

**LISTE DES PROJETS ACCEPTÉS
2003**

Gestion du saumon de la Restigouche et ses tributaires Écloserie GSRT	7 000 \$
Charlo Salmonid Enhancement Centre Inc. Centre d'amélioration des salmonidés de Charlo	35 000 \$
Association du saumon de la Nepisiguit Évaluation et mise en valeur du saumon de la Nepisiguit	14 000 \$
Club chasse et pêche Grande Rivière Inc. Restauration du ruisseau Clearwater, phase 2	15 000 \$
Première nation d'Eel Ground Bar Tourniquet à saumoneaux de la Première nation d'Eel Ground Bar dans la rivière Upsalquitch	11 000 \$
Première nation d'Eel Ground Bar Programme d'établissement de gardiens de la rivière Upsalquitch	6 000 \$ (subvention conditionnelle)
Miramichi Salmon Association Inc. Programme de pêche à l'électricité de la Miramichi Salmon Association	6 700 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Rétablissement du saumon dans la rivière Miramichi – Empoissonnement de 2003	35 000 \$
Association de protection du saumon de Northumberland Production de saumoneaux de saumons atlantiques de la rivière Miramichi Nord-Ouest.	9 500 \$
Association de la rivière Richibucto Amélioration de la qualité de l'eau de la rivière Richibucto en 2002	17 660 \$

Les Ami(e)s de la Kouchibouguacis Amélioration et conservation des zones riveraines et de l'habitat des salmonidés de la Kouchibouguacis	3 800 \$
M. Matthew K. Litvak, Université du Nouveau-Brunswick Écologie et situation de l'esturgeon noir et de l'esturgeon à museau court dans le réseau hydrographique du fleuve Saint-Jean.	11 000 \$
Fédération du saumon atlantique Faisabilité de l'utilisation de la ouananiche dans le cadre du programme de rétablissement du saumon anadrome	20 000 \$
Nashwaak Watershed Association Inc. Poursuite de l'étude des facteurs fluviaux affectant le succès de la migration et les taux de survie des saumoneaux de la rivière Nashwaak	26 000 \$
Miramichi Headwaters Salmon Federation Inc. Gestion d'une installation d'élevage satellite	9 500 \$
NB Aquatic Resources Data Warehouse Dépôt de données sur les ressources aquatiques du Nouveau-Brunswick Compilation et conservation des données de projets sur les pêches du FFF	12 000 \$
Belledune Regional Environment Association Inc. Projet de conservation du saumon de l'Atlantique de la rivière Jacquet	25 000 \$
Comité de gestion environnementale de la rivière Pokemouche Inc. Restauration des zones tampons longeant la rivière et sensibilisation des usagers au sujet de l'importance de la biodiversité; restauration des habitats naturels du bassin hydrographique de la rivière Pokemouche	9 000 \$
Aaron Spares, Université Acadia Utilisation du Cs-137 pour suivre la trace du saumon de l'Atlantique durant sa migration vers la mer	7 500 \$

Allen Curry, NB Cooperative Fish and Wildlife Research Unit – UNB Amélioration des populations de truite de mer au Nouveau-Brunswick : A) réunir les données existantes afin d’élaborer les questions importantes; B) habitats spatio-temporels de la truite de mer dans la rivière Miramichi	18 000 \$
Southeastern Anglers Association Phase I : Étude écologique intégrée de la rivière Chockpish	5 000 \$
Jim Kieffer, UNB – Saint-Jean Évaluation d’instruments de base permettant de mesurer les variables dans le sang pouvant être des indications de stress chez le poisson	5 000 \$
PAZCA Saint-Jean Assemblages des communautés halieutiques du port de Saint-Jean	10 000 \$
PAZCA Saint-Jean Programme de restauration des ruisseaux urbains : crique Hazen et crique Marsh	10 000 \$
Tobique Salmon Protective Association Inc. Stabilisation et rétablissement du saumon sauvage de la rivière Tobique et du fleuve Saint-Jean	8 370 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Fonctionnement de la barrière à saumon de l’Atlantique du bras nord de la rivière Miramichi Sud-Ouest	20 000 \$
<u>MRC</u>	
Comité de restauration du bassin-versant de la Kennebecasis Projet de restauration de la rivière Millstream de 2002	25 000 \$
Fédération de la faune du Nouveau-Brunswick Projet de restauration de l’habitat du poisson	6 000 \$
Canaan River Fish & Game Association Restauration des berges de la rivière Canaan : un projet de démonstration, phase II	18 000 \$

TOTAL DES PROJETS RELIÉS AUX PÊCHES : 406 030 \$

**Parc écologique de la Péninsule acadienne
Plates-formes de nidification destinées aux balbuzards pêcheurs 1 500 \$**

**Chigneto Soil and Crop Association
Conservation de l'habitat faunique dans le paysage agricole des marais indiqués de
Tantramar 15 000 \$**

**Club des naturalistes de la Restigouche 4 200 \$
Restauration de l'habitat de la sauvagine – marais de Tide Head**

**Shawn Craik, Université McGill 5 000 \$
Mouvements des couvées de harle huppé, utilisation de l'habitat,
et taux de survie des canetons dans le parc national Kouchibouguac**

**Canards Illimités Canada 15 000 \$
Projet de petit marais**

**Sussex and Studholm Agricultural Society 5 000 \$
Conservation de la faune à l'île Gilbert**

**Claude Samson, U de M – Edmundston 25 000 \$
Gestion de plantations en vue d'améliorer l'habitat de
la martre d'Amérique**

TOTAL DES DEUX PROJETS RELIÉS À LA FAUNE : 70 700 \$

**Association du bassin-versant de la Tabusintac
Surveillance biologique du bassin-versant de la Tabusintac 6 600 \$**

**M^{me} Céline Bérubé, U de M - Moncton
Utilisation de l'habitat par les loutres de rivière – Étude des variations saisonnières et de
l'influence des zones protégées et non protégées 12 000 \$**

Association pour la protection des dunes du Beau Rivage
Protection de l'habitat faunique du Beau Rivage jusqu'au chemin de la Petite Côte 1 500 \$

Tom Herman, Université Acadia
Conservation de notre seul mammifère endémique : évaluation des associations à l'habitat et de la diversité génétique de la musaraigne des Maritimes, *Sorex maritimensis*, à l'intérieur d'une mosaïque de paysages 11 220 \$

Groupe de recherche sur l'écosystème de la grande région de Fundy
Habitat nécessaire aux oiseaux forestiers 16 000 \$

Station de recherches sur les baleines et les oiseaux de mer de Grand Manan
Rétablissement de la sterne de l'île Sheep 10 000 \$

Saint John Naturalists' Club
Étude de la migration des canards marins de l'observatoire d'oiseaux de la pointe Lepreau 4 700 \$

Section de recherche coopérative sur la faune aquatique et terrestre du Nouveau-Brunswick, M. Allen Curry
Délimitation des habitats de l'espèce menacée de l'éperlan nain du lac Utopia 12 000 \$

Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique
Inventaire détaillé des plantes, des libellules et des moules rares de la rivière Eel (comtés de Carleton et York) 19 400 \$

M. Claude Samson et M^{me} Lucie Lavoie, faculté de foresterie, U. de M. – Edmundston
Effets de l'exploitation forestière commerciale sur l'écologie des populations d'amphibiens dans les fosses vernaies du Nord-Ouest du Nouveau-Brunswick 10 000 \$

M. Denis Doucet, U. de M. – Moncton
Évaluation des indicateurs fauniques de l'intégrité écologiques dans un paysage forestier aménagé – Deuxième phase 10 000 \$

Études d'oiseaux Canada – Région de l'Atlantique 15 000 \$
Les citoyens au service de la science au Nouveau-Brunswick : la surveillance de populations d'oiseaux par des bénévoles

Tillmann Benfey, UNB – Fredericton État du frai du bar rayé du golfe Saint-Laurent	1 920 \$
Connell Memorial Herbarium Achèvement de la composante sur les dicotylédones de la base de données accessible via Internet sur les spécimens de plantes du Nouveau-Brunswick faisant partie de l'herbier	11 000 \$
Centre des sciences de la mer Huntsmen Projet de surveillance de la migration d'automne à la station de baguage de Saint Andrews	5 000 \$
Don Stewart, Université Acadia Préservation de l'intégrité génétique de la lampsile jaune, <i>Lampsilis cariosa</i>, au Canada atlantique	9 000 \$
TOTAL DES 11 PROJETS RELIÉS À LA BIODIVERSITÉ : <u>155 340 \$</u>	
Canards Illimités Canada Programme d'excursions sur des terres humides pour classes d'écoliers de CIC	20 000 \$
Fédération de la faune du Nouveau-Brunswick Programme d'éducation sur la faune destiné aux écoles secondaires	15 000 \$
Fédération de la faune du Nouveau-Brunswick Programme du camp du patrimoine du plein air	28 500 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Documentation du curriculum sur les espèces en péril – Ateliers destinés aux enseignants	10 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Affiche : Grenouilles du Nouveau-Brunswick/Frogs of N.B.	7 000 \$

Fédérations des naturalistes du Nouveau-Brunswick
Camp de nature d'été pour jeunes – Chance d'explorer le monde autour de soi 13 500 \$

Faculté de foresterie, U. de M. – Edmundston
Découverte de notre faune : nos richesses et nos responsabilités 43 200 \$

Association du bassin-versant de la baie de Shediac
Atlas communautaire des terres humides 10 000 \$

École de Cambridge-Narrow
Programme « Les amis des poissons » (*Fish Friends*) 500 \$

École intermédiaire de Devon
Programme « Les amis des poissons » (*Fish Friends*) 500 \$

Comité des mentions d'oiseaux du Nouveau-Brunswick
Publication d'une liste annotée des oiseaux du Nouveau-Brunswick 3 660 \$

Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick
Affiche représentant des orchidées rares du Nouveau-Brunswick 5 000 \$

Club des naturalistes de Saint-Jean
**Vidéo éducative sur les canards marins aperçus
à l'observatoire d'oiseaux de Point Lepreau 4 100 \$**

Fonds en fiducie pour la faune du Nouveau-Brunswick
Programme provincial de formation à la chasse pour les jeunes 17 150 \$

Club chasse et pêche de la Grande rivière Tracadie
Journée d'activités 1 620 \$

Miramichi Salmon Association
Cours de formation à la pêche pour les jeunes et les guides 5 000 \$

Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick
**Projet concernant le pluvier siffleur –
Affiches d'interprétation pour le Programme de gardiens des côtes
dans la Péninsule acadienne 3 830 \$**

Centre d'interprétation des zones humides de Tantramar Expériences éducatives en terre humide	10 000 \$
Musée du saumon de l'Atlantique It's Your River...Experience It's Lure...	5 000 \$
Forêt modèle de Fundy L'éducation par l'expérience – Sensibilisation aux écosystèmes	2 500 \$
Communauté en action pour la protection de la faune et de son habitat Programme de sensibilisation et d'éducation du Nord-Ouest du Nouveau-Brunswick au sujet de la gestion multi-ressources et du braconnage	8 000 \$
Miramichi Archery Club Inc. Programme de tir à l'arc sur cible 3D	1 500 \$
Grand Manan Wildlife Association Champ de tir de Sidney Guptill	2 500 \$
TOTAL DES PROJETS RELIÉS À L'ÉDUCATION : <u>218 060 \$</u>	