

## VOS GRANDES VICTOIRES

Vous avez été à l'origine de tant de victoires environnementales en 2025! Ce rapport spécial rend hommage aux plus grands succès de cette année, ainsi qu'à de nouveaux projets plus récents.



PHOTO: RICH MARTELLO

### CARTOGRAPHIER LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE DES VILLES

Si les villes veulent réguler la température, réduire les inondations et assainir l'air, elles doivent se détourner de l'infrastructure grise traditionnelle (routes, bâtiments, égouts) pour intégrer plus d'espaces verts, d'arbres et de voies navigables. Nous avons fait équipe avec Habitat, une entreprise créatrice de plateformes de solutions écologiques, pour évaluer et cartographier les services écosystémiques dans cinq villes pilotes, soit Gatineau, Ottawa, Québec, Saskatoon et Vancouver. Le résultat : un outil qui permet de reconnaître, privilégier et protéger les systèmes naturels qui fournissent d'importants services souvent négligés ou incompris.

## NOUS DEMANDONS AUX POLITICIENNES ET POLITICIENS DE PROTÉGER LA PLANÈTE

Lorsque nous prenons soin de l'environnement et des autres, toutes les personnes vivant au Canada en bénéficient. L'air est plus propre, notre santé est meilleure, nos communautés sont plus résilientes et nous avons plus d'emplois et de possibilités d'investissement. Avant les élections fédérales d'avril, les membres de notre communauté ont envoyé des milliers de lettres aux cheffes et chefs des partis leur demandant de prioriser les solutions climatiques et la protection de la nature, et de favoriser la justice environnementale et sociale. Nous continuons de surveiller ce qui se passe au Parlement en votre nom.



PHOTO: HANNAH BUSING



PHOTO: ALFONSO BETANCOURT

### LE RÉENSAUVAGEMENT, UN MOYEN DE GUÉRIR LA NATURE

**Partage ta pelouse** encourage les gens, les entreprises et les collectivités à adopter des pratiques durables d'entretien de la pelouse et à transformer les cours, les champs et les bords de routes en milieux plus sains pour la faune et les êtres humains. Du côté de l'**Effet papillon**, les patrouilleur.euses bénévoles créent dans leurs quartiers des jardins où poussent des plantes indigènes pour nourrir et abriter les pollinisateurs. Quant aux **forêts de guérison**, celles-ci rassemblent des communautés autochtones et allochtones pour favoriser le dialogue et honorer les victimes des pensionnats de même que les personnes survivantes et leurs familles. Aujourd'hui, grâce à vous, nous faisons pression en faveur d'une réforme réglementaire contre les politiques qui limitent les efforts de réensauvagement.

## L'ADOPTION DU RÈGLEMENT CANADIEN SUR L'ÉLECTRICITÉ PROPRE

Malgré l'opposition de l'industrie des combustibles fossiles et des politicien.nes qui en défendent les intérêts, l'action collective a porté fruit en menant à l'adoption du *Règlement sur l'électricité propre*. Il revient maintenant aux provinces et aux services publics de mettre en œuvre des plans ambitieux afin de maximiser les retombées pour la population canadienne. Il faut aussi veiller à ce que cette occasion profite directement aux travailleur.euses, aux communautés locales et aux peuples autochtones, qui voient souvent les projets s'établir sur leurs terres.



PHOTO: NICHOLAS DOHERTY

## LA LUTTE CONTRE LA POLLUTION PLASTIQUE

Grâce à votre soutien, notre équipe s'est rendue à Genève en août dernier afin de participer à la plus récente ronde de négociations sur un traité mondial contre la pollution plastique. Votre engagement indéfectible permet de faire pression sur le gouvernement canadien pour resserrer la réglementation en matière de plastique au pays.

Après six rondes de négociations, le processus est suspendu jusqu'à nouvel ordre. Les délégué.es n'ont pu s'entendre ni sur un projet de texte ni sur une date pour la reprise des discussions. Cependant, plus d'une centaine de pays, dont le Canada, ont insisté sur la nécessité d'un accord ambitieux, ce qui témoigne d'un appui majoritaire à de véritables mesures pour freiner la production de plastique. Vous nous permettez de suivre l'évolution du dossier sur la scène internationale et de réclamer des lois et politiques canadiennes en matière de réduction du plastique et de transition hors des combustibles fossiles.

La Cour d'appel fédérale doit rendre sous peu une décision majeure concernant la réglementation des plastiques à usage unique, une affaire contestée par l'industrie. Grâce à votre appui, la Fondation intervient dans ce dossier.



DE GAUCHE À DROITE : SARAH KING (GREENPEACE), SABAA KHAN (FDS), TORI CRESS (COPRÉSIDENTE DU FORUM INTERNATIONAL DES PEUPLES AUTOCHTONES SUR LE PLASTIQUE), KAREN WIRSIG (ENVIRONMENTAL DEFENCE), CYRIELLE MAISON (FDS) ET ANTHONY MERANTE (OCEANA CANADA)

## LA DÉMOCRATISATION DES ÉNERGIES RENOUVELABLES

**Vous rendez possible l'accessibilité à l'énergie renouvelable, fiable et abordable pour tout le monde au Canada.**

Il est impératif de moderniser le réseau électrique d'est en ouest de sorte qu'il mobilise les énergies renouvelables, respecte les droits des peuples autochtones, génère des milliers de bons emplois et gagne en efficacité partout au pays.

En juillet, plus d'une centaine d'organisations – dont la Fondation – ont incité le gouvernement fédéral à investir 20 milliards de dollars sur cinq ans dans les lignes de transport d'électricité interprovinciales, le soutien aux projets menés par des peuples autochtones et la formation de la main-d'œuvre.

En septembre, nous avons tenu des rencontres avec des parlementaires, des groupes alliés, dont des syndicats, des leaders autochtones dans le domaine des énergies propres, des médecins, des représentant.es du secteur municipal et des groupes religieux.



PHOTO: NUNO MARQUES

Notre enquête révèle un enthousiasme grandissant à l'égard d'un réseau électrique renouvelable d'est en ouest: 77 % des personnes consultées souhaitent améliorer le réseau canadien actuel en reliant les provinces et les territoires par de nouvelles lignes de transport, tandis que 72 % appuient l'idée que le fédéral finance le projet.

## REPENSER NOS PELOUSES : DE L'HÉRITAGE COLONIAL À L'ACCUEIL DES POLLINISATEURS

Depuis trop longtemps, les pelouses traditionnelles dominent les paysages urbains du pays, mais leur impact écologique est souvent négligé. Bien qu'elles offrent un espace de loisir, ces étendues vertes aseptisées et fraîchement coupées ont un coût environnemental élevé: elles exigent une grande quantité d'eau, dépendent des produits chimiques nocifs et offrent très peu de valeur écologique.

**Partage ta pelouse** est une initiative qui invite la population à repenser la place de la pelouse dans les espaces privés et publics tout en faisant la promotion des options durables qui soutiennent la flore et la faune indigènes.

En mai dernier, à l'aube de la sortie annuelle des tondeuses, s'est tenu un webinaire gratuit intitulé : « Repenser nos pelouses : de l'héritage colonial à l'accueil des pollinisateurs ». Cet événement a réuni des centaines de personnes souhaitant transformer leur pelouse en refuge pour la biodiversité.

Pour l'occasion, Melissa Mollen Dupuis, responsable de la campagne Forêt boréale, a mis en lumière la dimension historique et coloniale de la pelouse dans nos sociétés. Native de la communauté des îles Mingan, elle a partagé



avec les participant.es ses expériences d'enfance et la relation privilégiée qu'elle a pu développer avec la nature, grâce entre autres à sa proximité avec cette dernière.

La coopérative Polliflora, leader en matière de biodiversité, d'apiculture responsable et d'éducation à l'importance des pollinisateurs a également partagé des conseils pratiques pour réaménager les espaces gazonnés de façon écologique, créative et respectueuse du vivant.

Grâce à vous, des participant.es de partout à travers le pays ont pu apprendre et échanger et sont repartis avec des stratégies concrètes leur permettant d'agir dès maintenant. Ces nouveau.eilles ambassadeur.rices de la nature sont maintenant outillé.es pour transformer leurs pelouses en oasis à pollinisateurs et en symboles d'un avenir plus vert.

## DISTRIBUTION ÉQUITABLE DU COUVERT VÉGÉTAL À LAVAL

La végétation urbaine est un bien environnemental essentiel. Elle procure des services comme la régulation de la température et la gestion des eaux pluviales en plus de contribuer au bien-être général de la population en réduisant le stress et en encourageant l'activité physique. Pourtant, dans certaines villes, le couvert végétal n'est pas réparti équitablement sur l'ensemble du territoire. Les quartiers les moins végétalisés sont aussi ceux où vivent les populations les plus marginalisées socialement et économiquement. C'est la corrélation frappante que révèle un rapport scientifique sur la distribution équitable du couvert végétal à Laval.

Vous avez permis la réalisation de ce rapport rédigé par des chercheuses et chercheurs de renom – Maxime Fortin Faubert, Emma Taniguchi, Carly Ziter et Christopher Greene. **Cette étude dévoile la répartition inéquitable de la végétation en milieu urbain, et les conséquences directes de cette réalité sur la santé, le bien-être et**



PHOTO: JULIE BLAKE EDISON

PHOTO: PATRICK FEDERI

## L'ÉCHEC DU TRAITÉ CONTRE LA POLLUTION PLASTIQUE, SIGNE D'UN SYSTÈME DÉFAILLANT

Qu'est-ce qui a fait échouer les pourparlers de Genève, après un sixième cycle de négociations? La réponse est claire: les pressions exercées par les pays producteurs de produits pétrochimiques ainsi que par la plus grande délégation présente lors des négociations, regroupant 234 lobbyistes issus des industries des combustibles fossiles et des produits chimiques.

Seulement 9 % du plastique est recyclé, la majeure partie étant incinérée, enfouie ou relâchée dans la nature. On le trouve partout sur la planète, y compris dans nos corps.

Le plastique est un produit dérivé du pétrole et du gaz naturel. Alors que les conséquences du réchauffement climatique causé par les énergies fossiles se multiplient, l'industrie doit trouver un moyen de continuer

à générer des bénéfices colossaux. Réglementer celle-ci en vue de protéger l'environnement mondial et la vie qui en dépend menace un système conçu pour donner à une petite minorité une part disproportionnée de la richesse et du pouvoir.

On pourrait débattre du fait que le système est aujourd'hui obsolète, mais à vrai dire, il n'a jamais été adéquat. Ce qui a changé, c'est que les conséquences désastreuses de l'avarice et du consumérisme nous frappent désormais de plein fouet. Nous faisons face à une pollution croissante et à des changements climatiques qui mettent en péril notre survie.

L'échec du traité sur le plastique ne fait que confirmer une fois de plus que l'industrie des combustibles

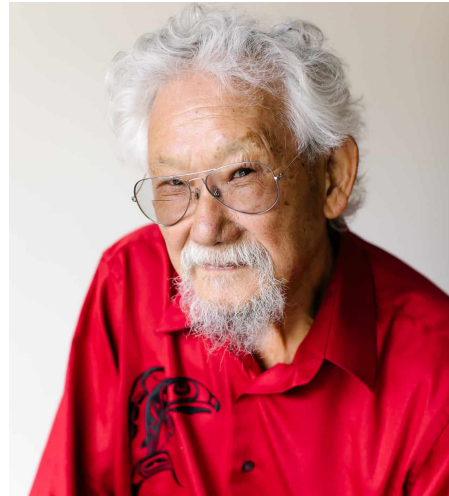


PHOTO: MARIEL NELMS

fossiles, avec le soutien de certain.es membres des gouvernements et des médias, est simplement un rouage puissant dans un système qui n'est pas conçu pour servir nos intérêts.

Il est grand temps d'ouvrir les yeux et de reprendre le contrôle de la situation.

## PLUS QUE QUELQUES JOURS POUR FAIRE UN DON EN 2025

L'année tire à sa fin. Il ne vous reste que quelques jours pour faire un don en 2025 et recevoir un reçu fiscal.

Au fédéral, le crédit d'impôt canadien pour les dons de bienfaisance peut représenter jusqu'à 33 % de votre don. Selon votre province ou territoire, vous pourriez obtenir un remboursement supplémentaire de 24 % de votre don.

Voici les avantages fiscaux\* que vous pourriez recevoir :

Votre don	50 \$	100 \$	250 \$	500 \$	1 000 \$	2 500 \$
Votre crédit d'impôt	17,50 \$	35 \$	96,50 \$	229 \$	494 \$	1 289 \$
Coût réel de votre don	32,50 \$	65 \$	153,50 \$	271 \$	506 \$	1 211 \$

\* Ces chiffres sont approximatifs et concernent des dons qui ont été faits par des résident.es du Québec. Les crédits d'impôt pour les dons des résident.es d'autres provinces peuvent varier légèrement.



PHOTO: KALEN EMSLEY

Faites un don au [dsfdn.org/automne2025](https://dsfdn.org/automne2025) afin de mettre en œuvre des actions climatiques ambitieuses, protéger et restaurer la nature pour le bien de toutes les formes de vie, et bâtir des collectivités durables pour toutes et tous.

**Merci de protéger les personnes et les lieux  
qui vous sont chers.**



Numéros d'enregistrement  
Canada : BN 127756716RR0001  
É.-U. : 94-3204049