

**Action concertée - Programme de recherche sur les impacts économiques des changements climatiques
Titulaires du concours 2024-2025**

Titulaire	Établissement	Titre	Axe*	MONTANT DE LA SUBVENTION ¹			FRAIS INDIRECTS DE RECHERCHE (FIR) ²			TOTAL
				1er janvier 2024 au 31 décembre 2025	1er janvier 2025 au 31 décembre 2026	1er janvier 2026 au 31 décembre 2027	1er janvier 2024 au 31 décembre 2025	1er janvier 2025 au 31 décembre 2026	1er janvier 2026 au 31 décembre 2027	
Projet de recherche										
Castonguay, François	Université de Montréal	Projet SATAQ – Santé et Adaptation des Travailleurs Agricoles du Québec face au changement climatique : évaluation des coûts	4.2	63 528 \$	109 237 \$	127 217 \$	17 153 \$	29 494 \$	34 349 \$	380 978 \$
Chebana, Fateh	Institut national de la recherche scientifique [INRS]	Impacts économiques actuels et projetés des aléas climatiques sur le secteur de la santé au Québec	4.1	51 500 \$	107 750 \$	140 750 \$	13 905 \$	29 093 \$	38 002 \$	381 000 \$
Couture, Raoul- Marie	Université Laval	Projection des changements à venir dans l'habitat ichtyofaunique fluviale et lacustre par modélisation des processus physicochimiques et estimation des répercussions économiques pour la pêche sportive.	1.2	73 040 \$	176 440 \$	147 480 \$	19 721 \$	47 639 \$	39 820 \$	504 140 \$
Dupras, Jérôme	Université du Québec en Outaouais [UQO]	Transmission des impacts et évaluation des coûts d'adaptation aux changements climatiques dans la chaîne d'approvisionnement de légumes et fruits frais produits au Québec	5	76 000 \$	87 500 \$	86 500 \$	20 520 \$	23 625 \$	23 355 \$	317 500 \$
Gautam, Shuva	Université Laval	Évaluation de l'Impact du Changement Climatique sur l'Infrastructure de Transport et les Chaînes d'Approvisionnement de l'Industrie Forestière : Analyse Coût-Bénéfice des Stratégies d'Atténuation	5	87 631 \$	85 786 \$	76 513 \$	23 660 \$	23 162 \$	20 659 \$	317 411 \$
Houle, Janie	Université du Québec à Montréal [UQAM]	Modélisation économique des impacts des changements climatiques sur la santé (Projet MEDICCS)	4.1	109 473 \$	111 307 \$	79 220 \$	29 558 \$	30 053 \$	21 389 \$	381 000 \$
Warin, Thierry	HEC Montréal	Impacts économiques des changements hydrologiques sur le trafic maritime et le commerce international dans le bassin du Saint-Laurent : une approche par jumeau numérique	5	76 100 \$	96 100 \$	77 600 \$	20 547 \$	25 947 \$	20 952 \$	317 246 \$
Synthèse des connaissances										
Lamari, Moktar	École nationale d'administration publique [ENAP]	Evaluation d'impacts économiques des changements climatiques : que savons-nous et que retenir pour mesurer tous les coûts liés ?	1	99 827 \$	-	-	26 953 \$	-	-	126 780 \$
TOTAL GÉNÉRAL: 8 octrois										2 726 055 \$

TITRE DES AXES***Projet de recherche**

AXE 1.2 : Pêcheries sportives
 AXE 4.1 : Santé de la population
 AXE 4.2 : Productivité, santé et sécurité au travail
 AXE 5 : Chaînes d'approvisionnement

Synthèse des connaissances

1. Les octrois sont conditionnels à l'allocation des crédits par l'Assemblée nationale du Québec et aux décisions du Conseil d'administration du Fonds. Ces octrois peuvent donc être modifiés en tout temps, sans préavis.
 2. Les frais indirects de recherche (FIR), accordés aux projets de recherche seulement, sont à l'usage des établissements gestionnaires et leur sont versés directement.