

LISTE DES PROJETS APPROUVÉS EN 2012

Conseil de gestion du bassin versant de la rivière Restigouche Inc. Relevé des saumons de l'Atlantique de 2012, réseau hydrographique de la rivière Restigouche	12 000 \$
Fédération du saumon atlantique Programme de recherche sur le suivi des saumoneaux	20 000 \$
Charlo Salmonid Enhancement Centre Inc. Programmes d'éducation et de rétablissement des stocks dans le Nord-Est du Nouveau-Brunswick	25 000 \$
Belledune Regional Environment Association Inc. Projet de conservation du saumon de l'Atlantique de la rivière Jacquet	8 000 \$
Association du saumon Nepisiguit Évaluation et amélioration du saumon de la rivière Nepisiguit	10 000 \$
Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet Phase V de la restauration de l'habitat du poisson du ruisseau Bertrand	10 000 \$
Association des Bassins Versants de la Grande et Petite Rivière Tracadie Amélioration de l'habitat du poisson dans le ruisseau Seal – phase II	11 000 \$
Comité de gestion environnementale de la rivière Pokemouche Nettoyage sélectif du ruisseau Spruce – phase IV	10 000 \$
Comité Sauvons Nos Rivières Néguaac Inc. Restauration de l'habitat des salmonidés de la rivière des Caches (phase III) et évaluation de la rivière Burnt Church nord (phase I)	8 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Évaluation du jeune saumon dans la rivière Miramichi – 2012	12 000 \$

Miramichi Salmon Association Inc. Étude sur la production de saumoneaux dans la rivière Miramichi Nord-Ouest	12 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Surveillance du saumon noir dans la rivière Miramichi – 2012	6 000 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Rétablissement du saumon et de la truite dans la rivière Miramichi – Empoisonnement 2012	10 000 \$
Association de protection du saumon de Northumberland Production de saumoneaux à partir de la Petite rivière Miramichi Sud-Ouest	13 000 \$
White Rapid Brook and Other Stream Enhancement Association Préservation des cours d'eau	8 000 \$
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Sédimentation à partir de chemins non désignés dans les rivières Chockpish, Bouctouche et Cocagne	4 000 \$
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Amélioration des connaissances sur la population de bars rayés dans les rivières Chockpish, Bouctouche et Cocagne	7 500 \$
Vision H20 (Groupe du bassin versant de la région de Cap-Pelé Inc.) Restauration des habitats aquatiques et riverains de la rivière Kouchibouguac	6 000 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Restauration de l'habitat aquatique le long de corridors de sentiers	10 000 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Solutions en matière de bio-ingénierie à la dégradation des zones riveraines	10 000 \$

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Évaluation de la population de saumons	6 500 \$
Community Forests International Cours d'eau et lots boisés : une approche en matière de restauration	5 000 \$
Première Nation de Fort Folly Rétablissement du saumon de l'Atlantique à l'intérieur de la baie de Fundy dans la Grande rivière Salmon	18 000 \$
Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc. Des eaux usées aux eaux propres : le rôle écologique du traitement des eaux usées sur les poissons du ruisseau Marsh	10 000 \$
M. Matthew Litvak, Université Mount Allison Mouvements migratoires et utilisation de l'habitat par l'esturgeon noir lors de l'ontogénie	10 000 \$
Fédération du saumon atlantique Programme de surveillance du saumon au large de la baie de Fundy	2 500 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Confinement et éradication de l'achigan à petite bouche dans le lac Miramichi – 2012	20 000 \$
Miramichi Watershed Management Committee, Inc. Barrière de dénombrement de l'omble de fontaine et du saumon de l'Atlantique dans le bras nord de la rivière Miramichi	11 000 \$
Miramichi Headwaters Salmon Federation Inc. Exploitation et rénovations d'une installation d'élevage satellite	14 000 \$
Miramichi Watershed Management Committee Inc. Imagerie thermique de la rivière Miramichi Nord-Ouest	7 000 \$

Les Ami(e)s de la Kouchibouguacis Rétablissement des populations de saumons dans la rivière Kouchibouguacis	5 000 \$
Les Ami(e)s de la Kouchibouguacis Rétablissement des populations de saumons de l'Atlantique dans la rivière Kouchibouguacis	5 000 \$
Association des pêcheurs à la ligne du Sud-Est Détermination de l'abondance des espèces de poisson d'eau douce dans les bassins hydrographiques de Bouctouche	3 000 \$
M. Omer Chouinard, Université de Moncton Comment l'acquisition des connaissances des phénomènes de sédimentation dans la rivière Cocagne peut être transférée et validée en fonction de la Petite rivière Bouctouche afin d'outiller les usagers et les résidents de ce bassin hydrographique pour mieux gérer ce phénomène, troisième année	5 000 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Étude de l'écologie du bar rayé	5 000 \$
Atlantic Coastal Action Program (ACAP) Saint John Inc. Amélioration de la zone riveraine du ruisseau Hazen, Saint John (N.-B.)	2 075 \$
Centre des sciences de la mer Huntsman Répercussions à court et à long terme de la récolte d'algues sur la population de poissons dans la zone intertidale, dans le sud-ouest du Nouveau-Brunswick	7 900 \$
Tobique Salmon Protective Association Inc. Stabilisation et rétablissement du saumon sauvage dans la rivière Tobique et le fleuve Saint-Jean	5 000 \$
<i>Sous-total pour ces 38 projets reliés à la pêche 354 475 \$</i>	
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Projet de restauration du ruisseau Sheck	8 000 \$

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
4 900 \$

Oromocto Watershed Association Inc.
Nettoyage des appareils électroménagers en milieu sauvage dans le bassin hydrographique de la rivière Oromocto
3 500 \$

Oromocto Watershed Association Inc.
Évaluation des possibilités de pêche dans le bassin hydrographique de la rivière Oromocto
6 000 \$

Sous-total pour ces 4 projets reliés à la pêche couverts par des fonds de la MRDC 22 400 \$

TOTAL POUR LES 42 PROJETS RELIÉS À LA PÊCHE : 376 875 \$

M. Dominique Chabot, Université du Nouveau-Brunswick
Méthode non intrusive pour faire l'étude de l'habitat et le recensement de la population de la colonie de sternes pierregarins du parc national Kouchibouguac au moyen d'un petit avion sans pilote
2 000 \$

Réserve de la biosphère de Fundy désignée par l'UNESCO
Projet de surveillance et d'éducation du public relatif à la population originale dans la Réserve de la biosphère de Fundy désignée par l'UNESCO
14 000 \$

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 2
12 000 \$

Upper Saint John Valley Sportsman's Club
Programme de réduction des prédateurs du cerf de Virginie
15 000 \$

Études d'Oiseaux Canada
Programme de surveillance des marais du Nouveau-Brunswick – Première année : un nouveau projet en vue d'évaluer, de surveiller et de gérer la faune et l'habitat des terres humides au Nouveau-Brunswick
15 000 \$

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

Évaluation de la population de cerfs de Virginie de la zone 3 **13 000 \$**

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

Évaluation de la population de cerfs de Virginie de la zone 1 **8 000 \$**

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

Évaluation de la population de cerfs de Virginie de la zone 2 **9 000 \$**

TOTAL POUR CES 8 PROJETS RELIÉS À LA FAUNE : 88 000 \$

Fédération des trappeurs et récolteurs de fourrures du Nouveau-Brunswick

Réseau de transects de relèvement des pistes d'animaux

à fourrure – 2012-2013

6 500 \$

TOTAL DU PROJET RELIÉ AU PIÉGEAGE :

6 500 \$

Études d'Oiseaux Canada

Collaborer à un rétablissement du martinet

12 000 \$

M. John Klymko, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique

Amélioration des connaissances de base sur les guêpes potières, les guêpes et les polistes

10 000 \$

M. Sean Blaney, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique

Relevés des plantes rares et de la polémoine de Van Brunt de la rivière Nepisiguit

10 000 \$

La Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick Inc.

Programme d'éducation et évaluation des espèces envahissantes dans les réserves

naturelles appartenant à la Fondation pour la protection des sites naturels du

Nouveau-Brunswick

8 000 \$

Forêt modèle de Fundy
Cerner la diversité des populations uniques de noyer cendré du Nouveau-Brunswick 9 000 \$

Musée du Nouveau-Brunswick
Répartition des espèces d'amphibiens préoccupantes au Nouveau-Brunswick 4 500 \$

Groupe de bassins versants de la baie des Chaleurs
Recensement de la population adulte du satyre faune des Maritimes 4 000 \$

Réserve naturelle de la pointe Daly
Surveillance du satyre faune des Maritimes en voie de disparition 1 900 \$

Partenariat pour la gestion intégrée du bassin versant de la baie de Caraquet Inc.
Recensement du satyre faune des Maritimes 2012 4 000 \$

M^{me} Myriam Barbeau, Université du Nouveau-Brunswick
Application d'une technique non invasive destinée à l'étude des changements au régime alimentaire des bécasseaux semipalmés dans le fond de la baie de Fundy 5 000 \$

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 7 000 \$

Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis
Augmenter la diversité riveraine 4 000 \$

M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick
Campagne-éclair biologique de la gorge Caledonia : création du répertoire des données recueillies au cours de la première année 10 000 \$

Fondation pour la protection des sites naturels du Nouveau-Brunswick
Mise en place et intendance de la réserve naturelle de Pea Point, à Blacks Harbour 10 000 \$

M. A. W. Diamond, Université du Nouveau-Brunswick Suivi des déplacements des aires de nidification des macareux moines sur l'île Machias Seal	4 000 \$
The Saint John Naturalists Club Inc. Observation du faucon du mont Greenlaws	5 500 \$
Association de la rivière Meduxnekeag Protection des habitats vitaux de la réserve naturelle de la vallée de la rivière Meduxnekeag	10 000 \$
M. Marc-André Villard, Université de Moncton Plantations d'épinette et ses répercussions sur le succès de la reproduction des oiseaux chanteurs dans les peuplements de feuillus tolérants à proximité	8 000 \$
M. Marc-André Villard, Université de Moncton Répercussions à long terme de la récolte sélective sur la densité et le succès de la reproduction de la paruline couronnée	6 000 \$
M. Evan Dracup, Université du Nouveau-Brunswick Amélioration des plantations pour les petits mammifères : étude comparative de la récolte partielle des plantations destinées à l'approvisionnement en fibre et en biomasse	8 000 \$
Société d'aménagement de la rivière Madawaska et du lac Témiscouata Protection de la tortue des bois dans le comté de Madawaska	9 000 \$
Études d'Oiseaux Canada (Canada atlantique) Suivi des hiboux nocturnes du Nouveau-Brunswick, y compris les espèces en péril	10 000 \$
Miramichi River Environmental Assessment Committee Inc. Enquêtes sur la tortue des bois (<i>Glyptemys insculpta</i>) avec accent sur l'évaluation de l'habitat et les menaces possibles	4 650 \$

Coalition des bassins versants de Kent
Inventaire des oiseaux de rivage migrateurs de la dune de Bouctouche et du marais de Cormierville 2 500 \$

Conservation de la nature Canada
Agrandissement de la réserve naturelle de CNC de l'isthme de Chignecto et participation des chasseurs et des trappeurs aux efforts en matière d'intendance 10 000 \$

M^{me} Diana Hamilton, Université Mount Allison
Utilisation de l'habitat, mouvements et régime alimentaire des bécasseaux semipalmés dans le fond de la baie de Fundy 5 000 \$

M. John Klymko, Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique
Amélioration des connaissances de base de certains groupes d'insectes de la zone naturelle protégée de la gorge Caledonia 10 000 \$

M. Donald McAlpine, Musée du Nouveau-Brunswick
Campagne-éclair biologique de la gorge Caledonia : composante sur le terrain, deuxième année 5 000 \$

M. Stephen Turnbull, UNB, campus de Saint John
Mouvements migratoires du requin-taupe commun (*Lamna nasus*) dans la baie de Fundy 10 000 \$

Grand Manan Whale and Seabird Research Station
Enregistrement de l'abondance du requin-pèlerin dans la baie de Fundy 3 000 \$

St. Croix Estuary Project Inc.
Amélioration de la biodiversité grâce à des activités de sensibilisation et d'intendance 5 000 \$

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 8 000 \$

TOTAL POUR CES 32 PROJETS RELIÉS À LA BIODIVERSITÉ : 223 050 \$

Études d'Oiseaux Canada Divulgence des résultats définitifs de l'Atlas des oiseaux nicheurs des Maritimes à la population néo-brunswickoise	15 000 \$
Association forestière canadienne, section du Nouveau-Brunswick Envirothon Nouveau-Brunswick 2012	7 500 \$
Canards Illimités Canada Programme d'excursions pour les élèves de 4^e année dans le cadre du projet « Sur la piste des marais » – année scolaire 2011-2012	9 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick/Nature NB Camps d'été jeunesse nature	9 375 \$
Conservation de la nature Canada Programme de bénévolat en matière de conservation de 2012	6 000 \$
Musée du saumon de l'Atlantique Laissez-vous séduire par notre rivière...	10 800 \$
Conservation de la nature Canada Réserve d'oiseaux de rivage de Johnson's Mills – Interprètes des oiseaux de rivage	12 000 \$
Sackville Rod & Gun Club Inc. Concours de pêche pour les jeunes du Sackville Rod & Gun Club Inc.	1 190 \$
M^{me} Natasha Prévost, Université de Moncton Conservation de la nature et éducation populaire au ruisseau Halls et dans les environs, à Moncton	3 800 \$
Réserve de la biosphère de Fundy Visualisation et conservation des oiseaux de rivage de la baie de Shepody : une initiative multimédia d'information et de tourisme éthique	4 500 \$

Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Camps d'été écologiques « Kids R Cool 4 Conservation »	16 000 \$
St. Croix Estuary Project Inc. Engagement de la jeunesse en matière d'intendance environnementale	6 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick/Nature NB Les champions naturels de Nature NB : des connaissances à la pratique	8 000 \$
Canards Illimités Canada Centre de conservation – formation et diffusion	8 000 \$
Cinéma d'été en plein air de Fredericton En amont sur le fleuve! – Un projet de théâtre écolo-dramatique	4 000 \$
Collège de technologie forestière des Maritimes Camp pour gardes forestiers en herbe	19 500 \$
Connell Memorial Herbarium, Université du Nouveau-Brunswick Élaboration d'une base de données sur le Web qui traite des espèces de plantes conservées au Connell Memorial Herbarium de l'UNB, campus de Fredericton	4 000 \$
M. Geoffrey Allen, Université du Nouveau-Brunswick Numérisation de la collection de spécimens du Connell Memorial Herbarium	4 000 \$
Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils) Conférence sur la gestion du chevreuil et journée sur le terrain	4 000 \$
Forêt expérimentale de la Faculté de foresterie de l'UMCE Camp d'été « À la découverte de la faune : Nos richesses, notre responsabilité! »	11 800 \$
Salon de la forêt Salon de la forêt 2012	1 150 \$

Société pour la nature et les parcs du Canada, section du Nouveau-Brunswick Mentorat des jeunes pour la gérance des zones naturelles – Guide <i>Attention où tu mets les pattes!</i>	2 000 \$
Fédération des naturalistes du Nouveau-Brunswick/Nature NB Club des jeunes naturalistes du Nouveau-Brunswick – Appuyer nos chefs de file	8 000 \$
Conseil des trappeurs du Restigouche Deuxième atelier de formation des trappeurs du Restigouche	1 000 \$
Miramichi Salmon Association Inc. Programme de pêche à l'intention des jeunes	10 000 \$
Centre des terres humides de Tantramar Expériences éducatives en terre humide	8 000 \$
Association de pêche à la ligne de la rivière Hammond Sensibilisation dans les écoles secondaires	5 000 \$
Forêt modèle de Fundy Apprentissage par expérience du plein air – <i>Project Wild</i>	5 000 \$
Comité de restauration du bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis Promotion de la conservation en matière de pêche dans le bassin hydrographique de la rivière Kennebecasis	5 000 \$
Conseil de conservation du Nouveau-Brunswick Terrain boisé en salle de classe de l'école Keswick Ridge Community School	5 000 \$
La Société canadienne de la gélinotte huppée Atelier de 2012 à l'intention des propriétaires de boisés	2 500 \$
New Brunswick Sport Fishing Association Tournoi de pêche pour les enfants de la NBSFA – Oromocto	785 \$

New Brunswick Sport Fishing Association
Tournoi de pêche pour les enfants de la NBSFA – Woodstock 800 \$

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 » 3 000 \$

Upper Saint John Sportsman's Club
Camp d'activités en plein air 17 500 \$

Section du Nouveau-Brunswick de la QDMA (Association de gestion de la qualité des populations de chevreuils)
Conférence sur l'amélioration de l'habitat du chevreuil et journée sur le terrain 2 500 \$

TOTAL POUR CES 36 PROJETS RELIÉS À L'ÉDUCATION : 241 700 \$

MONTANT TOTAL POUR TOUS CES PROJETS : 936 125 \$