

## Analyse du budget 2017-2018 du Québec – Mars 2017

### Faits saillants pour le secteur des sciences de la vie

Préparée par  
**Octane**  
STRATÉGIES + COMMUNICATIONS

## Orientations générales – Faits saillants

- Troisième budget équilibré d'affilée.
- Croissance des dépenses à 3,6 % en 2017-18 et 2,5 % en 2018-19.
- Croissance des dépenses en santé de 742 millions de dollars en 2017-2018, soit 4,2%, comparativement à 3 % en 2016-2017.
- Croissance du PIB réel devrait atteindre 1,7 % en 2017 et 1,6 % en 2018.
- Réduction du fardeau fiscal : 1 milliard de dollars par l'élimination de la taxe santé, jumelée à une baisse d'impôt générale
- Aucune hausse de taxe.
- Investissements majeurs en éducation et en développement de la main d'œuvre : plus de 3 milliards de dollars sur cinq ans
- De façon générale, le gouvernement compte stimuler la croissance économique en maintenant l'équilibre budgétaire, en allégeant la fiscalité des particuliers, en soutenant la recherche et l'innovation, en stimulant l'investissement des entreprises et en encourageant le développement économique régional.

## La stratégie des sciences de la vie

En vue du dévoilement de la Stratégie par la ministre de l'Économie, de la Science et de l'Innovation au printemps 2017, et suite aux mesures totalisant 33,8 millions de dollars, annoncées en 2016, ce budget annonce plus de 150 M\$ sur six ans pour favoriser le développement du secteur des sciences de la vie avec des sommes additionnelles de 117,5 millions de dollars pour la mise en œuvre de la stratégie des sciences de la vie.

### Accroître les investissements en recherche et en innovation

- Annonce d'un fonds de soutien aux initiatives publiques et privées de grande envergure, lancé d'ici fin 2017 pour mettre en valeur des atouts québécois en recherche provenant notamment des centres de recherche universitaires;
- Annonce d'un appui de 2 millions de dollars à IRICoR, l'organisme qui effectue la commercialisation de la recherche de l'Institut de recherche en immunologie et en cancérologie de l'Université de Montréal,

### Favoriser le démarrage d'entreprises innovantes et assurer leur croissance

- Annonce de mesures visant à financer des travaux de recherche et de maturation technologique exécutés par un centre de recherche public; faciliter l'accès au financement des entreprises du secteur pour qu'elles puissent poursuivre leur croissance au Québec; favoriser des activités de mentorat et d'accompagnement visant le démarrage et l'accélération de jeunes entreprises à fort potentiel de croissance.

### Attirer de nouveaux investissements privés

- Soutien au développement d'occasions d'affaires et de partenariats auprès d'investisseurs, d'acheteurs et de partenaires de recherche;
- Renforcement du rayonnement du secteur québécois des sciences de la vie à l'étranger;
- Accompagnement des entreprises québécoises dans le développement de leur réseau à l'international.

### Intégrer davantage l'innovation dans le réseau de la santé et des services sociaux

- Création d'un bureau d'innovation doté d'outils financiers pour accélérer l'introduction de technologies innovantes et leur déploiement optimal dans le réseau de la santé et des services sociaux.
- Reconduction de l'appui annoncé en 2016, à l'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux afin d'améliorer la rapidité d'accès à certains médicaments constituant une percée thérapeutique majeure ou un potentiel d'économies substantielles.

### Détail de la répartition des initiatives en faveur du secteur des sciences de la vie

Les crédits additionnels seront répartis comme suit :

- 106,5 millions de dollars au ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation, soit 13,7 millions de dollars en 2017-2018 et 23,2 millions de dollars par année pour les années 2018-2019 à 2021-2022.
- 9 millions de dollars au ministère de la Santé et des Services sociaux, soit 1,8 million de dollars par année pour les années 2017-2018 à 2021-2022.



## Autres éléments d'intérêt

La Stratégie des sciences de la vie s'inscrit dans une approche plus large consacrée à la recherche et l'innovation. Dans la panoplie d'annonces, quelques éléments sont d'intérêt pour le secteur des sciences de la vie :

- 305 M\$ pour encourager l'innovation et la relève scientifique, dans le cadre de la prochaine stratégie québécoise de la recherche et de l'innovation qui sera dévoilée ultérieurement par la ministre de l'Économie, de la Science et de l'Innovation.

À noter, cette enveloppe prévoit

- 40 millions de dollars attribués à Génome Québec pour soutenir ses activités de recherche en génomique, particulièrement dans le domaine des soins de santé personnalisés
  - 25 M\$ pour les projets des regroupements sectoriels de recherche industrielle, dont le Consortium québécois sur la découverte du médicament (CQDM) et MEDTEQ.
- 190 M\$ pour encourager l'innovation et la relève scientifique, par le biais de crédits additionnels versés pour les cinq prochaines années au ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation.
  - 60 M\$ pour développer les compétences, soutenir la relève et enrichir la culture scientifique et d'innovation à travers différents projets.
  - 70 M\$ pour accroître la capacité de recherche de classe mondiale du Québec et soutenir l'innovation.
  - 60 M\$ pour accélérer le transfert et la commercialisation des innovations.

-----  
Analyse préparée le 28 mars 2017

Pour information :  
Leslie Molko  
Directrice, conseil et communication corporative  
Octane Stratégies  
417, rue Saint-Pierre, 5<sup>e</sup> étage  
Montréal, H2Y 2M4  
(514) 347-8584