

Examen du soutien fédéral aux sciences : pourquoi celui-ci est important pour les étudiants, la science et le budget canadien

Premier examen du genre en 40 ans • Commissionné en juin 2016 par le gouvernement canadien et la ministre des sciences  
• A pour mandat d'évaluer le fonctionnement du financement et du soutien gouvernemental pour la science • Un panel de 9 experts présidé par le Dr. David Naylor a consulté la population canadienne • Le rapport a été officiellement rendu public en avril 2017

## ENJEUX MAJEURS



Le Canada ne fait plus partie du top 30 en « intensité de recherche »



La recherche multidisciplinaire n'est pas bien financée



Le niveau de subvention par chercheur est en déclin



Sous-représentation des femmes et des minorités

## RECOMMANDATIONS CLÉS



Créer un conseil consultatif national indépendant sur la recherche et l'innovation pour une meilleure vue d'ensemble



Augmenter le financement pour les programmes libres de recherche fondamentale de \$485M sur 4 ans.



Développer des politiques cohérentes et coordonnées visant à obtenir de meilleurs résultats en matière d'équité et de diversité



Augmenter le soutien à la recherche multidisciplinaire



Harmoniser les programmes de bourses et de subventions destinés aux stagiaires postdoctoraux pour attirer des candidats internationaux talentueux

## IMPACT SUR LES ÉTUDIANTS ET LES JEUNES CHERCHEURS



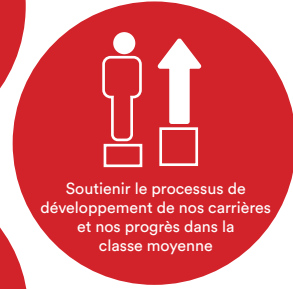
Favoriser une société motivée par la curiosité dans laquelle nous pouvons construire notre futur



Nous permettre d'être compétitifs sur la scène internationale



Soutenir l'enseignement, le transfert de compétences critiques, notre recherche, ainsi que le personnel de laboratoire



Soutenir le processus de développement de nos carrières et nos progrès dans la classe moyenne



Promouvoir la diversité à partir de la population étudiante jusqu'aux postes hiérarchiques les plus hauts

➔ IL RESTE ENCORE BEAUCOUP DE TRAVAIL À FAIRE, car rétablir un soutien général pour la recherche fondamentale de la part du gouvernement fédéral et à travers le Canada va prendre du temps. Voici ce que vous pouvez faire pour aider le Canada [#ChooseScience](#)

- 1 **SIGNEZ NOTRE LETTRE**
- 2 **ÉCRIVEZ VOTRE PROPRE LETTRE**
- 3 **RENCONTREZ ET TWEETEZ VOTRE MP**
- 4 **ENVOYEZ-NOUS DES VIDÉOS ET #RACONTEZ VOS HISTOIRES**

NOTRE LETTRE OUVERTE [#STUDENTS4THEREPORT](#) a suscité une attention nationale et a été envoyé au Premier ministre Trudeau et aux ministres Duncan (science), Morneau (finance), et Bains (innovation, science et développement économique), avec un message clair: **LES JEUNES CHERCHEURS [#SUPPORTTHEREPORT](#)**

**>1200 signatures**

**& est soutenue par des associations représentant plus de 300,000 étudiants**

