## FONDS EN FIDUCIE POUR LA FAUNE DU NOUVEAU-BRUNSWICK LISTE DES PROJETS APPROUVÉS 2014

Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche inc.

Relevé des saumons de l'Atlantique de 2014, réseau hydrographique de la rivière Restigouche 10 000 \$

Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet

Restauration écologique du ruisseau Serbys 5 000 \$

Comité de gestion environnementale de la rivière Pokemouche

Restauration de l'habitat du poisson du ruisseau Fidèle 7 000 \$

Association des bassins versants des Grande et Petite rivières Tracadie Amélioration écologique de l'habitat du poisson dans le ruisseau Thomas, phase I 9 000 \$

Comité Sauvons nos rivières Neguac inc.

Restauration de l'habitat des salmonidés de la rivière Burnt Church North, phase II 10 000 \$

Miramichi Watershed Management Committee Inc.

Rétablissement du saumon et de la truite dans la rivière Miramichi – empoissonnement 2014 14 000 \$

Miramichi Watershed Management Committee Inc.

Confinement et éradication de l'achigan à petite bouche dans le lac Miramichi – 2014 12 000 \$

Miramichi Salmon Association Inc.

Évaluation du jeune saumon dans la rivière Miramichi, 2014 14 000 \$

Miramichi Salmon Association Inc.

Établissement d'un refuge en eau froide dans le ruisseau Doak 4 000 \$

Miramichi Salmon Association Inc.

Évaluation des saumoneaux dans le bassin hydrographique de la rivière Miramichi

Association de protection du saumon de Northumberland Production de saumoneaux à partir de la rivière Miramichi – piège rotatif à vis de la rivière Sevogle	ı 00 \$
White Rapid Brook and Other Stream Enhancement Association Préservation des cours d'eau  12 0	
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Branchement et amélioration des sites de restauration de l'habitat du poisson qui ont été établis dans le ruisseau Mill et la rivière Black il y a 15 ans 7 0	00 \$
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Amélioration des connaissances sur la population de bars rayés dans les rivières Bouctouche et Cocagne 7 5	00 \$
Association du bassin versant de la baie de Shediac inc. Amélioration des salmonidés et programme pour favoriser la participation du public 8 5	c 00 \$
Vision H20 (Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé inc.) Évaluation de la qualité des habitats et des espèces aquatiques de la rivière Kouchibouguac 9 0	00 \$
Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc. Passage du poisson du ruisseau Marsh 7 0	00 \$
Oromocto Watershed Association Inc. Évaluation des possibilités de pêche à l'électricité dans le bassin hydrographique de rivière Oromocto 6 0	la 00 \$
Première Nation de Fort Folly Préservation d'une espèce menacée, le saumon de l'Atlantique, à l'intérieur de la baie de Fundy  18 0	00 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Évaluation des saumoneaux dans la rivière Hammond 7 0	00 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Évaluation de la population de saumons 5 0	00 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Amélioration de la connectivité des habitats dans le ruisseau Ward

**20 000 \$** 

Association de chasse et pêche de la rivière Canaan

Étude sur la pêche à l'électricité de l'Association de chasse et pêche de la rivière Canaan

4 000 \$

Centre des sciences de la mer Huntsman

Utilisation de l'habitat des algues par les homards juvéniles dans le comté de Charlotte, au Nouveau-Brunswick, et la vulnérabilité de ceux-ci à la récolte des algues

4 000 \$

Fédération du saumon atlantique

Programme de surveillance du saumon au large de la baie de Fundy

2 000 \$

Fédération du saumon atlantique

Évaluation de la restauration du gaspareau, laquelle est essentielle dans le bassin hydrographique de la rivière St. Croix

9 000 \$

Miramichi Headwaters Salmon Federation Inc.

Exploitation et rénovations d'une installation d'élevage satellite

**15 000 \$** 

Société d'aménagement de la rivière Madawaska et du lac Témiscouata

Prévention et suivi des espèces envahissantes au Madawaska

8 500 \$

Société d'aménagement de la rivière Madawaska et du lac Témiscouata

Amélioration de l'habitat de l'omble de fontaine dans le bassin hydrographique de la rivière Madawaska 7 000 \$

Comité Sauvons Nos Rivières Neguac Inc.

Restauration écologique de l'habitat des salmonidés du ruisseau

Indian – phase II

5 000 \$

Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est

3

Branchement et amélioration des sites de restauration de l'habitat du poisson qui ont été établis dans le ruisseau Murray et dans le bras nord-ouest de la rivière Cocagne il y a plus de 14 ans

7 000 \$

M. Alyre Chiasson, Université de Moncton

Ruisseaux Hayward et Holmes 20 ans plus tard; évaluation à moyen terme de l'efficacité des zones riveraines à protéger le poisson et la qualité de l'eau 5 000 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis

Clôtures vivantes: habitat riverain et protection

7 500 \$

Association de chasse et pêche de la rivière Canaan

Étude sur la pêche à l'électricité et évaluation de l'habitat des salmonidés de la rivière Canaan 5 000 \$

**Oromocto Watershed Association Inc.** 

Étude sur la pêche à l'électricité et évaluation de l'habitat des salmonidés de la rivière Oromocto 3 500 \$

**Oromocto Watershed Association** 

Restauration de l'habitat du saumon de l'Atlantique dans le ruisseau Pete

7 500 **\$** 

M. Allen Curry, Unité de recherche coopérative sur la faune aquatique et terrestre du Nouveau-Brunswick, ICR de l'UNB

Distribution et abondance du crapet rouge (Lepomis auritus) au Nouveau-Brunswick 4 000 \$

**Tobique Salmon Protective Association Inc.** Stabilisation et rétablissement du saumon sauvage dans la rivière Tobique et la rivière Saint-Jean

6 000 \$

TOTAL POUR CES PROJETS LIÉS À LA PÊCHE :

310 500 \$

M. Shawn Craik, Université Sainte-Anne

Rôle potentiel du parasitisme de la reproduction sur les taux extrêmes d'abandon du nid du harle huppé au parc national Kouchibouguac 5 000 \$

Institut de recherche sur les feuillus nordiques (IRFN) / Northern Hardwoods Research **Institute (NHRI)** 

Ampleur et gravité des répercussions du broutage des orignaux sur la régénération des feuillus 6 000 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Analyse de données et tendances des populations du cerf de Virginie

5 000 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Inventaire de la faune dans la zone d'aménagement pour la faune 2, au Nouveau-Brunswick 9 000 \$

S.N.B. Wood Cooperative Limited

Éducation et sensibilisation à propos de la planification de l'aménagement de l'habitat du chevreuil sur les terres privées dans le Sud-Est du Nouveau-Brunswick 8 000 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Emplacement des aires d'hivernage dans la zone d'aménagement pour la faune 1

4 000 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Évaluation de la population de chevreuils dans la zone d'aménagement pour la faune 1

8 000 \$

# TOTAL DES 4 PROJETS LIÉS À LA FAUNE :

<u>45 000 \$</u>

M. Nicolas Lecomte, U de M / Chaire de recherche du Canada en écologie polaire et boréale

Dynamique de la population d'une population protégée de castors dans le parc national Kouchibouguac 6 400 \$

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick Collecte de données 2015 sur le lynx du Canada

3 000 \$

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick Réseau de transects de pistes d'animaux à fourrure 2014-2015

3 725 \$

## M. Nicolas Lecomte, Université de Moncton

Impact des changements hydrologiques causés par les barrages de castors sur la croissance des arbres et la biodiversité animale dans le parc national Kouchibouguac 5 000 \$

# TOTAL DES PROJETS LIÉS AU PIÉGEAGE:

18 125 \$

Études d'Oiseaux Canada

Mise en place d'intendants pour le martinet ramoneur

12 000 **\$** 

Études d'Oiseaux Canada

Programme de surveillance des marais du Nouveau-Brunswick – deuxième année : passage des systèmes d'eau douce aux systèmes côtiers d'eau de mer 15 000 \$

M. John Klymko, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique Atlas des papillons des Maritimes – Fonctionnement général et recensements d'espèces ciblées 10 000 \$

## M. Alex Smith, Université de Guelph

Fourmis du Nouveau-Brunswick : évaluer les assemblages d'espèces dans des zones naturelles protégées de toutes les régions de la province 10 000 \$

**Nature NB** 

Réseau des aires importantes de nidification au Nouveau-Brunswick

5 000 \$

Forêt modèle de Fundy inc.

Seuils et objectifs de biodiversité pour la conservation des forêts âgées au Nouveau-Brunswick 8 000 \$

Réserve naturelle de la pointe Daly

Surveillance du satyre faune des Maritimes en voie de disparition

2 100 \$

Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet inc.

Évaluation de la biodiversité et de la santé des marais

8 000 \$

Études d'Oiseaux Canada

Mesure de conservation de la grive de Bicknell, espèce menacée

10 000 \$

## M. A. W. Diamond, Université du Nouveau-Brunswick

Estimation de l'occupation de la grive de Bicknell (*Catharus bicknelli*) dans les forêts aménagées du Nouveau-Brunswick

12 000 \$

Miramichi River Environmental Assessment Committee Inc. Intendance des espèces en péril dans la région de la Miramichi

5 000 \$

Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Inventaire de l'alasmidonte renflée (*Alasmidonta varicosa*) dans les bassins hydrographiques des rivières Buctouche, Little Buctouche, Cocagne et Chockpish6 000 \$

Association du bassin versant de la baie de Shediac inc.

Détermination de secteurs d'habitat essentiel de l'alasmidonte renflée dans le bassin versant de la baie de Shediac 7 000 \$

M<sup>me</sup> Tara Imlay, Université Dalhousie

Détermination du rôle des insectes volants sur la baisse des populations d'hirondelles 10 000 \$

Alliance du bassin versant Petitcodiac

Projet de surveillance et d'intendance des espèces en péril dans le bassin hydrographique de la rivière Petitcodiac 18 000 \$

M<sup>me</sup> Diana Hamilton, Université Mount Allison

Propagation des crabes verts envahissants et leur impact sur le crabe commun dans le fond de la baie de Fundy

11 400 \$

M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick

Syndrome du museau blanc au Nouveau-Brunswick : établir les liens entre

les dortoirs d'hiver et les dortoirs d'été

**12 500 \$** 

M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick

Campagne-éclair biologique des prés du lac Grand : composante sur le terrain, deuxième année 10 000 \$

Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc.

Présence et distribution de crabes verts envahissants (*Carcinus maenas*) dans trois marais estuariens du sud du Nouveau-Brunswick

4 000 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Amélioration de l'habitat des oiseaux migrateurs en bordure de la rivière Kennebecasis 15 000 \$

#### M. Donald Ostaff

Diversité des abeilles pollinisatrices dans les mines de charbon abandonnées et rôle des populations d'essences de saules indigènes établies artificiellement afin de promouvoir les populations naturelles de pollinisateurs 10 000 \$

M. A. W. Diamond, Université du Nouveau-Brunswick Suivi des déplacements des aires de nidification des oiseaux de mer sur l'île Machias Seal 7 500 \$

M. Sean Blaney, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique Documentation des priorités en matière de conservation dans la région de la rivière Meduxnekeag 18 000 \$

Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Prolongement du réseau de réserves naturelles au nord du Nouveau-Brunswick grâce à l'acquisition de la concession agricole Nictau – Miller

12 000 **\$** 

M. Marc-André Villard, Université de Moncton

Répercussions du contexte environnemental sur la démographie des oiseaux chanteurs dans une forêt aménagée de façon intensive dans le nord-ouest du Nouveau-Brunswick 12 000 \$

Société d'aménagement de la rivière Madawaska et du lac Témiscouata Amélioration de l'habitat d'espèces vulnérables dans la région du Madawaska 7 000 \$

The Saint John Naturalists Club Inc.
Observation du faucon du mont Greenlaws

5 000 \$

Mise à jour de la classification de la situation générale des espèces animales du Nouv Brunswick	veau- 14 000 \$
Études d'Oiseaux Canada (Canada atlantique) Études des hiboux nocturnes du Nouveau-Brunswick : mobilisation de jeunes bénévoles	12 500 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick/Nature NB Projet d'intendance de la biodiversité : mobilisation d'intendants	7 000 \$
La Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc. Conservation de terrains importants sur le plan écologique à Neguac	8 000 \$
Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Inventaire des oiseaux de rivage migrateurs de la dune de Bouctouche et du marais de Cormierville	2 500 \$
Sean Haughian, Université du Nouveau-Brunswick, campus de Saint John Liste de contrôle de la marchantie polymorphe et de la cornifle échinée au Nouveau-Brunswick	7 000 \$
Centre des sciences de la mer Huntsman Projet de surveillance de la migration d'automne à la station de baguage des oiseaux de Saint Andrews	8 700 \$
Conservation de la nature Canada Analyse du corridor assurant la liaison entre les trois frontières	6 000 \$

La Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc. Renforcement des capacités dans le bassin hydrographique du Haut-Saint-Jean dans l'ouest du Nouveau-Brunswick – phase 1 : planification stratégique des efforts de conservation 9 000 \$

# TOTAL POUR CES PROJETS LIÉS À LA BIODIVERSITÉ : 337 200 \$

M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick / M<sup>me</sup> Paul-Michelle Brunelle Atlas des libellules acadiennes 12 000 \$ La Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick inc.

Avant-gardisme en matière d'intendance environnementale : nouveaux outils donnant accès au milieu naturel et à la faune

16 000 **\$** 

Société pour la nature et les parcs du Canada, section du Nouveau-Brunswick N.-B. au grand air : habiliter et faire participer les jeunes animateurs de la nature

9 000 \$

Conservation de la nature Canada

Programme de bénévolat en matière de conservation de 2014

10 500 \$

**Nature NB** 

Éducation environnementale : mise en commun des connaissances

5 000 \$

**Nature NB** 

Les champions naturels de Nature NB

5 000 \$

Canards Illimités Canada

Programme d'excursions pour les élèves de 4e année dans le cadre du projet « Sur la piste des marais » – année scolaire 2013-2014 15 000 \$

Association forestière canadienne, section du Nouveau-Brunswick

**Envirothon Nouveau-Brunswick 2014** 

10 000 \$

Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche inc.

Éthique et conservation sur la petite rivière Restigouche principale

3 540 \$

Comité Sauvons nos rivières Neguac

Encourager l'écoresponsabilité relativement aux habitats aquatiques, fauniques et floraux des rivières (III) 6 000 \$

Musée du saumon de l'Atlantique

Laissez-vous séduire par notre rivière...

12 600 \$

Groupe de développement durable du Pays de Cocagne

Aménagement paysager écologique du Centre communautaire de Cocagne

5 000 \$

Vision H20 (Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé inc.)

Sensibilisation et éducation sur la qualité de l'eau dans la rivière '	<b>Tedish</b>
--	---------------

9 000 \$

Conservation de la nature Canada

Réserve d'oiseaux de rivage de Johnson's Mills – Interprètes des oiseaux de rivage 2014

13 500 \$

**Fundy Shooting Sports Inc.** 

Journée de reconnaissance des scouts

900 \$

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond

Camps d'été écologiques « Kids R Cool 4 Conservation »

15 000 \$

Canards Illimités Canada

Éducation sur les milieux humides au Centre de conservation de Canards Illimités Canada de Fredericton 6 000 \$

**New Brunswick Sport Fishing Association** 

Tournoi de pêche pour les enfants à Oromocto

850 **\$** 

St. Croix Estuary Project Inc.

Engagement de la jeunesse en matière d'intendance environnementale

7 500 \$

**New Brunswick Sport Fishing Association** 

Tournoi de pêche pour les enfants de la NBSFA à Woodstock

800\$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Éducation des élèves du Madawaska aux espèces fauniques

3 000 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)

Conférences en soirée sur le cerf de Virginie

6 000 \$

Forêt expérimentale de la Faculté de foresterie de l'UMCE

Camp d'été « À la découverte de la faune : Nos richesses, notre responsabilité! » 12 600 \$

Salon de la forêt

Salon de la forêt 2014	1 450 \$
Albert County Hunters' Association Regardez avant de tirer	5 000 \$
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 natu	re 2 000 \$
Conservation de la nature Canada Guide de restauration de la Forêt acadienne : gestion en fonction de la faune	6 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick/Nature NB La nature dans nos écoles : mobiliser les jeunes des régions francophones et des Nations	Premières 9 000 \$
Nature NB – Espèces en Péril Atelier pratique sur l'écologie pour la nature	4 000 \$
Réseau environnemental du Nouveau-Brunswick Renforcement de la collaboration afin de protéger la faune et son habitat	5 000 \$
Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick Atelier de formation au piégeage de 2015	5 000 \$
Centre des terres humides de Tantramar Expériences éducatives en terre humide	8 000 \$
St. Croix Estuary Project Inc. Organisation d'aventures à l'intention des inspecteurs de la faune – phase II	4 500 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Revitalisation des efforts en matière d'éducation sur les bassins hydrographiques	8 000 \$
Forêt modèle de Fundy Envirothon : ateliers sur l'apprentissage par expérience du plein air Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond	2 500 \$

Sensibilisation dans les écoles publiques

8 000 \$

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Les amis des poissons

6 000 \$

Section du Nord du Nouveau-Brunswick de la QDMA Journée éducative sur le chevreuil

2 500 \$

Forêt expérimentale de la Faculté de foresterie de l'UMCE Ateliers de sensibilisation en salle de classe, « La forêt : habitat de la faune du Nouveau-Brunswick » 4 000 \$

TOTAL POUR CES PROJETS LIÉS À L'ÉDUCATION: 265 740 \$

MONTANT TOTAL POUR TOUS CES PROJETS: 976 565,00 \$