



Des faits et gestes pour la faune grâce à vos dons

Des interventions ciblées selon les milieux

En 2024-2025, la Fondation de la faune a soutenu **274 projets** pour les habitats fauniques, **200 projets** d'initiation à la pêche et **46 projets** de soutien aux organismes fauniques.

Les projets pour les habitats fauniques en 2024-2025 se répartissent ainsi selon les milieux naturels :

La Fondation, c'est plus de :

- 40 ans d'implication pour la faune ;
- 134 M\$ pour le soutien financier de projets ;
- 10 000 projets soutenus dans toutes les régions du Québec, dont plus de 6 500 projets de conservation et de mise en valeur de la faune.



© Dominique Danvoye

Milieux aquatiques | 107 projets

La rivière Petit-Saguenay a connu une diminution drastique de sa population de saumon au cours des dernières années. En 2023, seulement 35 saumons matures ont été recensés pendant la montaison. Bien que ce déclin soit documenté, il y a un manque d'information sur ses causes. Pour favoriser le rétablissement du saumon, la Fédération québécoise pour le saumon atlantique, l'Association de la rivière Petit-Saguenay et Environnement Canada procéderont à la caractérisation des composantes hydrogéomorphologiques et physicochimiques du bassin versant et de la rivière, des habitats favorables au saumon et leur connectivité, ainsi que de l'état des bandes riveraines. Par la suite, ils étudieront la possibilité d'aménager une passe migratoire en amont des chutes Saint-Antoine ou sur la rivière Portage.

Milieux humides | 28 projets

Le massif des monts Stoke, en Estrie, constitue un habitat particulièrement favorable à la salamandre pourpre en raison de son relief montagneux et de ses nombreux cours d'eau forestiers. Espèce emblématique de ce territoire, elle fait l'objet d'une attention particulière de la part de Nature Cantons-de-l'Est, qui travaille depuis 2011 à approfondir les connaissances sur sa répartition et à protéger l'espèce ainsi que son habitat, en collaboration avec les propriétaires privés. Depuis 2023, l'organisme a intensifié ses actions en mettant en place des initiatives concrètes visant son rétablissement. Ces efforts passent désormais par l'identification des menaces qui pèsent sur l'espèce et le développement de projets visant à restaurer son habitat.



© Jacob Drapeau



© Capitale Nature

Milieux terrestres | 75 projets

D'une richesse écologique exceptionnelle et prisé des citoyens, le boisé Neilson est l'un des derniers boisés urbains intacts de la ville de Québec. Situé à proximité de quartiers résidentiels et d'une école secondaire, ce boisé constitue un lieu naturel de proximité pour la population et un îlot de fraîcheur d'importance. Or, il se situe à l'intérieur même du périmètre d'urbanisation de la ville de Québec. Afin de conserver le boisé Neilson et en assurer l'accès à la population, Capitale Nature entend acquérir une propriété de 3,2 ha, ainsi que solliciter d'autres propriétaires et la ville de Québec pour des dons de propriétés ou pour développer des ententes de conservation légales.

Milieux mixtes | 64 projets

Les bassins versants de la rivière Bourbon et du lac William abritent une grande diversité de poissons. Certains secteurs agricoles, où les milieux naturels sont moins présents, peuvent contribuer à des apports en nutriments et sédiments dans les cours d'eau, en raison du ruissellement sur des sols peu couverts. Pour améliorer la qualité de l'eau, la Fédération de l'UPA Centre-du-Québec, par l'entremise de son approche Ferme Progrès, accompagnera les producteurs agricoles afin de promouvoir des pratiques favorisant la santé des sols et la création d'habitats fauniques durables.

© Fédération régionale de l'UPA Centre-du-Québec



Par son action, la Fondation de la faune favorise :

- la protection et la restauration d'habitats fauniques ;
- le maintien d'habitats de qualité pour la faune ;
- la protection, l'aménagement et la restauration d'habitats d'espèces menacées ou vulnérables ;
- le développement d'un réseau d'aires protégées au Québec.



En 2024-2025, le programme **Pêche en herbe** a permis d'initier plus de **23 125 jeunes** de 6 à 17 ans à la pêche sportive, soit 17 109 jeunes dans le cadre d'activités réalisées sur le terrain et 6 016 jeunes via la formation en ligne (pecheenherbe.quebec).