



Scientific Applied Research

Institut national de la recherche scientifique, Centre Eau Terre Environnement

Development of a modelling framework to quantify cumulative effects of land use and climate change on juvenile Atlantic salmon.

Approved grant: **\$47,013** for 2026 (3rd year of 3-year project; Total: \$119,025)

University of New Brunswick (Linnansaari)

Immediately improving estuary survival of Atlantic salmon smolts by active management in the Miramichi River

Approved Grant: **\$50,000** for 2026 (3rd year of 3-year project; Total: \$150,000)

Restigouche River Watershed Management Council

Technical and operational feasibility of a water temperature predictive model allocation to improve Atlantic salmon recreational fishing management on Restigouche River

Approved Grant: **\$19,598** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$39,196)

Memorial University of Newfoundland (Fleming)

Genomic basis for interactive effects of aquaculture introgression and climate change on local adaptation in Atlantic salmon.

Approved grant: **\$35,593** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$77,510)

University of New Brunswick (Linnansaari)

The Dunganon Project: Is stocking of first feeding fry an effective recovery strategy for wild Atlantic salmon populations?

Approved grant: **\$50,000** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$150,000)

Université Laval (Derome)

Salmo-K+: Innovative incubation strategy optimizing the recruitment of river microbial symbionts to maximize the resistance of stocked fry to pathogens in the natural environment.

Approved grant: **\$28,275** (1st year of 3-year project; Total: \$100,322.50)

Recherche scientifique appliquée

Institut national de la recherche scientifique, Centre Eau Terre Environnement

Élaboration d'un cadre de modélisation pour quantifier les effets cumulatifs de l'utilisation des terres et des changements climatiques sur les saumons atlantiques juvéniles.

Subvention approuvée : **47 013 \$** pour 2026 (3^e année d'un projet de trois ans ; total : 119 025 \$)

University of New Brunswick (Linnansaari)

Améliorer immédiatement la survie en estuaire des saumoneaux de l'Atlantique par une gestion active dans la rivière Miramichi

Subvention approuvée : **50 000 \$** (3^e année d'un projet de 3 ans; Total : 150 000 \$)

Conseil de Gestion du Bassin Versant de la Rivière Restigouche

Faisabilité technique et opérationnelle de l'application d'un modèle prédictif de température de l'eau pour améliorer la gestion de la pêche récréative au saumon atlantique dans la rivière Restigouche

Subvention approuvée : **19 598 \$** (2^e année d'un projet de 2 ans; Total : 39 196 \$)

Memorial University of Newfoundland (Fleming)

Base génomique des effets interactifs de l'introgression aquacole et du changement climatique sur l'adaptation locale du saumon atlantique.

Subvention approuvée : **35 593 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de 2 ans ; total : 77 510 \$)

University of New Brunswick (Linnansaari)

Le projet Dunganon : le repeuplement avec des alevins de première alimentation est-il une stratégie efficace pour la reconstitution des populations sauvages de saumon atlantique ?

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de 3 ans ; total : 150 000 \$)

Université Laval (Derome)

Salmo-K+ : Stratégie d'incubation innovante optimisant le recrutement des symbiotes microbiens de la rivière pour maximiser la résistance des alevins ensemencés aux agents pathogènes de l'environnement naturel.

Subvention approuvée : **28 275 \$** (1^{re} année d'un projet de 3 ans ; total : 100 322,50 \$)

New Brunswick

Atlantic Coastal Action Program Saint John Inc.

Letting Rivers Run Wild: Continued Monitoring of iBoF Atlantic Salmon in Black River and Irish River.

Approved grant: **\$12,000** for 2026

Atlantic Coastal Action Program Saint John Inc.

Habitat and Migration Enhancement in the Lower Nerepis River.

Approved grant: **\$15,000** for 2026

Chaleur Bay Watersheds

Characterization of the habitat of Atlantic salmon in rivers in the Chaleur region.

Approved grant: **\$12,256** for 2026

Belleisle Watershed Coalition

Conserving Salmon and Identifying Thermal Barriers and Refuges in the Belleisle Watershed.

Approved grant: **\$8,000** for 2026

Restigouche River Watershed Management Council

WaterShade Year 4: Creation and optimization of conservation plans for thermal refuge drainage areas.

Approved grant: **\$8,500** for 2026

Comité de Gestion Environnementale de la Rivière Pokemouche Inc.

Atlantic Salmon Conservation Strategy – Pokemouche River Watershed.

Approved grant: **\$7,000** for 2026

Elsipogtog First Nation (Kopit Lodge)

Richibucto River Atlantic Salmon Incubation and Indigenous Youth Engagement Project.

Approved grant: **\$12,000** for 2026

Fort Folly Habitat Recovery

Petitcodiac and Big Salmon: Reviving iBoF Atlantic Salmon for a Sustainable Future.

Approved grant: **\$45,000** for 2026

Greater Kouchibouguac Watershed Association

Restoring Resilient Salmon Habitat in the Greater Kouchibouguac Watershed.

Approved grant: **\$30,000** for 2026

Greater Kouchibouguac Watershed Association

Atlantic Salmon Stock Assessment and Monitoring to Guide Conservation in the Kouchibouguac Region.

Approved grant: **\$25,000** for 2026

Nouveau-Brunswick

Atlantic Coastal Action Program Saint John Inc.

Laisser les rivières couler librement : surveillance continue du saumon atlantique iBoF dans les rivières Black et Irish.

Subvention approuvée : **12 000 \$** pour 2026

Atlantic Coastal Action Program Saint John Inc.

Amélioration de l'habitat et de la migration dans la partie inférieure de la rivière Nerepis.

Subvention approuvée : **15 000 \$** pour 2026

Bassins Versants de la Baie des Chaleurs

Caractérisation de l'habitat du saumon atlantique dans les rivières de la région de Chaleur.

Subvention approuvée : **12 256 \$** pour 2026

Belleisle Watershed Coalition

Conservation du saumon et identification des barrières thermiques et des refuges dans le bassin versant de Belleisle.

Subvention approuvée : **8 000 \$** pour 2026

Conseil de Gestion du Bassin Versant de la Rivière Restigouche

WaterShade Année 4 : Création et optimisation de plans de conservation pour les zones de drainage des refuges thermiques.

Subvention approuvée : **8 500 \$** pour 2026

Comité de Gestion Environnementale de la Rivière Pokemouche Inc.

Stratégie de conservation du saumon atlantique – Bassin versant de la rivière Pokemouche.

Subvention approuvée : **7 000 \$** pour 2026

Elsipogtog First Nation (Kopit Lodge)

Projet d'incubation du saumon atlantique et d'engagement des jeunes autochtones de la rivière Richibucto.

Subvention approuvée : **12 000 \$** pour 2026

Fort Folly Habitat Recovery

Petitcodiac et Big Salmon : relancer le saumon atlantique iBoF pour un avenir durable.

Subvention approuvée : **45 000 \$** pour 2026

L'Association des bassins versants du grand Kouchibouguac

Restauration d'un habitat résilient pour le saumon dans le bassin versant du Grand Kouchibouguac.

Subvention approuvée : **30 000 \$** pour 2026

L'Association des bassins versants du grand Kouchibouguac

Évaluation et surveillance des stocks de saumon atlantique afin d'orienter les mesures de conservation dans la région de Kouchibouguac

Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2026

Hammond River Angling Association

Watershed Resilience and Risk Mapping Initiative for IBoF and OBoF Salmon Rivers.

Approved grant: **\$22,000** for 2026

Hammond River Angling Association

Roots of Recovery: Integrating Soil Science and Bioengineering for Salmon Recovery.

Approved grant: **\$14,000** for 2026

Kennebecasis Watershed Restoration Committee

Cotter Hollow Stream Improvement Project: Phase 1.

Approved grant: **\$12,000** for 2026

Miramichi River Environmental Assessment Committee

Implementing Management Strategies for Atlantic Salmon - Bartibogue River.

Approved grant: **\$8,000** for 2026

Miramichi Salmon Association

Atlantic Salmon Smolt Research on the Miramichi River 2026.

Approved grant: **\$25,000** for 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Assessing and restoring aquatic connectivity in the Nashwaak Watershed.

Approved grant: **\$15,000** for 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Restoration of Porters Brook and post-removal monitoring, 2026.

Approved grant: **\$5,000** for 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Restoring and Modeling Erosion Zones for Wild Atlantic Salmon (*Salmo salar*) in the Nashwaak Watershed.

Approved grant: **\$25,000** for 2026

Nepisiguit Salmon Association

Nepisiguit Salmon Population and Habitat Assessment.

Approved grant: **\$20,000** for 2026.

Oromocto River Watershed Association, Inc.

Atlantic Salmon in the Welamukotuk/Oromocto River.

Approved grant: **\$10,000** for 2026

Passamaquoddy Recognition Group Inc.

Salmon and Habitat Revitalization in the Skutik River.

Approved grant: **\$10,000** for 2026

Hammond River Angling Association

Initiative de cartographie de la résilience et des risques des bassins versants pour les rivières à saumons IBoF et OBoF

Subvention approuvée : **22 000 \$** pour 2026

Hammond River Angling Association

Les bases du rétablissement : intégrer la science des sols et la bio-ingénierie pour le rétablissement du saumon.

Subvention approuvée : **14 000 \$** pour 2026

Kennebecasis Watershed Restoration Committee

Projet d'amélioration du ruisseau Cotter Hollow : phase 1.

Subvention approuvée : **12 000 \$** pour 2026

Miramichi River Environmental Assessment Committee

Mise en œuvre de stratégies de gestion pour le saumon atlantique - Rivière Bartibogue.

Subvention approuvée : **8 000 \$** pour 2026

Miramichi Salmon Association

Recherche sur les saumoneaux de saumon atlantique dans la rivière Miramichi 2026.

Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Évaluation et restauration de la connectivité aquatique dans le bassin versant de Nashwaak.

Subvention approuvée : **15 000 \$** pour 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Restauration du ruisseau Porters et surveillance post-enlèvement, 2026.

Subvention approuvée : **5 000 \$** pour 2026

Nashwaak Watershed Association Inc.

Restauration et modélisation des zones d'érosion pour le saumon atlantique sauvage (*Salmo salar*) dans le bassin versant de la Nashwaak.

Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2026

Nepisiguit Salmon Association

Évaluation de la population et de l'habitat du saumon à Nepisiguit.

Subvention approuvée : **20 000 \$** pour 2026

Oromocto River Watershed Association, Inc.

Saumon atlantique dans la rivière Welamukotuk/Oromocto.

Subvention approuvée : **10 000 \$** pour 2026

Passamaquoddy Recognition Group Inc.

Revitalisation du saumon et de son habitat dans la rivière Skutik.

Subvention approuvée : **10 000 \$** pour 2026

Petitcodiac Watershed Alliance

Broken Brooks.

Approved grant: **\$16,500** for 2026

Shediac Bay Watershed Association

Supporting Salmonids in the Shediac Bay Through Integrated Watershed Management Planning.

Approved grant: **\$18,000** for 2026

Tabusintac Watershed Association

Implementing Wild Atlantic Salmon Conservation Strategies for Tabusintac Watershed and Municipality of Alnwick.

Approved grant: **\$10,000** for 2026

L'Alliance du bassin versant Petitcodiac

Ruisseaux brisés.

Subvention approuvée : **16 500 \$** pour 2026

L'Association du bassin versant de la baie de Shediac

Soutenir les salmonidés dans la baie de Shediac grâce à une planification intégrée de la gestion du bassin versant.

Subvention approuvée : **18 000 \$** pour 2026

Tabusintac Watershed Association

Mise en œuvre de stratégies de conservation du saumon atlantique sauvage dans le bassin versant de Tabusintac et la municipalité d'Alnwick.

Subvention approuvée : **10 000 \$** pour 2026

Newfoundland and Labrador

Memorial University of Newfoundland (Purchase)

Salmon traverse upstream and downstream from Beothuk Lake dam (Exploits River)

Approved grant: **\$49,738** for 2026 (2nd year of 3-year project; Total: \$123,338)

Memorial University of Newfoundland (Purchase)

Watershed assessing and planning in Peter's River (central)

Approved grant: **\$14,375** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$21,390)

Bay St. George Area Development Association

Habitat Re-assessment of Crabbes, Robinsons, and Highlands Rivers Tributaries

Approved grant: **\$36,660** for 2026

Dalhousie University (Lennox)

Evaluating the northern advantage of Atlantic salmon in Nunatsiavut

Approved grant: **\$49,937** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$149,811)

Environment and Resources Management Association

Fish Friends Program

Approved grant: **\$37,917** for 2026

Environment and Resources Management Association

Rattling Brook Tributary Redd Survey

Approved grant: **\$10,309** for 2026

Freshwater-Alexander Bays Ecosystem Corporation

Habitat Role of Lakes for Atlantic Salmon – Terra Nova River

Approved grant: **\$20,400** for 2026

Terre-Neuve-et-Labrador

Memorial University of Newfoundland (Purchase)

Les saumons remontent et descendent le courant à partir du barrage du lac Beothuk (rivière Exploits)

Subvention approuvée : **49 738 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de trois ans ; total : 123 338 \$)

Memorial University of Newfoundland (Purchase)

Évaluation et planification du bassin versant à Peter's River (centre)

Subvention approuvée : **14 375 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de deux ans ; total : 21 390 \$)

Bay St. George Area Development Association

Réévaluation de l'habitat des affluents des rivières Crabbes, Robinsons et Highlands

Subvention approuvée : **36 660 \$** pour 2026

Dalhousie University (Lennox)

Évaluation de l'avantage nordique du saumon atlantique au Nunatsiavut

Subvention approuvée : **49 937 \$** pour 2026 (1re année d'un projet de trois ans ; total : 149 811 \$)

Environment and Resources Management Association

Programme Fish Friends

Subvention approuvée : **37 917 \$** pour 2026

Environment and Resources Management Association

Enquête sur les frayères de l'affluent Rattling Brook

Subvention approuvée : **10 309 \$** pour 2026

Freshwater-Alexander Bays Ecosystem Corporation

Rôle des lacs dans l'habitat du saumon atlantique – Rivière Terra Nova

Subvention approuvée : **20 400 \$** pour 2026

Freshwater-Alexander Bays Ecosystem Corporation

Atlantic Salmon Smolt Assessment – Terra Nova River

Approved grant: **\$30,500** for 2026**Gander Bay Indian Band Council**

Habitat Restoration - Salmon Brook – Gander River Watercourse

Approved grant: **\$9,970** for 2026**Humber Arm Environmental Association (ACAP Humber Arm)**

A Holistic Approach to Atlantic Salmon Habitat Restoration, Management, and Awareness. Phase 2

Approved grant: **\$28,217** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$48,958)**Intervale Associates**

Conservation of Atlantic Salmon through Youth Engagement and Community Stewardship

Approved grant: **\$49,276** for 2026**Labrador Hunting and Fishing Association**

Atlantic Salmon Habitat Assessment of the Kenamu and Traverspine Rivers in Labrador using temperature and water level data

Approved grant: **\$13,500** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$25,500)**Memorial University of Newfoundland (Purchase)**

Salmon movement in Western Brook part 1: adult transit through temperature extremes created by the coastal plain and fjord lake

Approved grant: **\$37,812** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$51,692)**Qalipu First Nation (Environment and Natural Resources Department)**

Indigenous-Led Watershed Connectivity and Assessment

Approved grant: **\$50,000** for 2026**Salmon Preservation Association for the Waters of Newfoundland**

Fly casting and Fly tying for youth

Approved grant: **\$21,571** for 2026**Salmonid Association of Eastern Newfoundland**

Investigation of reasons for Atlantic salmon declines and development of remedial approaches

Approved grant: **\$50,000** for 2026**Watershed Stewardship Association of Rocky, Colinet & North Harbour River**

Heighten public awareness, and promote active stewardship of Rocky and nearby rivers

Approved grant: **\$20,000** for 2026**Freshwater-Alexander Bays Ecosystem Corporation**

Évaluation des saumoneaux atlantiques – Rivière Terra Nova

Subvention approuvée : **30 500 \$** pour 2026**Gander Bay Indian Band Council**

Restauration de l'habitat - Ruisseau Salmon – Cours d'eau de la rivière Gander

Subvention approuvée : **9 970 \$** pour 2026**Humber Arm Environmental Association (ACAP Humber Arm)**

Une approche holistique de la restauration, de la gestion et de la sensibilisation à l'habitat du saumon atlantique. Phase 2

Subvention approuvée : **28 217 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de deux ans ; total : 48 958 \$)**Intervale Associates**

Conservation du saumon atlantique grâce à l'engagement des jeunes et à la gestion communautaire

Subvention approuvée : **49 276 \$** pour 2026**Labrador Hunting and Fishing Association**

Évaluation de l'habitat du saumon atlantique dans les rivières Kenamu et Traverspine au Labrador à l'aide de données sur la température et le niveau d'eau

Subvention approuvée : **13 500 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de trois ans ; total : 25 500 \$)**Memorial University of Newfoundland (Purchase)**

Migration du saumon dans l'ouest du ruisseau, partie 1 : transit des adultes dans des conditions de température extrêmes créées par la plaine côtière et le lac fjord

Subvention approuvée : **37 812 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de deux ans ; total : 51 692 \$)**Qalipu First Nation (Environment and Natural Resources Department)**

Connectivité et évaluation des bassins versants sous la direction des Autochtones

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026**Salmon Preservation Association for the Waters of Newfoundland**

Lancer à la mouche et montage de mouches pour les jeunes

Subvention approuvée : **21 571 \$** pour 2026**Salmonid Association of Eastern Newfoundland**

Étude des causes du déclin du saumon atlantique et élaboration de mesures correctives

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026**Watershed Stewardship Association of Rocky, Colinet & North Harbour River**

Sensibiliser davantage le public et promouvoir une gestion active des rivières Rocky et des cours d'eau voisins

Subvention approuvée : **20 000 \$** pour 2026

Nova Scotia

Antigonish Rivers Association

Aquatic Habitat Restoration, Monitoring & Community Outreach in Antigonish, N.S.

Approved grant: **\$40,000** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$120,000)

Cheticamp River Salmon Association

Increasing climate change resiliency through targeted monitoring activities and new restoration work and plan development

Approved grant: **\$20,000** for 2026

Inverness South Anglers Association

Miramichi Brook Restoration Project

Approved grant: **\$25,699** for 2026

Margaree Salmon Association

Margaree River Watershed Restoration and Monitoring 2026

Approved grant: **\$25,000** for 2026

Nova Scotia Salmon Association

Implementing Watershed Stewardship in Priority Nova Scotia Watersheds

Approved grant: **\$40,000** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$120,000)

St. Mary's River Association

Restoration & Monitoring of McKeen's Brook, Fraser's Brook, & Moose River

Approved grant: **\$40,000** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$120,000)

Prince Edward Island

Bedeque Bay Environmental Management Association

Salmon Spawning Habitat Enhancement – Southwest Brook Branch

Approved grant: **\$11,352** for 2026

Central Queens Branch of the PEI Wildlife Federation

West River Integrated Revitalization and Monitoring Initiative: Upper Estuary Restoration, Spawning Habitat Improvement, and RiverWatcher Support

Approved grant: **\$21,751** for 2026

Cornwall and Area Watershed Group

Developing a Sediment Mitigation Strategy for the North River Watershed

Approved grant: **\$5,000** for 2026

Nouvelle-Écosse

Antigonish Rivers Association

Restauration de l'habitat aquatique, surveillance et sensibilisation communautaire à Antigonish, en N-É.

Subvention approuvée : **40 000 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de trois ans ; total : 120 000 \$)

Cheticamp River Salmon Association

Renforcement de la résilience au changement climatique grâce à des activités de surveillance ciblées, à de nouveaux travaux de restauration et à l'élaboration d'un plan.

Subvention approuvée : **20 000 \$** pour 2026.

Association des pêcheurs d'Inverness South

Projet de restauration du ruisseau Miramichi.

Subvention approuvée : **25 699 \$** pour 2026.

Association du saumon de Margaree

Restauration et surveillance du bassin versant de la rivière Margaree en 2026.

Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2026.

Nova Scotia Salmon Association

Mise en œuvre de la gestion des bassins versants dans les bassins versants prioritaires de la Nouvelle-Écosse

Subvention approuvée : **40 000 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de 3 ans ; total : 120 000 \$)

St. Mary's River Association

Restauration et surveillance des ruisseaux McKeen's Brook, Fraser's Brook et Moose River

Subvention approuvée : **40 000 \$** pour 2026 (1^{re} année d'un projet de 3 ans ; total : 120 000 \$)

Île-du-Prince-Édouard

Bedeque Bay Environmental Management Association

Amélioration de l'habitat de reproduction du saumon – Ruisseau Southwest Brook

Subvention approuvée : **11 352 \$** pour 2026

Central Queens Branch of the PEI Wildlife Federation

Initiative intégrée de revitalisation et de surveillance de la rivière West : restauration de l'estuaire supérieur, amélioration de l'habitat de reproduction et soutien à RiverWatcher

Subvention approuvée : **21 751 \$** pour 2026

Cornwall and Area Watershed Group

Élaboration d'une stratégie d'atténuation des sédiments pour le bassin versant de la rivière North

Subvention approuvée : **5 000 \$** pour 2026

Hillsborough Rivers Association

Atlantic Salmon Habitat Restoration & Enhancement Phase 8
Approved grant: **\$17,569** for 2026

Morell River Management Cooperative

Improving Connectivity and Enhancing Thermal Refuges to Support Atlantic Salmon Populations on the Morell River, PEI
Approved grant: **\$40,596** for 2026

PEI Watershed Alliance

Increasing knowledge of salmon on PEI: data integration and education
Approved grant: **\$17,375** for 2026

Roseville Miminégash Watersheds Inc.

Miminégash River's Strategic Wood Addition for Atlantic Salmon Habitat Recovery
Approved grant: **\$10,480** for 2026

Souris and Area Branch of the PEI Wildlife Federation

Developing a Thermal Index for the Naufrage River: Restoring Habitat Resilience and Management Strategies for Atlantic Salmon, Phase 2
Approved grant: **\$31,295** for 2026

Quebec

Gespe'gewa'gi Insitute of Natural Understanding

Monitoring of smolt downstream migration by capture-mark-recapture in order to evaluate Striped bass predation on salmon productivity in the Matapédia River.
Approved Grant: **\$24,505** for 2026 (3rd year of 3-year project; Total: \$73,515)

Corporation du bassin de la Jacques-Cartier

Telemetry of downstream smolts in the Jacques-Cartier River
Approved Grant: **\$21,064** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$70,412)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Aqua Awogene
Approved Grant: **\$27,669** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$62,238)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Literature review : Conservation and enhancement plan for the Étamamiou River
Approved Grant: **\$20,000** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$40,000)

Hillsborough Rivers Association

Restauration et amélioration de l'habitat du saumon atlantique, phase 8
Subvention approuvée : **17 569 \$** pour 2026

Morell River Management Cooperative

Améliorer la connectivité et renforcer les refuges thermiques pour soutenir les populations de saumon de l'Atlantique dans la rivière Morell, à l'Île-du-Prince-Édouard.
Subvention approuvée : **40 596 \$** pour 2026.

PEI Watershed Alliance

Améliorer les connaissances sur le saumon à l'Île-du-Prince-Édouard : intégration des données et éducation.
Subvention approuvée : **17 375 \$** pour 2026.

Roseville Miminégash Watersheds Inc.

Ajout stratégique de bois dans la rivière Miminégash pour la restauration de l'habitat du saumon atlantique
Subvention approuvée : **10 480 \$** pour 2026

Souris and Area Branch of the PEI Wildlife Federation

Élaboration d'un indice thermique pour la rivière Naufrage : restauration de la résilience de l'habitat et stratégies de gestion pour le saumon atlantique, phase 2
Subvention approuvée : **31 295 \$** pour 2026

Québec

Gespe'gewa'gi Insitute of Natural Understanding

Suivi de la dévalaison des saumoneaux par capture-marquage-recapture afin d'évaluer la prédation du bar rayé sur la productivité salmonicole dans la rivière Matapédia.
Subvention approuvée : **24 505 \$** pour 2026 (3e année d'un projet de 3 ans, total : 73 515 \$)

Corporation du bassin de la Jacques-Cartier

Télémétrie des saumoneaux en dévalaison de la rivière Jacques-Cartier.
Subvention approuvée : **21 064 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 2 ans; Total : 70 412 \$)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Aqua Awogene
Subvention approuvée : **27 669 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 2 ans; Total : 62 238 \$)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Revue de littérature : Plan de conservation et de mise en valeur de la rivière Étamamiou.
Subvention approuvée : **20 000 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 2 ans; Total : 40 000 \$)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique: Literature review : Conservation and enhancement plan for the Mingan River

Approved Grant: **\$18,000** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$36,000)

Institut national de la recherche scientifique, Centre Eau Terre Environnement

Study of the potential impacts of Copper Pit dewatering on York River salmon populations and development of tools to monitor the health of these populations.

Approved Grant: **\$30,000** for 2026 (2nd year of 3-year project; Total: \$100,548)

Société de gestion des rivières de Gaspé inc.

Restoring connectivity in York River tributaries

Approved Grant: **\$13,780** for 2026 (2nd year of 2-year project; Total: \$56,280)

Association de gestion halieutique autochtone Mi'gmaq et Wolastoqey

Characterization and restoration of habitat and thermal refuges in the Gespe'gewa'gi and Wolastokuk salmon rivers.

Approved Grant: **\$50,000** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$100,000)

Association rivière Sainte Marguerite

Monitoring and restoration of salmon and sea trout in the Sainte-Marguerite River.

Approved Grant: **\$18,300** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$54,900)

Corporation du bassin de la Jacques-Cartier

Monitoring the migration dynamics of Atlantic salmon in the Jacques-Cartier River.

Approved Grant: **\$39,420** for 2026

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Characterization of the actual habitat of Atlantic salmon in the Mitis and Matane river watersheds.

Approved Grant: **\$25,000** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$50,000)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Development of spatial analysis methods for sustainable management of Atlantic salmon fishing in the context of warm waters and climate change on the Rimouski and Malbaie rivers.

Approved Grant: **\$22,541** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$45,082)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Revue de littérature : Plan de conservation et de mise en valeur de la rivière Mingan.

Subvention approuvée : **18 000 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 2 ans; Total : 36 000 \$)

Institut national de la recherche scientifique, Centre Eau Terre Environnement

Étude des impacts potentiels du dénoyage de la fosse Copper sur les populations de saumon de la rivière York et développement d'outils de suivi de la santé de ces populations.

Subvention approuvée : **30 000 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 3 ans; Total : 100 548 \$)

Société de gestion des rivières de Gaspé inc.

Rétablissement de la connectivité dans les tributaires de la rivière York.

Subvention approuvée : **13 780 \$** pour 2026 (2e année d'un projet de 2 ans; Total : 56 280 \$)

Association de gestion halieutique autochtone Mi'gmaq et Wolastoqey

Caractérisation et restauration de l'habitat et des refuges thermiques des rivières à saumons du Gespe'gewa'gi et du Wolastokuk.

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 2 ans; total 100 000 \$)

Association rivière Sainte Marguerite

Suivi et restauration du saumon et la truite de mer de la rivière Sainte-Marguerite.

Subvention approuvée : **18 300 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 3 ans; total 54 900 \$)

Corporation du bassin de la Jacques-Cartier

Suivi de la dynamique de migration du saumon atlantique de la rivière Jacques-Cartier.

Subvention approuvée : **39 420 \$** pour 2026

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Caractérisation de l'habitat réel du saumon atlantique sur les bassins versants des rivières Mitis et Matane.

Subvention approuvée : **25 000 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 2 ans; total 50 000 \$)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Développement de méthodes d'analyse spatiale pour une gestion durable de la pêche au saumon atlantique en contexte d'eaux chaudes et de changements climatiques sur les rivières Rimouski et Malbaie.

Subvention approuvée : **22 541 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 2 ans; total 45 082 \$)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Release of the « documentaire Saumon ».

Approved Grant: **\$24,170** for 2026

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

« Forum des savoirs sur les poissons du Québec ».

Approved Grant: **\$50,000** for 2026

Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup

Conservation and restoration of cold-water tributaries in the Ouelle River watershed.

Approved Grant: **\$33,250** for 2026

Organisme des bassins versants du Nord-Est Bas-Saint-Laurent

All united for the health of the salmon habitat in the Mitis River.

Approved Grant: **\$40,000** for 2026 (1st year of 2-year project; Total: \$70,000)

Université du Québec à Montréal

Contributions of groundwater to salmon river temperatures: characterization and opportunities.

Approved Grant: **\$50,000** for 2026 (1st year of 3-year project; Total: \$150,000)

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Déploiement du documentaire Saumon.

Subvention approuvée : **24 170 \$** pour 2026

Fédération québécoise pour le saumon atlantique

Forum des savoirs sur les poissons du Québec.

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026

Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup

Conservation et restauration d'affluents d'eau froide dans le bassin versant de la rivière Ouelle.

Subvention approuvée : **33 250 \$** pour 2026

Organisme des bassins versants du Nord-Est Bas-Saint-Laurent

Tous unis pour la santé de l'habitat du saumon dans la rivière Mitis.

Subvention approuvée : **40 000 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 2 ans; total 70 000 \$)

Université du Québec à Montréal

Contributions des eaux souterraines aux températures des rivières à saumon : caractérisation et opportunités.

Subvention approuvée : **50 000 \$** pour 2026 (1ière année d'un engagement de 3 ans; total 150 000 \$)