

## **Génome Québec salue la nouvelle SQRI**

### **Ambitieuse et visionnaire, cette stratégie est à l'image d'un Québec prospère et innovant**

**Montréal, le 12 mai 2017** — C'est avec enthousiasme que Génome Québec accueille l'annonce de la nouvelle Stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation (SQRI), présentée aujourd'hui par monsieur Philippe Couillard, premier ministre du Québec et madame Dominique Anglade, ministre de l'Économie, de la Science et de l'Innovation.

Au terme d'un important exercice de consultations, le gouvernement du Québec en a dévoilé les principales cibles : ambitieuse, elle vise à hisser le Québec, d'ici 2022, parmi les dix leaders de l'Organisation de Coopération et de Développement Économiques (OCDE) en matière de recherche et d'innovation. À l'horizon 2030, le gouvernement souhaite faire du Québec l'une des sociétés les plus innovantes à l'échelle mondiale. Génome Québec réagit très favorablement à cette stratégie, conçue de manière à stimuler l'ensemble de la chaîne d'innovation, du fondamental à la commercialisation.

Rappelons que dans le cadre de cette stratégie, le gouvernement a octroyé à notre organisme un investissement de 40 millions de dollars, notamment en vue de maximiser les performances du Québec dans les programmes de recherche à grande échelle de Génome Canada.

Pour Daniel Coderre, président-directeur général de Génome Québec, cet appui permet d'exploiter nos grandes forces et de miser sur la collaboration pour s'imposer comme leader mondial du changement : « C'est un message clair quant au rôle de la génomique comme vecteur d'innovation et de prospérité économique pour le Québec. Les avancées de cette technologie de rupture ouvrent de nouvelles approches dans divers domaines et représentent un remarquable incubateur de solutions; le Québec a connu, en ce sens, des succès importants au cours des dernières années. Nous comptons poursuivre nos efforts à réaliser des partenariats stratégiques en ciblant quatre secteurs porteurs : la médecine de précision, l'agroalimentaire, la foresterie et l'environnement. Nous travaillerons également à exploiter à sa pleine capacité le potentiel des deux grandes filières d'excellence que sont l'intelligence artificielle et la génomique. Leur convergence permettra au Québec d'acquérir un positionnement unique à l'échelle internationale, d'attirer des investissements étrangers et de contribuer au développement d'un nouveau secteur industriel. »

Dans le but de favoriser l'accès à des infrastructures compétitives, le gouvernement offrira un appui particulier aux plateformes technologiques. De tels investissements seront nécessaires pour optimiser le fonctionnement du parc d'équipements technologiques afin d'en exploiter pleinement les capacités. Pour Génome Québec, cette initiative permet l'accès à des technologies à haut rendement en génomique et fournit à la communauté scientifique les outils nécessaires pour faire face aux défis engendrés, entre autres, par la compétitivité internationale.

Soulignons, finalement, l'importance accordée par le gouvernement au développement des talents et de la relève, des cibles priorisées par Génome Québec dans son plan stratégique. En effet, face à la complexité des technologies et à la nécessité de pouvoir les intégrer dans la société, un des défis de l'organisme est de réussir à catalyser le transfert des connaissances, en soutenant le processus d'appropriation auprès des utilisateurs. Ultiment, ce sont les citoyens qui doivent tirer bénéfice des retombées de la génomique. En ce sens, nous offrons tout notre soutien au gouvernement dans son désir de stimuler la passion pour les sciences et l'innovation, et à développer la capacité des citoyens et des institutions à appuyer leurs décisions sur des connaissances scientifiques.

#### **À propos de Génome Québec**

Organisme de développement économique, Génome Québec contribue à renforcer la compétitivité du système d'innovation en génomique afin d'en maximiser les retombées socioéconomiques au Québec, en finançant des initiatives majeures de recherche en génomique et en mettant en place les outils nécessaires au développement scientifique et stratégique du domaine.

Les fonds investis par Génome Québec proviennent du ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation du Québec (MESI), du gouvernement du Canada par l'entremise de Génome Canada et de partenaires privés.

Pour en savoir davantage, consultez [www.genomequebec.com](http://www.genomequebec.com).

- 30 -

#### **Contact**

Éva Kammer  
Directrice, Communications  
Génome Québec, 514 398-0668, poste 206  
[ekammer@genomequebec.com](mailto:ekammer@genomequebec.com)