

**FONDS EN FIDUCIE POUR LA FAUNE DU NOUVEAU-BRUNSWICK
LISTE DES PROJETS APPROUVÉS
FÉVRIER 2022**

Fédération de la faune du Nouveau-Brunswick Adopter un ruisseau	4 300 \$
Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Ouverture des habitats de saumon pour la reproduction du saumon 2022	13 500 \$
Association du saumon Nepisiguit Projet d'amélioration du saumon de l'Association du saumon Nepisiguit	9 100 \$
Scott Pavay, UNB-CRI Caractérisation génétique de la rivière Miramichi au Nouveau-Brunswick Population de bars d'Amérique	5 000 \$
Association du saumon de la Miramichi inc. Maintien des habitats en eau froide 2022	6 500 \$
Association du saumon de la Miramichi Évaluation du jeune saumon de l'Atlantique dans la rivière Miramichi 2022	11 000 \$
Les Ami(e)s de la Kouchibouguacis Augmentation et gestion de la population du saumon sauvage de l'Atlantique – rivières Kouchibouguac et Kouchibouguacis	13 000 \$
Serge Jolicoeur, Université de Moncton Collecte de renseignements sur l'habitat de l'éperlan dans le détroit de Northumberland (Saint-Thomas – Baie Verte)	8 000 \$
Association du bassin versant de la baie de Shediac Reboisement des zones tampons riveraines de l'habitat faunique	7 500 \$
EOS Éco-énergie Évaluations des habitats du ruisseau Scott	8 000 \$

Alliance du bassin versant Petitcodiac
Ruisseaux endommagés : Amélioration de l'habitat du saumon de l'Atlantique à l'intérieur de la baie de Fundy au moyen de techniques de réhabilitation innovantes 8 000 \$

Fédération du saumon atlantique
Programme de surveillance du saumon de l'Atlantique au large de la baie de Fundy 6 200 \$

Programme de rétablissement de l'habitat de Fort Folly
Conservation d'une espèce menacée, le saumon de l'Atlantique, dans la rivière Big Salmon, à l'intérieur de la baie de Fundy 20 000 \$

Belleisle Watershed Coalition inc.
Écologisez votre rivage Belleisle 7 000 \$

Hammond River Angling Association
Recyclage de monofilaments : Le défi 100 bacs 8 000 \$

Hammond River Angling Association
Achigans à petite bouche et bars d'Amérique : Programme AmBASSadeurs de la rivière Hammond 10 000 \$

Oromocto Watershed Association inc.
Répartition du saumon de l'Atlantique 8 000 \$

Association du bassin hydrographique de la Nashwaak
Surveillance de la santé du bassin hydrographique de la Nashwaak 10 000 \$

Association du bassin hydrographique de la Nashwaak
Évaluation et restauration de la passe à poissons dans la région en amont du bassin hydrographique de la rivière Nashwaak 12 000 \$

Société d'aménagement de la rivière Madawaska inc.
Évaluation et restauration de la connectivité du bassin versant de la rivière Baker Brook 10 000 \$

TOTAL POUR LES 20 PROJETS LIÉS À LA PÊCHE : **185 100 \$**

Constance Browne, Musée du Nouveau-Brunswick
Évaluation de la perte de populations de la tortue serpentine au Nouveau-Brunswick 13 335 \$

Karen Vanderwolf, Musée du Nouveau-Brunswick
Évaluation et promotion du rétablissement des populations de chauves-souris atteintes du syndrome du museau blanc au Nouveau-Brunswick 13 500 \$

Sean Blaney, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique
Documentation des plantes rares les plus menacées du Nouveau-Brunswick 20 000 \$

Oiseaux Canada
Conservation et surveillance du martinet ramoneur – Intendance municipale et régionale 10 000 \$

Oiseaux Canada
Mieux comprendre l'utilité de la grive de Bicknell dans les forêts aménagées au Nouveau-Brunswick 15 000 \$

Les Ami(e)s du parc provincial du Mont Carleton
Utilisation de l'outil iNaturalist pour compléter les inventaires de la biodiversité 2021 pour le parc provincial Mont-Carleton 3 000 \$

Laurence Pelletier, Valorès
Établir un profil de la biodiversité de la nature dans différentes régions de tourbières au Nouveau-Brunswick 10 000 \$

Bassins versants de la Baie-des-Chaleurs
Dénombrement des populations adultes du satyre fauve des Maritimes – Poursuite de l'inventaire des adultes et détermination des menaces dans l'habitat du marais salé de la rivière Peters 3 500 \$

Réserve naturelle de Daly Point
Surveillance du satyre fauve des Maritimes en voie de disparition 3 850 \$

Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet inc.	
Surveillance du satyre fauve des Maritimes 2022	5 000 \$
Donald McAlpine, Ph. D., Musée du Nouveau-Brunswick	
BiotaNB 2022	22 500 \$
Les Ami(e)s de la Kouchobouguac	
Surveillance et évaluation des populations de chauves-souris dans la région de Kouchibouguac	4 000 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne	
Découvrir les hirondelles – Inventaire des populations d’hirondelles de rivage et d’hirondelles bicolores et conservation de leur habitat	5 450 \$
Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé	
Protection et création d’habitats pour le monarque à Cap-Pelé	8 000 \$
Myriam Barbeau, UNB	
Utilisation des marais salants par le poisson au Nouveau-Brunswick : Effets du sous-habitat et régime tidal	15 000 \$
Myriam Barbeau, UNB	
Biodiversité microscopique des vasières de la baie de Fundy : effets de l’agitation et de la recherche de nourriture par les invertébrés et les oiseaux de rivage	7 000 \$
Diana Hamilton, Ph. D., Université Mount Allison	
Activités de halte migratoire des oiseaux de rivage migrant tard en saison sur le littoral du Nouveau-Brunswick	10 980 \$
Alliance du bassin versant Petitcodiac	
Élever la connaissance sur les phragmites au moyen de drones lors d’évaluations de terres humides	8 500 \$
Saint John Naturalists’ Club	
Observation du faucon du mont Greenlaw	8 900 \$
Saint John Naturalists Club	
Observatoire ornithologique de Pointe Lepreau	9 945 \$

Centre de recherche sur la vie marine de Grand Manan
Le zooplancton dans la baie de Fundy : ce que cela signifie pour la baleine noire II 7 000 \$

Joana M. Romero, UNB
Le comportement de recherche de nourriture du guillemot marmette dans l'environnement en mutation de la baie de Fundy 13 000 \$

Darren Greeley, UNB-CRI
Caractérisation des particularités de l'habitat de la lampsile jaune, une espèce menacée, pour améliorer les stratégies de gestion à des fins de conservation 12 500 \$

Nashwaak Watershed Association inc.
Conservation et restauration de la forêt Wabanaki-Acadian in dans le bassin versant de la Nashwaak 8 500 \$

Nashwaak Watershed Association inc.
Restauration des forêts alluviales du bassin versant de la Nashwaak 8 500 \$

Société d'aménagement de la rivière Madawaska inc.
Surveillance et protection des populations de tortue des bois dans le nord-ouest du Nouveau-Brunswick 10 000 \$

TOTAL POUR LES 26 PROJETS LIÉS À LA BIODIVERSITÉ : 256 960 \$

Nature NB
Information sur le monarque au Nouvea-Brunswick : accroître nos connaissances et outiller les bénévoles pour intervenir 10 000 \$

Nature NB
Sensibilisation à la nature par l'action au Nouveau-Brunswick 10 000 \$

Société pour la nature et les parcs du Canada, section du N.-B.
Sortir dehors N.-B. – Connecter la nature et les gens entourés de nature 6 000 \$

Canards illimités Canada.

Programme d'information sur les terres humides autochtones du N.-B. de Canards Illimités	7 330 \$
Conseil du saumon du Nouveau-Brunswick inc. Programme éducatif Nos amis les poissons	13 970 \$
Conservation de la nature Canada Mobilisation des collectivités pour la conservation des espèces fauniques	15 000 \$
Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures Nouveau-Brunswick Trousse de fourrure du Programme de formation au piégeage 2022	2 235 \$
Nature NB Accroître la conservation et l'intendance des régions importantes d'oiseaux et de biodiversité dans le nord du Nouveau-Brunswick	8 500 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Les marécages, ce sont plus que des trous de boue! Ateliers de sensibilisation à leurs fonctions et à leurs valeurs écologiques 2022	4 000 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Côtes vivantes du bassin versant de Cocagne	4 000 \$
Vision H2O; Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé Éducation sur la protection des populations d'hirondelles et de leur création d'habitats à Cap-Pelé et Beaubassin-Est	6 700 \$
Conservation de la nature Canada Interprètes des oiseaux de rivage 2022 – Réserve d'oiseaux de rivage de Johnson's Mills de CNC	15 000 \$
Sackville Rod and Gun Club Sackville Youth Fishing Derby	2 160 \$
Belleisle Watershed Coalition Camp Ganong X à Belleisle 2022	5 000 \$
Kennebecasis Watershed Restoration Committee	

BioBlitz Invasion 11 000 \$

**Hammond River Angling Association
Camp-nature de la rivière Hammond 2022 22 900 \$**

**Association du bassin hydrographique de la Nashwaak
Sensibilisation communautaire dans le bassin hydrographique de la
rivière Nashwaak 11 045 \$**

**Nature NB
Faire progresser l'intendance des zones naturelles protégées dans le centre du Nouveau-
Brunswick : sensibilisation et surveillance 8 000 \$**

**Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick inc.
An deux du programme des ambassadeurs : programme de certification en activités de
plein air
pour mobiliser les membres de la communauté en faveur de la protection de
l'environnement 10 000 \$**

**Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures Nouveau-Brunswick
Rendez-vous d'été des trappeurs 2022 1 885 \$**

**La Société du Jardin botanique du Nouveau-Brunswick
Camp d'été pratique 8 000 \$**

TOTAL POUR LES 21 PROJETS LIÉS À L'ÉDUCATION : 182 725 \$

MONTANT TOTAL POUR TOUS LES PROJETS : 624 785 \$