

# BULLETIN

## AUTOMNE-HIVER 2025



corridorappalachien.ca

## DES PASSAGES FAUNIQUES POUR L'AUTOROUTE 10 !



**ENSEMBLE, FAISONS EN SORTE QUE NOS ROUTES NE SOIENT PLUS DES BARRIÈRES MAIS DES PONTS VERS UN AVENIR PLUS DURABLE.**

### La connectivité écologique : un lien vital entre les écosystèmes

La biodiversité, essentielle à la santé de notre planète, repose sur un équilibre fragile. Pour survivre, les animaux ont besoin de se déplacer, de se nourrir, de se reproduire. Les plantes, elles, se dispersent au gré du vent, de l'eau ou des animaux.

Mais comment peuvent-ils continuer à vivre si leurs habitats sont morcelés ? **Saviez-vous que l'ours noir et l'original ont besoin de 6 000 à 10 000 hectares d'habitats connectés pour survivre ?**

### Qu'est-ce que la connectivité écologique ?

C'est la capacité des milieux naturels à rester connectés entre eux, permettant à la faune de se déplacer et à la flore de se disperser.

Imaginez un paysage comme une mosaïque de milieux naturels — forêts, rivières, champs — entrecoupée de routes et de constructions humaines. Cette fragmentation empêche les espèces de circuler librement.

**Sans ces corridors naturels, la biodiversité est menacée.**

### POURQUOI EST-CE SI IMPORTANT ?

Maintenir et restaurer la connectivité écologique est une solution reconnue pour :

- **Préserver la biodiversité ;**
- **Limiter les impacts des changements climatiques ;**
- **Assurer la survie des espèces ;**
- **Protéger les services écologiques :** purification de l'eau, régulation du climat, pollinisation, etc.

**But : Mettre en place des passages fauniques (ponts, tunnels, ponceaux) sous et au-dessus de l'autoroute pour permettre aux animaux de circuler en toute sécurité.**



### Moins d'accidents, plus de sécurité

Entre 2017 et 2022, **8 372 collisions avec la faune** ont été recensées en Estrie (source : SAAQ). Ces accidents coûtent cher humainement, financièrement et écologiquement. En soutenant le Plan de connectivité de l'Autoroute 10 :

- On réduit les collisions ;
- On sauve des vies (humaines et animales) ;
- On génère 2,7 millions \$ d'économies par an (Décimal, 2025).

LES QUÉBÉCOIS VEULENT AGIR ET SONT PRÊTS À SOUTENIR LA NATURE :

**77%** des Québécois(es) se disent très ou assez préoccupés par la perte de la biodiversité au Québec.



**92%** des Québécois(es) jugent qu'il est important de préserver la connectivité écologique dans leur région et que le gouvernement devrait investir davantage dans des projets d'infrastructures naturelles.



**56%** des Québécois(es) sont prêts à contribuer financièrement, à petite échelle, pour protéger la biodiversité.



(Léger, 2025)

### Corridor appalachien agit – et vous pouvez faire la différence

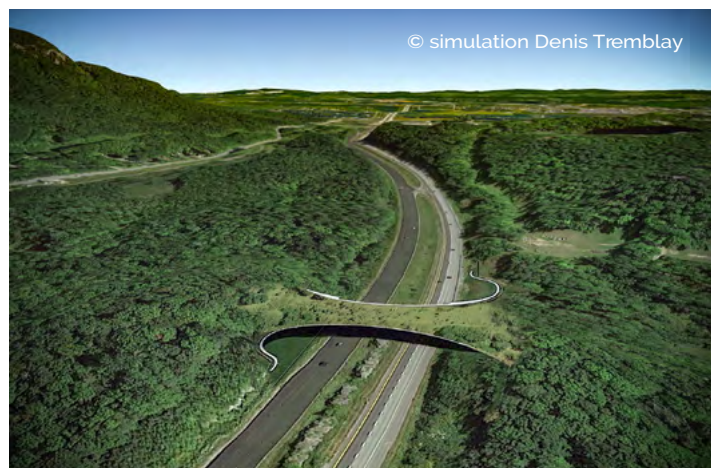
Depuis 2013, Corridor appalachien collabore avec le ministère des Transports et de la Mobilité durable pour connecter les milieux naturels dans les montagnes Vertes du Nord.

Aujourd'hui, le projet est relancé avec plus d'ambition que jamais. Votre appui est essentiel. Contribuez à faire avancer ce projet vital pour notre avenir.

### Ce n'est plus une option : c'est une nécessité

La conservation des milieux naturels est une mesure reconnue d'atténuation et d'adaptation aux changements climatiques.

## APPUYEZ LA CONNECTIVITÉ ÉCOLOGIQUE DÈS AUJOURD'HUI.





## LES AMCE AU SERVICE DE LA CONSERVATION SUR TERRES PRIVÉES : LE PROJET MEROVITZ

Pour atteindre les cibles de protection du territoire (objectif 30 x 30, qui vise à protéger 30 % des terres et des océans d'ici 2030), il faut aller au-delà des aires protégées traditionnelles. C'est là qu'interviennent les **autres mesures de conservation efficaces** (AMCE), qui reconnaissent des actions concrètes et durables de protection de la biodiversité, même lorsqu'elles ne répondent pas aux critères légaux d'une aire protégée.

La propriété de Mme Lisa Merovitz, à Bolton-Ouest, illustre bien cette approche. Sur près de 100 hectares de forêts, de ruisseaux et de milieux humides, deux outils complémentaires ont été mis en place :

- Une réserve naturelle en milieu privé (46 ha), reconnue en 2013 ;
- Une servitude de conservation forestière (36 ha), établie en 2019.

Cette servitude a servi de projet pilote d'AMCE, démontrant qu'il est possible de concilier gestion forestière et protection de la biodiversité. Grâce à des modalités de gestion strictes et un plan d'aménagement forestier qui respecte l'écologie particulière de la propriété, cette dernière est désormais gérée de manière durable, tout en offrant une reconnaissance officielle aux efforts de conservation de la propriétaire.

Les AMCE représentent une voie prometteuse pour multiplier les initiatives volontaires et élargir le réseau de milieux naturels protégés au Québec.

Pour en savoir plus : [naturequebec.org/projets/amce](http://naturequebec.org/projets/amce)



© Catherine Trudeau, La Voix de l'Est

## UNE NOUVELLE AIRE PROTÉGÉE À SAINTE-ANNE-DE-LA-ROCHELLE

Nous sommes fiers d'annoncer la création de l'aire protégée du **Lac-Sauvage, un site de 13,5 hectares** désormais conservée à perpétuité grâce au don de servitude de conservation de Jean-Thomas Bédard et Nathalie Durand.

**Ce milieu humide et forestier abrite une riche biodiversité : grand héron, butor d'Amérique, loutre de rivière, salamandre à quatre orteils, goglu des prés et papillon monarque. Chaque automne, des centaines d'oiseaux migrateurs y trouvent aussi refuge.**

Un véritable legs pour les générations futures contribuant à préserver l'équilibre écologique de la région.

## CORRIDOR APPALACHIEN AU CONGRÈS MONDIAL DE LA NATURE DE L'UICN

Corridor appalachien est fier d'avoir participé au Congrès mondial de la nature de l'UICN, qui s'est tenu à Abou Dhabi, aux Émirats arabes unis, du 10 au 15 octobre 2025. L'événement a lieu tous les quatre ans et c'est le moment de parler de l'importance de la société civile pour la conservation des milieux naturels et de collaborer pour atteindre l'objectif mondial.

Laurie Marchand, notre codirectrice générale, grâce à une bourse des Offices jeunesse internationaux du Québec (LOJIQ), a eu l'occasion d'échanger, avec les dirigeants, experts et partenaires du monde entier engagés dans la protection de la biodiversité et la construction d'un avenir durable.



© Archives Le Reflet du lac

## LE PARC DES CHUTES-BURROUGHS INAUGURÉ À STANSTEAD-EST

La municipalité de Stanstead-Est a inauguré le 5 octobre dernier le parc des Chutes-Burroughs, un nouvel espace public mettant en valeur la rivière Niger et la forêt environnante.

Le site propose 1,9 km de sentiers à travers un milieu naturel préservé, dont certaines sections sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. On y trouve aussi un belvédère, une pergola et un parc de jeux pour enfants, en plus de l'ancienne centrale d'Hydro-Québec, dont l'extérieur a été restauré.

Corridor appalachien a participé au projet de conservation assurant la protection à perpétuité de plus de 13 hectares de forêt d'une grande valeur écologique.



## DES BOURDONS POUR POLLINISER LES MONTAGNES VERTES

En 2024, l'équipe d'acquisition des connaissances avait innové en intégrant le suivi des libellules et des papillons de nuit. En 2025, elle a élargi son champ d'action en ajoutant les bourdons à sa liste d'inventaires. On retrouve au Québec 17 espèces de bourdons communes, auxquelles s'ajoutent quelques visiteurs occasionnels. Toutefois, trois espèces dominent le paysage québécois ainsi que celui des montagnes Vertes : le bourdon fébrile, le bourdon tricolore et le bourdon à deux points.

**C'est donc avec enthousiasme que nos biologistes ont confirmé la présence de cinq autres espèces, portant le total observé à huit. La découverte la plus marquante demeure celle du bourdon terricole, une espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec et déjà considérée comme préoccupante à l'échelle canadienne. On le retrouve surtout dans les prés, les friches et en lisière de forêt.**

Pour réaliser ces inventaires, les biologistes capturent les bourdons à l'aide de filets, puis les placent dans de petits contenants. Ceux-ci sont déposés quelques minutes dans une glacière afin de calmer les insectes, permettant ainsi de les photographier en toute sécurité avant de les relâcher.

Les bourdons sont des pollinisateurs hautement efficaces. C'est en connaissant mieux les invertébrés de la région que nous pourrions mieux les protéger et s'assurer que leur rôle dans l'écosystème soit maintenu.

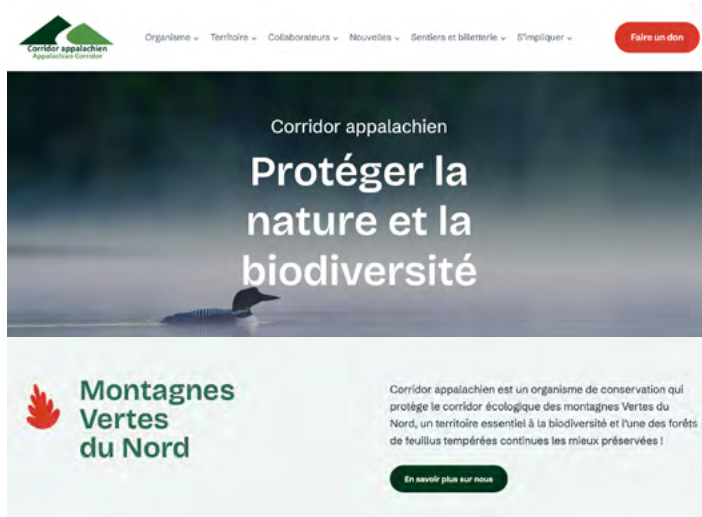


## DÉCOUVREZ NOTRE NOUVEAU SITE WEB !

Nous avons le plaisir de vous présenter le tout nouveau site Web de Corridor appalachien ! Plus facile à naviguer, plus moderne et adapté à tous les appareils, il a été conçu pour mettre en valeur nos projets de conservation et faciliter l'accès à l'information.

Vous y trouverez une navigation simplifiée, des contenus enrichis et surtout de nombreuses photos qui illustrent la beauté des montagnes Vertes du Nord et des milieux naturels que nous protégeons.

**Nous vous invitons à le découvrir dès maintenant !**



## LE LEGS TESTAMENTAIRE : UN GESTE DURABLE POUR LA NATURE

Saviez-vous qu'il est possible de protéger les milieux naturels et la biodiversité des montagnes Vertes du Nord pour les années à venir ? Le legs testamentaire est une façon simple et significative de soutenir Corridor appalachien à long terme.

### Qu'est-ce qu'un legs testamentaire ?

Il s'agit d'un don prévu dans votre testament : une somme d'argent, des actions de compagnie, un bien ou un pourcentage de votre succession destiné à une cause qui vous tient à cœur. Ce geste ne réduit pas vos ressources de votre vivant, mais assure un impact concret pour les générations futures.

### Comment faire un legs testamentaire ?

Il suffit d'indiquer, dans votre testament, votre intention de léguer à Corridor appalachien. Votre notaire ou conseiller juridique saura vous accompagner dans vos démarches.

En choisissant le legs testamentaire, vous contribuez à la protection durable des montagnes Vertes du Nord et de sa biodiversité.



## FAITES UN DON ET CONTRIBUEZ À LA PROTECTION DE LA NATURE

Saviez-vous que chaque don est pratiquement entièrement redirigé vers la protection des milieux naturels ?  
Votre générosité a un impact direct et tangible sur nos actions de conservation.

Vous pouvez également choisir de faire un don mensuel et ainsi soutenir nos actions de manière régulière. Un petit geste chaque mois peut faire une grande différence dans la préservation de notre environnement à long terme.

Agissez dès aujourd'hui pour protéger notre patrimoine naturel.

Pour faire un don unique ou mensuel:  
[corridorappalachien.ca/faire-un-don](http://corridorappalachien.ca/faire-un-don)

## DÉCOUVREZ notre programmation d'activités



Nous vous invitons à plonger au cœur de la nature et à explorer la biodiversité qui nous entoure grâce à une série d'activités uniques. Que ce soit en forêt, sur le terrain ou lors de conférences, chaque rendez-vous est une occasion de découvrir, d'apprendre et de se reconnecter à notre environnement.

Voici ce qui vous attend au cours des prochains mois :



**29 NOVEMBRE 2025**... **CONFÉRENCE GÉOLOGIQUE**, au Carrefour d'Austin.  
Une incursion dans l'histoire géologique des montagnes Vertes.

**31 JANVIER 2026**... **INITIATION À L'IDENTIFICATION DES ARBRES EN HIVER**,  
au mont Foster.  
Apprenez à reconnaître les essences d'arbres sans leur feuillage.

**28 FÉVRIER 2026**... **ATELIER DE PISTAGE FAUNIQUE**, à Eastman.  
Initiez-vous à l'art de lire les traces d'animaux dans la neige.

**12 MARS 2026**... **SUR LES TRACES DU LYNX**  
au Musée de la nature et des sciences de Sherbrooke.  
Une soirée sur cet animal discret et mystérieux.



Pour plus d'information et pour vous inscrire : [corridorappalachien.ca/conferences](http://corridorappalachien.ca/conferences)

### MERCI À NOS BAILLEURS DE FONDS ET PARTENAIRES

Le gouvernement du Québec : Programme Accélération de la conservation dans le Sud du Québec (ACSQ) géré par l'entremise de Conservation de la nature Canada, le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP). Le gouvernement du Canada : Environnement et Changement climatique Canada, Lieux prioritaires désignés par les collectivités (LPDC), le programme DEFI géré par l'entremise de Nature-Action Québec et le programme Emploi d'Été Canada. La Fondation de la faune du Québec, Canards Illimités Canada, MapleCross Foundation, le gouvernement américain : US Fish & Wildlife Service par l'entremise du programme NMBCA. La Fondation Echo, Hydro-Québec, Protection des oiseaux Québec (POQ), Habitat Faunique Canada, ÉcoCanada, l'Équipe de rétablissement des tortues du Québec, Lake Champlain Basin Program, Aventure Écotourisme Québec avec le 1% for the planet. La Caisse (caisse de dépôt et placements du Québec), les municipalités d'Eastman, de Bolton-Est, de Bolton-Ouest, de Saint-Étienne-de-Bolton, du Canton de Potton, d'Austin, ainsi que de nombreux donateurs privés.