

Le jeudi 16 juillet 2020

Financement de 1,2 million de dollars accordé à 27 projets de recherche sur la COVID-19 au Nouveau-Brunswick

—Un nouveau programme de recherche a été établi et lancé dans les deux semaines—

FREDERICTON— La Fondation de l'innovation du Nouveau-Brunswick (FINB), en partenariat avec la [Fondation de la recherche en santé du Nouveau-Brunswick](#) (FRSNB) et l'[Agence de promotion économique du Canada atlantique](#) (APECA), a annoncé aujourd'hui que 27 projets de recherche dans l'ensemble du Nouveau-Brunswick ont reçu un financement d'un total de 846 707 \$ pour explorer de nouvelles façons de détecter et de traiter la COVID-19 et d'en évaluer les effets sur les personnes, les collectivités et l'économie.

Le financement est fourni par la FINB, la FRSNB et l'APECA. Ces projets tirent également 361 860 \$ additionnels d'autres sources, notamment de parties prenantes à but non lucratif et de partenaires du secteur privé. Au total, les 27 projets retenus recevront plus de 1,2 million de dollars. [AGE-WELL Centre national d'innovation POPRAVIT](#) (PROPRAVIT), un partenariat entre AGE-WELL RCE, le réseau canadien axé sur les technologies et le vieillissement, et la FRSNB, communique son expertise en matière de mobilisation des connaissances et travaillera avec les bailleurs de fonds et les chercheurs retenus afin de mobiliser les publics clés et les utilisateurs potentiels de cette recherche.

Le financement a été accordé aux chercheurs comme suit :

<u>Lieu</u>	<u>Nombre de projets</u>	<u>Financement</u>
Université de Moncton	4	115 910 \$
Université du Nouveau-Brunswick	13	409 854 \$
Dalhousie Medicine New Brunswick	4	110 118 \$
New Brunswick Community College	1	37 593 \$
Université Mount Allison	2	65 210 \$
Université St. Thomas	1	20 422 \$
Réseau de Santé Horizon	2	87 600 \$

Total de 846 707 \$

Ces projets de recherche couvrent un large éventail de domaines, notamment les technologies et les méthodologies d'analyse, l'atténuation de la propagation du virus, les pratiques de communication en matière de santé publique, les réformes éducatives, la résilience des collectivités, les résultats en matière de santé cardiaque, la consommation d'alcool et les répercussions psychosociales de la COVID-19 sur les Néo-Brunswickois. Pour obtenir une liste de tous les projets, consultez le document PDF ci-joint.

Citations

« Les conséquences sanitaires, sociales et économiques de ce virus sont sidérantes, et je suis fermement convaincue que la recherche et l'innovation sont les meilleurs moyens d'en réduire les effets négatifs et de se préparer à la prochaine pandémie. C'est pour cette raison que la FINB a pris cette initiative, a mobilisé des partenaires et, en deux semaines seulement, a établi et lancé le programme de fonds de recherche pour la COVID-19. Nous sommes épatés tant par la qualité que par le nombre de demandes de financement; les chercheurs du Nouveau-Brunswick sont manifestement prêts à prendre les devants de l'intervention mondiale pour atténuer la crise de COVID-19. »

-- Laura Richard, Ph. D., directrice de recherche à la FINB

« La FRSNB est ravie de s'être jointe à la FINB pour cette importante initiative. La portée et la variété des propositions de recherche reçues de la communauté des chercheurs du Nouveau-Brunswick étaient impressionnantes. Il est clair que nos chercheurs sont passionnés et qu'ils souhaitent fortement s'attaquer aux nombreux problèmes survenant de la pandémie de COVID-19. Grâce à ce financement, les chercheurs du Nouveau-Brunswick sont bien placés pour mettre leurs connaissances et leurs compétences à profit et contribuer à l'effort national et mondial. La FRSNB se réjouit à l'idée de voir les résultats de ces projets novateurs et variés. »

--Leah Carr, directrice générale, FRSNB

« En cette période de bouleversements, le gouvernement, les universités et l'industrie doivent travailler ensemble, et il est inspirant de voir autant de Canadiens se mobiliser pour affronter le moment. Grâce à son partenariat avec l'APECA, la Fondation de l'innovation du Nouveau-Brunswick appuiera 27 projets de pointe pour nous aider à mieux comprendre la détection, le traitement et les effets de la COVID-19. Dans la lutte contre cette pandémie, nous continuerons à unir les efforts des secteurs public et privé au nom de tous les Canadiens. »

--L'honorable Mélanie Joly, ministre du Développement économique et des Langues officielles et ministre responsable de l'APECA

« Il est essentiel au renforcement de notre système de santé publique de faire en sorte que la recherche novatrice en lien avec la COVID-19 menée au Nouveau-Brunswick soit communiquée largement aux responsables de politiques, aux chercheurs, aux économistes et au grand public. Au centre PROPRAVIT, nous nous réjouissons de soutenir la FINB, la FRSNB et les chercheurs du Nouveau-Brunswick afin de communiquer les résultats novateurs de ces initiatives aux gens de l'ensemble du pays et du monde. »

--Candice Ashley Pollack, directrice exécutive du Centre PROPRAVIT

Faits en bref

APECA	405 852 \$
FINB	350 000 \$
Autres sources de financement potentielles	361 860 \$
FRSNB	99 820 \$
PROPRAVIT	En nature

Financement total de 1 217 532 \$

- 27 projets financés
- Financement total : 1,2 million de dollars
- Le financement était plafonné à 50 000 dollars par projet et ne nécessitait aucuns fonds de contrepartie.
- Les projets de recherche approuvés couvrent un large éventail de domaines, notamment les technologies et les méthodologies d'analyse, l'atténuation de la propagation du virus, les pratiques de communication en matière de santé publique, les réformes éducatives, la résilience des collectivités, les résultats en matière de santé cardiaque, la consommation d'alcool et les répercussions psychosociales de la COVID-19 sur les Néo-Brunswickois.
- Les propositions ont été évaluées par un comité de révision d'experts selon les critères ci-dessous. Le comité de révision comptait des experts médicaux ainsi que des chercheurs industriels chevronnés.
 - Recherche confirmée, propre à la lutte, à la détection ou à l'évaluation des effets de la COVID-19
 - Incidence socio-économique potentielle (directe ou indirecte)
 - Expertise et antécédents du chercheur principal et des principaux chercheurs collaborateurs
 - Capacité de mener à bien le projet, y compris le financement, l'infrastructure et le personnel approprié pour soutenir le projet
 - Justification du budget proposé
 - Planification du transfert et de la communication des connaissances

Autres renseignements

Pour de plus amples renseignements sur le fonds de recherche sur la COVID-19 de la FINB, consultez la page <https://nbif.ca/fr/programme-de-financement-covid-19/> ou <https://www.nbhrf.com/fr/financement-de-recherche-covid-19>.

-30-

Pour plus d'information

Angela Pyne
Gérante du Marketing, FINB
angela.pyne@nbif.ca
506-452-7208

Linda McLaughlin
Coordonnatrice des communications et de l'administration, FRSNB
Linda.mclaughlin@nbhrf.com
506-455-3534