

# Liste des projets acceptés en 2023 dans le cadre du programme intitulé

## Assistance financière pour les infrastructures de sentiers et la protection de la faune ( Volet II - Protection de la faune et des habitats fauniques )

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Des ponceaux favorables aux habitats de l'omble chevalier	Club de motos-neige de la Mauricie inc.	Mauricie	58 032.00 \$	Remplacement de deux traverses de cours d'eau afin d'arrêter les apports importants de sédiments dans le lac Larose actuellement causés par ces traverses déficientes. Le projet bénéficiera à cet habitat reconnu pour l'omble chevalier.
Étude de l'impact des sentiers VHR de la Zec Labrieville sur la faune	Association chasse et pêche de Labrieville inc.	Côte-Nord	12 885.00 \$	Étude des sentiers VHR de la Zec Labrieville. Caractérisation des sections de sentier et les traverses de cours d'eau qui ont un impact potentiellement néfaste sur les habitats fauniques à proximité.
Caractérisation des traverses de cours d'eau des sentiers - Club VTT Aventuriers	Conseil de l'eau Gaspésie Sud	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	30 307.00 \$	Évaluer l'état des traverses de cours d'eau de sentiers de VTT dans le but de prioriser celles à mettre aux normes, en fonction de leur performance et leur impact sur la faune aquatique afin de limiter l'impact de la pratique de VTT sur les milieux hydriques.
cohabitation entre le castor et le quad	Fédération des trappeurs gestionnaires du Québec	Intérêt provincial	16 829.00 \$	Ce projet évaluera le niveau de risque et fera la planification d'aménagement nécessaires à la cohabitation entre le castor et des sentiers de quads sous la gestion de la FQCQ. Ce projet vise à assurer la sécurité et la pérennité des infrastructures, la pratique agréable et sécuritaire de l'activité de même que la mise en valeur et la préservation du castor ainsi que de la faune aquatique.
Travaux urgents à potentiel faunique sur sentier quad	Club Quad Eeyou Istchee Baie-James	Nord-du-Québec	135 000.00 \$	Suite à l'étude (été 2021) de caractérisation écologique des traverses de cours d'eau des sentiers quads des Clubs de Chapais-Chibougamau, le Club désire réaliser des travaux d'amélioration sur 13 infrastructures qui ont un impact sur la faune.
Travaux urgents à potentiel faunique sur sentier quad	Club Quad Aventure Valin	Saguenay-Lac-Saint-Jean	40 650.00 \$	Suite à l'étude (été 2021) de caractérisation écologique des traverses de cours d'eau des sentiers quads du Club Quad Aventure Valin, le Club désire réaliser des travaux d'amélioration sur les 7 infrastructures qui ont un impact sur la faune.
Caractérisation écologique des traverses de cours d'eau des sentiers quad	Club Quad Domaine-Du-Roy inc.	Saguenay-Lac-Saint-Jean	45 000.00 \$	Caractérisation écologique et recommandations pour atténuer les retombées sur l'environnement, les écosystèmes et la faune. Les travaux recommandés permettront de réparer de façon permanente et respectant les normes, les sentiers pour une meilleure surface de roulement et la diminution de la récurrence des travaux annuels. Géoréférencer les infrastructures, identifier les problématiques faunes, développer un mode de numérotation, une échelle d'urgence, description et recommandation des travaux.
Amélioration des sentiers de VHR en milieux aquatiques - Sentier 369 [Phase 2]	Organisme de bassins versants Charlevoix-Montmorency	Capitale-Nationale	20 900.00 \$	Amélioration et protection de la faune aquatique, de ses habitats ainsi que de la qualité de l'eau des rivières à proximité du sentier 369 dans un secteur de la réserve faunique des Laurentides par la réfection et la relocalisation de traverses de cours d'eau dans les sentiers de motoneige problématiques.

**Liste des projets acceptés en 2023  
dans le cadre du programme intitulé  
Assistance financière pour les infrastructures de sentiers et la protection de la faune  
( Volet II - Protection de la faune et des habitats fauniques )**

<b>Titre du projet</b>	<b>Organisme requérant</b>	<b>Région administrative</b>	<b>Somme attribuée</b>	<b>Description du projet</b>
Préservation des habitats fauniques situés sur trois terrains de la Ville de Québec	Agiro	Capitale-Nationale	72 180.00 \$	Des travaux d'amélioration des sentiers, la fermeture de certains secteurs, l'installation de panneaux et des activités de sensibilisation sont prévues sur trois terrains De la Ville de Québec de haute valeur écologique empruntés par les utilisateurs de VHR afin de préserver les habitats fauniques.
Étude des traverses dans le secteur de la ZEC Jaro et de l'UA 051-51	Comité de bassin de la rivière Chaudière	Chaudière-Appalaches	66 891.00 \$	Caractérisation du réseau de voiries visant les impact négatives des ouvrages de traverses sur la faune aquatique et semi-aquatique (herpétofaune). Créer un portrait et une priorisation des secteur à aménager selon les problématiques observées ainsi que les plans associés aux aménagements nécessaires pour résoudre les principales problématiques.
Caractérisation des habitats associés aux sentiers de motoneiges	Conseil de bassin de la rivière Etchemin	Chaudière-Appalaches	31 615.00 \$	Le projet vise à évaluer l'état des traverses de cours d'eau et des sentiers de motoneiges dans le territoire de la ville de Lévis, de la MRC de Bellechasse et de la MRC des Etchemins, à recommander des solutions permettant de les remettre en état et enfin à transférer des connaissances aux amateurs de motoneiges à l'importance d'adopter des bonnes pratiques d'utilisation.
Gestion des accès VHR aux bois de Brossard et boisé du Tremblay (Boucherville)	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	25 412.00 \$	Réalisation d'un plan stratégique d'intervention afin de diminuer les impacts sur les habitats fauniques de la circulation de VHR dans les réserves naturelles du Bois de Brossard et du Boisé du Tremblay.
Caractérisation des traverses de cours d'eau de St-Omer à Rivière-Bleue	Organisme de bassin versant du fleuve Saint-Jean inc.	Bas-Saint-Laurent	52 048.00 \$	Acquérir des connaissances pour favoriser les bonnes pratiques de voirie en matière de libre circulation de la faune aquatique et du respect du RADF en territoire public. En intégrant les considérations environnementales et fauniques à un suivi de l'état des ponceaux, le développement d'un savoir faire régional et d'interventions correctives permettront de réduire l'impact de la voirie sur les cours d'eau et sa faune.
Caractérisation des ponceaux du bassin versant de la rivière aux bouleaux	Organisme de bassin versant du fleuve Saint-Jean inc.	Bas-Saint-Laurent	39 400.00 \$	Projet intégré de caractérisation de l'habitat du poisson, de la biodiversité et de la connexion faunique des traverses de cours d'eau dans le bassin versant de la rivière au Bouleau dans le but de produire des plans et devis et d'organiser des activités de sensibilisation de la population.
Restauration des traverses de 25 cours d'eau du sentier de VHR de Sept-Îles	Organisme de bassins versants Duplessis	Côte-Nord	103 937.00 \$	Le projet vise à restaurer le caractère naturel de 25 cours d'eau pour assurer la connectivité écologique de ces écosystèmes. Le démantèlement de ponts, l'installation de ponceaux et le retrait d'embâcles sur 25 cours d'eau. La revégétalisation de 7 berges endommagées autour des ponceaux. La redéfinition du circuit de VHR avec le Club de Quad de Sept-Îles.

**Liste des projets acceptés en 2023  
dans le cadre du programme intitulé  
Assistance financière pour les infrastructures de sentiers et la protection de la faune  
( Volet II - Protection de la faune et des habitats fauniques )**

<b>Titre du projet</b>	<b>Organisme requérant</b>	<b>Région administrative</b>	<b>Somme attribuée</b>	<b>Description du projet</b>
Priorisation des traverses de cours d'eau de Chaudière-Appalaches (OBVFSJ)	Organisme de bassin versant du fleuve Saint-Jean inc.	Chaudière-Appalaches	9 600.00 \$	Bonifier la caractérisation de ponceaux a été réalisée sur le territoire de l'OBVFSJ (#6-6203-1285). Prioriser les ponceaux caractériser selon leur valeur faunique et leur état afin de produire des plans et devis pour les 15 ponceaux les plus problématiques.
Une friche pour les oiseaux champêtres	Société québécoise de protection des oiseaux inc.	Montérégie	14 500.00 \$	Un sentier de motoneige régional, qui traverse la propriété vouée à la conservation des oiseaux et montre des signes d'utilisation non-officielle durant la saison estivale. À son emplacement précis se trouve l'habitat de la paruline à ailes dorées. Cette espèce est susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable au Québec. Des barrières permettraient de protéger son habitat.
Fermeture d'un tronçon de sentier Lac au Diable	Table des préfets des MRC de la Gaspésie et des Îles-de-la-Madeleine	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	21 167.00 \$	Retrait des infrastructures de traverses de cours d'eau et remise à l'état des berges des cours d'eau traversées par ces infrastructures, soit la Décharge du Troisième lac et le Grand ruisseau. Une végétalisation de ces berges et, préférablement, de l'ensemble du tronçon de chemin, est envisagée.
Aménagement et caractérisation des traverses près d'habitats halieutiques	Regroupement régional des gestionnaires de zones d'exploitation contrôlée du Saguenay-Lac-Saint-Jean	Saguenay-Lac-Saint-Jean	73 697.00 \$	À la suite de l'analyse de la qualité des frayères à l'été 2021, une multitude de traverses à proximité de sites de fraie nécessitant des correctifs ont été identifiées afin de limiter l'impact des traverses sur les milieux hydriques en aménageant ceux-ci pour éviter l'apport en sédiments provenant des sentiers VHR dans les frayères, assurer le libre passage du poisson et abonner la qualité des sites de reproduction.
Gestion des VHR sur le Domaine Sagamité de la Ville de Québec	Ville de Québec	Capitale-Nationale	50 518.00 \$	Harmoniser les sentiers de VHR du Domaine Sagamité afin de diminuer les impacts sur la faune. Étude sur l'étendue la caractérisation du réseau informel de VHR. Concertation et sensibilisation auprès des fédérations, associations et utilisateurs de VHR afin de concilier les usages du territoire et préserver l'intégrité des milieux naturels abritant des espèces à statut précaire.
Évaluation de l'impact des traverses de cours d'eau sur les frayères	Association régionale des gestionnaires des zecs de la Mauricie	Mauricie	17 714.00 \$	Plusieurs sites de fraies répertoriés dans les sites d'intérêts fauniques sont proches de travers de cours d'eau de véhicules hors routes. Ce projet, consiste en un suivi de ces sites de fraies, a fin de constater des impacts potentiels liés aux traverses (érosion, modifications du lit, modification de la vitesse, etc.). Cela permettra de déterminer si des correctifs sont à réaliser sur les différentes traverses.

**Nombre de projets acceptés : 21**

**TOTAL : 938 282.00 \$**