 ans, je quitte la présidence du conseil d'administration. Je me réjouis de voir que la mission de Nature Québec, soit sensibiliser, mobiliser et agir, est bien ancrée dans ses actions, et que son rôle d'influence gagne du terrain non seulement auprès des gouvernements, mais aussi d'un nombre de plus en plus grand d'acteurs et actrices du milieu. À tous et toutes, un gros merci.

Louise Gratton

Louise Gratton
Présidente de Nature Québec

MOT DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE



Nous nous souviendrons sans doute de 2023 comme de l'année où la crise climatique a commencé à nous frapper de plein fouet. Alors que pendant longtemps, on s'imaginait que seuls les ours polaires seraient affectés, cette année a été particulièrement brutale au Québec avec des inondations meurtrières, des feux de forêt dévastateurs et des canicules automnales. Nous avons aussi vu cette année le débat s'enflammer autour de la protection du caribou, ce qui montre à quel point il y a du travail à faire pour convaincre la population et les élu-e-s de l'importance de protéger la biodiversité, qui continue de disparaître à un rythme alarmant.

La mission de Nature Québec est donc plus que jamais nécessaire pour lutter contre

les crises du climat et de la biodiversité. C'est pourquoi nous avons poursuivi notre travail en 2022-2023 afin de créer des aires protégées, notamment sur Anticosti, dans l'habitat du caribou de la Gaspésie et dans la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière, de soutenir les groupes citoyens pour qu'ils protègent les milieux naturels, de nous assurer que les pays se dotent d'objectifs ambitieux pour protéger la biodiversité à la COP15 et de revendiquer des améliorations à la gestion des forêts québécoises. Nous avons aussi réalisé des évaluations du potentiel de conversion à la biomasse forestière résiduelle pour les entreprises, institutions et municipalités, mené une campagne avec plusieurs groupes alliés pour que le gaz naturel soit banni des bâtiments tout en faisant la promotion des solutions alternatives, demandé un système de plafonnement ambitieux des émissions de gaz à effet de serre des secteurs pétrolier et gazier, et accompagné des municipalités pour qu'elles mettent en oeuvre des solutions nature pour le climat sur leur territoire. Notre équipe s'est aussi affairée à documenter la création de trames vertes, actives et inclusives afin de faciliter les déplacements et l'accès à la nature pour les personnes défavorisées, à verdir des ruelles et des milieux de vie pour les personnes âgées, et à réaliser des

travaux majeurs de déminéralisation et de verdissement de stationnements pour en faire des oasis urbaines.

Tout ce travail a été accompli par une équipe exceptionnelle de professionnel-le-s engagé-e-s, soutenue par des spécialistes et des scientifiques bénévoles. Je termine donc en remerciant chaleureusement toute l'équipe. Sans vous, la mission de Nature Québec ne serait que quelques mots écrits sur une feuille de papier. C'est vous qui lui donnez vie.

Alice-Anne Simard
Directrice générale de Nature Québec

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Nature Québec a la chance de compter sur un conseil d'administration composé de personnes provenant de vastes horizons : biologie, aménagement forestier, conservation, droit, comptabilité, municipalités, affaires, communications, environnement urbain, syndicats, etc. Pour plus d'informations, visitez la page web <https://naturequebec.org/a-propos/equipe/>



Louise Gratton
Présidente



Marilou Alarie
Vice-présidente



Aurélie Sierra
Secrétaire



Andrée Girard
Trésorière



**Audrey-Anne
Béland**
Administratrice



**Adrien
Guibert-Barthez**
Administrateur



**Caroline
Laberge**
Administratrice



David Roy
Administrateur



Gérard Szaraz
Administrateur



Éric Pineault
Administrateur



**Isabelle
Ménard**
Administratrice



**Michel
Laliberté**
Administrateur



Pierre Dumont
Administrateur



Roxane Paquet
Administratrice

NOTRE ÉQUIPE

Nature Québec, c'est une équipe de professionnel-le-s engagé-e-s, supportée par un réseau d'expert-e-s ayant à cœur l'environnement.



Alice-Anne Simard
Directrice générale



Gabriel Marquis
Responsable des communications



Kristina Ng
Chargée des communications graphiques et numériques



Catherine Bégin
Chargée des communications numériques, en congé de maternité



Lucie Bédet
Chargée des communications



Florence Séguin
Responsable de la philanthropie et de l'engagement



Marie-Pier Morneau
Chargée des collectes de fonds et événements



Axelle Goldberg
Chargée de la comptabilité



Sarah Provencher
Chargée de l'administration, en congé de maternité



Leïla Loucif
Agente administrative



Mathieu Béland
Coordonnateur du programme Milieux de vie en santé



Catherine Deschênes-Quirion
Chargée de projet en mobilisation citoyenne



Nicolas Pelletier
Chargé de projet en verdissement et mobilisation citoyenne



Viviane Rivard
Agente de projet en mobilisation citoyenne



Audrey Larochelle
Chargée de projet en verdissement



Hubert Fortin
Chargé de projet en verdissement et design urbain



Frédéric Roy Audy
Chargé de projet
en urbanisme et
aménagement du
territoire



**Emmanuelle
Rancourt**
Chargée de projet
experte Énergie et
Biomasse



Anne-Céline Guyon
Chargée de projet
experte Climat



**Emmanuelle
Vallières-Léveillé**
Coordonnatrice
du programme
Biodiversité et Forêt



Marianne Caouette
Chargée de projet
Biodiversité et Forêt



**Marie-Audrey
Nadeau Fortin**
Chargée de projet
Conservation et
Mobilisation



Rachel Charbonneau
Chargée de projet
Agriculture

Merci à nos agent-e-s de projet pour leur stage 2022-2023

Alexis Ortolano, Audrey Vézina-Lavergne, Charlotte Pagé, Manon Nuyt, Anne-Sophie Dubois, Sybil Roux-Fouillet et Mélanie Chénier.

Nature Québec souligne leur passage dans l'équipe

Nature Québec remercie Audrey Ledoux, Audrey-Jade Bérubé, Émile Foley, François Plamondon, Frédéric Venne, Laura Bouflet, Samuel Charlebois et Theleli Abbas pour leur dévouement et leur excellent travail au sein de l'organisme.



Équipe et CA de Nature Québec, Manoir Montmorency, 2023

DES REMERCIEMENTS TOUT PARTICULIERS À...



Photo : Antoine Richard

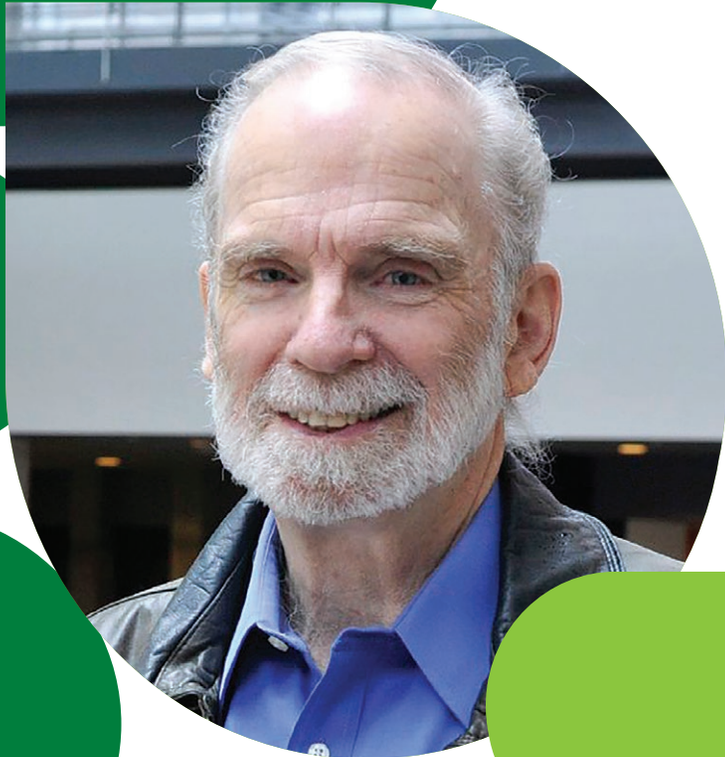
Cyril!

En juin, notre cher Cyril nous a quitté-e-s pour relever de nouveaux défis. Son départ boucle 10 ans de travail acharné à Nature Québec. Au cours de cette période, il a gravi les échelons de l'organisation, passant de stagiaire à chargé de projet, puis à coordonnateur, pour finalement occuper le poste de directeur exécutif dans les trois dernières années. L'évolution de Cyril au sein de Nature Québec témoigne bien de ses grandes qualités professionnelles. Doté d'un talent pour développer des idées innovantes, il a su apporter sa couleur dans l'organisation, qui ne s'en porte que mieux. Il a contribué de manière significative au développement de Nature Québec et plus particulièrement de son programme *Milieus de vie en santé*. Les mots ne sont pas suffisants pour exprimer toute la reconnaissance que nous avons envers lui pour ce qu'il a accompli à Nature Québec. Merci pour tout, Cyril!



Louise!

Cette année, un autre gros pilier quitte Nature Québec : Louise Gratton, notre présidente des six dernières années, prendra une pause d'implication bénévole bien méritée. Louise est une redoutable écologiste. Redoutable parce qu'elle est dotée d'un savoir infini, d'une intelligence fine et d'un sens politique aiguisé. Fervente militante pour la protection de la biodiversité, écologiste de la première heure, elle a fait avancer la cause environnementale au Québec comme bien peu de personnes, souvent dans l'ombre et de manière toujours stratégique. Louise a tenu d'une main de maître la barre du conseil d'administration de Nature Québec pendant que l'organisation traversait une période de grands changements, comme le départ de Christian Simard, l'arrivée de la nouvelle direction, la croissance de l'équipe et la pandémie. Ses conseils et son écoute vont nous manquer. Un grand merci, Louise!



Merci pour tout, Harvey!

En janvier dernier, nous avons été attristé-e-s d'apprendre le décès de Harvey Mead, écologiste, enseignant, auteur, ex-sous-ministre adjoint au développement durable, ex-Commissaire au développement durable et cofondateur de Nature Québec.

Né au Nouveau-Mexique et immigré au Québec dans les années 1970, Harvey Mead fut de cette première génération d'écologistes québécois à s'attaquer de manière transversale aux enjeux environnementaux de la seconde moitié du 20^e siècle.

En 1981, une série de luttes parallèles pour la sauvegarde de milieux humides amèneront Harvey Mead et d'autres écologistes à fonder le *Front commun québécois des espaces verts et des sites naturels* qui deviendra l'*Union québécoise pour la conservation de la nature* (UQCN), puis Nature Québec en 2005.

Nature Québec doit à Harvey sa participation aux toutes premières audiences du *Bureau d'audiences publiques sur l'environnement* (BAPE), la publication du premier magazine québécois dédié à la conservation (*Franc Nord/ Franc Vert*), le lancement de coalitions pour une meilleure gestion de la forêt québécoise qui culmineront vers la Commission Coulombe, l'abandon du projet de centrale à gaz du *Suroît* et plus encore.

Harvey Mead a inspiré toute une relève de militant-e-s et a démontré que l'opposition aux projets doit débiter en amont, être rigoureuse et s'appuyer sur la science. En ce sens, il a contribué à structurer le mouvement environnemental, ce qui a permis d'importants gains.

Finalement, il sut apporter, pièce par pièce, une précieuse réflexion sur les limites de la croissance, plus que jamais d'actualité.

Nature Québec le remercie pour ce legs immense que nous entendons honorer par un travail incessant de défense des milieux naturels.

COMMUNICATIONS ET APPARITIONS PUBLIQUES

Prioriser, cibler... et rester intègres!

Pour une petite organisation comme Nature Québec, la multiplication des canaux de diffusion est devenue un véritable défi. Comment se démarquer? Comment mobiliser une base militante convaincue, mais de plus en plus fatiguée? Et comment rejoindre sur les mêmes plateformes des publics cibles très différents d'un projet à un autre? En réponse à ces questions, l'équipe des communications a dévoilé cette année une nouvelle stratégie de diffusion. Cette dernière priorise la qualité, l'originalité et l'intégration des contenus plutôt que leur quantité. Elle se veut mieux adaptée à nos publics cibles et à notre vision. Nous avons entrepris son implantation lors de notre couverture de la COP15, avec de bons résultats. Parallèlement, nous poursuivons nos réflexions afin de limiter l'emprise des géants du Web sur notre travail et de pouvoir continuer d'utiliser les grandes plateformes dans un cadre éthique et solidaire des médias québécois.



Exemple d'intégration des contenus



Responsable

Gabriel Marquis

Chargées de projet

Lucie Bédet

Catherine Bégin

Kristina Ng

Agentes de projet

Laura Boufflet

Charlotte Pagé

Sybil Roux-Fouillet





Exemple de publicité réalisée dans la revue Nouveau Projet pour le projet En mode solutions nature

Relations médias

En 2022-2023, Nature Québec a envoyé une vingtaine de communiqués de presse et est apparue à plus de 150 reprises (légère baisse par rapport à l'année précédente) dans les médias locaux, nationaux et même internationaux. À cet égard, la COP15 sur la biodiversité fut l'occasion pour nos expert-e-s de rayonner outre-mer, dans des médias tels que Radio France internationale et Science et Avenir. Outre la COP15, la majorité de nos interventions médiatiques en 2022-2023 a porté sur le gaz fossile dans le bâtiment, le débat énergétique au Québec, le caribou, le dossier des forêts et les projets de verdissement.

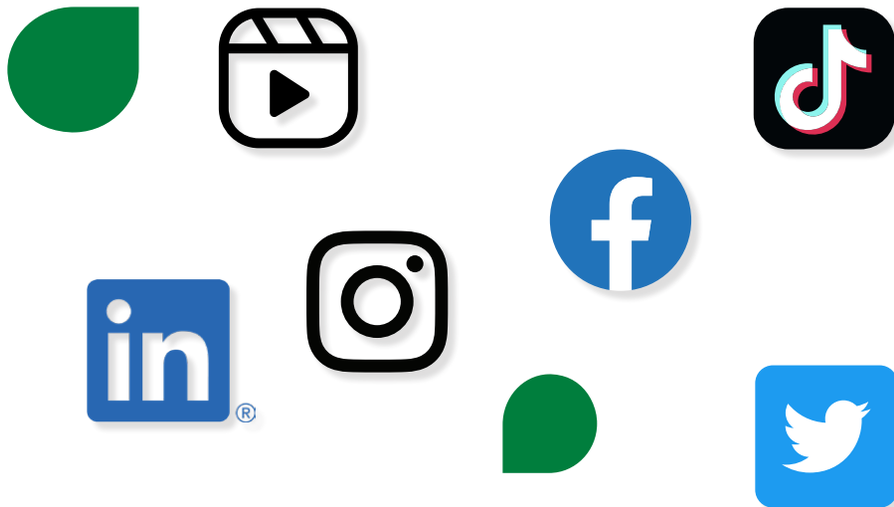
Boycottage de la publicité sur Meta

En soutien aux médias canadiens devant le blocage des nouvelles par l'entreprise Meta (Facebook et Instagram), Nature Québec a décidé à la mi-juillet 2023 de suspendre ses achats publicitaires à la compagnie pour une durée indéterminée. Le budget excédentaire a été réinvesti en partie dans l'achat de publicité dans des médias québécois.



Réseaux sociaux

Nature Québec et son programme MVS sont actifs sur 6 plateformes de réseaux sociaux (Twitter, Facebook, Instagram, TikTok, YouTube et LinkedIn). En date du 31 août 2023, 50 000 personnes étaient abonnées au compte Facebook de Nature Québec, comparativement à 45 000 l'année précédente. Il s'agit d'une hausse de 11% qui est essentiellement due à la fusion du compte MVS avec celui de Nature Québec, décision prise afin de prioriser nos activités. Sur Instagram, les comptes de Nature Québec et de MVS ont connu une croissance stable et, au 31 août 2023, dénombrèrent respectivement 3600 et 900 abonné-e-s (croissance de 20% et de 28%). La croissance des abonné-e-s a toutefois été plus modeste sur TikTok (9%), possiblement en raison d'un plus faible volume de publications. La hausse la plus spectaculaire des abonné-e-s (+ 60%) a été enregistrée sur le réseau LinkedIn, résultat d'une stratégie de publication plus régulière visant à faire connaître l'équipe et à améliorer le recrutement. La plateforme Twitter (devenue X) est le seul réseau de Nature Québec ayant enregistré une baisse de ses abonné-e-s (-1%), le tout malgré une présence soutenue et de bons résultats au niveau de l'engagement. Notons que cette baisse d'abonné-e-s a coïncidé avec l'achat du réseau par Elon Musk et est constante



depuis. En 2022-2023, les différents réseaux sociaux de Nature Québec totalisent près de 70 000 abonné-e-s et nos publications sur ceux-ci ont atteint plus de 2 millions de personnes.

Présence Web et blogues

Entre le 1^{er} septembre 2022 et le 31 août 2023, le site Web de Nature Québec a comptabilisé 114 000 visites uniques et 209 000 pages vues. Il s'agit d'une baisse par rapport à l'année précédente (-26 % et -42 %), mais cette fréquentation demeure beaucoup plus importante que la moyenne des dernières années. Pour sa part, la fréquentation du site de MVS est restée stable avec 24 000 utilisateurs-rices uniques et 39 000 vues des pages. En 2022-2023, Nature Québec et son programme MVS ont par ailleurs publié 22 articles de blogue, de même qu'une dizaine de pages dédiées à des projets et des campagnes. L'équipe des communications a également entamé une deuxième phase de sa stratégie SEO (*search engine optimization*), amélioré et optimisé sa présence sur Google (dont Google Maps) et procédé à une refonte des sections *Implication* et *Emplois*, en collaboration avec l'équipe de la philanthropie.

LES COMMUNICATIONS DE NATURE QUÉBEC EN 2022-2023

145 000
abonné-e-s
à notre infolettre
et à nos plateformes

138 000
visites uniques
sur nos sites Web

2 millions
de personnes
atteintes par
nos publications

22
articles de blogues

150
interventions
dans les médias

12
guides, rapports
et mémoires

15
vidéos



Oyez Oyez!

Extrait d'une des COP-capsules réalisées lors de la COP15 sur la biodiversité

Infolettres

En date du 31 août 2023, l'infolettre de Nature Québec rejoignait près de 76 000 personnes (hausse de 5%) et celle de MVS, environ 2400 personnes (stable). Une troisième infolettre a aussi été créée pour les « alertes emplois ». Cette dernière comptait 45 abonné-e-s à la fin août 2023. Par le truchement de ses infolettres, Nature Québec a envoyé 38 communications à ses membres et sympathisant-e-s en 2022-2023.

Documents et audio-visuel

En 2022-2023, Nature Québec a produit et coproduit 12 outils, mémoires et rapports, de même que le nombre impressionnant de 15 capsules vidéos professionnelles! Une bonne partie de ces dernières a été réalisée dans la foulée de la COP15 de l'ONU sur la biodiversité à Montréal.

Présences publiques et événements



Lancement du Collectif COP15
27 octobre 2022



Grande marche pour le vivant (COP15)
10 décembre 2022

ENVIRONNEMENT

QUOI SURVEILLER EN 2023 ?

28 février 2023 - 19h00

ANIMATION INTERVENANT-E-S de chez Nature Québec

Catherine Gauthier
Cyril Frazao
Anne-Céline Guyon
Emmanuelle Vallières-Léveillé
Gabriel Marquis

Webinaire sur les enjeux environnementaux de 2023
28 février 2023



Manifestation pour la Justice climatique et la justice sociale
22 avril 2023



Sommet Climat à Montréal
10 mai 2023



Conférence sur les enjeux environnementaux du Saint-Laurent dans le cadre du Rallye-Croisière 2023
7 juillet 2023



Équipe ayant travaillé sur les campagnes

Lucie Bédet
Catherine Bégin
Cyril Frazao
Anne-Céline Guyon
Gabriel Marquis
Kristina Ng
Alice-Anne Simard
Emmanuelle Vallières-Léveillé

CAMPAGNES NATURE QUÉBEC DANS L'ACTION!

Certains enjeux nécessitent une réponse rapide. Grâce à votre aide, Nature Québec a mené cinq campagnes majeures pour le climat, la biodiversité et les milieux naturels en 2022-2023.

Nature Québec à la COP15

Du 7 au 19 décembre 2022, Montréal a été l'hôte de la 15e Conférence des Parties (COP15) à la *Convention sur la diversité biologique des Nations Unies*. Ce grand rendez-vous international promettait de déboucher sur un nouveau cadre mondial pour restaurer et protéger la biodiversité d'ici 2030. Dès l'été 2022, l'équipe de Nature Québec a participé à la mise sur pied du Collectif COP15 et a lancé une vaste campagne afin d'alerter la population sur la crise de la biodiversité et de faire pression pour l'obtention d'annonces ambitieuses de la part des dirigeants. Dans le cadre de cette campagne, Nature Québec a coréalisé le site Web du Collectif, orchestré la mobilisation de la société civile québécoise, organisé des panels, tourné des capsules, écrit des blogues, fait des entrevues médiatiques, tenu des analyses journalistiques des négociations et contribué à l'organisation de la *Grande marche pour le vivant*. La COP15 aura finalement abouti au *Cadre mondial de la biodiversité de Kunming* à Montréal, qui prévoit notamment la protection d'au moins 30% du territoire d'ici 2030. Une victoire à laquelle Nature Québec est heureuse



Visuel pour la campagne « Le gaz, naturellement risqué »

d'avoir pu modestement contribuer, aux côtés de centaines de citoyen-ne-s et d'organismes de la société civile nationale et internationale.

Le gaz, naturellement risqué

Le 4 avril 2023, dans le cadre de la coalition Sortons le gaz, réunissant d'autres organisations environnementales, ainsi que des organisations syndicales et citoyennes, Nature Québec a lancé la campagne « Le gaz, naturellement risqué ». Cette dernière a pour objectif de contrer la désinformation sur ce combustible fossile en alertant la population québécoise sur les différents risques associés à son utilisation. Par cette campagne, nous travaillons également à convaincre les municipalités de bannir le gaz des bâtiments, luttons contre l'entente biénergie entre Hydro-Québec et Énergir, et faisons la promotion de solutions alternatives au gaz auprès des élu-e-s des différents paliers de gouvernement.



Impacts de l'industrie des sables bitumineux au Canada

Serrons la vis aux industries fossiles !

Parce que les émissions du secteur des énergies fossiles canadien continuent d'augmenter, plombant du même coup le reste des efforts climatiques du Canada, Nature Québec a décidé de participer à une campagne pancanadienne visant à obtenir du gouvernement fédéral un système de plafonnement ambitieux des émissions de GES des secteurs pétrolier et gazier. Pour ce faire, une kyrielle d'outils a été déployée pour informer la population québécoise sur le sujet : blogues, vidéos, lettres ouvertes et publications sur nos réseaux sociaux. Nous nous sommes également associé-e-s au Front étudiant d'action climatique afin de demander aux citoyen-ne-s d'envoyer une lettre en faveur du plafonnement à leurs député-e-s fédéraux-ales. Des relations gouvernementales ont été entreprises dans le même but.



Visuel réalisé pour la campagne Caribou je t'aime dans le contexte des feux de forêts historiques de 2023

Notre avenir énergétique : votre mot à dire

Au printemps 2023, Nature Québec et une coalition d'organismes environnementaux en énergie ont lancé une campagne sur l'avenir énergétique du Québec. Les citoyen-ne-s ont notamment été invité-e-s à participer à la *Consultation sur l'encadrement et le développement des énergies propres au Québec*. Pour une transition énergétique socialement acceptable, décarbonée et respectueuse des limites des écosystèmes, nous les incitions à demander au gouvernement Legault un vrai débat de société sur l'avenir énergétique du Québec, sous la forme d'un « BAPE générique ». La consultation terminée, le gouvernement du Québec continue de faire la sourde oreille à cette demande, mais Nature Québec et la coalition comptent bien maintenir la pression et proposer des solutions pour une transition juste, privilégiant la sobriété et l'efficacité énergétique.

Caribou, je t'aime!

Depuis plus de cinq ans, nous attendons de Québec une stratégie pour freiner le déclin des populations de caribous forestiers et montagnards sur le territoire et rétablir celles-ci. En 2021, nous avons lancé la campagne « Caribou, je t'aime! » qui nous a permis de faire connaître la situation critique du cervidé à la population et d'amorcer un mouvement en faveur de sa sauvegarde. Après une pétition de 21 000 signatures, une commission indépendante favorable à notre position, d'innombrables études montrant l'urgence d'agir et la menace d'une intervention du fédéral, nous pensions voir cette stratégie arriver au printemps 2023. Malheureusement, celle-ci a été de nouveau repoussée en raison des feux de forêt qui ont ravagé le nord québécois. La campagne « Caribou, je t'aime! » demeure donc active et nous restons à l'affût.

BIODIVERSITÉ ET AIRES PROTÉGÉES

Protection et mise en valeur de l'île d'Anticosti

Alors que l'année 2021-22 fut marquée par l'annonce du lancement du projet pilote de l'aire protégée d'utilisation durable (APUD) et le dépôt de la proposition d'inscription d'Anticosti sur la *Liste du patrimoine mondial de l'UNESCO*, l'année 2022-23 fut plutôt une année... d'attente. Nous guettons avec impatience le démarrage officiel du projet pilote de l'APUD, qui s'est finalement amorcé le 22 août 2023 avec la première rencontre du comité de coordination, à laquelle Nature Québec a été invitée. C'est également durant l'été que l'inscription d'Anticosti à la *Liste du patrimoine mondial* a été officiellement recommandée par l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN). Ce n'est toutefois qu'à l'automne 2023 qu'Anticosti sera officiellement reconnue comme un joyau de l'humanité, une immense victoire qui teintera notre travail sur ce dossier dans la prochaine année!



Photo: Benoit Desjarains



Coordonnateur-trice-s

Emmanuelle Vallières-Léveillé
Frédéric Venne

Chargées de projet

Audrey-Jade Bérubé
Marianne Caouette
Marie-Audrey Nadeau Fortin
Audrey Vézina-Lavergne

Agentes de projet

Mélanie Chénier
Viviane Rivard

Responsables de la commission « Biodiversité »

Louise Gratton
Gérard Szaraz

Photo: Benoit Desjarains



Photo: Marianne Caouette



Rétablissement du caribou montagnard de la Gaspésie

Les efforts visant à favoriser le rétablissement de la population de caribous de la Gaspésie n'ont pas perdu en intensité cette année. Nous avons notamment poursuivi notre collaboration avec le parc national de la Gaspésie (Sépaq) afin d'élaborer un plan d'intervention visant la restauration de l'habitat du caribou affecté par d'anciennes coupes forestières. Nous avons également développé un scénario visant à consolider la protection du caribou en nous appuyant sur de multiples rencontres, articles scientifiques, entretiens semi-dirigés et ateliers de cartographie participative. Ce travail de cocréation avec les parties prenantes locales se poursuivra lors de la prochaine année. Nous espérons ainsi préserver les derniers massifs d'habitats propices au caribou de la Gaspésie, une action essentielle au rétablissement de cette population emblématique!

Protection et mise en valeur de la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière: une première victoire!

L'année 2022-2023 s'est soldée par une première victoire pour la protection de la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière, le plus grand massif forestier en terres publiques de la province naturelle des basses-terres du Saint-Laurent. En effet, le gouvernement du Québec a annoncé en août 2023 la mise en réserve de 18 km² de territoire en vue d'y créer une aire protégée. Il s'agit de l'aboutissement d'un travail de longue haleine de Nature Québec et de ses partenaires régionaux dans Chaudière-Appalaches. La réflexion autour de la protection d'une plus grande partie de la forêt s'est également poursuivie et des travaux d'analyse concernant l'état de la forêt et la restauration écologique ont été menés.



Nature de proximité en danger

Ce projet vise à soutenir et à renforcer les capacités des groupes citoyens qui souhaitent protéger des milieux naturels, partout au Québec. En 2022-2023, nous avons mis en ligne une page Web, qui comprend un arbre décisionnel et un répertoire de ressources existantes afin d'aider les citoyen-ne-s dans leurs démarches, de même que des témoignages d'initiatives inspirantes. La page comprend aussi un formulaire pour les groupes souhaitant bénéficier d'un accompagnement plus personnalisé de la part de Nature Québec. Nous avons par ailleurs complété d'autres outils qui seront bientôt mis en ligne, dont une fiche sur les relations sociales en contexte de mobilisation citoyenne et une feuille de route. Enfin, nous avons joint nos efforts à ceux du Réseau Demain le Québec de la Fondation David Suzuki, afin d'accompagner ces groupes citoyens à travers une structure plus élargie.

Projet CommuNature

Initiative de Nature Canada, CommuNature vise à pallier le déficit nature de jeunes provenant de quartiers moins favorisés par des sorties éducatives en plein air. En 2022-2023, Nature Québec a accompagné des élèves de l'école Saint-Fidèle (Québec) dans une activité d'observation d'oies blanches au Cap-Tourmente, ainsi qu'à une activité d'observation de la faune urbaine à proximité de leur école. Quelques classes de l'école Sacré-Coeur (Québec) ont également pu visiter le site de pêche expérimentale de l'anse Gingras, sur la rive sud du fleuve Saint-Laurent. Cette activité fort enrichissante a été rendue possible grâce à la collaboration de l'Aquarium du Québec.



La transformation des ZICO

Les ZICO (Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux) sont en pleine transformation. Plusieurs d'entre elles sont appelées à devenir des Zones Clés pour la Biodiversité (*Key Biodiversity Areas, KBA*), des zones importantes non seulement pour les oiseaux, mais aussi pour la biodiversité de façon générale. En tant que coordonnatrice du réseau des gardien-ne-s de ZICO depuis plus de 20 ans, Nature Québec s'est inscrite dans cette démarche cette année, en se joignant à Oiseaux Canada afin de mobiliser les différentes parties prenantes autour de cette transition au Québec. C'est également dans ce contexte que nous avons organisé un webinaire grand public en novembre 2022.





Politique nationale de l'architecture et de l'aménagement du territoire

Cette année, le gouvernement du Québec présentait sa *Politique nationale de l'architecture et de l'aménagement du territoire* (PNAAT), une démarche qui s'accompagnait de la révision des nouvelles *Orientations gouvernementales en matière d'aménagement du territoire* (OGAT). En collaboration avec le Réseau de milieux naturels protégés (RMN) et le Centre québécois du droit de l'environnement (CQDE), Nature Québec a présenté un mémoire sur les nouvelles OGAT et a invité la population à participer à cette consultation publique à travers son infolettre, un article de blogue et en contribuant à un webinar sur le sujet.

Organisation des Dialogues pour la biodiversité (COP15)

En plus d'avoir été au cœur de la mobilisation citoyenne lors de la COP15 sur la biodiversité à Montréal, Nature Québec y a également organisé plusieurs conférences. En collaboration étroite avec l'organisme Le Projet de la réalité climatique Canada,

Nature Québec a coordonné les Dialogues pour la biodiversité, un événement phare du Collectif COP15. Les Dialogues proposaient deux semaines de rencontres et de panels intersectoriels ouverts au public et déployés en marge de la COP15. La dizaine d'événements tenus en format hybride a généré de multiples occasions d'écouter, d'échanger, mais aussi de démontrer la nécessité de conserver la biodiversité pour l'après-2020.

Plan d'action pour la biodiversité de la Ville de Gatineau

La Ville de Gatineau a mandaté Nature Québec afin de l'aider à élaborer un plan d'action 2024-2028 pour la biodiversité sur son territoire. Notre équipe conseille actuellement la Ville sur les orientations, objectifs, actions et mesures à mettre en place d'ici les prochaines années afin de réduire les menaces qui pèsent sur la biodiversité, de même que pour protéger, restaurer et connecter les milieux naturels gatinois.



ATELIERS
SUR LA CONSERVATION DES MILIEUX NATURELS

Ensemble pour la conservation
des territoires



Photo : FWC Fish and Wildlife
Research Institute

Ateliers sur la conservation des milieux naturels

La plus récente édition des Ateliers sur la conservation des milieux naturels s'est déroulée les 23 et 24 novembre 2022. L'événement coordonné par Nature Québec a réuni plus de 350 personnes au Palais des congrès de Montréal sous le thème « Ensemble pour la conservation du territoire ». Les principales thématiques abordées y furent la collaboration entre différentes parties prenantes pour la conservation des milieux naturels, la connectivité écologique, la conservation et les savoirs autochtones, les espèces exotiques envahissantes ainsi que les projets de mise en valeur, de création ou de restauration de milieux naturels.

Autres implications en matière de conservation et de protection de la biodiversité

Parmi les autres dossiers touchant la conservation et la protection de la biodiversité en 2022-2023, Nature Québec a pris part au comité conservation du martinet et au comité sur l'hirondelle de rivage menés par QuébecOiseaux. Nous avons aussi participé au Marathon collaboratif pour la conservation dans le sud du Québec. Nature Québec a assisté à la rencontre particulière sur le *Plan nature 2030*, ainsi qu'au Comité consultatif sur les parcs du MELCCFP. Nous avons poursuivi notre veille des activités de récolte forestière planifiées dans les secteurs importants pour la protection du caribou et contribué à la mise à jour des actions menées par Corridor appalachien depuis 2019 en lien avec les chauves-souris du Québec. Nous avons également présenté deux conférences, l'une sur les enjeux du fleuve Saint-Laurent, dans le cadre d'une collaboration avec Rallye-Croisière, ainsi qu'une sur la biodiversité et les espèces en péril au cégep de Lévis, lors de la journée de la philosophie. Finalement, nous avons poursuivi notre appui au Comité de sauvegarde de la rivière Péribonka.

ENVIRONNEMENT URBAIN

Nature Québec est désormais un incontournable de l'adaptation des milieux urbains aux changements climatiques, de la protection de la biodiversité urbaine et du verdissage des villes. En 2022-2023, par son programme Milieux de vie en santé (MVS), Nature Québec a su pousser plus loin les techniques de mobilisation citoyenne et de design urbain pour montrer qu'il existe des manières de vivre la ville tout en reconnectant avec la nature et en diminuant les inégalités liées aux impacts de la pollution sur la santé. De plus, Nature Québec a été proactive quant à de nombreux enjeux politiques touchant les municipalités, notamment en lien avec la qualité de l'air et l'adaptation des villes aux changements climatiques.



Coordonnateur

Mathieu Béland

Chargé-e-s de projet

Lucie Bédet

Samuel Charlebois

Catherine Deschênes-Quirion

Audrey Larochelle

Nicolas Pelletier

Frédéric Roy-Audy

Hubert S. Fortin

Agent-e-s de projet

Anne-Sophie Dubois

Audrey Ledoux

Alexis Ortolano

Charlotte Pagé

Viviane Rivard

Sybil Roux-Fouillet

Laurie Tenhave

Illustration : Marie-Christine Mathieu



Cour arrière de l'OMHQ Mgr Paul-Eugène Roy dans le quartier Saint-Roch à Québec

Ginkgo

En 2022-2023, l'équipe de Nature Québec a continué à mobiliser et à travailler pour le verdissement de sept milieux de vie pour aîné-e-s. Les ateliers et consultations du projet Ginkgo ont rejoint plus de 700 participant-e-s et impliqué plus de 20 organismes dans des jumelages intergénérationnels. La dernière année a permis d'avancer dans les phases préparatoires des projets, incluant les consultations citoyennes et intergénérationnelles, de même que la réalisation des concepts. Tous les projets suivants ont été soumis à ce processus. Les concepts qui seront concrétisés à l'automne 2023 impliquent l'OMHQ Mgr Paul-Eugène Roy, l'OMHQ La Falaise, le Centre d'hébergement Loretteville et le Centre d'hébergement Christ-Roi à Québec. Des projets sont également en cours à Lévis, soit à l'Habitation le Rocher et à la Résidence Beau Site, ainsi qu'à Trois-Rivières, au centre Cloutier-du Rivage.



Consultation réalisée dans le cadre du projet Pour des villes vivantes

Pour des villes vivantes

«Pour des villes vivantes» est un projet qui vise à faciliter l'accès à la nature en ville et à augmenter les déplacements actifs et assistés. Nature Québec rédige actuellement un document destiné aux municipalités afin qu'elles créent des trames vertes et actives les plus inclusives possible. Il comprendra un énoncé de mesures pour favoriser à la fois l'apaisement des voies de circulation et le verdissement de ces dernières et pour assurer l'inclusion sociale dans les villes.

Les données du document seront issues des consultations que notre équipe a menées auprès de personnes en contexte de défavorisation ainsi que de la compilation des recommandations de professionnel-le-s de la santé, chercheur-euse-s, étudiant-e-s et travailleur-euse-s du milieu communautaire. La première phase de consultation avait pour objectif de recueillir des témoignages sur les besoins et les solutions à privilégier en termes d'apaisement, de verdissement et d'inclusion sociale des villes. La seconde phase de consultation a confirmé et précisé les orientations du document à venir et a permis de tester l'acceptabilité sociale de certaines mesures envisagées. À travers ce projet, ce sont donc plus de 25 activités de sensibilisation et de consultation que nous avons réalisées, réunissant plus de 340 personnes.



Activité de consultations dans le cadre du projet Pour des villes vivantes

Étude sur l'efficacité du verdissement face à la captation de polluants atmosphériques

Notre collaboration avec le Centre d'enseignement et de recherche en foresterie de Sainte-Foy (CERFO) s'est poursuivie cette année à travers la réalisation d'une étude sur l'efficacité du verdissement en vue de la captation de polluants atmosphériques dans le contexte des changements climatiques et de présence d'îlots de chaleur. Au courant de l'année, nous avons produit les plans de plantation de cinq sites choisis par les villes partenaires du projet, soit le parc Beauclerk (Montréal), la rue Notre-Dame (Victoriaville), le stationnement du Pavillon Agri-Sport (Victoriaville), le parc Conway (Québec) et le CHSLD Christ-Roy (Québec). L'objectif était de bonifier le verdissement sur ces sites afin d'optimiser la captation des polluants. Tous les plans ont été transmis au CERFO. À la fin de l'été 2023, le calcul des quantités de polluants captés par les arbres sur chacun des plans était en cours. Le rapport complet sera publié à l'automne 2023.

MILIEUX DE VIE

EN SANTÉ

EN 2022-2023,

C'EST...

2
projets
structurants
impliquant des
populations
vulnérables

3
capsules vidéos
+ de 30
événements de
sensibilisation et
de consultation

5
nouveaux projets
de verdissement

+ de 500
outils imprimés
distribués

5
articles de
blogues



Photo : Daniel Tremblay

Classe plein air de l'école Saint-Fidèle à Québec



Ruelle Stocane les toasts, Québec

Projets de verdissement de MVS

Classes plein air

En 2022-2023, nous avons lancé la deuxième phase du projet de verdissement de l'école Saint-Fidèle, à Québec. Ce projet, mené par Nature Québec, réalisé en collaboration avec le Conseil régional de l'environnement de la Capitale-Nationale, vise à créer un environnement favorable à l'éducation en plein air des enfants, tout en leur offrant un environnement stimulant et en permettant une amélioration de la gestion des eaux pluviales. Des ateliers de cocréation avec les élèves et le personnel ont permis de concevoir un environnement approprié aux besoins soulevés par les parties prenantes. La mise en œuvre du projet sera concrétisée en 2023-2024.

Ruelles vertes

En 2022-2023, notre programme MVS a accompagné des riverain-e-s de Québec dans l'aménagement et la réalisation de deux nouvelles ruelles vertes. Grâce au travail acharné des citoyen-ne-s, la *Ruelle Stocane les toasts* et la *Ruelle des Petits garnements* ont eu droit à des améliorations visant le bien-être et la santé, incluant la plantation de végétaux et d'arbres, ainsi que de la déminéralisation. De plus, un nouveau souffle a été apporté à la *Ruelles des Casseroles* cet été.

Habitat et communauté

Le réaménagement du stationnement de la Maison de la solidarité de Trois-Rivières s'est poursuivi cette année par la plantation de plusieurs végétaux et la réalisation de travaux d'ingénierie visant à déterminer les meilleures façons de contribuer à la gestion des eaux pluviales à cet endroit. Ces travaux ont commencé à l'été 2023 et seront terminés à l'automne 2023.



Oasis La Korrigane, inauguré en juillet 2023 à Québec

Oasis urbaines

Sélectionnée lors de notre appel à projets « À vos Oasis », la micro-brasserie *La Korrigane* de Québec a effectué des travaux de déminéralisation et de verdissage de son stationnement. Nature Québec a présenté un design ambitieux et les propriétaires ont aimé la proposition. Résultat ? 10 cases de stationnement ont été transformées en espace vert de proximité, dans lequel 80 % des arbustes, herbacées et plantes grimpantes sont comestibles. Le site compte désormais 6 arbres à moyen et grand déploiement, 26 arbustes fruitiers, de même que 130 herbacées comestibles et plantes grimpantes.

Le colloque Agir pour des villes vivantes

Le 13 octobre 2022 au Séminaire de Québec, l'événement « Agir pour des villes vivantes » a rassemblé 150 citoyen-ne-s et acteur-trice-s travaillant à faire de nos villes des milieux de vie où l'aménagement et l'accès à une nature de proximité sont bénéfiques à la santé des populations et au retour de la biodiversité urbaine.



Événement Agir pour des villes vivantes, octobre 2022

Le colloque « Agir pour des villes vivantes » a abordé les différentes initiatives favorisant des aménagements urbains verts et de saines habitudes de vie. L'événement a proposé une programmation éclectique avec des conférenciers et conférencières de différentes disciplines : urbanisme, santé, art, mobilisation citoyenne, recherche, politique, communautaire, et plus encore !

Consultez nos outils, lisez nos articles !

Le programme MVS met à votre disposition plusieurs outils pour vous aider à verdir votre milieu de vie. Pour les lecteur-trice-s, cinq nouveaux articles de blogue ont été rédigés sur des thèmes aussi variés que les villes vivantes, les trames vertes et actives et les îlots de fraîcheur en ville. Vous pouvez télécharger nos outils et consulter nos articles au www.milieuxdevieensante.org.

Présences publiques et événements



Journée de l'arbre de la santé, Québec, Trois-Rivières et Thetford Mines, 21 septembre 2022



Soirée halloweenesque des Ruelles vertes, Ruelle des Jaseurs, Québec, 28 octobre 2022



Après-midi aux Loisirs St-Rodrigue, Québec, 16 février 2023



Inauguration de l'Oasis La Korrigane, Québec, 27 juillet 2023

ÉNERGIE ET CLIMAT

En mode solutions nature

Le projet « En mode solutions nature » est mené depuis 2021 par Nature Québec et la SNAP Québec et vise à faire connaître le rôle des écosystèmes québécois dans la lutte et l'adaptation aux changements climatiques. Nature Québec y coordonne dix comités multipartites rassemblant des intervenant-e-s des secteurs municipal, forestier, agricole et environnemental dans neuf municipalités et une MRC participantes. En 2022-2023, l'équipe d'En mode solutions nature a rédigé, en collaboration avec les comités multipartites, un portrait-diagnostic pour la mise en œuvre de solutions nature dans chaque municipalité. À la lumière de ce portrait et de discussions, les comités ont choisi trois à cinq solutions à implanter sur leur territoire et un plan d'action pour leur mise en œuvre a été cocréé. En parallèle, Nature Québec a tenu un atelier de renforcement des capacités pour les membres des comités multipartites afin de les informer sur les outils réglementaires favorisant la mise en œuvre des solutions nature. L'équipe de MVS a aussi collaboré pour dispenser un atelier sur l'augmentation de la canopée urbaine et un webinaire sur les fiducies de conservation volontaire a été animé par Michel Leboeuf, biologiste. Enfin, notre équipe a diffusé de la publicité visant à informer la population sur les solutions nature dans les réseaux sociaux et les journaux et a publié divers outils, dont un catalogue d'exemples de solutions nature, deux études de cas, de même que de nombreux blogues et capsules vidéo.



Coordonnatrice

Emmanuelle Vallières-Léveillé

Chargées de projet

Rachel Charbonneau

Anne-Céline Guyon

Emmanuelle Rancourt

Agent-e-s de projet

Manon Nuyt

François Plamondon



Les milieux humides sont un atout important pour les solutions nature

Biomasse forestière et climat: Vision Biomasse Québec

Vision Biomasse Québec (VBQ) est un regroupement d'une vingtaine de membres faisant la promotion d'une filière exemplaire de chauffage à la biomasse forestière résiduelle. Il s'agit d'un groupe unique au Québec, dont les membres proviennent de tous les secteurs de la filière. En 2022-2023, Nature Québec a poursuivi son travail de coordination et de représentation pour VBQ. Ce dernier a pour sa part réalisé plusieurs actions de représentation politique, d'animation de la filière, ainsi que des communications publiques et médiatiques.



Animation par Emmanuelle Rancourt d'un panel au colloque annuel de l'AQPER, Québec, février 2023.

Membres de Vision Biomasse Québec

Agroénergie de l'Est, Altolini, Association québécoise de la production d'énergie renouvelable (AQPER), Bureau de promotion des produits du bois du Québec (QWEB), DisTech, Écotech Québec, Fédération des producteurs forestiers du Québec, Fédération québécoise des coopératives forestières, Fondation, Granules LG, Greenleaf Power, Innofibre, Nature Québec, Séquoia Industries inc., Solutions Energia Tech, Union des producteurs agricoles.



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

Nature Québec a complété la troisième et dernière année de son partenariat avec le Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP), qui visait à réaliser des évaluations gratuites du potentiel de conversion à la biomasse pour les entreprises, institutions et municipalités du Québec. L'objectif était de réduire les GES en remplaçant des combustibles fossiles par de la biomasse forestière résiduelle. Bon nombre d'entreprises et de municipalités ont été sensibilisées et ont entrepris des démarches de conversion grâce à l'accompagnement offert par Nature Québec. En outre, à la suite du dépôt des dossiers dans le cadre du programme de subvention Bioénergies, plusieurs projets de conversion ont pu être menés à terme, assurant une diminution concrète des émissions de GES.

NOTRE PROMOTION

DE LA BIOMASSE

EN 2022-2023,

C'EST...

1
regroupement
coordonné

2
reportages
spécialisés

6
activités de
promotion

68
évaluations
de potentiel

27
demandes de
subvention

1890 tonnes
de GES évitées





Serre chauffée à la biomasse forestière résiduelle, Jardins du Haut-Pays, Saint-Onésime-d'Ixworth

L'exemple des Jardins du Haut-Pays

Grâce à l'accompagnement de Nature Québec, cette entreprise maraîchère productrice de paniers bio à Saint-Onésime-d'Ixworth a entrepris une conversion de ses systèmes de chauffage afin d'éliminer sa consommation de gaz propane. Cela lui a permis de chauffer sa serre, son garage et sa salle de lavage des fruits et légumes avec un seul réseau de chaleur relié à une chaufferie centrale à la biomasse. La biomasse forestière résiduelle utilisée provient du nettoyage de la terre à bois de l'entreprise ainsi que de coopératives forestières locales. En plus d'économies annuelles d'environ 15 000 dollars en frais de chauffage, les Jardins du Haut-Pays estiment réduire leurs émissions de GES de près de 51 tonnes par an.

Cimenterie de Port-Daniel-Gascons

Nature Québec poursuit 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 fabrica-



tion de Ciment McInnis/Votorantim. Ce comité de suivi (au rôle consultatif) permet de prodiguer des conseils sur plusieurs sujets environnementaux, dont les moyens de réduire les GES de la cimenterie ou encore la compensation pour la destruction de milieux humides. En 2022-2023, Nature Québec et les autres membres ont suivi de près les mesures de qualité de l'air et les épisodes de non-conformités.

Autres implications en matière d'énergie et de climat

Parmi les autres dossiers concernant l'énergie et le climat, Nature Québec a pris part à la deuxième édition de l'initiative Dialogues pour le climat en marge de la COP27 sur le climat en novembre 2022 et a poursuivi son implication au sein du Front commun pour la transition énergétique et du Regroupement des organismes environnementaux en énergie (ROEEÉ). Nous avons également participé à des rencontres statutaires avec Hydro-Québec et rédigé trois mémoires : un portant sur l'urgence de sortir le gaz des bâtiments montréalais, un sur le développement harmonieux de l'activité minière et un autre sur l'encadrement et le développement des énergies propres au Québec.

FORÊT

Alliance CSN

Le 21 avril 2022, Nature Québec et la Fédération de l'industrie manufacturière (FIM-CSN) ont lancé une alliance revendiquant des améliorations de la gestion des forêts québécoises.

En 2022-2023, nous avons rencontré plusieurs intervenant-e-s politiques afin de présenter notre alliance ainsi que ses principales revendications. Nous avons concentré notre message autour de la mise en place d'un plan de transition juste pour les travailleur-euse-s de l'industrie forestière dans un contexte de protection du caribou.

Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire

Nature Québec continue de siéger en tant que représentante du milieu environnemental sur les Tables de gestion intégrée des ressources et du territoire (TGIRT) de Portneuf, du Saguenay et de Charlevoix-Laurentides. Notre rôle y est principalement de nous assurer que les décisions prises permettent la mise en œuvre d'un aménagement forestier qui respecte l'environnement. Cette année, nous avons rejoint la TGIRT de Chaudière-Appalaches. Nous avons également participé à des consultations sur des plans d'aménagement forestier en Gaspésie et dans Charlevoix afin de favoriser la protection de la biodiversité, notamment celle des différentes populations de caribous.



Coordonnateur-trice-s

Emmanuelle Vallières-Léveillé

Frédéric Venne

Chargées de projet

Audrey-Jade Bérubé

Marianne Caouette

Agente de projet

Audrey Vézina-Lavergne





Aménagement forestier dans la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière

Cette année, Nature Québec a continué le suivi d'un nouveau type de coupes partielles réalisées entre 2013 et 2016 dans la Forêt de la Seigneurie de Lotbinière. L'objectif était de voir si la régénération, de même que le couvert forestier sont conformes aux cibles du ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF). Les résultats montrent que l'épinette rouge se raréfie, ce qui ne correspond pas à un aménagement durable et à une production soutenue. Pour faire suite à ses travaux, Nature Québec a formulé trois recommandations à la TGIRT de Chaudière-Appalaches, invitant par le fait même le MRNF à réévaluer sa stratégie sylvicole afin de favoriser la régénération de l'épinette rouge dans la Forêt.

Autres implications en matière de forêts

Parmi les autres implications de Nature Québec, notre équipe a participé à un atelier virtuel du Service canadien des forêts sur la dégradation des forêts. Nous avons également pris part au Carrefour Forêts 2023 et au Forum des communautés forestières de la Fédération québécoise des municipalités (FQM).





**Responsable de la philanthropie
et de l'engagement**

Florence Séguin

**Chargée des collectes
de fonds et événements**

Marie-Pier Morneau

Chargée de la comptabilité

Axelle Goldberg

Chargée de l'administration

Sarah Provencher

Agente administrative

Leïla Loucif

LA PHILANTHROPIE, UNE ALLIÉE ESSENTIELLE

Les individus, fondations et entreprises qui donnent généreusement à Nature Québec nous fournissent un levier financier supplémentaire essentiel pour mener à bien notre mission. Ces contributions garantissent notre indépendance et notre rapidité d'action, et nous permettent d'avoir un impact dans de nombreux dossiers à travers de vastes campagnes de mobilisation. Nature Québec reconnaît la qualité et la force de leur engagement en faveur de l'environnement.

Grâce à vous, notre équipe peut poursuivre son travail pour la protection des milieux naturels et l'utilisation durable des ressources au Québec, avec détermination et ambition. Malgré les défis qui se multiplient, Nature Québec choisit d'avoir espoir qu'il est encore possible de changer notre trajectoire commune, pour bâtir un monde meilleur.



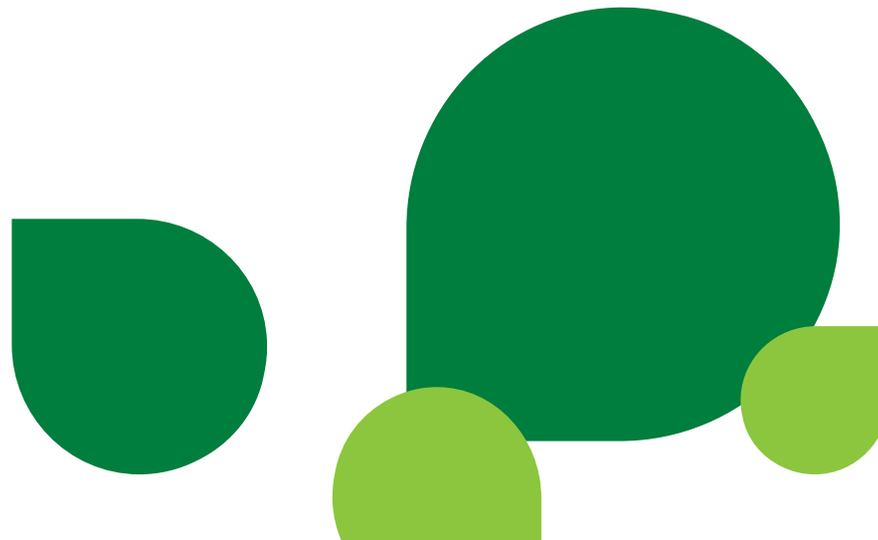
Campagnes et partenariats

Campagne des Fêtes

Sous le thème « Protéger la biodiversité, ça se fait ensemble », notre campagne annuelle des Fêtes avait comme objectif de souligner les liens étroits qui nous unissent à la nature ainsi que l'importance de préserver la biodiversité pour notre bien-être collectif. Grâce au précieux soutien de nos donateurs et donatrices, nous avons pu à nouveau amasser un montant record pour financer la mission de Nature Québec.

L'amour est dans la nature

Pour la Saint-Valentin, nous avons présenté à nos sympathisant-e-s trois candidats en manque d'amour : l'hirondelle, le caribou et le bourdon. Sous la forme d'un concours, nous leur avons demandé de partager avec nous celui qui avait conquis leur cœur, tout en effectuant un don afin de soutenir nos actions pour le rétablissement des habitats de ces trois espèces. Cette campagne ludique nous a permis de rejoindre plusieurs nouvelles personnes pour un total de 179 donateur-trice-s.



Des partenariats diversifiés

En 2022-2023, Nature Québec a pu compter sur le soutien financier de plusieurs entreprises québécoises qui ont permis de faire rayonner nos projets et campagnes. Soulignons, entre autres :

- L'entreprise Roadloft, qui nous a généreusement remis 5000\$ afin de soutenir nos efforts de conservation des milieux naturels.
- FOLIA Design qui nous a généreusement remis 10% de ses ventes à l'occasion du Jour de la Terre.
- Un partenariat renouvelé avec le restaurant Chez Muffy de l'Auberge Saint-Antoine, qui s'est engagé à verser 1\$ par facture à Nature Québec.
- L'organisation du Rallye-Croisière qui s'est associée à Robin des bas pour lancer des bas à l'effigie du béluga afin de rappeler l'importance de sa protection. 100% des profits ont été remis à Nature Québec pour soutenir nos efforts de conservation.



Photo : Roadloft



Photo : FOLIA Design



Photo : Chez Muffy, Auberge Saint-Antoine



Photo : Rallye-Croisière

Cocktail-bénéfice 2023

Le 15 juin 2023 s'est déroulé au domaine de Maizerets, le 15e cocktail-bénéfice annuel de Nature Québec, sous la présidence d'honneur de Madame Élisabeth Duboc, administratrice à la Caisse d'économie solidaire. Agrémentée d'une prestation musicale du Quartet du Moulin, la soirée a permis à nos membres et partenaires de réseauter et de rencontrer notre équipe afin d'en apprendre plus sur nos projets en cours. Merci à nos partenaires Fondation de la faune du Québec, Pit Caribou, Lao Kombucha et Fleuraissance ferme florale d'avoir fait de cette soirée un succès!



Photo : Antoine Richard

De gauche à droite : Mélissa Coulombe-Leduc, conseillère municipale du district du Cap-aux-Diamants et membre du comité exécutif de la Ville de Québec, Alice-Anne Simard, directrice générale de Nature Québec, Élisabeth Duboc, membre du conseil d'administration de la Caisse d'économie solidaire, Louise Gratton, présidente de Nature Québec, et Cyril Frazao, directeur exécutif de Nature Québec



Photo : Antoine Richard



Photo : Antoine Richard



Encan-bénéfice 2023

Cette année, Nature Québec a tenu avec succès la deuxième édition de son encan-bénéfice virtuel. Cette édition a permis d'amasser plus de 13 000 \$ afin de soutenir nos projets de protection des milieux naturels au Québec. En partenariat avec 40 entreprises locales et engagées, plus de 80 lots pour tous les goûts étaient offerts : séjours en chalet, art et artisanat, expériences gastronomiques, cartes-cadeaux, livres, et plus encore. Une façon originale de soutenir notre mission tout en se faisant plaisir!

Plusieurs façons de soutenir Nature Québec

Don ponctuel ou mensuel

Les individus, entreprises et fondations peuvent donner à Nature Québec. Qu'il soit unique ou mensuel, votre don est au cœur de notre capacité à agir rapidement sur des enjeux émergents afin de faire des gains en protection de l'environnement. Les dons contribuent directement à la mise en place de mesures ambitieuses pour protéger l'environnement et à la recherche de solutions innovantes à la crise climatique et à la perte de biodiversité.

Recueillir des fonds

L'équipe de Nature Québec est très reconnaissante envers toutes les personnes qui, dans le cadre d'activités sociales, culturelles ou sportives, choisissent de verser des fonds à notre organisme. Il est également possible de nous remettre un pourcentage ou un montant fixe de vos ventes sur certains produits. Ce faisant, vous prenez part à un réseau engagé pour l'environnement.



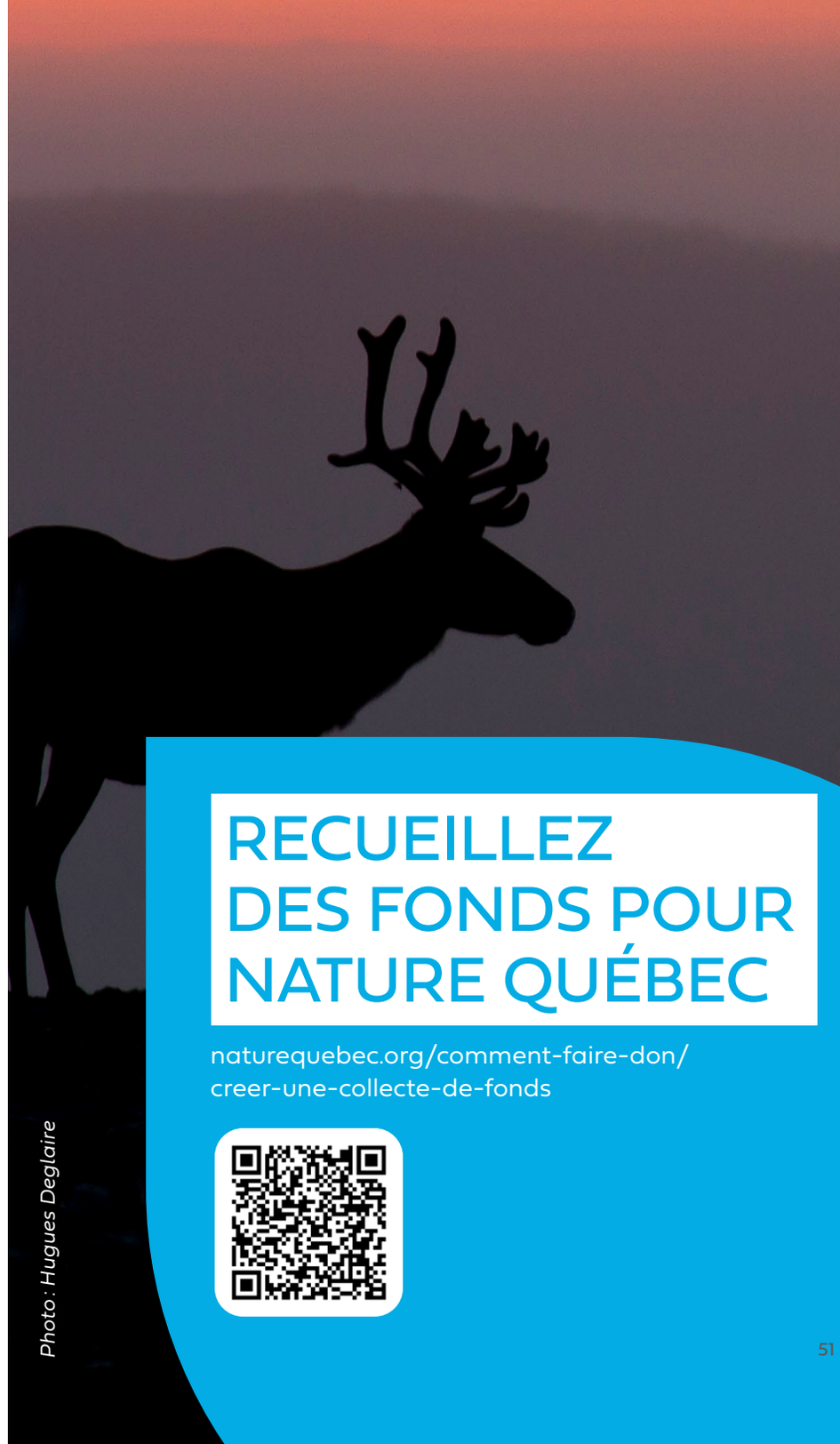
Photo : Jonathan Tedeschi

Jonathan Tedeschi, un athlète universitaire, a lancé le défi à ses comparses de porter un cercle vert pendant le championnat québécois de cross-country afin d'envoyer un message sur l'urgence de la crise climatique, tout en récoltant des fonds pour Nature Québec.



Photo : Collège Dina-Bélanger

Les étudiant-e-s Mélina Canuel et Bastien Blanchet du Collège Dina-Bélanger ont décidé de remettre à Nature Québec 50% des profits engendrés par leur projet entrepreneurial, La Chinéquoiserie. Les jeunes entrepreneur-e-s ont confectionné des biscuits chinois faits maison comportant chacun un message thématique pour l'acquéreur, autant pour faire rire que pour valoriser des initiatives écoresponsables.



RECUEILLENZ DES FONDS POUR NATURE QUÉBEC

[naturequebec.org/comment-faire-don/
creer-une-collecte-de-fonds](https://naturequebec.org/comment-faire-don/creer-une-collecte-de-fonds)



Photo : Hugues Deglaire



Nous remercions chaleureusement les personnes et entreprises suivantes pour les fonds qu'elles ont recueillis pour Nature Québec en 2022-2023 :

- › Auberge Saint-Antoine
- › Alys Bergeron (Académie Lafontaine)
- › Eric Deschamps Photographe
- › Kirstin Winckler Photographe
- › Johany Sergerie Photographe
- › Jonathan Tedeschi
- › Mélina Canuel et Bastien Blanchet (Collège Dina-Bélanger)
- › FOLIA Design
- › Roadloft
- › Rallye-Croisière

Merci également à toutes les personnes qui ont récolté des fonds sur les réseaux sociaux à l'occasion de leur anniversaire afin de soutenir notre organisme !

FAIRE UN
DON EN LIGNE

[naturequebec.org/
comment-faire-don](https://naturequebec.org/comment-faire-don)



CERCLE DES GRANDS PHILANTHROPES

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

Alain Saladzius	Christian Simard	Hélène Simard	Léo-Paul Lauzon	Michel Forté	Réal Reid
Alison Hackney	Christiane Glaçon	Hervé Duval	Liliane Schneider	Michel Wapler	Réal Saint-Jean
André Bélanger	Colette Gosselin	Hugh Cameron	Louise Desautels	Michel Yergeau	Renée Desautels
André Delisle	Danielle Chartrain	Irène Bleton	Louise Gratton	Michèle Benoit	Richard Jones
André Gaumond	Denis Lacasse	Jacinte Tremblay	Louise Julie Bertrand	Michèle Labelle	Robert Benoît
Andrée Blouin	Denis Roy	Jacques Cayouette	Louise Tardif	Michelle Durand	Robert Knapen
Angèle Bilodeau	Élizabeth Revil	Jacques Rousseau	Louise-Geneviève Labrecque	Mireille Assad	Robert Wares
Anne Boulay	Élyse Rivest	Jasmin Lefèbvre	Luc Barsalou	Monique Beauchemin	Roberte Robert
Anne Deronzier	Eric Notebaert	Jean Baril	Luc Desilets	Monique Lapierre	Roger Bélanger
Anne-Marie Chapleau	France Fauteux	Jean Désy	Lyse Poirier	Mylène Bergeron	Samuel Trottier
Benoît Gauthier	Francine Joly de Lotbinière	Jean Dumas	Marc Thibault	Nicolas St-Vincent	Simon Laroche
Benoît Gingras	François Cantin	Jean Hubert	Marcel Gaudreau	Nicole Desharnais	Sophie De Corwin
Benoît Robert	François Décary	Jean Piuze	Marcel Paré	Nicole Drouin	Stephen Knowles
Bernard Deschamps	Gérard Szaraz	Jean Renaud	Marianne Kugler	Norbert Lacroix	Suzanne Benoît
Bernard Fruteau De Laclos	Gilles Gauthier	Jean-Denis Brisson	Marie Grenon	Normand Rajotte	Suzanne-G. Chartrand
Bernard Lachance	Gilles Marsolais	Jean-Philippe Guay	Marie-Christine Paret	Odette Hélie	Sylvie Leblanc
Berthier Plante	Hadrien David	Jean-Pierre Dansereau	Marie-Josée Turmel	Pascal Labrecque	Sylvie Roy
Brigitte Leduc	Harvey Mead	John B. Laughrea	Marilyn Hébert	Paul-Etienne Sirois	Thomas Welt
Carine Deland	Helen Meredith	John Burcombe	Marthe De Serres	Pierre Caron	Véronique Lalande
Carole Bessette	Hélène Bernier	Juana Elustondo	Martine Borgia	Pierre Dumont	Vincent Castellucci
Charles Montpetit	Hélène Dufresne	Karim Arbaoui	Maurice Bourassa	Pierre Gauthier	Yves Mailhot
Charles-A. Drolet	Hélène Leclère	Kim Martineau	Maurice Pelletier	Pierre Moreau	Yvon Gauthier
Christian Perreault	Hélène Piuze	Laure Waridel	Michel Bélanger	Pierre Ross	
				Raymond Brodeur	



Nos bénévoles

Qu'ils ou elles travaillent dans nos commissions, nos projets ou nos activités-bénéfice ou activités administratives, un gros merci à nos bénévoles en 2022-2023! Votre contribution est essentielle à notre mission.

André Goulet (Forêt), Claude Samson (Forêt), Vincent Gerardin (Biodiversité) Gérard Szaraz (Forêt), Ghyslain Hudon (MVS), Guy Dorval (MVS), Jean Hubert (Aires protégées), Jean-François Lamarre (Forêt), Jean-François Gagnon (Forêt), Jean-Pierre Jetté (Forêt et Lotbinière), Jérôme Cimon-Morin (En mode solutions nature), Josée Ferland (MVS), Kimby Kistabish (MVS), Les Ami.e.s de la Terre de Québec, Louis Bélanger (Aires protégées, Forêt, Anticosti, Lotbinière), Louise Gratton (Aires protégées, Nature de proximité), Louis-Philippe Ménard (Forêt), Lux (MVS), Marc Plante (Forêt), Marie-Ève Bérubé (MVS), Marie-Ève Desmarais (Forêt), Mélanie Desrochers (Aires protégées), Pierre Ross (Énergie), Valentine Ribadeau-Dumas (Ruelles Vertes), Thierry LeBlond (Ruelles Vertes), Robert Poiré (Ruelles Vertes), Simon Hardy (Ruelles Vertes), Isabelle Arseneau (Ruelles Vertes), Gabrielle Vallières (Ruelles Vertes), François-Xavier Bélisle (Ruelles Vertes), Marie-Ève Gagnon-Paré (MVS), Pierre-Luc Grondin (Ruelles Vertes), Robin Tremblay (Ruelles

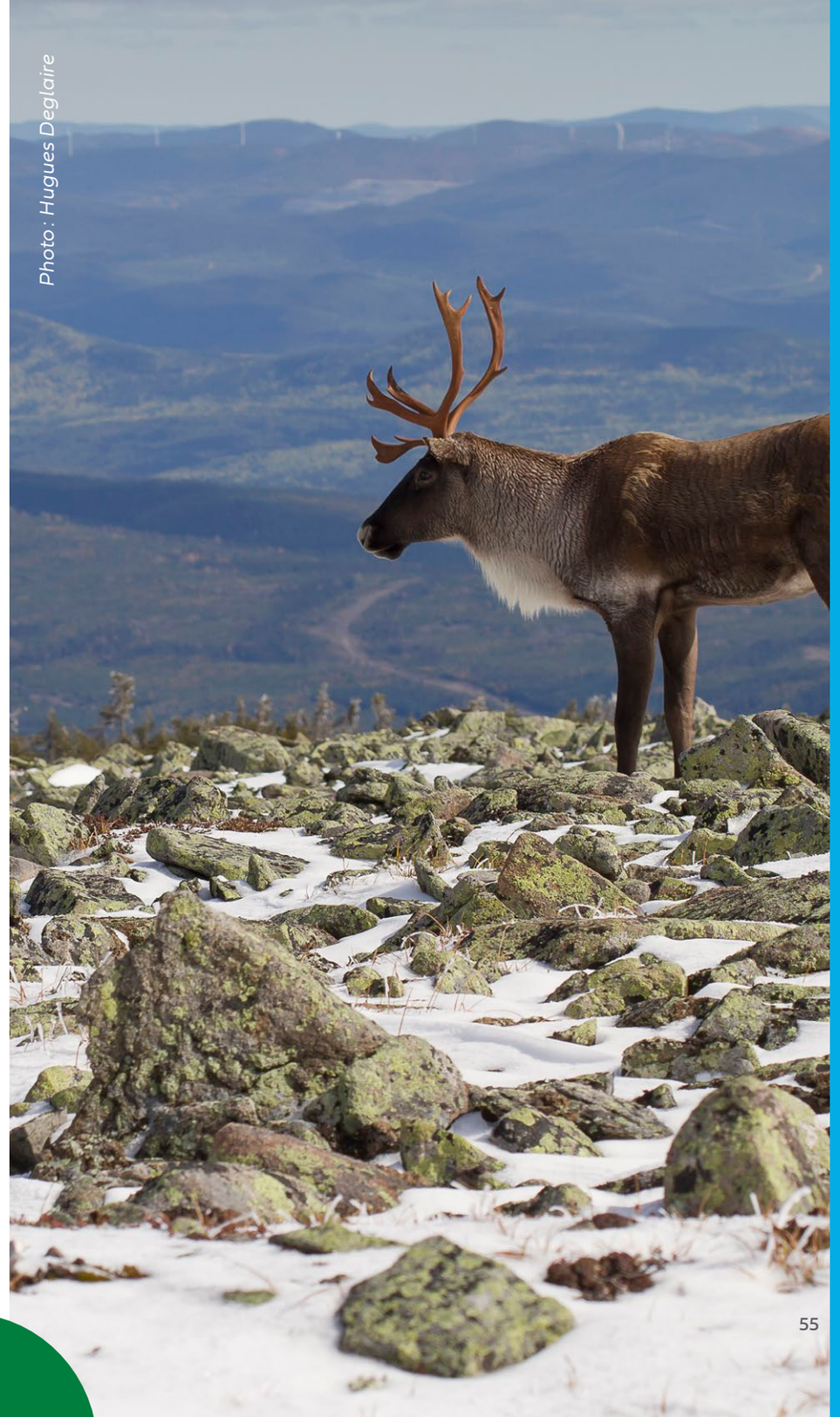
Vertes), Maude Laflamme-Lessard (Ruelles Vertes), Lise Désaulniers (Ruelles Vertes), Joanne Boutet (MVS), Josy Siebra (Ruelles Vertes), Sarah Moore (Ruelles Vertes), Marie-Pier Breton (Ruelles Vertes), Benoît Tardif (Ruelles Vertes), Marjorie Ramirez (Ruelles Vertes), Dominique Gauthier (Ruelles Vertes), Isabelle Cencig (Ruelles Vertes), Amélie Morissette-Desjardins (Ruelles Vertes), Simon Rhéault (Ruelles Vertes), Jean Ruest (Ruelles Vertes), Frédérick Gagné (Ruelles Vertes), Annie Thomas (Ruelles Vertes), Catherine Lebel (Ruelles Vertes), Marie-Claire Nolet (Ruelles Vertes), Diana Burns (Ruelles Vertes), Jean-Christophe Nicolas (MVS), Richard Vincent (MVS), Lucille Ganne (MVS), Émilie Rivard (MVS), Laurie Harvey-Labbé (MVS), Marie-Michèle Gagnon (MVS), Judith Lafrance (Ginkgo), Guy Maranda (Ginkgo), Lise Daigle (Ginkgo), Nancy Giguère (Ginkgo), France Giguère (Ginkgo), Louissette Martel (Ginkgo), Jacques Martel (Ginkgo), Johanne Boudreault (Ginkgo), Louise Foisy (Ginkgo), Diane Beaulieu (Ginkgo), Lisette Lacroix (Ginkgo), Noëlla Veilleux (Ginkgo), Aline Beaupré (Ginkgo), Michelle Genest (Ginkgo), Marielle Gonthier (Ginkgo), Claude Jobin (Ginkgo), André Larocque (Ginkgo), l'équipe Chantiers urbains du Carrefour Jeunesse-Emploi Chauveau (Ginkgo), Vincent Gerardin (Forêt), Patricia Chalifour (Nature de proximité), Daniel Desroches (Nature de proximité), Guy Turcotte (Nature de proximité), Marilou Alarie (Nature de proximité), Michel Laliberté (Nature de proximité), Maxime Tremblay (Nature de proximité), Sylvain Gagnon (Lotbinière), Olivier Villemaire-Côté (Lotbinière, Forêt), Patricia Raymond (Lotbinière), Jonathan Lasnier (Lotbinière).



Photo : Antoine Richard

Lors de notre cocktail-bénéfice, Nature Québec a souligné la contribution bénévole exceptionnelle de quatre membres de notre Commission Forêt : Mme Marie-Ève Desmarais, M. Gérard Szaraz, M. Jean-Pierre Jetté et M. Louis Bélanger. Leur expertise et leur engagement sans relâche sont indispensables pour mener à bien notre mission. Nous les remercions pour tout le travail que ces membres réalisent pour améliorer la gestion et la protection des forêts québécoises, principalement au sein de notre alliance avec la CSN et dans la « bande des 4 ».

Photo : Hugues Deglaire



PARTENAIRES ET AFFILIÉS

Mission générale

Financiers

Caisse d'économie solidaire Desjardins
Congrégation SS CC JM
Emploi-Québec
Environment Funders Canada
Fondation communautaire juive de Montréal - John Lucas Family Fund
Fondation de la Famille Benoit
Fondation de la Faune du Québec
Fondation du Grand Montréal - Beatrice Enid Patterson Foundation Fund
Fondation Québec Philanthrope
Fonds Marie-François
Howick Foundation
Secrétariat à l'action communautaire autonome et aux initiatives sociales (SACAIS) du Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale
Soeurs de Sainte-Croix
Soeurs de Saint-François d'Assise
United Church of Canada Foundation - Claire Doran and Joe McInnis Fund

Biens et services

Abaka
Apikol

Arbraska
BESIDE Media
Bioparc
Camellia Sinensis
Cascades
Écosociété
Espace pour la vie
Ferme Bédard & Blouin
Fleurissance Ferme Florale
Folia Design
Gladius
Growers & Co
Hébergement aux Cinq Sens
Jean-Simon Bégin - photographe
La Famille Migneron
La Récolte
Laö Cabines
Lao Kombucha
Le Baluchon éco-villégiature
Le nutritionniste urbain
Le Vertendre
Les Libraires
Microbrasserie Pit Caribou
Marais du Nord
Musée de la civilisation

MushUp
Nature en vue
ONEKA
Panorac
Parc Aventures Cap Jaseux
Parc Naturel Régional de Portneuf
PEPS
Poches & Fils
Promenades Fantômes
Pure Bio
Quartet du Moulin
Racines Boréales
Repère boréal
SÉPAQ
Sibéria Spa
SOJA & CO
Territoire Charlevoix
Tyroparc
VIA Rail
William Gilbert

Anticosti

Financiers

Environnement et Changement climatique Canada (ECCC)

Fondation Consecon

Fondation Écho

Fondation Schad

Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)

Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq Anticosti)

Biens et services

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP)

Municipalité de L'Île-d'Anticosti

Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)

Ateliers sur la conservation des milieux naturels

Financiers

Communauté métropolitaine de Montréal

Environnement et Changement climatique Canada

Fondation de la faune du Québec

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP)

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF)

Pêches et Océans Canada

Société des établissements de plein air du Québec (Sépaq)

Biens et services

Réseau de milieux naturels protégés

Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec

Connexion nature

Parcs Canada

Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)

Bureau du Nionwentsio de la Nation huronne-wendat

Conservation de la nature Canada

Zoo de Granby

Caribou de la Gaspésie

Financiers

Fondation Consecon

Fondation Écho

Fondation Schad

Biens et services

Auberge festive Sea Shack

Bioparc de la Gaspésie

Comité de protection des Monts Chic-Chocs

Conseil régional de l'Environnement du Bas-Saint-Laurent

Conseil régional de l'Environnement de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine

Cotnoir Consultation

Groupe environnemental Uni-vert région Matane

Projet Séquoia

Tourisme Gaspésie

Ultra Trail des Chic Chocs

Lotbinière

Financiers

Environnement et Changement climatique Canada

Fondation Consecon

Fondation Écho

Fondation Schad

Ministère des Ressources naturelles et des Forêts (MRNF), Programme d'aménagement durable des Forêts

Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)

Bien et services

Amis de la Forêt seigneuriale de Lotbinière

Conseil régional de l'environnement de Chaudière-Appalaches

MRC de Lotbinière

Organisme de bassins versants de la zone du Chêne

Université Laval

Nature de proximité en danger

Financiers

Fondation Écho

Plan d'action sur la biodiversité de la Ville de Gatineau

Financiers

Ville de Gatineau

COP15

Financiers

Fondation Sitka

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP)

Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)

Biens et services

Dialogues climat 2022

Collectif COP15

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

Financiers

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP)

Biens et services

Service Forêt Énergie

En mode solutions nature

Financiers

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP), Programme Action-Climat Québec

Telus

Biens et services

Action Chelsea pour le respect de l'environnement

Agence de bassin versant des 7

Agence des forêts privées de l'Outaouais

Agence forestière des Bois-Francs

Association des producteurs de tourbe horticole du Québec

Capitale Nature

Conservation de la nature Canada

Conseil des bassins versants des Mille-îles

Copernic

Comité de bassin versant de la rivière du Lièvre

Comité de concertation et de valorisation du bassin de la rivière Richelieu

Corporation PARC Bas-St-Laurent

Fédération de l'UPA du Centre-du-Québec

Fédération de l'UPA du Bas-St-Laurent

Conseil régional de l'environnement et du

développement durable de l'Outaouais

Conseil régional de l'environnement de l'Abitibi-Témiscamingue

Conseil régional de l'environnement de Lanaudière

Conseil régional de l'environnement de la Montérégie

Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec

Conseil régional de l'environnement de l'Estrie

Conseil régional de l'environnement de la Montérégie

Conseil régional de l'environnement du Bas Saint-Laurent

Direction régionale du Bas-St-Laurent, Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

Environnement Côte-Nord

Fédération de l'UPA de l'Estrie

Fédération de l'UPA de Lanaudière

Fédération de l'UPA de la Montérégie

Fédération de l'UPA de l'Outaouais-Laurentides

Fiducie de conservation des écosystèmes de Lanaudière

Fondation de la faune du Québec

Institut des forêts tempérées de l'Université du Québec en Outaouais

Minière Agnico-Eagle

MRC de Papineau

MRC Marguerite-D'Youville

MRC des Sources

MRC Abitibi
 MRC Rivière-du-Loup
 MRC Nicolet-Yamaska
 MRC des Collines
 Municipalité de Chelsea
 Municipalité de Preissac
 Municipalité de Tadoussac
 Municipalité du canton de Saint-Camille
 Organisme de bassins versants des rivières Rouge, Petite Nation et Saumon
 Organisme de bassins versants du Témiscamingue
 Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup
 Organisme de bassins versants Côte-Nord
 Parc marin du Saguenay-Saint-Laurent
 Premier Tech
 Regroupement des organismes de bassins versants du Québec
 Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec
 Société pour la nature et les parcs (SNAP Québec)
 Syndicat des producteurs forestiers du Sud du Québec
 Ville de Mascouche
 Ville de Nicolet
 Ville de Rivière-du-Loup
 Ville de Varennes
 Ville de Victoriaville

Campagne pour un plafonnement ambitieux des émissions du secteur des énergies fossiles au Canada

Financiers

Fondation Salal

CommuNature

Financiers

Nature Canada

Biens et services

Aquarium du Québec

Milieus de vie en Santé

Financiers principaux

Agence de la santé publique du Canada

Caisse d'économie solidaire Desjardins

Fonds du Grand Mouvement de Desjardins

Plan pour une économie verte 2030

Autres appuis financiers:

Association québécoise des médecins pour l'environnement (AQME)

CERFO

CIUSSS Capitale-Nationale

CIUSSS Mauricie-Centre-du-Québec

Caisse Desjardins de Limoilou
 Caisse Desjardins des Rivières
 Collectif canopée
 Conseil régional de l'environnement de la Capitale-Nationale
 Députée de Beauport-Limoilou
 Députée d'Argenteuil
 Député de Jean-Lesage
 Député de Taschereau
 Député de Vanier
 Députée de Laviolette-Saint-Maurice
 Écoaction
 ÉCO Canada
 Emploi d'été Canada
 Fondation de la faune du Québec
 Fondation pour les Aînés et l'Innovation Sociale (FAIS)
 Fonds de développement en tourisme d'affaires (FDTA)
 Médecins francophones du Canada
 Ministre responsable de la Solidarité sociale et de l'Action communautaire
 Ministre de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs
 Ministre délégué à l'Économie
 Ministre de l'Enseignement supérieur
 Ministre de l'Immigration, de la Francisation et de l'Intégration
 Ministère de la Santé et des Services sociaux
 Ministre responsable des Infrastructures

Ministre de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation

Office municipal d'habitation de Québec

Office municipal d'habitation de Lévis

Ville de Montréal - Arrondissement Mercier-Hochelaga-Maisonneuve

Ville de Québec

Ville de Val-des-Sources

Biens et services

100 degrés

Accès Transports Viables

Arrondissement de Mercier-Hochelaga-Maisonneuve

Association québécoise des médecins pour l'environnement

L'Atelier social

Brasserie Artisanale La Korrigane

Centre d'Action Bénévole des sources (CAB)

Carrefour jeunesse-emploi Chauveau

Centre de recherche en santé durable VITAM

Centre Durocher

Centre résidentiel et communautaire Jacques-Cartier

Centre de services scolaire de la capitale

Cocoriko

COMSEP

Coopérative de gestion forestière des Appalaches (CGFA)

Coopérative de solidarité Les Choux Gras

CIUSSS Capitale-Nationale

CIUSSS Mauricie-Centre-du-Québec

Comité des citoyens et citoyennes du Quartier St-Sauveur

Conseil de quartier Saint-Sauveur

Coopérative de gestion forestière des Appalaches

Conseil régional de l'environnement de la Capitale-Nationale

Conseil régional de l'environnement de Montréal

Domaine du Parc Savard

Le personnel de l'école Saint-Fidèle

Élan pour la vie

Englobe

Engrenage Saint-Roch

Équilibre Traiteur

Espace Muni (Voisins solidaires)

Ferme Bédard Blouin

Fondation Monique-Fitz-Back

Fraternité Vanier

INSPQ

IUCPQ

IVPSA

La planète s'invite en santé (LPPS)

Le Griendel - Brasserie Artisanale

Les Petits frères

Les Amis du Jeudi

L'Itinéraire

MAMUK - Centre multi services pour autochtones en milieu urbain à Kébec

Médecins Francophones Canada

Mobilisation Haute-Ville

Office municipal d'habitation de Lévis

Office municipal d'habitation de Québec

Office municipal d'habitation de Trois-Rivières

Pas de la rue

Pépinière Saint-Nicolas

Québec Vert

Quincaillerie Limoilou Home Hardware

RASDQ

Réseau LAM

SDC Saint-Roch

SDC Saint-Sauveur

Un et un font mille

Verdir et divertir

Ville de Drummondville

Ville de Lévis

Ville de Québec

Ville de Val-des-Sources

Ville de Montréal - Arrondissement Mercier-Hochelaga-Maisonneuve

Ville de Sherbrooke

Ville de Trois-Rivières

Ville de Victoriaville

Associations et unions

Union Internationale pour la conservation de la nature

Créée en 1948, l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) fait aujourd'hui autorité au niveau international sur l'état de la nature, des ressources naturelles et sur les mesures pour les préserver. Nature Québec est fière d'être membre de cet important réseau d'organismes de conservation.

Front commun pour la transition énergétique

Le Front commun pour la transition énergétique unit les forces de près de 90 groupes pour contribuer à l'élaboration collective et à la mise en œuvre d'une transition énergétique structurante et porteuse de justice sociale.

Regroupement des organismes environnementaux en énergie (ROÉE)

Le Regroupement des organismes environnementaux en énergie (ROÉE) participe activement aux consultations et audiences de la Régie de l'énergie afin de défendre de manière efficace le point de vue des groupes et organismes à vocation environnementale dans le domaine énergétique.





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

418 648-2104

naturequebec.org

