

Fonds d'accélération des collaborations en santé - Plus de 13,8 M\$ accordés à l'Université de Sherbrooke et ses partenaires pour la mise au point d'une plateforme pour le développement de médicament

NOUVELLES FOURNIES PAR

Cabinet du ministre de l'Économie et de l'Innovation et ministre responsable du Développement économique régional →

Déc 13, 2021, 09:00 ET

MONTRÉAL, le 13 déc. 2021 /CNW Telbec/ - Le ministre de l'Économie et de l'Innovation et ministre responsable du Développement économique régional, M. Pierre Fitzgibbon, annonce l'attribution de 13,85 millions de dollars à l'Université de Sherbrooke pour soutenir la réalisation du projet Le Consortium Acuité Québec : prédire et visualiser l'action du médicament, sélectionné dans le cadre du deuxième appel de projets du Fonds d'accélération des collaborations en santé (FACS).

Estimé à 27,05 millions de dollars, ce projet consiste à développer, au profit de l'écosystème québécois des sciences de la vie, une plateforme publique-privée durable et décentralisée de technologies innovantes augmentées par l'intelligence artificielle, et visant à soutenir le développement de médicament avec un taux de succès accru. Il sera réalisé de concert avec six collaborateurs publics et dix-sept partenaires privés (voir Faits saillants).

En tout, quatre initiatives ont été sélectionnées au terme du deuxième appel de projets du FACS, lancé en juin 2020. Elles représentent des investissements de plus de 74 millions de dollars sur trois ans, dont 35 millions en aides gouvernementales.

Citations :

« Pour accélérer le développement des innovations en sciences de la vie, il faut faciliter la collaboration entre les centres de recherche et les entreprises. Nous sommes donc fiers de soutenir des initiatives comme les quatre projets annoncés aujourd'hui. Ceux-ci contribuent à accroître la compétitivité des entreprises québécoises et à attirer des investissements privés au Québec. »

Pierre Fitzgibbon, ministre de l'Économie et de l'Innovation et ministre responsable du Développement économique régional

« Le FACS est un puissant outil de développement économique pour le Québec. Structurants et de grande envergure, les projets octroyés tirent profit de la complémentarité des expertises et des ressources des différents acteurs issus des milieux public et privé. Il est un générateur d'innovation pour les entreprises québécoises et contribue à transformer de façon durable l'écosystème des sciences de la vie. »

Diane Gosselin, présidente-directrice générale du CQDM - Consortium de recherche biopharmaceutique

« Le processus de découverte et de développement du médicament a besoin de transformation. Mené par l'Institut de pharmacologie de Sherbrooke, le projet Acuité Québec apportera une vision nouvelle et des solutions innovantes afin d'assurer une transition efficace de la recherche fondamentale vers les applications cliniques. La finalité de ce projet permettra d'améliorer l'efficacité et l'innocuité des médicaments pour les patients. L'Université de Sherbrooke est fière d'être l'institution porteuse de cet investissement et d'ainsi contribuer au développement de la relève dans ce secteur économique. »

P^r Philippe Sarret, directeur de l'Institut de pharmacologie de Sherbrooke de l'Université de Sherbrooke

Faits saillants :

- Les collaborateurs publics du projet Le Consortium Acuité Québec : prédire et visualiser l'action du médicament de l'Université de Sherbrooke sont :
 - l'Institut de pharmacologie de Sherbrooke;
 - l'Institut de recherche en immunologie et en oncologie - Université de Montréal;
 - le Mila;
 - le Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie-Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS) et le Centre de recherche du CHUS;
 - Centre Armand-Frappier Santé Biotechnologie - Institut national de la recherche scientifique;
 - le Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine.

- Les principaux partenaires privés du projet sont les suivants : Abaxial Médical, adMare BioInnovations, CannaSher, CMC Microsystems, ExCellThera, Find Therapeutics, Imagia Cybernetics, Imaging Research and Technology, Imeka, Immune Biosolutions, Inversago Pharma, IRICoR, My Intelligent Machines, NMX Research and Solutions, Photon etc., Valence Discovery et Sherbrooke Innopole.
- Mesure phare de la Stratégie québécoise des sciences de la vie (SQSV) 2017-2027, le FACS a pour objectif de soutenir des projets ambitieux qui stimulent les collaborations public-privé. Au-delà des investissements privés et étrangers qu'elles attirent, les initiatives renforcent la chaîne d'innovation du secteur des sciences de la vie et augmentent la maturité des PME québécoises. Elles permettent également de répondre aux besoins en santé.
- Mis en œuvre par le CQDM - Consortium de recherche biopharmaceutique, le FACS dispose d'une enveloppe de 75 millions de dollars répartie sur sept ans.
- Le premier appel de projets du FACS a permis de financer six projets d'une valeur de 101 millions de dollars, qui ont bénéficié d'interventions financières du gouvernement du Québec totalisant 40 millions de dollars.
- Par l'entremise de la SQSV 2017-2027, dont la mise à jour est en cours, le gouvernement du Québec aspire à bâtir un environnement d'affaires adapté à la réalité du secteur des sciences de la vie pour lui permettre de se développer de façon solide et durable.
- Il entend ainsi accélérer sa croissance en appuyant la recherche, en soutenant le financement des entreprises et en stimulant la création d'emplois de qualité dans toute la chaîne de l'innovation du secteur.

Lien connexe :

Pour en savoir plus sur le secteur québécois des sciences de la vie, visitez le www.economie.gouv.qc.ca/objectifs/informer/par-secteur-dactivite/sciences-de-la-vie.

Ministère de l'Économie et de l'Innovation sur les réseaux sociaux :

- twitter.com/economie_quebec
- facebook.com/EconomieQc
- linkedin.com/company/économie-québec
- youtube.com/user/MDEIEQuebec
- instagram.com/economieqc

SOURCE Cabinet du ministre de l'Économie et de l'Innovation et ministre responsable du Développement économique régional

Renseignements: Source : Mathieu St-Amand, Directeur des communications, Cabinet du ministre de l'Économie et de l'Innovation et ministre responsable du Développement économique régional, Tél. : 418 691-5650 Information : Jean-Pierre D'Auteuil, Responsable des relations médias, Direction des communications, Ministère de l'Économie et de l'Innovation, Tél. : 418 691-5698, poste 4868, Cell. : 418 559-0710

Liens connexes

<https://www.economie.gouv.qc.ca/>