

**Liste des projets acceptés en 2021
dans le cadre du programme intitulé
AGIR POUR LA FAUNE**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Circuit interactif d'interprétation des milieux naturels de la Haute-Yamaska	Fondation pour la sauvegarde des écosystèmes du territoire de la Haute-Yamaska	Montérégie	10 000.00 \$	Élaborer un circuit de panneaux d'interprétation des milieux naturels et sa faune en déclin dans la MRC de la Haute-Yamaska en y installant 6 jeux de panneaux dans cinq municipalités, et mettre en place des outils interactifs en lien avec le circuit.
Accompagnement et échange sur la présence de l'Hirondelle de rivage en Eeyou Istchee	FaunENord	Nord-du-Québec	22 000.00 \$	Transfert de connaissances à trois communautés cries d'Eeyou Istchee, sur la précarité des colonies d'Hirondelles de rivage et les moyens de contribuer à leur rétablissement.
Protégeons les habitats fauniques du sud-ouest du bassin versant de la rivière Châteauguay	Le Groupe Ambioterra	Montérégie	15 000.00 \$	Protéger et restaurer la connectivité entre les habitats fauniques dans le secteur sud-ouest du bassin versant de la rivière Châteauguay; accompagner 6 propriétaires vers la conservation volontaire des habitats fauniques, faire le suivi auprès de 10 propriétaires ayant signé une entente il y a plus de 3 ans et tenir des ateliers itinérants pour améliorer la biodiversité à la ferme.
Programme de formation et sensibilisation sur les milieux naturels et la faune des ÎM	Attention FragÎles	Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	25 000.00 \$	Mise en œuvre d'actions de transfert de connaissances et de sensibilisation sur les habitats des Îles-de-la-Madeleine, les espèces fauniques et les bonnes pratiques lors d'activités par des formations en ligne, des sorties terrain et par des capsules vidéo de sensibilisation.
Sensibilisation et éducation sur les bandes riveraines - bassin versant rivière Shipshaw	Comité de bassin de la rivière Shipshaw	Saguenay-Lac-Saint-Jean	8 000.00 \$	Sensibiliser la population sur les bandes riveraines et inciter leur participation aux efforts collectifs pour protéger les habitats fauniques aquatiques et terrestres. Création de cahiers du résident individualisés et de plans d'aménagement de bandes riveraines sur terrains privés .
Plan de conservation du marais de la Baie à Riendeau et des berges du Lac Rondelet	Organisme de bassin versant du Témiscamingue	Abitibi-Témiscamingue	8 000.00 \$	Caractériser le marais de la Baie à Riendeau ainsi que les berges du Lac Rondelet, Lac Rond, à Latulippe, dans l'objectif de rédiger un plan de conservation de la biodiversité afin d'orienter les futures phases de développement d'un projet de mise en valeur axé sur le récréotourisme durable.
Actions concertées pour améliorer la qualité de l'eau de la rivière Beauvillage	Bureau d'écologie appliquée	Chaudière-Appalaches	8 000.00 \$	Améliorer la qualité de l'eau, les bandes riveraines et l'écosystème de la rivière Beauvillage à travers des actions concrètes comme la protection de milieux humides et la sensibilisation auprès des propriétaires privés.
Plan de conservation des habitats fauniques riverains de la MRC de Lotbinière (Ouest)	Comité ZIP les Deux-Rives	Chaudière-Appalaches	10 000.00 \$	Réalisation d'un plan de conservation afin de protéger les habitats fauniques riverains situés à Leclercville et Lotbinière. Un portrait du territoire sera dressé et un plan d'action sera proposé afin de préserver les habitats et de les mettre en valeur.
La conservation des habitats fauniques, un plan d'action concerté pour diminuer la pression	Comité zone d'intervention prioritaire de la rive nord de l'estuaire	Côte-Nord	9 997.00 \$	Mettre en place un outil de diffusion de données pour cartographier les zones sensibles et prioriser les stratégies du plan d'actions.

**Liste des projets acceptés en 2021
dans le cadre du programme intitulé
AGIR POUR LA FAUNE**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Conservation des boisées riverains de Saint-Michel-de-Bellechasse	Fondation québécoise pour la protection du patrimoine naturel	Chaudière-Appalaches	5 400.00 \$	Protection des boisées riverains situés à l'est de St-Michel-de-Bellechasse par la sensibilisation des propriétaires et la promotion de la conservation volontaire des sites visés, et la conservation légale dans un cas.
Cartographie de la connectivité associée aux aménagements agro-forestiers à valeur faunique	Institut québécois d'aménagement de la forêt feuillue	Intérêt provincial	10 000.00 \$	Générer un produit cartographique à haute résolution d'aide à la prescription d'aménagements agro-forestiers à valeur faunique, permettant le design de projets collectifs de restauration de la connectivité pour le maintien de la biodiversité dans sud du Québec.
Suivi / ententes de conservation volontaire / milieux humides / corridor Jacques-Cartier	Corporation du bassin de la Jacques-Cartier	Capitale-Nationale	4 995.00 \$	Suivi des ententes de conservation volontaire des milieux humides signées en 2016, qui ont pour objectif de protéger les habitats sensibles situés à l'intérieur d'un corridor écologique et ainsi favoriser la connectivité entre la réserve écologique de Tantaré et le parc national de la Jacques-Cartier, en passant également par le corridor fluvial de la rivière Jacques-Cartier.
Corridor faunique entre le bois de Sainte-Élisabeth et la tourbière de Lanoraie	Fiducie de conservation des écosystèmes de Lanaudière	Lanaudière	3 900.00 \$	Conclure une entente de conservation morale avec un propriétaire foncier dans le corridor de connectivité écologique reliant le bois de Sainte-Élisabeth aux massifs boisés de la tourbière de Lanoraie dans le but d'y améliorer la fluidité des mouvements de la faune par des travaux d'aménagement de part et d'autre de la route 158.
Stratégie de conservation et de gestion des milieux naturels sur le mont Rigaud	Fiducie de conservation du patrimoine naturel de Rigaud	Montérégie	10 000.00 \$	Élaboration d'une stratégie de conservation et de gestion des milieux naturels pour le mont Rigaud basée sur un portrait des éléments biologiques et humains présents sur la montagne. Pour chaque cible de protection, les menaces et les objectifs de conservation seront identifiées. Deux activités de transfert de connaissances seront organisées.
Portrait de baleines : vers une observation des baleines écoresponsables	Groupe de recherche et éducation sur les mammifères marins	Côte-Nord	20 000.00 \$	Former, éduquer et sensibiliser de manière continue les capitaines-naturalistes de l'industrie du tourisme d'observation des baleines. Les outils favoriseront les comportements en mer responsables et respectueux des baleines pour réduire le dérangement anthropique.
Plan de conservation du Centre-du-Québec	Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec	Centre-du-Québec	10 000.00 \$	Élaborer un plan de conservation pour l'aire naturelle du Centre-du-Québec selon les normes ouvertes pour la pratique de la conservation dans le but d'identifier, entre autres, les cibles de biodiversité à protéger, les menaces à contrer, les actions de conservation urgentes, etc.
Plan de conservation - Propriété Ville de Candiac	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	5 000.00 \$	Élaboration d'un plan de conservation pour un des derniers milieux naturels du territoire de Candiac, constitué d'une mosaïque de milieux humides, hydriques et de friches totalisant 59 hectares.

**Liste des projets acceptés en 2021
dans le cadre du programme intitulé
AGIR POUR LA FAUNE**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Aménagement d'une prairie cultivée pour les oiseaux champêtres au bois de Brossard	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	12 800.00 \$	Mettre en valeur un ancien champ agricole, situé dans le secteur du bois de Brossard, en y aménageant une prairie cultivée et une friche arbustive, en plus de l'installation de différents aménagements fauniques, afin d'offrir un habitat de qualité pour les nombreuses espèces d'oiseaux champêtres qui se trouvent dans le secteur.
Trousse d'aménagements fauniques pour les parcs municipaux	Nature-Action Québec inc.	Montréal	10 000.00 \$	Élaboration d'une trousse proposant des aménagements fauniques facilement réalisables en parcs urbains et périurbains, qui sera mise à la disposition de toutes les municipalités afin de les inciter à améliorer la productivité d'habitats fauniques présents sur leur territoire.
Façonner la recolonisation de l'anguille d'Amérique, le cas du barrage Hall	Organisme de bassins versants Duplessis	Côte-Nord	30 000.00 \$	Reconnecter la rivière Hall à la baie de Sept-Îles pour donner un meilleur accès à l'anguille d'Amérique en installant une passe migratoire et assurer la protection de l'espèce au niveau de la prise d'eau du barrage.
Protection de l'habitat de l'Hirondelle de rivage dans les sablières/gravières – Phase 4	Regroupement QuébecOiseaux	Intérêt provincial	20 000.00 \$	Identifier et protéger des sites de nidification de l'hirondelle de rivage dans les sablières/gravières de Lanaudière et des Laurentides, en sensibilisant les gestionnaires de ces sites à la situation de l'hirondelle de rivage et en les incitant à conclure des ententes de conservation .
Plan de conservation et caractérisation des ruisseaux Quilliams et Durrull	Renaissance lac Brome	Montérégie	8 813.00 \$	Réalisation d'un plan de conservation des habitats fauniques des ruisseaux Quilliams et Durrull. qui sera un outil de sensibilisation à la conservation volontaire par les propriétaires des secteurs visés et à la planification d'aménagements bénéfiques au maintien et à l'accroissement de la biodiversité.
Vers un réseau d'habitats protégés et connectés pour la couleuvre brune	Société d'histoire naturelle de la vallée du Saint-Laurent	Montréal	15 000.00 \$	Analyser la connectivité entre les habitats à Laval pour planifier la conservation des corridors de dispersion de la couleuvre brune et évaluer les besoins en restauration et en aménagement dans 6 aires protégées de Laval.
Plan de conservation des habitats côtiers d'oiseaux migrateurs de Chisasibi	Chisasibi Eeyou Resource and Research Institute	Nord-du-Québec	50 000.00 \$	Élaborer un plan de conservation des habitats d'oiseaux migrateurs sur la côte de la baie James par la caractérisation des habitats à protéger et la priorisation des stratégies de conservation. Ce projet sera réalisé en partenariat avec les chasseurs Cris de Chisasibi et la Nation Crie de Chisasibi ainsi qu'à partir d'imagerie satellite et de visites de terrain.
Nombre de projets acceptés : 24		TOTAL :	331 905.00 \$	