

FONDS EN FIDUCIE POUR LA FAUNE DU NOUVEAU-BRUNSWICK
LISTE DES PROJETS APPROUVÉS
2018

Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Inc. Actualisation des zones superficielles des habitats de saumon dans une optique de précaution	3 500 \$
Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Inc. Relevé des saumons de l'Atlantique, réseau hydrographique de la rivière Restigouche – 2018	9 900 \$
Association du saumon Nepisiguit Projet d'amélioration du saumon de l'Association du saumon Nepisiguit	9 500 \$
Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet Inc. Amélioration des habitats de saumon dans deux ruisseaux de la rivière Caraquet	9 000 \$
Association des bassins versants des Grande et Petite rivières Tracadie Amélioration écologique de l'habitat de saumon dans le ruisseau Leech et le ruisseau Sans nom	9 000 \$
Comité Sauvons Nos Rivières Neguac Inc. Restauration écologique des habitats de salmonidés dans le ruisseau McKnight	8 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Étude sur l'alimentation du bar rayé dans l'eau douce de la rivière Miramichi Sud-Ouest	8 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Amélioration des habitats essentiels de saumon de l'Atlantique en eau froide dans le bassin versant de la rivière Miramichi	24 180 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Évaluation du jeune saumon de l'Atlantique dans la rivière Miramichi 2018	13 020 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Étude sur la prédation de saumoneaux dans la rivière Miramichi Nord-Ouest – 2018	6 000 \$

Miramichi Watershed Management Committee Inc.	
Confinement de l'achigan à petite bouche dans le lac Miramichi – 2018	13 950 \$
Association de protection du saumon de Northumberland	
Évaluation du saumon adulte et du bar rayé sur la rivière Miramichi – 2018	11 160 \$
Les Amis de la Kouchibouguacis Inc.	
Saumon de l'Atlantique (éducation, incubation d'œufs, restauration et surveillance)	9 765 \$
Les Amis de la Kouchibouguacis Inc.	
Habitat aquatique de la rivière Kouchibouguacis – 2017	11 625 \$
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est	
Conservation et restauration de la population de saumon sauvage de l'Atlantique dans le bassin versant de la rivière Bouctouche à l'aide d'incubateurs de rivière	5 000 \$
Association du bassin versant de la baie de Shediac	
Évaluation des populations de saumon et de truite, rétablissement et éducation	8 000 \$
Université de Moncton, Francis LeBlanc	
Les effets du changement climatique sur l'augmentation de la charge parasitaire, du stress et de la mortalité de l'omble de fontaine dans le sud du Nouveau-Brunswick	9 300 \$
EOS Éco-Énergie	
Évaluation de la santé des zones riveraines de la rivière Tantramar	9 000 \$
Brian Hayden, Ph.D., UNB, Institut canadien sur les rivières	
Identification des aires d'alimentation marines et de l'utilisation des ressources pour les populations de saumon de l'intérieur de la baie de Fundy	9 300 \$
Programme de rétablissement de l'habitat de Fort Folly	
Rétablissement du saumon de l'intérieur de la baie de Fundy et programmes de banques de gènes vivants sur la rivière Big Salmon	13 950 \$
Comité de rétablissement du bassin versant de la Kennebecasis	
Phase deux – Projet de rétablissement de la Haute rivière Kennebecasis	7 500 \$
Comité de rétablissement du bassin versant de la Kennebecasis	
Triage riverain sur la Basse rivière Kennebecasis	8 000 \$.

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Évaluation de la population de saumons juvéniles	8 000 \$
Belleisle Watershed Coalition Surveillance des communautés de poissons et amélioration de l'habitat dans le ruisseau Belleisle	7 000 \$
Oromocto Watershed Association Inc. Évaluation du déplacement et de la survie des saumoneaux de l'Atlantique	13 950 \$
Nashwaak Watershed Association Inc. Surveillance de la santé du bassin versant de la Nashwaak	9 000 \$
Nashwaak Watershed Association Inc. Évaluation et rétablissement du passage des poissons dans le bassin hydrographique de la rivière Nashwaak	9 300 \$
Fédération du saumon atlantique Programme de surveillance du saumon atlantique au large de la baie de Fundy	5 300 \$
Atlantic Canada Fish Farmers Association Rétablissement du saumon dans la baie de Fundy 2018	9 300 \$
Miramichi Headwaters Salmon Federation Inc. Exploitation d'une installation d'élevage satellite et éducation de la population	12 090 \$
Comité Sauvons nos rivières Neguac Inc. Restauration écologique des habitats de salmonidés dans le ruisseau Godin	6 800 \$
Vision H2O; Groupe du bassin versant du Village de Cap-Pelé et de la Communauté rurale Beaubassin-est Étude des habitats aquatiques pour le saumon atlantique (<i>Salmo salar</i>) dans les rivières du bassin hydrographique	11 900 \$
Matthew Litvak, Université Mount Allison Élaboration de nouvelles approches pour prédire la répartition des habitats de l'esturgeon à museau court	19 550 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Évaluation de la présence du saumon atlantique dans les cours d'eau d'amont de la Kennebecasis	7 650 \$
Association de chasse et pêche de la rivière Canaan Évaluation des populations de saumon atlantique dans la rivière Canaan et ses affluents	4 250 \$
Oromocto Watershed Association Inc. Pêches récréatives et refuges thermiques dans la rivière Oromocto	8 500 \$
Allen Curry, Université du Nouveau-Brunswick Abondance et mouvements de la truite dans la rivière Saint-Jean	8 500 \$
Tobique Salmon Protective Association Inc. Stabilisation et rétablissement du saumon sauvage dans les rivières Tobique et Saint-Jean	5 100 \$
TOTAL POUR LES 38 PROJETS LIÉS À LA PÊCHE :	362 840 \$
Joseph Nocera, Université du Nouveau-Brunswick Largeur des bandes riveraines et persistance des populations de canard noir dans les zones humides boisées du Nouveau-Brunswick	9 000 \$
Coalition – SGSL Relevé des populations de sauvagine migratoire réalisé au moyen d'images de drone : étude de cas à Tabusintac (N.-B.)	9 300 \$
Karen Beazley, Université Dalhousie Étude sur les interactions entre la faune et les chaussées sur l'autoroute 15 et la route 134 entre Dieppe et Shediac (N.-B.)	11 160 \$
Quality Deer Management Association (QDMA) – Nord du Nouveau-Brunswick Compréhension des interactions entre l'humain et le chevreuil : étude des raisons pour lesquelles les gens nourrissent les chevreuils durant l'hiver – Phase 2 : Cueillette de données et analyse	8 000 \$
QDMA – Nord du Nouveau-Brunswick Sélection des habitats estivaux du cerf de Virginie au sein de l'aire de répartition	19 530 \$

Section du nord du Nouveau-Brunswick de la Quality Deer Management Association
Établissement d'un indice de zone d'occupation du coyote avec des caméras à infrarouges 11 050 \$

TOTAL POUR LES 6 PROJETS LIÉS À LA FAUNE : 68 040 \$

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick
Réseau de transects de pistes d'animaux à fourrure 2018-2019 3 485 \$

TOTAL POUR LE PROJET RELIÉ AU PIÉGEAGE : 3 485 \$

Études d'Oiseaux Canada
Renforcement de l'intendance et de la surveillance des insectivores aériens 11 160 \$

Études d'Oiseaux Canada
Évaluation des populations de grive de Bicknell dans les forêts industrielles du Nouveau-Brunswick 10 230 \$

David Mazerolle, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique
Documentation des habitats calcaires présentant une grande valeur de conservation dans les vallées de rivières du Nord 11 160 \$

Études d'Oiseaux Canada
Le Programme de surveillance des marais des Maritimes : renforcement de la surveillance et de la conservation des communautés aviaires dans tous les types de milieux humides du Nouveau-Brunswick 10 230 \$

Serge Jolicoeur, Université de Moncton
Disponibilité des sources de nectar pour le satyre fauve des Maritimes : importance du climat et de l'hydrologie des marais 9 300 \$

Réserve naturelle de la pointe Daly
Surveillance du satyre fauve des Maritimes en voie de disparition 2 625 \$

Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet Inc.
Surveillance du satyre fauve des Maritimes – 2018 8 400 \$

A.W. Diamond, Ph.D., Atlantic Laboratory for Avian Research, Université du Nouveau-Brunswick
Enquête sur la fréquence de la tordeuse des bourgeons de l'épinette dans l'alimentation de la grive
de Bicknell et de la grive à dos olive 11 160 \$

Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est
Protection et restauration de la population d'alasmidonte renflée et de son habitat (partagé avec la
tortue des bois) dans les bassins versants de la région de Kent-Sud 11 720 \$

Serge Jolicoeur, Université de Moncton
Élévation du niveau de la mer et pertes/gains d'habitats fauniques dans le marais de Grande-Digue
de 2016 à 2100 9 300 \$

Phil Taylor, Université Acadia
Mouvements durant la période de post-reproduction et le début de la période migratoire chez
l'hirondelle de rivage et l'hirondelle rustique au Nouveau-Brunswick 18 600 \$

Diana Hamilton, Université Mount Allison
Écologie des bécasseaux semipalmés juvéniles et adultes migrateurs dans les zones côtières du
Nouveau-Brunswick \$13,710.

Conservation de la nature Canada
Protection de nos milieux humides contre l'agressif et envahissant roseau commun 8 000 \$

Association du bassin versant de la baie de Shediac
Repérage et amélioration des habitats d'alasmidonte renflée dans le bassin versant de la baie de
Shediac 6 000 \$.

Myriam Barbeau, Université du Nouveau-Brunswick
Détermination de la contribution des couvées multiples au déclin de l'hirondelle rustique 5 000 \$

Constance Browne, Musée du Nouveau-Brunswick
Recensement des menaces pesant sur les populations de tortues dans les milieux urbains du
Nouveau-Brunswick et de solutions pour assurer leur protection : Phase 2 –
Communication des résultats 8 500 \$

Forêt modèle de Fundy Inc.
Analyse de viabilité des populations – Protocoles pour le maintien de la biodiversité dans la forêt
acadienne 11 160 \$

Nashwaak Watershed Association Inc.
Milieux forestiers humides de la rivière Nashwaak – 2018 9 000 \$

Donald McAlpine, Ph.D., Musée du Nouveau-Brunswick BiotaNB 2018 lac Spednic – An 2	18 600 \$
A.W. Diamond, Ph.D., Atlantic Laboratory for Avian Research, Université du Nouveau-Brunswick Évaluation des zones d’hibernation des populations de macareux et de petit pingouin nichant sur l’île Machias Seal, à l’aide des signatures d’isotopes stables des griffes et des plumes	11 020 \$
Études d’Oiseaux Canada Évaluation des tendances des populations d’océanite cul-blanc dans la colonie la plus importante de la baie de Fundy, sur l’île Kent	9 500 \$
The Saint John Naturalists Club Inc. Observation du faucon du mont Greenlaw	6 390 \$
Société d’aménagement de la rivière Madawaska Inc. Amélioration et protection des habitats essentiels de la tortue des bois dans le Haut-Madawaska	18 600 \$
Société d’aménagement de la rivière Madawaska Inc. Surveillance et contrôle des espèces envahissantes dans le Haut Saint-Jean	9 300 \$
Études d’Oiseaux Canada Étude des hiboux nocturnes : Scientifiques citoyens contribuant à la surveillance à long terme	8 500 \$
Bassins versants de la baie des Chaleurs Satyre fauve des Maritimes – Poursuite de l’inventaire des adultes et menaces dans l’habitat de la rivière Peters	3 400 \$
Gespe’gewaq Mi’gmaq Resource Council Restauration de la zostère marine de l’estuaire de la rivière Eel	8 500 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Sustainable Development Group Inc. Inventaire des oiseaux de rivage migrateurs de la dune de Bouctouche et du marais de Cormierville	5 525 \$

Association du bassin versant de la baie de Shediac Inc. Surveillance et restauration des herbiers de zostère dans la baie de Shediac	6 800 \$
Myriam Barbeau, Université du Nouveau-Brunswick Vasières et marais salants au Nouveau-Brunswick : effet des régimes de marées contrastants sur la communauté d'invertébrés, les activités d'alimentation des oiseaux de rivage et les liens avec les écosystèmes	8 500 \$
Conservation de la nature Canada Élargissement de la protection des terres privées dans les collines Caledonia	25 500 \$
Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Expansion de la réserve naturelle Minister's Face sur l'île Long par l'acquisition de terres pour aider les espèces rares et les espèces à risque	17 000 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Analyse de la biodiversité des moules dans la rivière Hammond	8 500 \$
Centre des sciences de la mer Huntsman Station de baguage des oiseaux de Saint Andrews de 2018 – Projet de surveillance de la migration d'automne	5 950 \$
Centre de recherche sur la vie marine de Grand Manan Évaluation de l'abondance de zooplancton et de la densité énergétique dans la baie de Fundy; répercussions possibles sur les baleines noires et autres espèces	7 735 \$
Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc. Protection permanente de la forêt de feuillus présentant une grande valeur de conservation dans le haut de la rivière Saint-Jean	10 200 \$
Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc. Augmentation de la superficie protégée dans le haut de la rivière Saint-Jean en acquérant une île dans la rivière Tobique	8 500 \$
TOTAL POUR LES 37 PROJETS LIÉS À LA BIODIVERSITÉ :	373 275

Conservation de la nature Canada Mobilisation des collectivités pour la conservation – 2018	13 950 \$
Société pour la nature et les parcs du Canada, section du Nouveau-Brunswick Nouveau-Brunswick au grand air – Habilitation des jeunes leaders naturels	5 000 \$
Canards Illimités Canada Éducation sur les milieux humides 2017-2018 de Canards Illimités Canada	10 230 \$
Nature NB Toute espèce vivante : Ateliers BioBlitz dans les cours d'école pour les professeurs	9 300 \$
Nature NB Éducation à la conservation en action	9 300 \$
Gespegewaq Migmaq Resource Council Promotion de l'amitié avec les poissons	3 000 \$
Musée du saumon de Miramichi Inc. Venez jouer sur notre rivière	13 020 \$
Alliance du bassin versant Petitcodiac Exploration de l'histoire naturelle et de l'écologie des forêts urbaines avec des guides naturalistes	9 300 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Détection des oiseaux forestiers dans divers habitats forestiers : augmentation de la capacité de conservation et d'intendance des groupes de bassins versants du Sud du Nouveau-Brunswick – An 2	7 000 \$
Vision H₂O; Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé Inc. Aménagement de sentiers didactiques afin de sensibiliser le public à la protection des habitats	5 000 \$
Conservation de la nature Canada Réserve d'oiseaux de rivage de Johnson's Mills – Interprètes des oiseaux de rivage 2018	11 160 \$
Sackville Rod & Gun Club Inc. Concours de pêche pour les jeunes du Sackville Rod & Gun Club Inc.	1 150 \$

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Camp-nature de la rivière Hammond	18 600 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Sentinelles de rivière : Activités scientifiques pratiques pour les élèves du secondaire	9 300 \$
Comité de rétablissement du bassin versant de la Kennebecasis Promotion de l'intendance de la Kennebecasis	7 500 \$
Forêt modèle de Fundy Inc. Envirothon – Ateliers sur les programmes	1 250 \$
Nashwaak Watershed Association Inc. Série d'ateliers communautaires et de sensibilisation des propriétaires urbains	10 230 \$
Collège de technologie forestière des Maritimes Camps à l'intention des gardes forestiers	18 600 \$
St. Croix Estuary Project Inc. Engagement de la jeunesse en matière d'intendance environnementale	5 000 \$
St. Croix Estuary Project Inc. Programme d'inspecteurs de la nature	4 000 \$
Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc. Mobilisation de la population et répartition du leadership en matière d'intendance de la conservation de la nature	17 670 \$
Salon de la forêt Salon de la forêt 2018	1 450 \$
Conseil du saumon du Nouveau-Brunswick inc. Les amis des poissons	5 100 \$
Réseau environnemental du Nouveau-Brunswick Travaillons ensemble pour la faune	4 760 \$
Société pour la nature et les parcs du Canada, section du Nouveau-Brunswick Attention où tu mets les pattes! – Motiver les jeunes à la conservation de la nature	1 700 \$

Nature NB Enfants de la nature NB : Mobilisation des collectivités dans l'éducation environnementale par l'entremise de clubs de nature familiaux	10 200 \$
Nature NB Ateliers pour favoriser la prise de mesures à l'égard de la faune	4 250 \$
Nature NB Progression de la conservation dans les zones importantes pour les oiseaux et la biodiversité	8 500 \$
Nature NB Route d'observation d'oiseaux – Est du Nouveau-Brunswick	6 800 \$
Miramichi River Environmental Assessment Committee Impact des lignes et plombs perdus sur les poissons et les oiseaux	2 125 \$
Centre des milieux humides Tantramar La clé de la durabilité, c'est l'éducation – Découverte des terres humides en automne et en hiver	6 800 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Journée d'exploration du ruisseau Trout	5 100 \$
Belleisle Watershed Coalition Programme d'éducation sur les marais	3 145 \$
Forêt modèle de Fundy Cerf de Virginie : ateliers sur l'apprentissage par expérience du plein air	4 250 \$
Fundy Shooting Sports Inc. Journée de reconnaissance des scouts 2018	1 065 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Sensibilisation dans les écoles publiques	10 200 \$

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick Ateliers pour trappeurs de 2019	4 250 \$
Nashwaak Watershed Association Inc. Programme d'éducation des jeunes en amont et en aval	8 500 \$
Société du fleuve Saint-Jean Campagne d'éducation et de sensibilisation pour limiter la prolifération du myriophylle en épi dans le bassin hydrographique de la rivière Saint-Jean	2 975 \$
New Brunswick Sport Fishing Association Événement de pêche pour les enfants à Woodstock	1 105 \$
TOTAL POUR LES 40 PROJETS LIÉS À L'ÉDUCATION :281 835 \$	

MONTANT TOTAL POUR TOUS LES PROJETS : 1 089 475 \$