



**LA SCIENCE
RENCONTRE LE
PARLEMENT
COLOMBIE-
BRITANNIQUE**

**LA SCIENCE
RENCONTRE LE
PARLEMENT
FÉDÉRAL
2026**

**LA SCIENCE
RENCONTRE LE
PARLEMENT
ONTARIO**





LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

CB
2026

FÉDÉRAL
2026

ONTARIO
2026

Cette année marque la sixième édition du programme La science rencontre le Parlement, lancé en 2018. Depuis, le programme s'est étendu aux provinces, avec une première édition en Colombie-Britannique en avril 2024, puis en Ontario en 2025. Le programme est devenu la plus importante plateforme de mise en relation entre chercheur(euse)s et parlementaires, ayant permis à plus de 300 chercheur(euse)s de rencontrer plus de 300 parlementaires dans le cadre d'échanges individuels. La science rencontre le Parlement offre aux chercheur(euse)s du Canada une occasion unique de renforcer leurs liens avec les parlementaires, de mieux comprendre l'élaboration des politiques publiques et de développer leurs compétences et leur expérience en politiques scientifiques.

OBJECTIFS

L'objectif de cette initiative est de renforcer les liens entre les communautés scientifique et politique du Canada, de favoriser un dialogue bidirectionnel et de promouvoir une meilleure compréhension mutuelle. Elle vise à aider les scientifiques à se familiariser avec l'élaboration des politiques au niveau politique, tout en permettant aux parlementaires d'explorer l'utilisation des données probantes scientifiques dans la prise de décision. Ce programme ne constitue pas un exercice de promotion en faveur de la science ou de la communauté scientifique.



LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

IMPACT DE L'INVESTISSEMENT

Ce programme repose uniquement sur les commandites et les frais d'inscription des délégué(e)s. Votre commandite offre une occasion unique d'obtenir une reconnaissance importante, en particulier auprès des député(e)s provinciaux(ales) et des décideur(euse)s des politiques publiques à l'échelle provinciale, tout en positionnant votre organisation comme un acteur clé dans l'élaboration d'initiatives porteuses et la promotion d'un dialogue constructif.

En commanditant La science rencontre le Parlement, votre organisation pourra :

- **Accroître sa reconnaissance institutionnelle** : En tant qu'institution visionnaire et chef de file, activement engagée dans le renforcement de l'interface science-politique et dans la contribution au bien public.
- **Soutenir la relève** : En inspirant les chercheur(euse)s en début de carrière et en démontrant l'importance de leur rôle à l'interface science-politique, afin de contribuer à la formation d'une nouvelle génération de leaders capables d'interagir avec les décideur(euse)s.
- **Appuyer le perfectionnement professionnel des chercheur(euse)s en début de carrière** : En leur offrant des occasions uniques d'en apprendre davantage sur le processus législatif et de développer leurs compétences en communication de contenus scientifiques complexes auprès de publics non spécialisés.
- **Favoriser le dialogue entre science et politiques publiques** : En facilitant des échanges directs entre scientifiques et décideur(euse)s, permettant aux chercheur(euse)s de partager leur expertise et de contribuer à l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes.



LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

PROGRAMME

Le programme La science rencontre le Parlement 2026 comprendra :



Des ateliers virtuels sur les politiques scientifiques, la prise de décision fondée sur des données probantes, ainsi que la communication scientifique et médiatique



Une séance d'orientation obligatoire comprenant de l'information sur le fonctionnement du Parlement et des exercices préparant les délégué(e)s à échanger avec les responsables politiques



Des rencontres avec des député(e)s à l'Assemblée législative de la Colombie-Britannique, des député(e)s provinciaux(ales) en Ontario ou des député(e)s fédéraux(ales)



Une réception de réseautage avec des membres des législatures provinciales ou du Parlement fédéral, ainsi qu'avec leur personnel

LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

FAITES DE VOTRE ORGANISATION UN CHAMPION DU PROGRAMME

LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT AU CANADA

NOTE IMPORTANTE : Il est possible de commanditer l'un des programmes suivants : Fédéral, Ontario ou Colombie-Britannique, ou de commanditer deux programmes à la fois, soit le programme fédéral et l'un des programmes provinciaux, à un tarif préférentiel. Tous les partenaires de la CPSC profiteront également des rabais spéciaux indiqués ci-dessous.

Avantages	Champions (\$10,000+)	Partenaires (>\$6000)	Collaborateurs (>\$3000)
Annonce dans le livret des délégué(e)s	Page entière	Demi-page	Logo
Mention dédiée sur les médias sociaux	5	3	1
Invitation à la réception de réseautage avec les délégué(e)s, les parlementaires, les député(e)s, les fonctionnaires, les partenaires du secteur privé et les invité(e)s	3	2	1
Entrée gratuite à la CPSC 2026	2	1	
Remerciement au podium	✓	✓	✓
Logo affiché sur le site Web	✓	✓	✓
Mention du logo dans les courriels envoyés aux délégué(e)s	✓	✓	✓
Mention du logo sur l'affiche présentée au début des séances virtuelles	✓	✓	✓
Affichage d'une bannière lors de l'événement	✓	✓	
Sélection d'un(e) délégué(e)* (L'inscription demeure obligatoire)	✓	✓	
Entrée gratuite pour un(e) délégué(e)*	✓		
Possibilité de souhaiter la bienvenue aux délégué(e)s lors de la séance d'orientation ou de l'une des séances virtuelles session or in one of the virtual sessions	✓		

* La CPSC travaillera avec les commanditaires de niveau Champion afin d'identifier une personne candidate. Les personnes candidates parrainées devront tout de même répondre à certains critères d'admissibilité. Offre limitée à cinq commanditaires de niveau Champion.

*Rabais spéciaux pour les partenaires de la CPSC :

50 % de rabais : niveau Leader

30 % de rabais : niveau Innovateur

20 % de rabais : niveau Influenceur

10 % de rabais : niveaux Penseur et Collaborateur

LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

TÉMOIGNAGES: SRP FÉDÉRAL

De la part de délégué(e)s :

[Traduit de l'anglais] « L'expérience de La science rencontre le Parlement a été riche et transformatrice. Elle a offert une occasion concrète aux scientifiques et aux décideur(euse)s politiques d'échanger directement. Elle a permis de mieux comprendre nos langages, nos cultures et nos codes respectifs, ainsi que le travail de création de liens nécessaire pour rapprocher ces deux mondes distincts mais interdépendants. Ce fut également une excellente occasion de rencontrer d'autres scientifiques de disciplines variées et de tisser des liens autour de notre intérêt commun pour des débats publics éclairés. »

[Traduit de l'anglais] « Ce programme a fondamentalement changé ma façon de concevoir le rôle de la science dans la gouvernance au Canada. Cette expérience influencera la manière dont je diffuse mes recherches et m'encouragera à m'impliquer davantage dans les processus décisionnels. Plus important encore, le programme m'a montré que les outils pour éclairer les politiques publiques existent, mais que c'est aux scientifiques qu'il revient de les utiliser, et de les utiliser efficacement. »

[Traduit de l'anglais] « La science rencontre le Parlement a été une expérience à la fois éclairante et mobilisatrice. Elle a offert une plateforme unique permettant à des scientifiques comme moi d'échanger directement avec des décideur(euse)s politiques, favorisant un dialogue et une collaboration d'une grande valeur. Je suis reconnaissant(e) d'avoir eu l'occasion de contribuer à une prise de décision fondée sur des données probantes et de participer à des changements positifs dans notre société. Merci aux organisateur(trice)s, aux parlementaires, aux commanditaires et à toutes les personnes ayant contribué à la réussite de cet événement marquant. »

[Traduit de l'anglais] « Cet excellent programme de formation m'a permis de mieux comprendre comment interagir efficacement avec les décideur(euse)s politiques, tout en me donnant l'occasion de faire connaître mes recherches. L'événement en personne avec les parlementaires a dépassé mes attentes ! »

De la part de député(e)s :

[Traduit de l'anglais] « Ces rencontres constituent de précieuses occasions pour les député(e)s fédéraux(ales) de mieux saisir l'étendue et la profondeur de la recherche menée au Canada, de comprendre comment nous collaborons à l'échelle internationale, ainsi que d'apprécier à la fois la valeur et les limites de la science dans l'élaboration des politiques publiques. »

« La rencontre avec les scientifiques est un opportunité d'en apprendre sur l'expertise disponible pour les parlementaires et leurs travaux en comité. »

[Traduit de l'anglais] « Les rencontres avec les délégué(e)s ont apporté un niveau d'expertise technique qui manque souvent au travail d'élaboration des politiques, et qui complète donc très bien celui des parlementaires. Nous devons veiller à ce que la science soit mobilisée à toutes les étapes de la rédaction des politiques afin d'en assurer une mise en œuvre adéquate et efficace. »



LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

TÉMOIGNAGES: SRP ON ET CB

De la part de délégué(e)s de la C.-B. :

[Traduit de l'anglais] « La science rencontre le Parlement en Colombie-Britannique a été une occasion exceptionnelle de découvrir de première main l'élaboration des politiques dans la province et d'apprendre directement auprès des décideur(euse)s, tant les député(e)s à l'Assemblée législative que les membres de leur personnel. En seulement deux jours à l'Assemblée législative de la Colombie-Britannique, j'ai établi des liens précieux et appris comment mieux mobiliser et communiquer mes recherches pour éclairer les politiques publiques partout dans la province. »

[Traduit de l'anglais] « La science rencontre le Parlement a été une expérience à la fois éclairante et mobilisatrice. Elle a offert une plateforme unique permettant à des scientifiques comme moi d'échanger directement avec des décideur(euse)s, favorisant un dialogue et une collaboration d'une grande valeur. Je suis reconnaissant(e) d'avoir eu l'occasion de contribuer à une prise de décision fondée sur des données probantes et de participer à des changements positifs dans notre société. Merci aux organisateur(trice)s, aux parlementaires, aux commanditaires et à toutes les personnes ayant contribué à la réussite de cet événement marquant. »

[Traduit de l'anglais] « Il s'agit d'une occasion de perfectionnement professionnel soigneusement conçue pour renforcer la pratique de la communication scientifique, établir des liens entre les données probantes et l'élaboration des politiques, et mieux comprendre, de façon approfondie, le processus législatif. »

De la part de député(e)s de la C.-B. :

[Traduit de l'anglais] « La possibilité de rencontrer les personnes qui travaillent sans relâche à améliorer la vie de tout le monde est inestimable. L'étendue de leur curiosité et de leurs connaissances est bénéfique pour nous tous et toutes ! »

[Traduit de l'anglais] « Merci de nous avoir donné à tous et à toutes l'occasion d'échanger avec des scientifiques de nos communautés ! »

De la part de délégué(e)s de l'Ontario :

[Traduit de l'anglais] « En apprendre davantage sur les liens entre la science et les politiques publiques, tant en théorie qu'en pratique, a été une révélation. Au fond, les scientifiques et les parlementaires partagent un même désir : rendre le monde meilleur. La science rencontre le Parlement – Ontario 2025 nous a offert la plateforme pour y parvenir ! »

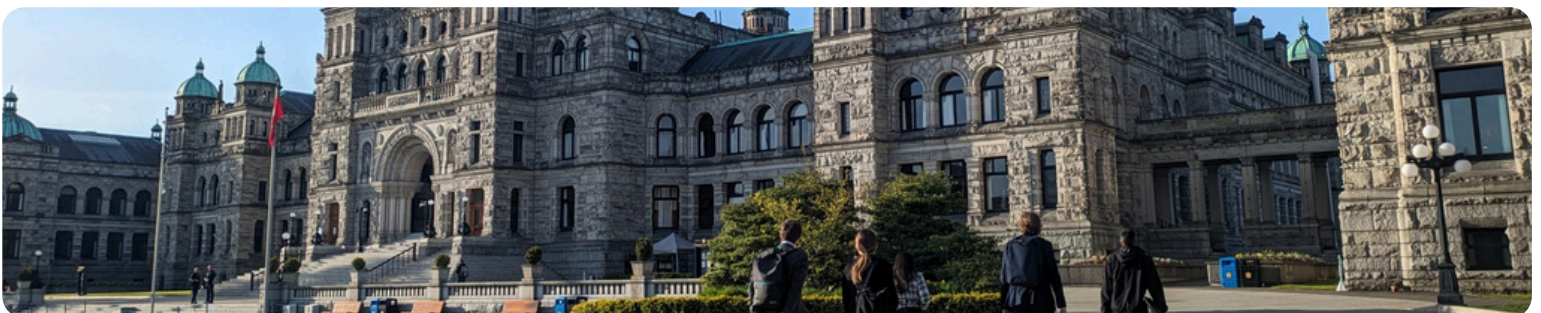
[Traduit de l'anglais] « Le programme La science rencontre le Parlement m'a permis de mieux comprendre les rouages fascinants de l'élaboration des politiques publiques et d'y avoir accès de manière concrète. J'ai eu d'excellentes conversations, j'ai appris énormément et je me suis même fait de nouvelles amitiés. J'encourage vivement tous les scientifiques à y participer s'ils en ont l'occasion. »

[Traduit de l'anglais] « Ce fut véritablement l'une des expériences les plus extraordinaires et enrichissantes que j'aie vécues dans ma carrière universitaire. Avoir l'occasion d'échanger avec des décideur(euse)s politiques et de discuter d'enjeux qui me passionnent profondément a été profondément stimulant. Cette expérience m'a rappelé pourquoi j'aime ce travail et m'a laissé(e) enthousiaste à l'égard de mes recherches futures. De plus, la possibilité de réseauter avec d'autres chercheur(euse)s a représenté un aspect extrêmement précieux de l'expérience. J'encouragerai sans aucun doute mes collègues à présenter leur candidature aux prochaines éditions du programme. »

De la part de député(e)s de l'Ontario :

[Traduit de l'anglais] « La science rencontre le Parlement a fait un excellent travail de jumelage entre la députée ou le député provincial(e) et les scientifiques, ce qui a donné lieu à une discussion fructueuse ayant fourni des informations utiles au travail de la députée ou du député. »

[Traduit de l'anglais] « La personne déléguée a su présenter de façon concise des informations qui nous ont permis de mieux comprendre un enjeu sur lequel notre bureau travaillait au cours des dernières semaines. »





LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

DANS LES MÉDIAS

University Affairs – [Science Meets Parliament Ontario 2025](#)

University of Victoria – [Science Meets Parliament BC 2025](#)

University of Toronto – [Science Meets Parliament: Building relationships between scientists and Parliamentarians in Canada](#)

Government of Canada [Science Meets Parliament – Reception 2023](#)

Western University – [Program brings together scientists and policymakers to improve communication, build relationships](#)

Concordia University – [2 Concordia researchers attend the 2023 Science Meets Parliament event in Ottawa – Concordia University](#)

University of Guelph – [U of G Scientists Meet with Federal Leaders at Science Meets Parliament – U of G News \(uoguelph.ca\)](#)

Brock University – [Brock researchers build bridges at national Science Meets Parliament event – The Brock News \(brocku.ca\)](#)





LA SCIENCE RENCONTRE LE PARLEMENT

NOS COMMANDITAIRES PRÉCÉDENTS



uOttawa



Toronto
Metropolitan
University



GenomeCanada



Universities
Canada.
Universités
Canada.



THE UNIVERSITY
OF BRITISH COLUMBIA



Stem Cell
Network

Réseau de
Cellules Souches



Canadian Society for Molecular Biosciences
Promoting and advancing molecular understanding of biology

Société canadienne pour les biosciences moléculaires
Promotion et avancement de la compréhension moléculaire de la biologie



Institute on
Governance

Institut sur
la gouvernance

