

FONDS EN FIDUCIE POUR LA FAUNE DU NOUVEAU-BRUNSWICK
LISTE DES PROJETS APPROUVÉS
2006

Gestion du saumon de la Restigouche et ses tributaires Écloserie GSRT	4 000 \$
Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Inc. Étiquettes à saumon pour le programme de tourniquet à saumoneaux sur la rivière Restigouche	6 000 \$
Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Inc. Relevés des saumons de l'Atlantique de la rivière Restigouche	12 000 \$
Centre d'amélioration des salmonidés de Charlo Exploitation de l'écloserie de Charlo	28 500 \$
Belledune Regional Environment Association Inc. Projet de conservation du saumon de l'Atlantique de la rivière Jacquet	30 000 \$
Association du saumon de Nepisiguit Évaluation et amélioration du saumon de la rivière Nepisiguit	17 500 \$
Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet Restauration de l'habitat du poisson dans le ruisseau Saint-Jean	8 000 \$
Association des bassins versants des Grande et Petite rivières Tracadie Restauration du ruisseau Gaspereau, Pont-Landry (phase II)	5 000 \$
Club Chasse et Pêche de la Grande rivière Tracadie Inc. Restauration du ruisseau Frank Hyde (phase III) et du Grand ruisseau (phase I)	8 000 \$
Comité Sauvons Nos Rivières Neguac Inc. Projet de restauration de l'habitat du bassin hydrographique de Neguac	10 000 \$

Miramichi Salmon Association Inc. Études sur les saumoneaux de la Miramichi – 2006	20 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Programme de pêche à l'électricité de la Miramichi Salmon Association	10 000 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Rétablissement du saumon dans la rivière Miramichi – Empoisonnement 2006	20 500 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Enquête par interrogation des pêcheurs de la Petite rivière Miramichi Sud-Ouest 2006	8 000 \$
Association de protection du saumon de Northumberland Production de saumoneaux à partir de la rivière Miramichi Nord-Ouest	10 000 \$
Association de la rivière Richibucto Amélioration de la qualité de l'eau de la rivière Richibucto en 2006	15 000 \$
Institut canadien des rivières, Université du Nouveau-Brunswick Indicateurs de santé des poissons dans les ruisseaux du Nouveau-Brunswick : Influence de l'alimentation et de l'exposition au mercure	10 000 \$
Première nation de Fort Folly Évaluation des premières étapes du cycle biologique des populations sauvages de saumon de l'Atlantique et des stocks de gènes vivants de la Grande rivière Salmon	17 000 \$
Fédération du saumon atlantique Évaluation de la survie des poissons en eau douce et dans l'océan dans le cadre du programme de rétablissement du saumon dans la rivière Magaguadavic et évaluation de l'introggression génétique d'un nombre sans précédent de saumons d'élevage de fin de saison au sein des populations sauvages de saumon de l'Atlantique dans le sud-ouest du Nouveau-Brunswick	20 000 \$
Hammond River Angling Association Étude de la densité de saumons juvéniles	8 000 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique la rivière Kennebecasis Projet de restauration de la Haute rivière Kennebecasis 2006	30 000 \$
Tobique Salmon Protective Association Inc. Captures de 2006 et estimation de la production de saumoneaux sauvages et d'élevage dans la rivière Tobique	4 100 \$
Miramichi Headwaters Salmon Federation Inc. Exploitation d'une station d'élevage satellite	17 500 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Exploitation de la barrière à saumon de l'Atlantique du bras nord de la rivière Miramichi principale Sud-Ouest	18 000 \$
M. Alyre Chiasson, Université de Moncton Ouverture de nouvelles tourbières exploitées : Mesures d'atténuation des conséquences sur les populations de poissons (phase I)	6 000 \$
Les Ami(e)s de la Kouchibouguacis Rétablissement des populations de saumons dans la rivière Kouchibouguacis	6 000 \$
Coalition des bassins versants de Kent/Southeastern Anglers Association/ Groupe de développement durable du Pays de Cocagne Rajeunissement des données provenant d'études sur la pêche récréative dans les rivières situées dans le sud du comté de Kent	6 000 \$
Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé Inc. Restauration de l'habitat de la rivière Tedish	5 000 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Projet de restauration du ruisseau Trout 2006	10 000 \$
Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc. Examen des bassins hydrographiques de Saint-Jean	6 000 \$
M. Ian A. Fleming, Université Memorial Vers la conservation et le rétablissement réussis du saumon de l'Atlantique au Nouveau-Brunswick	25 000 \$

Tobique Salmon Protective Association Inc. Stabilisation et rétablissement du saumon sauvage dans la rivière Tobique et le fleuve Saint-Jean	9 500 \$
<i>Sous-total des projets reliés à la pêche</i>	<i>410 600 \$</i>
Canaan River Fish and Game Association Projet d'évaluation du saumon de l'Atlantique	7 000 \$
Canaan River Fish and Game Association Projet d'amélioration de l'habitat du ruisseau Ridge (phase I)	2 000 \$
<i>Sous-total des deux projets reliés à la pêche visés par des fonds de la MRDC</i>	<i>9 000 \$</i>
TOTAL DES PROJETS RELIÉS À LA PÊCHE : <u>419 600 \$</u>	
M. Shawn Craik, Université McGill Utilisation de l'habitat par le harle huppé pendant et après la reproduction dans le golfe du Saint-Laurent	4 500 \$
The Chignecto Soil and Crop Association Conservation de l'habitat faunique dans le paysage agricole des marais endigués de Tantramar	25 000 \$
Société canadienne pour la conservation de la nature Projet de restauration des marais salants de New Horton – phase 1	7 000 \$
M. Graham Forbes, Unité de recherche coopérative sur la faune aquatique terrestre du Nouveau-Brunswick Survie des faons	25 000 \$
M. Daniel M. Keppie, Université du Nouveau-Brunswick Utilisation de jeunes forêts en régénération par la gélinotte huppée durant l'été et l'automne dans le centre du Nouveau-Brunswick	10 000 \$

TOTAL DES PROJETS RELIÉS À LA FAUNE : **71 500 \$**

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du N.-B.
Réseau de transect de relevés des pistes des animaux à fourrure **5 800 \$**

TOTAL DU PROJET RELIÉ AU PIÉGEAGE : **5 800 \$**

M. Reginald Webster
Recherche de nouvelles populations de cicindèles des galets, de nouvelles
localisations de bolorias des tourbières, et d'espèces rares de dytiques
déprédateurs associés aux ruisseaux **7 000 \$**

MM. Reginald Webster et Stephen Clayden, Musée du Nouveau-Brunswick
Biodiversité des forêts humides de cèdres du Nouveau-Brunswick : Lichens et coléoptères
18 000 \$

Groupe des bassins versants de la baie des Chaleurs
Dénombrement des adultes – satyre fauve des Maritimes **4 000 \$**

M. Marc-André Villard, Université de Moncton, campus de Moncton
Évaluation des effets à grande échelle sur la biodiversité de l'extraction de la tourbe
en utilisant des espèces de plantes et d'animaux comme indicateurs **10 000 \$**

Société canadienne pour la conservation de la nature
Réserve d'oiseaux de rivage de Johnson Mills – Interprètes des oiseaux de rivage **10 000 \$**

M^{me} Diana Hamilton, Université Mount Allison
Évaluation de l'utilisation d'autres sources de nourriture par les bécasseaux semipalmés
dans le fond de la baie de Fundy **12 000 \$**

MM. Matthew Betts et Graham Forbes, Dunn Wildlife Research Centre
Paramètres démographiques et viabilité des populations d'une espèce indicatrice forestière
(grand polatouche) relativement à l'aménagement forestier à l'échelle du paysage
11 500 \$

M. A.W. Diamond, Réseau coopératif de recherche en écologie faunique de l'Atlantique Survie et viabilité apparentes des populations des espèces indicatrices d'oiseaux forestiers relativement à l'aménagement forestier à l'échelle du paysage	12 000 \$
M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick Le dénombrement de nos ressources : utilisation des inventaires généraux de la biodiversité des habitats vitaux pour initier les étudiants à la recherche taxinomique (année 3 de 3)	10 000 \$
M. Marc-André Villard, Université de Moncton, campus de Moncton Mécanismes à la base des seuils de réaction de deux espèces d'oiseaux forestiers à la récolte de bois dans le nord-ouest du Nouveau-Brunswick	12 000 \$
Études d'Oiseaux Canada, région de l'Atlantique Suivi des hiboux effectué par des bénévoles, et éducation concernant les hiboux dans les écoles du Nouveau-Brunswick	12 000 \$
M. Sean Blaney, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique Établissement du statut des plantes de milieu humide dans le sud-ouest du N.-B.	15 000 \$
Société canadienne pour la conservation de la nature Projet d'acquisition de terres à Musquash Head	5 000 \$
M. Matt Litvak, Université du Nouveau-Brunswick, campus de Saint-Jean Utilisation de l'habitat, comportement et taille de la population des esturgeons à museau court durant l'hibernation, une espèce préoccupante du fleuve Saint-Jean	17 000 \$
Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc. Dépistage et gestion d'espèces exotiques envahissantes dans le fleuve Saint-Jean	4 000 \$
Grand Manan Whale and Seabird Research Station Inc. Importance des remontées d'eau en tant qu'habitat d'alimentation des oiseaux marins de la baie de Fundy : Changements annuels et saisonniers du régime des puffins	5 000 \$
M. Stephen Clayden, Musée du Nouveau-Brunswick Établissement d'un herbier fongique au Musée du Nouveau-Brunswick : une ressource pour la recherche, l'éducation et la conservation	6 000 \$

TOTAL DES PROJETS RELIÉS À LA BIODIVERSITÉ : 170 500 \$

Société pour la nature et les parcs du Canada, section du Nouveau-Brunswick Information destinée aux jeunes concernant la pratique responsable de loisirs dans la nature – Guide <i>Attention où tu mets les pattes!</i>	10 000 \$
Canards Illimités Canada Programme d’excursions pour les élèves de 4^e année (dans le cadre du Project Webfoot)	15 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Inc. Camps de nature d’été pour jeunes	18 000 \$
Fédération de la faune du Nouveau-Brunswick Programme de camp de plein air du patrimoine	22 500 \$
The Tree House Envirothon Nouveau-Brunswick 2006	5 000 \$
Musée du saumon de l’Atlantique Laissez-vous séduire par votre rivière	14 800 \$
Études d’Oiseaux Canada Atlas des oiseaux nicheurs des Maritimes : Équipes spéciales chargées des cartes sur l’abondance relative à une espèce	18 000 \$
Centre d’interprétation de la nature Cape Jourimain Information sur la migration : Faire connaître les merveilles de la migration des oiseaux aux jeunes du Nouveau-Brunswick	3 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Inc. Interprètes des oiseaux de rivage de la pointe Marys	10 000 \$
New Brunswick Coon and Cat Hunters Association Inc. Premier atelier d’information	650 \$

Hammond River Angling Association Camps d'été écologiques « Kids R Cool 4 Conservation »	22 000 \$
Tri County Fur Harvesters Council Atelier d'information à l'intention des trappeurs	1 000 \$
Fredericton Fish and Game Association Programme d'empoissonnement de truites dans le lac Killarney	2 000 \$
Centre de données aquatiques du Nouveau-Brunswick Système de données environnementales et biologiques – phase II	15 000 \$
Connell Memorial Herbarium, Université du Nouveau-Brunswick Ajout des spécimens monocotylédones à la base de données en ligne sur les spécimens du Connell Memorial Herbarium	12 000 \$
Club de chasse et pêche de Saint-Léonard Camp d'été du Club de chasse et pêche de Saint-Léonard	22 500 \$
Société des terres confiées à la communauté du Nouveau-Brunswick Inc. Centre de conservation de la Forêt acadienne	3 950 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Inc. Club des jeunes naturalistes du Nouveau-Brunswick	11 000 \$
Conseil du saumon du Nouveau-Brunswick Inc. Atelier « Healthy Watersheds – Healthy Fisheries »	10 000 \$
Restigouche County Sport & Gun Club Association Inc. Améliorations au champ de tir pour 2006	3 000 \$
Association des bassins versants des Grande et Petite rivières Tracadie Affiches de sensibilisation visant à réduire les déchets sur le littoral	2 500 \$

Projet concernant le pluvier siffleur – Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick Inc.	
Atlas de l’aster du Saint-Laurent et des marais dans la Péninsule acadienne	7 000 \$
French Fort Cove Eco-Centre Inc.	
Éco-centre de French Fort Cove	2 000 \$
Tantramar Wetlands Centre Incorporated	
Expériences éducatives en terre humide	10 000 \$
Tabusintac Watershed Association	
Atlas de connaissances écologiques traditionnelles du bassin versant de la rivière Tabusintac	5 000 \$
New Brunswick Sportfishing Association	
Troisième Journée de pêche annuelle pour enfants de bienfaisance	1 600 \$
St. Croix Estuary Project Inc.	
Traditions et enseignement au camp communautaire Waweig	3 800 \$
Charlotte Co. Rifle Association	
Bâtir pour l’avenir	3 200 \$
Hammond River Angling Association	
Cours de formation au plein air pour femmes	1 000 \$
Tobique & North West Trapper Council	
Atelier pour les trappeurs du nord-ouest et de la rivière Tobique	2 650 \$
Faculté de foresterie, Université de Moncton, campus d’Edmundston	
Découvrir notre faune : nos richesses, nos responsabilités	12 600 \$
TOTAL DES PROJETS RELIÉS À L’ÉDUCATION : <u>270 750 \$</u>	

TOTAL GLOBAL POUR CES PROJETS : 938 150 \$

