

Rapport annuel 2024-2025
Présenté au Sénat académique
Faculté des études supérieures et de la recherche
Vice-rectorat adjoint à la recherche

1. Message du vice-recteur adjoint à la recherche et du doyen

La Faculté des études supérieures et de la recherche (FESR) et le Vice-rectorat adjoint à la recherche ont connu une année exceptionnelle. Nous avons atteint un sommet historique à la fois pour les inscriptions aux cycles supérieurs et pour les revenus de recherche. Ces résultats témoignent de la qualité des initiatives de son personnel.

Les nombres de demandes de financement et de collaborations avec des entités externes (compagnies privées, OBNL, villes, communautés, etc.) sont nettement à la hausse. De l'appui considérable est offert aux personnes chercheuses pour le succès de leurs projets de recherche.

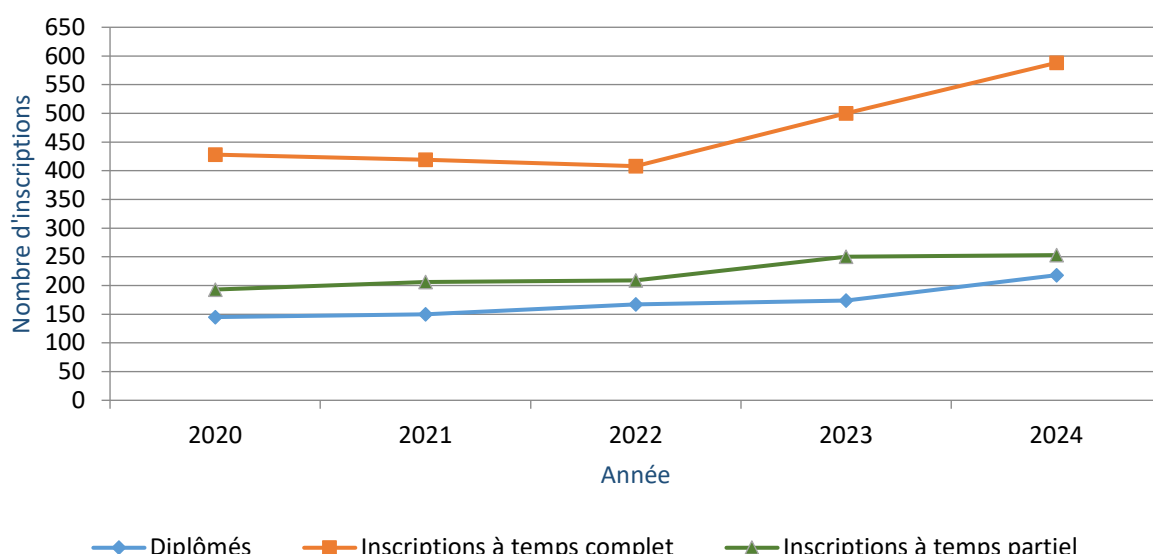
Nous allons continuer nos efforts pour faire progresser le plan stratégique institutionnel ainsi que les actions facultaires. Par exemple, nous sommes dans le processus de redéfinition de nos axes et créneaux de recherche. Ceci est le premier pas pour l'établissement d'un nouveau plan institutionnel pour la recherche. Une première ronde pour combler les chaires de recherche stratégiques a eu lieu récemment. Une deuxième ronde est prévue pour 2025-2026. Par ailleurs, un comité est en place pour suggérer une restructuration de l'Institut d'études acadiennes.

2. Faculté en bref

La FESR offre, en collaboration avec les unités académiques de l'Université, huit doctorats et une trentaine de maîtrises. Elle compte 588 personnes étudiantes à temps complet et 253 personnes étudiantes à temps partiel. Après une croissance des inscriptions à temps complet de 2018 à 2020, il y a eu un léger recul au cours des deux années suivantes. Cependant en 2023-2024, nous avons eu un bond de 22,5% dans nos inscriptions à temps plein et de presque 20% à temps partiel. Cette progression s'est continuée pour les inscriptions à temps plein. Elles ont augmenté de plus de 44% en deux années. **Pour la deuxième année consécutive, on atteint un sommet historique à ce chapitre.** Ceci augure donc très bien pour les études supérieures et par ricochet, pour nos activités de RDC. Par ailleurs, une partie de cette croissance est liée à des nouveaux arrivants qui choisissent de s'inscrire à un programme, particulièrement du type professionnel, pour parfaire leur formation.

Tableau 1 : Inscriptions et diplomation aux cycles supérieurs

**Inscriptions à temps complet, à temps partiel et
diplômés aux cycles supérieurs
2020 - 2024**



Au cours des cinq dernières années, le nombre de personnes diplômées a augmenté de plus de 50%. Ceci démontre une meilleure efficacité de nos programmes, car les personnes étudiantes ont maintenant tendance à diplômer plus rapidement. Un bon suivi des dossiers étudiants de la part des Comités des études supérieures et de la FESR peut expliquer ce succès quant à la durée des études.

3. Faits saillants

Le nouvel Institut de recherche en santé a été créé par le Conseil de l'Université. Le concours pour la ou le PDG est en cours et une demande de financement pour l'institut est en préparation.

Une nouvelle Chaire de recherche en intelligence artificielle en santé a été décernée au professeur Moulay Akhloufi. Cette chaire est cofinancée par RechercheNB et un donateur privé.

La Chaire K.-C.-Irving en sciences de l'environnement et en développement durable sera comblée par la professeure Mélanie Jean à compter du 1^{er} juillet 2025.

Des chaires stratégiques ont été octroyées aux personnes suivantes : Michelle Cardoso, Jason Noble, Basile Roussel et Éric Trudel à compter du 1^{er} juillet 2025.

Organisation du deuxième Forum MedTech où plus de 200 personnes, et une vingtaine de compagnies et organisations ont participé. Cette initiative a engendré plusieurs projets de recherche collaborative.

Un projet de recherche avec Dassault Systèmes en collaboration avec les villes de Dieppe et Moncton, la Commission des services régionaux du sud-est du N.-B., du CCNB et deux compagnies locales (Black Arcs et Remsoft) a été mis en place.

Mois des études supérieures et de la recherche

C'est en collaboration avec les campus, facultés, écoles et départements que la FESR organise le Mois des études supérieures et de la recherche (MESR), qui ont eu lieu en présentiel et virtuel du 3 au 31 mars, où plus de 43 différentes activités et présentations furent au programme. Ces activités servent de promotion de nos programmes et de nos activités de recherche.

Colloque des jeunes chercheuses et chercheurs

Ce colloque en était à sa 35^e édition et bien qu'il soit un élément du MESR, il mérite une mention particulière. Il a eu lieu en présentiel le 28 mars 2025. Cinquante-et-un participantes et participants ont présenté leurs recherches et un gala mettant en vedette les personnes étudiantes dans les formations artistiques a couronné la journée.

4. Nominations

Monsieur Rémi Richard a été nommé directeur du Bureau de soutien à l'innovation. Il nous arrive de l'IARC avec une expérience considérable.

Madame Feriel Khider a été nommée conseillère à la recherche. Son expérience en recherche en santé sera très bénéfique aux membres de l'Institut de recherche en santé.

5. Prix et distinctions

La professeure Jalila Jbilou de l'École de psychologie et du CFMNB s'est vu décerner le prix de championne de l'innovation par InnovateNB.

Madame Jeanne-Mance Cormier, directrice de la Bibliothèque Champlain, a été faite chevalière de l'Ordre des Arts et des Lettres de la République Française.

Le professeur Francis LeBlanc du Département de physique et d'astronomie a été fait chevalier de l'Ordre des Palmes académiques de la République Française.

La compagnie AgroGene a gagné le prix Breakthru de la FINB. Elle fut fondée par les professeurs Luc Boudreau, Nicolas Pichaud et Gilles Robichaud du Département de chimie et biochimie, ainsi que la diplômée Pascale Michaud.

Prix de RechercheNB

La professeure Sarah Pakzad de l'École de psychologie a reçu le prix de l'innovateur MedTech, la professeure Suzanne Dupuis-Blanchard de l'École de science infirmière s'est vu décerner le prix du catalyseur et le Centre de médecine de précision du Nouveau-Brunswick a reçu le prix de centre de recherche en santé.

Prix Vo-Van de la meilleure thèse

La FESR a décerné le Prix Vo-Van de la meilleure thèse à Marc-André Blais pour la qualité de sa recherche intitulée « *L'apprentissage par renforcement pour la robotique en essaim* ». Monsieur Blais a obtenu son diplôme de maîtrise ès arts (informatique) sous la supervision du professeur Moulay Akhloufi. La cérémonie de remise du prix a eu lieu en présentiel le 10 mars 2025.

Prix du Recteur

Le prix pour la meilleure publication étudiante, tous cycles confondus, a été décerné en présentiel le 25 mars 2025 à Mathieu Johnson, étudiant au doctorat en sciences de la vie sous la supervision de Sandra Turcotte, professeure au Département de chimie et biochimie, pour la publication *Loss of SETD2 in wild-type VHL clear cell renal cell carcinoma sensitizes cells to STF-62247 and leads to DNA damage, cell cycle arrest, and cell death characteristic of pyroptosis*, parue dans la revue *Molecular Oncology*.

Prix d'excellence en recherche

Le professeur Nicolas Pichaud du Département de chimie et biochimie s'est mérité le Prix d'excellence en recherche. Ce prix est accordé annuellement à un membre du corps professoral de l'un des trois campus qui s'est distingué par une ou des contributions exceptionnelles en recherche au cours des cinq dernières années ou moins.

Conférence de la FESR

Cette année, la 26^e Conférence de la FESR *De la recherche à l'action : L'éducation comme moteur de transformation sociale* a été prononcée par Audrey Dupuis, professeure au Département d'enseignement au secondaire et des ressources humaines. Cette activité s'est déroulée en présentiel au campus de Moncton et virtuel le 20 mars 2025.

Médaille d'or du Gouverneur général

Adèle Léger, finissante à la maîtrise ès sciences (biochimie) sous la direction des professeurs Nicolas Pichaud du Département de chimie et biochimie et Étienne Hébert Chatelain du Département de biologie, s'est mérité la Médaille d'or du Gouverneur général.

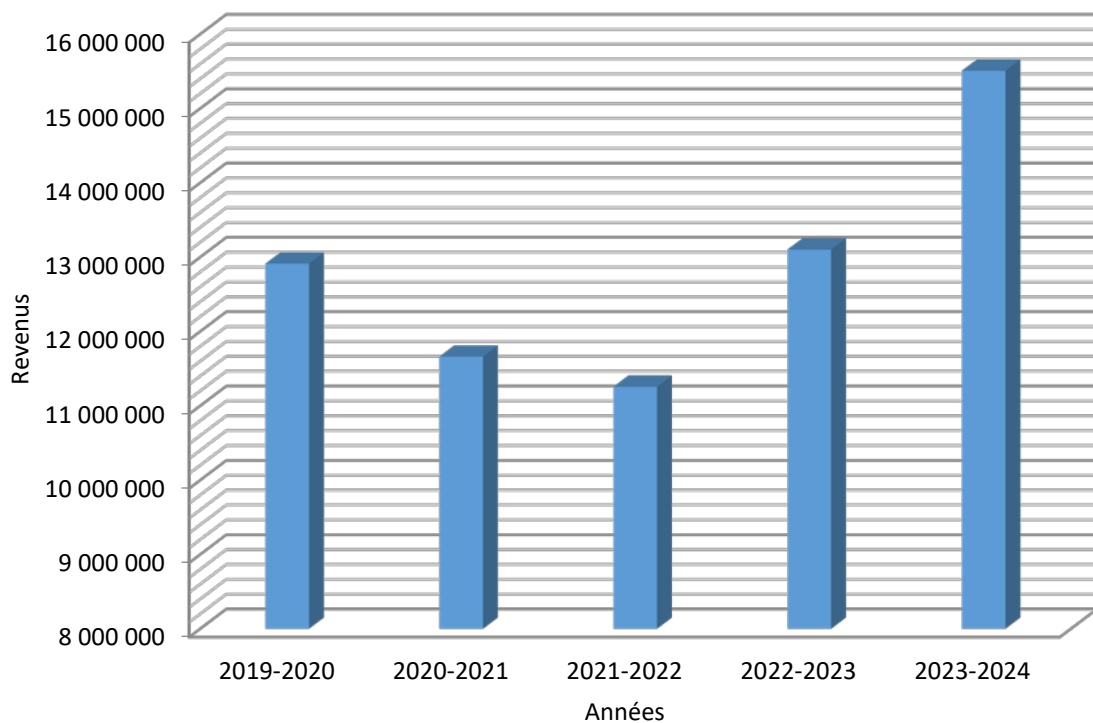
6. Recherche

6.1 Généralités

Le Tableau 2 montre les revenus en recherche de l'Université de Moncton. **L'Université a atteint un sommet historique de plus 15,5 M\$ en revenus de recherche en 2023-2024.** L'effet négatif dû à la pandémie et ressenti en 2020-2021 et 2021-2022 est donc heureusement résorbé. Il faut noter que la FESR n'a pas accès aux chiffres officiels pour les fonds de recherche pour 2024-2025, car ils seront uniquement rendus public après l'adoption des états financiers par le Conseil de l'Université en septembre prochain. Il existe donc un décalage d'une année entre ces chiffres et ceux de la population étudiante.

Tableau 2 : Revenus en recherche

**Université de Moncton
Revenus en recherche
2019-2020 à 2023-2024**



Plusieurs signes encourageants existent pour la recherche :

- Le financement pour le Pôle d'excellence atlantique en intelligence artificielle et en gestion des données (PLEIADE) a amplifié nos projets de recherche collaborative.
- La nouvelle Chaire de recherche en intelligence artificielle (IA) en santé, la Chaire K.-C.-Irving en sciences de l'environnement et en développement durable et les chaires stratégiques vont certainement amplifier nos activités de recherche dans nos axes prioritaires.
- La création d'un institut de recherche en santé devrait porter des fruits en augmentant nos collaborations avec nos partenaires.
- La restructuration prochaine de l'Institut d'études acadiennes va certainement redynamiser cet axe.
- Nous avons obtenu huit nouvelles subventions dans le programme Découverte et deux subventions dans le programme de développement à la Découverte du CRSNG pour 2025-2026. Au CRSH, nous avons obtenu deux subventions au programme Savoir et cinq subventions du programme développement Savoir. Une nouvelle subvention des IRSC a été octroyée.
- Le financement obtenu de Mitacs a progressé de presque 24% par rapport à l'année précédente. Ces investissements nous permettent de multiplier nos collaborations externes.

6.2 Programmes internes de financement

La FESR gère un certain nombre de programmes de financement interne de la recherche, dans le but d'accroître la capacité en recherche. Sont présentés ici les résultats des concours.

Concours régulier

Dans le cadre de ce concours, qui accorde des subventions de recherche aux membres du corps professoral des trois campus, sept subventions ont été accordées à l'UMCE pour un total de 19 600 \$, 44 subventions à l'UMCM pour un total de 187 424 \$ et quatre à l'UMCS pour un total de 13 600 \$. Ce concours sert non seulement à amorcer un projet de recherche qui mène ensuite à la présentation d'une demande de subvention aux grands conseils, mais aussi de levier pour obtenir du financement externe pour un projet de recherche en cours.

Concours intercampus

Ce concours s'adresse à des équipes composées d'au moins deux professeures et professeurs de campus différents dans le but d'augmenter les collaborations intercampus. Deux subventions ont été offertes pour un total de 7 562 \$.

Programme spécial d'aide à la diffusion de la RDCI

Ce concours qui a lieu une fois par année vise à aider financièrement les membres du corps professoral des trois campus à faire connaître leurs travaux en RDCI : trois professeurs à l'UMCE ont reçu une aide financière totalisant 1 500 \$, 23 à l'UMCM pour un total de 16 537 \$, et deux à l'UMCS pour un total de 2 196 \$.

Programme de subventions stratégiques

Ce concours sert de levier en vue d'obtenir un financement d'un organisme subventionnaire pour un projet de recherche. Dix subventions stratégiques et une subvention stratégique en études acadiennes ont été accordées, totalisant 84 629 \$.

Programme spécial de subvention de recherche pour les nouvelles professeures et nouveaux professeurs

Ce programme vise à soutenir les nouvelles professeures et nouveaux professeurs à lancer leur programme de recherche en début de carrière. Cette année, huit subventions ont été accordées à des membres du corps professoral de l'UMCM en début de carrière pour un montant de 39 959 \$.

Programme de soutien à la recherche autochtone

Ce programme vise à apporter une aide financière aux professeures et professeurs de l'Université de Moncton dans le but d'encourager la recherche partenariale menée avec les autochtones et de soutenir les projets qui contribueront à accroître les connaissances et la compréhension à l'égard des peuples autochtones. Aucune subvention n'a été accordée cette année, car le descriptif du programme est en révision.

6.3 Financement externe

Sont présentés sous cette rubrique les faits saillants des résultats des concours de financement de la recherche et d'autres activités liées à la recherche auprès d'organismes fédéraux, provinciaux et autres pour l'année 2024-2025. Un nombre important de chercheuses et chercheurs de l'Université continuent à participer à des réseaux de recherche et à des partenariats divers. Les données présentées ci-après concernent seulement les fonds administrés par l'Université de Moncton pour des projets où un membre du corps professoral agit à titre de candidate principale ou de candidat principal.

Fondation canadienne pour l'innovation (FCI)

Trois nouvelles subventions ont été attribuées dans le cadre du Fonds des leaders John-R.-Evans de la FCI, pour un investissement total en infrastructure de recherche de 240 405 \$.

Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG)

Subventions à la découverte

Huit nouvelles subventions à la découverte d'une durée de cinq ans ont été attribuées dont les versements totalisaient 275 000 \$ pour l'année. Quatre de ces nouvelles subventions ont bénéficié d'un supplément Tremplin vers la découverte de 12 500 \$, offrant des ressources supplémentaires aux chercheuses et chercheurs en début de carrière, pour un total de 50 000 \$. Ces versements s'ajoutent aux 29 subventions à la découverte en cours dont les versements représentaient 981 350 \$.

Subventions à la découverte axées sur le développement

Deux subventions à la découverte axée sur le développement avec un versement annuel de 20 000 \$ chacune était en cours, pour un total de 40 000 \$. Ce programme offre un soutien de deux ans aux chercheuses et chercheurs de petites universités dont la demande de subvention à la découverte, bien que jugée de qualité suffisante pour justifier un appui, n'a pas été financée dans le cadre du concours des subventions à la découverte.

Suppléments aux subventions à la découverte en recherche nordique

Un supplément à la recherche nordique, qui reconnaît les coûts supplémentaires de la logistique inhérents spécifiquement à la recherche dans le Nord canadien, était en cours pour un montant de 11 670 \$.

Subventions d'outils et d'instruments de recherche

Une subvention d'outils et d'instruments de recherche de 60 360 \$ a été accordée. Ce programme appuie l'achat d'appareils de recherche favorisant la capacité de découverte, d'innovation et de formation en recherche.

Conseil de recherches en sciences humaines (CRSH)

Subventions Savoir

Cinq subventions Savoir étaient actives en 2024-2025, le total des versements correspondant à 199 856 \$.

Subventions de développement Savoir

Quatre nouvelles subventions de deux ans ont été attribuées dont les versements 2024-2025 totalisaient 96 155 \$, s'ajoutant à huit subventions en cours dont les versements annuels s'élevaient à 218 433 \$.

Subventions d'engagement partenarial

Trois projets réalisés en partenariat avec des organismes non universitaires en réponse à des besoins immédiats ont été financés par ce programme, pour un total de 74 061 \$.

Subventions Connexion

Trois subventions Connexion ont été approuvées, appuyant des événements et des activités de rayonnement ciblant des initiatives de mobilisation des connaissances. Le total du financement s'élevait à 99 556 \$.

Subventions Destination Horizon

Une subvention de 9 370 \$ a été accordée pour appuyer le développement de réseaux ou de consortiums avec des chercheuses et chercheurs de l'Union européenne et d'autres pays associés dans le but ultime de répondre aux appels à proposition du pilier 2 d'Horizon Europe.

Subvention institutionnelle du CRSH

La subvention institutionnelle du CRSH contribue à renforcer l'excellence des travaux de recherche en sciences humaines et sociales. Le versement annuel correspondait à 51 649 \$ et comprenait un versement supplémentaire pour appuyer les petits établissements.

Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC)

Subventions Projet

Une nouvelle subvention Projet sur cinq années a été attribuée, le versement 2024-2025 correspondant à 195 649 \$.

Subvention catalyseur

Une nouvelle subvention catalyseur d'une année d'une valeur de 125 000 \$ a été attribuée. Ce financement appuie la recherche sur les déterminants structurels de la santé.

Initiative Réseau de réseaux

Une subvention est en cours pour soutenir la consolidation d'un réseau de services intégrés pour les jeunes au Nouveau-Brunswick. Un versement de 290 985 \$ couvrait les activités prévues en 2024-2025.

Fonds Nouvelles frontières en recherche

Ce fonds, administré par les trois grands organismes fédéraux, soutient des recherches de calibre mondial, interdisciplinaires, internationales, à haut risque, à haut rendement et transformatrices. Une nouvelle subvention sur trois ans a été accordée dans le cadre du volet International du Fonds, pour un versement 2024-2025 s'élevant à 397 171 \$.

Chaires de recherche du Canada

L'Université de Moncton a une allocation de six chaires de recherche du Canada (CRC), soit une chaire de niveau 1 (200 000 \$ par an) ainsi que cinq chaires de niveau 2 (100 000 \$ par an, pour un versement annuel de 500 000\$). Une nouvelle CRC en traduction et colonialisme est entrée en vigueur le 1^{er} juillet 2024 pour un mandat de cinq ans.

Dans un effort de mieux soutenir les chercheuses et chercheurs en début de carrière, le programme des CRC a mis sur pied une initiative permettant d'appuyer les titulaires de chaire de niveau 2 au cours de leur premier mandat en leur versant une allocation annuelle de 20 000 \$ qui contribuera à bien lancer leur carrière en recherche. Cette allocation a visé deux titulaires de chaire en 2024-2025, pour un total de 40 000\$.

Enfin, l'Université de Moncton a bénéficié d'une subvention en matière d'équité, de diversité et d'inclusion de 50 000 \$ pour l'aider à éliminer les obstacles systémiques liés au recrutement, à l'avancement et à la rétention auxquels sont confrontées les personnes de groupes sous-représentés et pour satisfaire aux exigences du programme des CRC.

Fonds de soutien à la recherche

L'Université a reçu une subvention de 1 019 932 \$ dans le cadre de ce programme fédéral qui vise à aider les établissements à couvrir les dépenses engagées dans la gestion des travaux de recherche financés par les trois organismes subventionnaires fédéraux et à maintenir un milieu de recherche de calibre mondial. Ce montant était accompagné d'une allocation supplémentaire de 2 902 \$ pour soutenir les activités qui visent à renforcer la capacité à évaluer et à atténuer les risques potentiels pour la sécurité de la recherche.

Mitacs

Par l'entremise de ses programmes, qui soutient des personnes étudiantes de cycle supérieur et des stagiaires postdoctoraux travaillant sur un projet de recherche partenariale avec un organisme externe sous la supervision d'un membre du corps professoral. Mitacs a versé plus de 1,1 M\$ pour divers projets.

Fondation de l'innovation du Nouveau-Brunswick (FINB)

En avril 2024, la plupart des programmes de financement de la recherche de la FINB ont été intégrés au sein d'un nouvel organisme : RechercheNB. Les financements ci-dessous sont des subventions en cours attribuées avant la date de transition.

Initiative d'assistanats à la recherche

Huit nouvelles subventions ont été attribuées par l'entremise de ce programme qui offre un soutien salarial aux personnes étudiantes de premier cycle et des cycles supérieurs participant directement à des travaux de recherche dirigés par un membre du corps professoral, pour un total de 360 000 \$.

Initiative des professionnels de la recherche

Ce programme appuie l'embauche de professionnelles et professionnels de la recherche travaillant sous la supervision d'un membre du corps professoral en couvrant la moitié du salaire et des avantages sociaux pour une période pouvant aller jusqu'à trois ans. La FINB a soutenu quatre demandes pour une nouvelle contribution de 187 500 \$, s'ajoutant à six subventions en cours avec des engagements financiers s'élevant à 180 000 \$.

Projets émergents

Un nouveau projet a été appuyé dans le cadre de ce programme qui appuie les étapes initiales d'un projet, représentant une contribution de 25 000 \$.

Fonds d'équipement

Deux demandes ont été approuvées dans le cadre de ce programme qui offre un financement de contrepartie envers l'achat d'infrastructure de recherche, pour un total de 223 488 \$.

Bons de recherche pour l'innovation

Ce programme, qui appuie des projets de recherche partenariale menés conjointement par des petites et moyennes entreprises et le milieu universitaire, a soutenu deux projets en pour un investissement total de 158 694 \$ de la FINB.

Fonds d'atténuation des changements climatiques

Un projet d'une valeur de 90 000 \$ a été appuyé par ce programme qui soutient la recherche qui améliore notre capacité à s'adapter aux changements climatiques.

Fonds de commercialisation en phase préliminaire

Un projet avec un fort potentiel de commercialisation et de mise en marché a été soutenu par ce programme, pour un total de 50 000 \$.

RechercheNB

RechercheNB regroupe, depuis avril 2024, des programmes autrefois administrés par la FINB et l'ancienne Fondation de la recherche en santé du Nouveau-Brunswick.

Fonds de recrutement de talents

Deux subventions de 55 000 \$ ont été approuvées pour soutenir le démarrage des activités de recherche de nouveaux membres du corps professoral, pour un total de 110 000 \$.

Fonds de contrepartie en partenariat

Dans le cadre de cette initiative, neuf subventions s'élevant à 226 919 \$ ont été accordées en contrepartie de financements obtenus d'autres sources.

Subventions de transfert des connaissances

Huit subventions de 1 500 \$ ont été accordées pour couvrir une partie de frais de déplacement et de séjour associés à la participation d'activités de mobilisation des connaissances, pour un total de 12 000 \$.

Subventions d'établissement pour nouveaux chercheurs

Une subvention de deux ans a été accordée pour soutenir les activités d'une personne ayant le statut de professeur associé et travaillant en milieu clinique. Le versement 2024-2025 était de 46 919 \$.

Fonds Du-Labo-au-Marché

Une subvention de 75 114 \$ a été accordée dans le cadre de ce programme qui soutient des activités qui contribuent au développement de technologies et/ou au transfert de connaissances qui répondent aux problèmes d'un marché.

Fonds Projets émergent

Deux nouveaux projets ont été soutenus dans le cadre de ce programme qui appuie les étapes initiales d'un projet, représentant une contribution de 50 000 \$.

Fonds d'équipement

Une demande a été approuvée dans le cadre de ce programme qui offre un financement de contrepartie envers l'achat d'infrastructure de recherche, pour un total de 21 466 \$.

Subventions transitoires

Une subvention transitoire de 35 000 \$ a été accordée pour appuyer la resoumission d'une demande qui a été évaluée favorablement par les pairs dans le cadre d'un programme de financement fédéral.

Subventions pour initiative stratégique

Trois projets ont été financés dans le cadre de ce programme, pour un total de 96 560 \$.

Fonds de soutien pour la recherche

Une subvention de 20 524 \$ a été attribuée pendant la période visée.

Initiative d'assistanats à la recherche

Une nouvelle subvention a été attribuée pour la période visée, offrant un soutien salarial aux personnes étudiantes de premier cycle et des cycles supérieurs participant directement à des travaux de recherche dirigés par un membre du corps professoral, pour un total de 45 000 \$.

Initiative des professionnels de la recherche

Une subvention de 90 000 \$ a été accordée pour appuyer l'embauche de professionnelles et professionnels de la recherche travaillant sous la supervision d'un membre du corps professoral en couvrant la moitié du salaire et des avantages sociaux pour une période pouvant aller jusqu'à trois ans.

Autres organismes externes

En complément des sources déjà identifiées, les chercheuses et chercheurs de l’Université de Moncton ont obtenu des financements grâce à des subventions et contrats octroyés par divers organismes externes. La diversité de ces sources reflète la portée et de la pertinence des recherches menées, qui répondent aux besoins variés de nombreux secteurs de la société. Ci-dessous sont les principaux versements reçus pour l’année 2024-2025 :

- Acfas (5 000 \$)
- Association canadienne pour la santé mentale Nouveau-Brunswick (20 800 \$)
- Centre de prévention de la violence dans Kent Inc. (30 000 \$)
- Coalition pour l’équité salariale du Nouveau-Brunswick (16 000 \$)
- Conseil national de recherches du Canada (60 000 \$)
- Consortium national de formation en santé (70 292 \$)
- Fondation pour le droit au Nouveau-Brunswick (31 203 \$)
- Fonds en fiducie pour l’environnement du Nouveau-Brunswick (161 800 \$)
- Groupe d’action-collaboration sur l’éducation en français (25 000 \$)
- Justice Canada (24 000 \$)
- McKenna Institute (200 000 \$)
- Ministère des Affaires intergouvernementales du Nouveau-Brunswick (43 000 \$)
- Ministère du Développement social du Nouveau-Brunswick (97 000 \$)
- Ministère de l’Éducation et du Développement de la petite enfance du Nouveau-Brunswick (303 721 \$)
- Ministère de l’Enseignement postsecondaire, Formation et Travail du Nouveau-Brunswick (473 500 \$)
- Ministère de l’Environnement et des Gouvernements locaux du Nouveau-Brunswick (128 500 \$)
- Ministère des Pêches et Océans Canada (130 520 \$)
- Net Zero Atlantic (20 000 \$)
- Ressources naturelles Canada (44 000 \$)
- Société de recherche sur le cancer (65 000 \$)
- Société Santé en français (68 000 \$)
- Springboard Atlantic (148 343 \$)