

## SUBVENTIONS APPROUVÉES 2022

### COMITÉ CONSULTATIF SCIENTIFIQUE

**INRS (St-Hilaire):** Mise au point et mise en œuvre d'un outil de modélisation pour vérifier comment les écosystèmes d'eau douce (p. ex. température, hydrologie, méthodes d'utilisation des terres) influencent les populations sauvages de saumon atlantique

Subvention approuvée : **47 884 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans, total : 143 652 \$)

**Association du saumon de la Nouvelle-Écosse :** Mise au point d'un arbre de décision pour guider les interventions de restauration du cours d'eau

Subvention approuvée : **27 966 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 47 932 \$)

**Université du Nouveau-Brunswick (Curry & Samways) :** Subventions des niveaux trophiques inférieurs pour la production de saumon atlantique sauvage juvénile : la production primaire et secondaire peut-elle être liée à la production de saumon juvénile?

Subvention approuvée : **29 217,60 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans : total pour le projet : 65 297 \$)

**Université Dalhousie :** Conception, construction et surveillance de refuges thermiques dans une période de réchauffement des rivières

Subvention approuvée : **20 000 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 3 ans; Total : 98 624 \$)

**Université Memorial de Terre-Neuve-et-Labrador (Scott)** Évaluation et modélisation relative à la variabilité de la dérive d'insectes disponible dans les cours d'eau de l'ouest de Terre-Neuve

Subvention approuvée : **39 467 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 3 ans; Total : 107 551 \$)

**Université du Nouveau-Brunswick, Saint John (van Zyll de Jong):** Cadre d'évaluation de la vulnérabilité climatique pour soutenir la conservation du saumon atlantique dans les rivières

Subvention approuvée : **12 000 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 2 ans; Total : 28 000 \$)

Total des subventions approuvées (2022): 176 535 \$ (6 subventions)

## **NOUVEAU-BRUNSWICK**

**Nation Wolastoqey** : Identification et priorisation des obstacles nuisant au passage du poisson dans le bassin versant de la Saint-Jean  
Subvention approuvée : **12 000 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 29 000 \$)

**ACAP Saint John** : Laisser les rivières dans leur état naturel : Enlever les obstacles au passage du poisson dans deux rivières de l'intérieur de la baie de Fundy  
Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Coalition du bassin versant de Belleisle** : Évaluer les obstacles au passage du poisson dans le bassin versant de Upper Belleisle  
Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Conseil de Gestion du Bassin Versant de la Rivière Restigouche** : Ouverture de l'habitat reproductif par brèche dans les barrages à castor  
Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Première Nation Fort Folly** : Rétablissement du saumon atlantique en danger de l'intérieur de la baie de Fundy dans le bassin versant de la rivière Petitcodiac  
Subvention approuvée : **50 000 \$**

**Amis de la Kouchibouguacis** : Saumon sauvage de l'Atlantique : Rétablissement, suivi et gestion de la population  
Subvention approuvée : **39 584 \$**

**Comité de rétablissement du bassin versant de la Kennebecasis** : Utiliser la science pour poursuivre les efforts de rétablissement de la rivière  
Subvention approuvée : **20 000 \$**

**Association de la rivière Meduxnekeag** : Évaluer l'adaptabilité de l'habitat et la présence du saumon atlantique dans le bassin versant de la Meduxnekeag  
Subvention approuvée : **10 865 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 2 ans; Total : 16 865 \$)

**Comité d'évaluation environnementale de la Miramichi** : Stratégie de conservation du saumon atlantique – rivière Tomogonops  
Subvention approuvée : **12 440 \$**

**Association du saumon de la Miramichi** : Recherche sur les saumoneaux atlantiques dans la Miramichi 2022  
Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Association du bassin versant de la Nashwaak** : Évaluation et rétablissement de la connectivité aquatique dans la section centrale du bassin versant de la Nashwaak

Subvention approuvée : **15 225 \$**

**Association du bassin versant de la Nashwaak** : Suivi et restauration du ruisseau Campbell après l'enlèvement du barrage

Subvention approuvée : **11 900 \$**

**Association du saumon de la Nepisiguit** : Évaluation et amélioration du saumon dans la Nepisiguit

Subvention approuvée : **12 500 \$**

**North Shore MicMac District Council Inc.** : Programme d'amélioration des eaux froides de la Miramichi

Subvention approuvée : **35 000 \$**

**Association du bassin versant de la rivière d'Oromocto** : Suivi et évaluation des populations de saumon atlantique

Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Alliance du bassin versant de la Petitcodiac** : Ruisseaux endommagés – Améliorer l'accès et la qualité de l'habitat pour le saumon atlantique de l'intérieur de la baie de Fundy avec des techniques de remédiation innovatrices

Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Association de la rivière Richibucto** : Stratégie de conservation du saumon atlantique – rivière Coal Branch

Subvention approuvée : **11 890 \$**

**Association du bassin versant de la baie de Shediac** : Soutenir la population de saumon atlantique dans le bassin versant de la baie de Shediac au moyen d'une planification intégrée de la gestion du bassin versant

Subvention approuvée : **9 500 \$**

**Université du Nouveau-Brunswick (O'Sullivan & Linnansaari)** : Établir rivière par rivière, des déclencheurs écologiquement valables de la température pour la thermorégulation comportementale chez les jeunes saumons de l'Atlantique

Subvention approuvée : **31 600 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 2 ans; Total : 51 600 \$)

Total des subventions approuvées (2022): 332 504 \$ (19 subventions)

## **TERRE-NEUVE-ET-LABRADOR**

**Société pour la protection des parcs et des sites naturels du Canada de Terre-Neuve-et-Labrador** : Carte interactive des Zones aquatiques spéciales (ZAS) de Terre-Neuve-et-Labrador

Subvention approuvée : **12 500 \$** pour 2022 (3<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans, total : 98 224 \$)

**Association de la gestion des ressources environnementales** : Relance d'Amis des poissons

Subvention approuvée : **11 824 \$**

**Association de la gestion des ressources environnementales** : Évaluation de l'état actuel des nids de saumon atlantique dans les principaux affluents du bassin versant de la rivière Exploits

Subvention approuvée : **17 188 \$**

**Freshwater-Alexander Bays Ecosystem Corporation** : Suivi de haute résolution de la température de l'habitat du saumon atlantique dans la rivière Terra Nova

Subvention approuvée : **48 100 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 86 440 \$)

**Association environnementale de Humber Arm** : Réduire les débris néfastes dans les réseaux d'eau douce dans la région des Monts Long Range Terre-Neuve

Subvention approuvée : **30 755 \$**

**Indian Bay Ecosystem Corporation** : Rétablissement du ruisseau Northwest

Subvention approuvée : **30 692 \$**

**Intervale Associates** : Rivières vivantes : Sensibilisation, engagement et signalisation pour accroître l'engagement envers le saumon atlantique et l'habitat du saumon à Terre-Neuve-et-Labrador 2022

Subvention approuvée : **32 000 \$**

**Northeast Avalon Atlantic Coastal Action Program** : Évaluer la qualité de l'habitat du saumon atlantique dans la rivière Waterford

Subvention approuvée : **17 185 \$**

**St. Anthony's Basin Resources Inc.** : Barrière de dénombrement dans la rivière Parker à Terre-Neuve-et-Labrador

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 100 000 \$)

**Association de la préservation des salmonidés pour les eaux de Terre-**

**Neuve** : Enlèvement des obstacles du ruisseau Deadwater  
Subvention approuvée : **5 700 \$**

**Association de la préservation des salmonidés pour les eaux de Terre-Neuve** : Pêche à la ligne et conservation avec TLTL : Initiation des jeunes de l'ouest de Terre-Neuve à la pêche à la ligne et à la conservation du saumon atlantique  
Subvention approuvée : **11 000 \$**

**Stewardship Association of Municipalities** : Leadership municipal pour la conservation de l'habitat en rivière du saumon atlantique  
Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un projet de 3 ans, total : 75 000 \$)

Total des subventions approuvées (2022) : 291 944 \$ (12 subventions)

## **NOUVELLE-ÉCOSSE**

**Association des rivières d'Antigonish** : Restauration et suivi aquatiques du ruisseau Pinevale  
Subvention approuvée : **18 500 \$**

**ACAP Cape Breton** : Plan de restauration du bassin versant Mira  
Subvention approuvée : **31 000 \$**

**Bluenose Coastal Action Foundation** : Comprendre et rétablir la connectivité pour le saumon atlantique dans le bassin versant de la rivière Gold  
Subvention approuvée : **12 000 \$**

**Bluenose Coastal Action Foundation** : Rétablir la connectivité pour le saumon atlantique dans le bassin versant de la rivière LaHave  
Subvention approuvée : **12 000 \$**

**Association du saumon de la rivière de Chéticamp** : Travailler en vue d'atténuer les effets climatiques possibles dans le bassin versant de la rivière de Chéticamp et en vue de l'expansion et de la révision d'un plan de rétablissement dans le bassin versant pour le ruisseau Aucoin  
Subvention approuvée : **12 000 \$**

**La Confédération des Mi'kmaq du continent – Groupe de conservation Mi'kmaw** : Rétablissement de l'habitat du saumon atlantique dans le bassin versant de la Stewiacke  
Subvention approuvée : **10 000 \$**

**Association des pêcheurs à la ligne du sud d'Inverness** : Rétablissement de l'habitat de la rivière Mull River  
Subvention approuvée : **22 000 \$**

**Association du saumon de la Nouvelle-Écosse** : Projet d'atténuation des pluies acides la rivière West 2022  
Subvention approuvée : **21 000 \$**

**Association des rivières Sackville** : Rétablissement des rivières 2022  
Subvention approuvée : **21 628 \$**

Total des subventions approuvées (2022): 160 128 \$ (9 subventions)

## **ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

**Coopérative de gestion de la rivière Morell** : Création d'un plan de gestion du saumon atlantique pour le bassin versant de la rivière Morell  
Subvention approuvée : **22 500 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 2 ans, total 44 000 \$)

**Succursale de Queens-Centre de la Fédération de la faune de l'Î.-P.-É.** : Rétablissement et suivi de l'habitat de frai dans la rivière West, Î.-P.-É. 2022  
Subvention approuvée : **18 225 \$**

**Cornwall and Area Watershed Group Inc.** : Rétablissement de l'habitat du saumon atlantique  
Subvention approuvée : **20 000 \$**

**Association de la rivière Hillsborough** : Rétablissement et amélioration de l'habitat du saumon atlantique, phase 4  
Subvention approuvée : **16 408 \$**

**Succursale de Souris et de la région de la Fédération de la faune de l'Î.-P.-É.** : Relevé de base de la population de saumon atlantique dans la rivière Hay, phase 4  
Subvention approuvée : **24 000 \$**

**Trout Unlimited Canada Chapitre du comté Prince** : Initiative d'expansion du saumon atlantique  
Subvention approuvée : **18 716 \$**

Total des subventions approuvées (2022): 119 849 \$ (6 subventions)

## **QUÉBEC**

**Conseil de la Nation huronne-wendat** : Identification et caractérisation des refuges thermiques potentiellement utilisés par les saumons de la rivière Jacques-Cartier  
Subvention approuvée : **5 080 \$** pour 2022 (3<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans; total : 32 620 \$)

**Corporation de gestion de la rivière Saint-Jean Saguenay** : Caractériser la dynamique du transport sédimentaire dans la Rivière Saint-Jean, Saguenay  
Subvention approuvée : **11 656 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans, total : 30 000 \$)

**Corporation de gestion de la rivière à saumon des Escoumins** : Caractériser la dynamique du transport sédimentaire à court et moyen terme afin de rétablir les processus hydrogéomorphologiques (HGM) pour l'amélioration de l'habitat pour le saumon atlantique  
Subvention approuvée : **8 000 \$** pour 2022 (3<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans; total : 24 000 \$)

**Fédération québécoise pour le saumon atlantique** : Développement d'une méthodologie d'évaluation de la sensibilité hydromorphologique liée à l'exploitation forestière des bassins versants des rivières à saumon de la Gaspésie et du Bas-Saint-Laurent  
Subvention approuvée : **19 320 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 48 300 \$)

**Gespe'gewaq Mi'gmaq Resource Council** : Localisation et classification de toutes les traverses de cours d'eau sur le territoire de la Gaspésie : Utilisation de la technologie Lidar  
Subvention approuvée : **19 800 \$** pour 2022 (2<sup>e</sup> année d'un projet de 2 ans, total : 50 350 \$)

**INRS (St-Hilaire)** : Habitat du saumon au Nunavik  
Subvention approuvée : **10 000 \$** pour 2022 (3<sup>e</sup> année d'un projet de 3 ans; total : 30 000 \$)

**Corporation du bassin de la Jacques-Cartier** : Éducation à travers la revalorisation du site d'observation des saumons de la Jacques-Cartier  
Subvention approuvée : **40 000 \$**

**Corporation de gestion des rivières Matapédia, Patapédia, Causapsal et réserve Dunière** : Restauration de l'habitat du saumon à la fosse Les Marais, rivière Causapsal, phase 1  
Subvention approuvée : **30 000 \$**

**Fédération québécoise pour le saumon atlantique** : Minimiser l'impact des ponceaux sur l'habitat du saumon atlantique  
Subvention approuvée : **11 986 \$** pour 2022 (1<sup>re</sup> année d'un engagement de 2 ans; total de 25 070 \$)

**Fédération québécoise pour le saumon atlantique** : Stratégie nationale de déploiement des barrières de comptage sur les rivières à saumon du Québec  
Subvention approuvée : **21 500 \$**

**Fédération québécoise pour le saumon atlantique** : Sensibilisation à l'importance du saumon atlantique sauvage et de ses habitats: premier forum scientifique de la FQSA  
Subvention approuvée : **23 600 \$**

**Organisme des bassins versants de la Haute-Côte-Nord** : Évaluation du recrutement du saumon atlantique préalablement à la restauration de processus fluviaux  
Subvention approuvée : **25 000 \$**

**Société de Restauration et de Gestion de la Nouvelle** : Plan de conservation du saumon atlantique et de mise en valeur de la pêche sportive sur la rivière Nouvelle  
Subvention approuvée : **11 000 \$**

**Société saumon de la rivière Romaine** : Programme de restauration du saumon de la rivière Romaine  
Subvention approuvée : **50 000 \$**

Total des subventions approuvées (2022): 286 942 \$ (14 subventions)

#### **SOMMAIRE DES SUBVENTIONS APPROUVÉES (2022)**

Comité consultatif scientifique (6)	176 535 \$
Nouveau-Brunswick (19)	332 504 \$
Terre-Neuve (12)	291 944 \$
Nouvelle-Écosse (9)	160 128 \$
Île-du-Prince-Édouard (6)	119 849 \$
Québec (14)	286,942 \$

Total des subventions approuvées en 2022 (66) 1 367 902 \$