

Liste des projets acceptés en dans le cadre du programme intitulé FAUNE EN DANGER

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Connaissance et protection des chauves-souris sur Abitibiwinni Aki	Conseil de la Première Nation Abitibiwinni	Abitibi-Témiscamingue	10 500.00 \$	Connaissance et protection des populations de chauves-souris sur Abitibiwinni Aki. Les objectifs sont de minimiser les impacts des travaux d'aménagement au camp école Chicobi sur une maternité de petite chauve-souris brune, de développer une meilleure connaissance des populations et de sensibiliser les membres.
Plan d'intendance et de gestion des étangs à castors fréquentés par la tortue mouchetée	Centre d'enseignement et de recherche en foresterie de Sainte-Foy inc.	Outaouais	49 369.00 \$	Élaboration d'un plan d'intendance et de gestion des étangs à castor dans l'habitat de la tortue mouchetée en Outaouais. Il s'inscrit dans l'action 3c, classée priorité 1 au plan de rétablissement de la tortue mouchetée et répond à la menace 7.2.2 à l'égard des espèces prioritaires du programme.
Conservation volontaire de l'habitat des chauves-souris au Centre-du-Québec	Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec	Centre-du-Québec	22 600.00 \$	Développement et mise en œuvre d'actions de conservation volontaire de l'habitat des chauves-souris avec 20 propriétaires privés du Centre-du-Québec qui ont une colonie sur leur terrain ou qui sont à proximité d'occurrences récentes. Des routes d'écoute et des décomptes de maternités seront réalisés.
Aménagement 2023 de 19 ha d'habitats de la tortue mouchetée en Outaouais	Fédération québécoise des chasseurs et pêcheurs, Conseil régional 07	Outaouais	24 766.00 \$	Aménagement de 6 structures de contrôle du niveau d'eau sur 4 étangs à castor qui sont considérés nuisibles par les municipalités, pour éviter les mises en demeure de démantèlement de barrages à castor dans l'habitat de la tortue mouchetée dans les municipalités de Bristol, Litchfield et Thorne,
Les cris de contact révèlent la structure sociale des bélugas du Saint-Laurent	Groupe de recherche et éducation sur les mammifères marins, GREMM	Côte-Nord	30 000.00 \$	Ce projet vise à mieux comprendre la structure sociale des bélugas de l'estuaire du Saint-Laurent (BESL) et identifier les différents groupes sociaux par l'analyse de leurs répertoires de cris de contact. Les informations recherchées seront importantes pour la révision des stratégies de protection des BESL.
Conservation volontaire de l'habitat de l'engoulevement bois-pourri au Centre-du-Québec	Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec	Centre-du-Québec	21 400.00 \$	Développement et mise en œuvre d'actions de conservation volontaire de l'habitat de l'engoulevement bois-pourri avec 20 propriétaires privés du Centre-du-Québec sélectionnés selon leur proximité avec une occurrence récente de l'espèce. Des routes d'écoute et des suivis d'entente de conservation seront réalisées.
Atténuation des menaces et protection des habitats pour la tortue des bois en Mauricie	Société d'histoire naturelle de la vallée du Saint-Laurent	Mauricie	170 533.00 \$	Ce projet a pour objectifs de réduire la mortalité routière et de protéger les habitats de la plus importante population de tortues des bois du Québec. En collaboration avec la municipalité, la première étape sera de réaliser les plans et devis pour des murs d'exclusion qui sera suivie par leur construction sur une période de 5 ans. La conclusion et le suivi d'ententes de conservation volontaire auprès des propriétaires privés se poursuivront.
Projet d'inventaire et protection de l'habitat de la salamandre pourpre - Piémont des MV	Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi	Estrie	10 408.00 \$	Démarches de conservation volontaire auprès de 4 propriétaires, validation de la présence de la salamandre pourpre et caractérisation de l'habitat et des menaces présentes sur les propriétés privées le long de la rivière aux brochets Nord.

Liste des projets acceptés en dans le cadre du programme intitulé FAUNE EN DANGER

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Intendance auprès de municipalités pour la protection de l'habitat du Martinet ramoneur	Regroupement QuébecOiseaux	Intérêt provincial	12 185.00 \$	Ce projet vise à mettre sur pied des comités consultatifs et à réaliser des démarches d'intendance et de transfert de connaissance auprès de municipalités, afin de les impliquer activement dans la protection des sites répertoriés de la présence du martinet ramoneur sur leur territoire.
Connaitre, aménager et sensibiliser, un coup de pouce pour la nature du mont Rougemont	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	30 000.00 \$	Planifier la restauration de l'habitat de la salamandre à quatre orteils sur le mont Rougemont. Faire connaître les espèces fauniques à statut précaire habitant cette colline montréalaise. Les bonnes pratiques à adopter pour préserver ces espèces et leurs habitats seront communiquées par différents outils d'information aux propriétaires privés et visiteurs du mont Rougemont ainsi qu'aux villes.
Restauration de l'habitat Augustin à Candiac pour la rainette faux-grillon de l'Ouest	Ville de Candiac	Montérégie	37 430.00 \$	Restauration de 2 étangs de reproduction de la RFGO. L'objectif est de restaurer l'hydropériode de ces étangs pour les rendre favorables à la reproduction de la rainette. Cette restauration facilitera aussi les déplacements vers des étangs actifs situés à moins de 150m.
Terrebonne engagée dans la sauvegarde de l'hirondelle de rivage	Ville de Terrebonne	Lanaudière	41 000.00 \$	Mettre en place un nichoir artificiel constitué de béton préfabriqué et d'une butte de sable compactée à proximité d'une colonie d'hirondelles de rivage qui a établi son site de nidification en bordure du Corridor de Biodiversité d'Urbanova (CBU) à Terrebonne, sur le terrain d'un promoteur. Ce site (CBU), qui est en conservation à perpétuité, fait l'objet d'une restauration.
Suivi des ententes de conservation dans l'habitat de la tortue des bois - RAB	Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi	Estrie	10 393.00 \$	Suivi des ententes de conservation volontaire auprès d'une trentaine de propriétaire riverain de la rivière aux Brochets dans l'habitat de la tortue des bois, qui ont reçu un cahier de propriétaire. De plus, une trentaine de sites de ponte seront revisités afin d'évaluer les besoins en terme de restauration.
Déployer l'intendance de l'habitat de la salamandre pourpre dans la MRC des Appalaches	Bureau d'écologie appliquée	Chaudière-Appalaches	23 466.00 \$	Déployer l'intendance de l'habitat de la salamandre pourpre dans la MRC des Appalaches par des activités de conservation volontaire, d'acquisition de connaissance et de sensibilisation. Cette démarche s'inscrit dans la poursuite des efforts déployés entre 2013 et 2016.
Protection des insectivores à statut précaire dans la Tourbière Red Mill à Trois-Rivières	Nature-Action Québec inc.	Mauricie	23 000.00 \$	Réaliser des démarches de conservation des insectivores en situation précaire de la Tourbière Red Mill et sensibiliser la population voisine et les compagnies d'extermination à l'importance de ces espèces et aux actions possibles pour favoriser leur maintien. Les espèces visées sont le Martinet ramoneur (<i>Chaetura pelagica</i>) et les trois espèces de chauve-souris en péril associées à la tourbière.

**Liste des projets acceptés en
dans le cadre du programme intitulé
FAUNE EN DANGER**

Titre du projet	Organisme requérant	Région administrative	Somme attribuée	Description du projet
Gestion du castor dans l'habitat essentiel de 3 métapopulations de rainette faux-grillon	Nature-Action Québec inc.	Montérégie	37 635.00 \$	Établir un portrait détaillé de l'impact hydrologique du castor pour 3 métapopulations de RFGO soit celles du Bois de Brossard, du Boisé du Tremblay et de Boucherville sur les propriétés de NAQ et de ses partenaires. NAQ fera de l'acquisition de connaissances, de la sensibilisation/transfert de connaissances et certains aménagements pour la gestion du castor au bénéfice de la RFGO dans ces secteurs.
Recherche d'habitat et conservation des chiroptères dans la périphérie du mont Mégantic	Nature Cantons-de-l'Est	Estrie	28 325.00 \$	Campagne de recherche de maternités/hibernacles dans l'habitat essentiel des chiroptères dans la périphérie du mont Mégantic. Pour maintenir un contact avec les propriétaires et démarcher de potentielles ententes de conservation légale, le volet de conservation volontaire serait maintenu à moindre échelle.
Plan d'intervention pour l'habitat de la salamandre pourpre dans les monts Stoke	Nature Cantons-de-l'Est	Estrie	13 000.00 \$	Projet visant à identifier les interventions possibles qui auraient la plus grande portée sur l'habitat de la salamandre pourpre et la sombre du Nord dans les Monts Stoke en procédant à des correctifs d'infrastructures ou de techniques forestières en terres privées.
Conservation volontaire des habitats de nidification des oiseaux champêtres	Regroupement QuébecOiseaux	Intérêt provincial	6 800.00 \$	Réaliser des démarches de conservation volontaire des habitats de nidification des oiseaux champêtres en déclin en milieu agricole, par l'élaboration et la mise en œuvre de plans d'action pour des producteurs de prairies exploitées en collaboration avec des agronomes et conseillers affiliés à des organismes partenaires.
Nombre de projets acceptés : 19		TOTAL :	601 810.00 \$	