



PLAN STRATÉGIQUE **2025–2030**

**IMAGINER L'AVENIR DU CANADA :
RENFORCER LES LIENS ENTRE LA
SCIENCE, L'INNOVATION ET LA POLITIQUE
POUR UNE PLUS GRANDE PROSPÉRITÉ**

NOVEMBRE 2024

INTRODUCTION

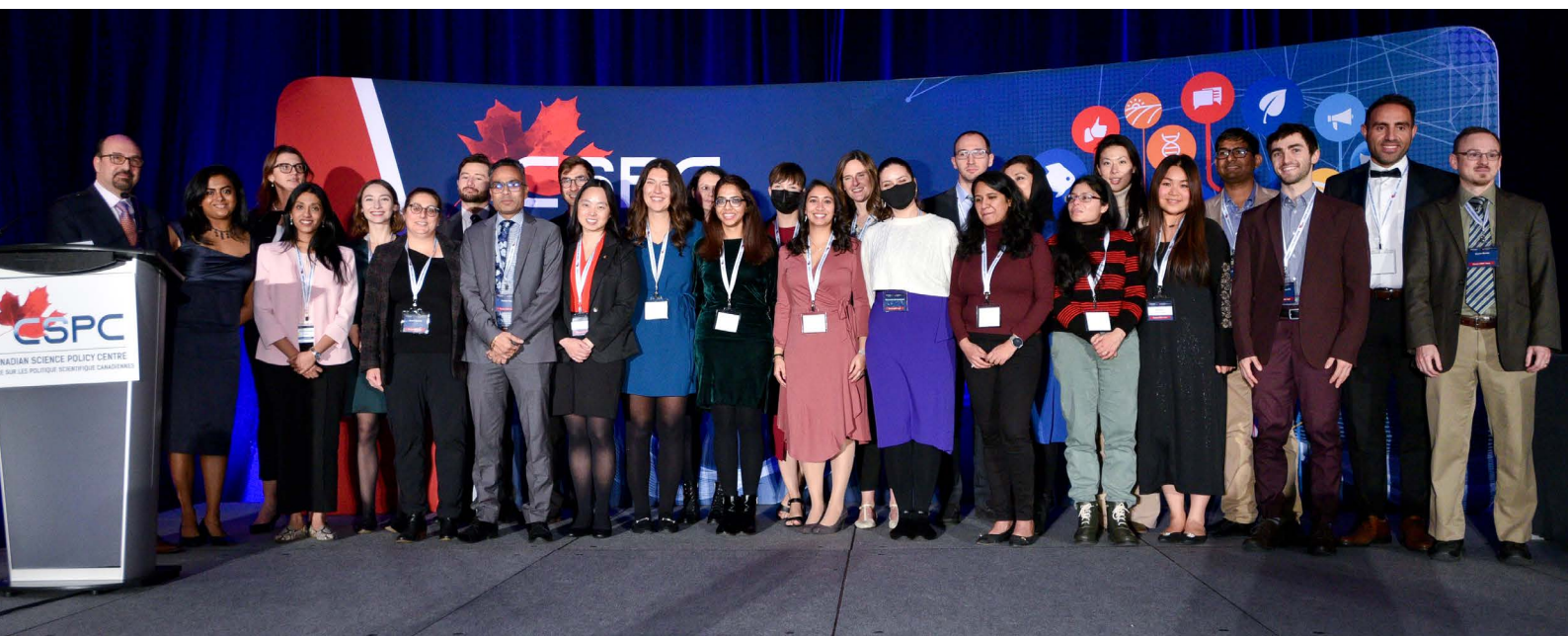
Le Centre sur les politiques scientifiques canadiennes (CPSC) est un organisme communautaire indépendant, non partisan et non militant qui se consacre à améliorer la prospérité du Canada par la science, la technologie et l'innovation (STI). Le CPSC a été créé en 2009 en tant qu'organisme sans but lucratif ayant pour mission de renforcer les liens entre la science, l'innovation et la politique. Il opère comme un carrefour inclusif d'échange, de rassemblement, de renforcement des capacités, de catalyse de la recherche et de mobilisation des connaissances. En tant que facilitateur neutre, le CPSC offre une plateforme où les différents intervenants peuvent échanger, collaborer et chercher des solutions aux problèmes contemporains. Le CPSC considère la science dans son sens le plus large, couvrant notamment les sciences naturelles, les sciences de la santé, les sciences de l'ingénierie, les sciences sociales, les sciences humaines, de même que les connaissances et les pratiques autochtones. Facilitant l'intégration de différents points de vue pour relever des défis complexes, l'organisme souhaite faire progresser les politiques publiques et le progrès sociétal grâce à l'innovation dans un large éventail de domaines et d'applications.

Imaginer l'avenir du Canada : Renforcer les liens entre la science, l'innovation et la politique pour une plus grande prospérité donne un aperçu de la mission et de la vision du CPSC, et sert de feuille de route stratégique pour guider les activités qui permettront à l'organisme de contribuer à l'écosystème canadien des politiques scientifiques, technologiques et d'innovation (politiques STI).

Ce plan stratégique est le résultat d'une analyse approfondie de l'écosystème canadien des politiques STI, de consultations auprès d'intervenants du milieu universitaire, du gouvernement, du secteur privé et du secteur à but non lucratif, et de recommandations du conseil d'administration du CPSC.

Le présent plan stratégique a été approuvé le 11 novembre 2024 par le conseil d'administration du CPSC.

Pour en savoir davantage sur le CPSC, consultez le sciencepolicy.ca/fr.



Bénévoles à la conférence CSCP, Ottawa, 2022

TABLE DES MATIÈRES

MOT DE LA PRÉSIDENTE DU CONSEIL ET DU PDG	3
RÉSUMÉ.....	4
VISION, MISSION ET VALEURS	5
LA FONDATION.....	6
CONTEXTE	8
DÉFIS SYSTÉMIQUES.....	9
RÉPONSE STRATÉGIQUE.....	11
MODÈLE OPÉRATIONNEL	14
IMAGINER L'AVENIR QUE NOUS SOUHAITONS BÂTI.....	15

MOT DE LA PRÉSIDENTE DU CONSEIL ET DU PDG

Alors que nous célébrons le 16e anniversaire du CPSC, nous sommes fiers de présenter le plan stratégique 2025-2030 du CPSC. Ce plan, fruit d'une analyse approfondie, de consultations auprès d'intervenants et de nos années d'expérience à l'intersection de la science et de la politique, définit les orientations stratégiques qui permettront au CPSC de prospérer dans le paysage en constante évolution des politiques scientifiques et d'innovation. Nous reconnaissons que le monde subit une profonde transformation, marquée par des défis importants et souvent sans précédent, ainsi que par de nouvelles possibilités. La science et l'innovation sont indispensables pour relever ces défis qui présentent à la fois des obstacles et des occasions. La nécessité d'un meilleur rapprochement et d'une plus grande cohésion entre la science, la technologie et l'innovation (STI) et la politique n'a jamais été aussi cruciale. Ce plan stratégique fournit au CPSC une feuille de route pour renforcer ces liens et favoriser des interactions productives plus étroites entre les STI et la politique.

En jetant un regard rétrospectif sur les quinze dernières années, nous pouvons être fiers du chemin parcouru et de la portée de nos actions en tant qu'organisme, et ce, avec des ressources souvent limitées. Nous sommes extrêmement fiers de nos réalisations et profondément reconnaissants envers notre conseil d'administration, notre personnel et surtout nos bénévoles, qui ont considérablement contribué au travail du CPSC au fil des ans. Les bénévoles demeurent la force motrice du CPSC, jetant continuellement des ponts entre les domaines de la science et de la politique grâce à leur grand dévouement. Nous remercions également nos partenaires, les membres de notre programme et nos commanditaires pour leur soutien, sans lequel nous n'aurions pu poursuivre et intensifier nos activités.

Nous sommes enthousiastes à l'idée de poursuivre notre engagement avec la communauté et sommes toujours disposés à connaître votre opinion. Nous nous réjouissons des possibilités de collaboration et de partenariat qui s'offriront à nous alors que nous poursuivrons les objectifs définis dans ce plan stratégique.

Cordialement,

Janet Halliwell, Présidente du conseil d'administration du CPSC
Mehrdad Hariri, président-directeur général du CPSC



Janet E. Halliwell
Présidente du conseil
d'administration du
CPSC



Mehrdad Hariri
président-directeur
général du CPSC

RÉSUMÉ

Le Canada et la communauté internationale se trouvent dans une ère de transformation rapide et d'incertitude, marquée par des défis complexes et interdépendants. La promotion d'une croissance économique durable, les changements géopolitiques, les perturbations technologiques, les changements climatiques, la dégradation de l'environnement, la désinformation, la perte de confiance dans les institutions publiques et les crises sanitaires mondiales constituent autant de défis contemporains. Pour les relever, le Canada doit disposer d'un écosystème de la science, de la technologie et de l'innovation (STI) concurrentiel à l'échelle mondiale, reposant sur de solides institutions, une forte production de connaissances, un certain dynamisme industriel et un cadre politique souple qui favorise la collaboration intersectorielle.

Bien que l'écosystème canadien des STI repose sur de solides institutions, pour nous adapter à la nouvelle ère de transformation, il faudra renforcer les liens à l'échelle du système. La fragmentation structurelle entre le milieu universitaire, le secteur privé, le secteur à but non lucratif et les différents niveaux de gouvernement fait obstacle à l'innovation et à la productivité. La gouvernance décentralisée du Canada permet une représentation plus forte des intérêts régionaux. Cependant, et compte tenu de la vaste étendue de notre pays, cette gouvernance pose également des défis en matière de communication et d'harmonisation des politiques. Pour relever ces défis, il nous faut nous engager à harmoniser les politiques STI à l'échelle nationale avec la participation de tous les intervenants, y compris les communautés francophones et, tout particulièrement, les peuples autochtones.

Le cadre stratégique du CPSC repose sur trois grands axes destinés à renforcer l'écosystème des politiques STI :

1. *Renforcer les liens systémiques* : Susciter une attention accrue à l'égard des politiques STI, renforcer l'engagement du secteur privé et stimuler sa présence régionale.
2. *Faciliter l'interface des politiques STI* : Renforcer les liens entre science, connaissances et politique par la mobilisation des connaissances et le partage de l'expertise au sein de l'écosystème des politiques STI.
3. *Renforcer les compétences en ressources humaines à l'intersection des politiques STI* : Investir dans la formation d'une nouvelle génération de professionnels dotés de compétences politiques interdisciplinaires et de réseaux qui permettent de jeter des ponts entre les secteurs, les régions et les communautés.

Les priorités stratégiques du CPSC définissent sa proposition de valeur pour les Canadiens : améliorer la réactivité, l'efficacité et l'efficience de l'écosystème canadien des politiques STI afin de pouvoir relever les défis sociétaux actuels et à venir.

VISION, MISSION ET VALEURS

VISION :

Un écosystème scientifique, technologique et d'innovation interconnecté, dynamique et inclusif qui exploite tout le potentiel socioéconomique du Canada au profit de tous les Canadiens.



MISSION :

La mission du CPSC est de servir de carrefour inclusif qui renforce les liens entre les secteurs, les régions et les communautés, mobilise et diffuse les connaissances, et développe les compétences humaines afin d'améliorer l'efficacité et l'efficience de l'écosystème des politiques STI.



VALEURS :

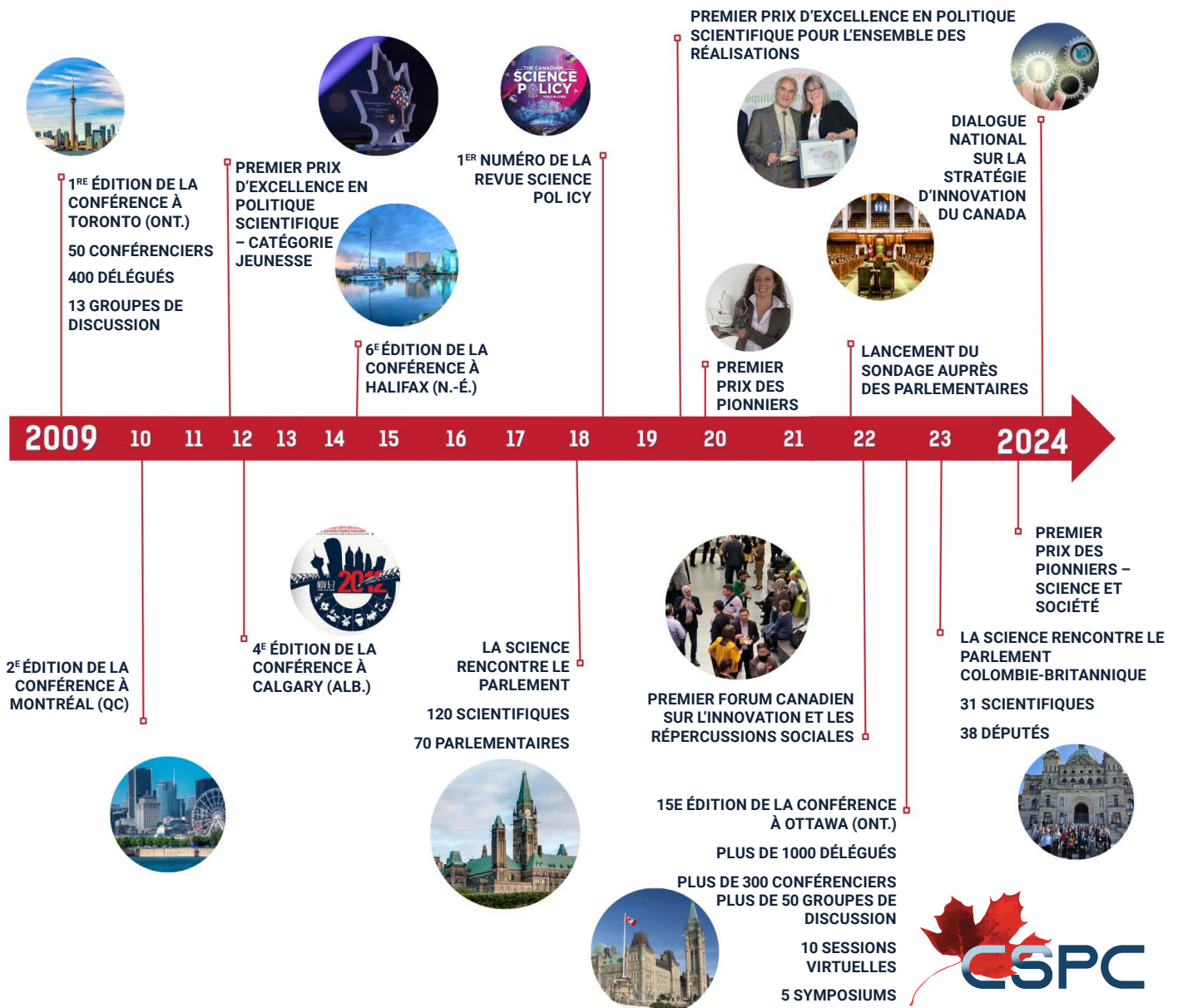
Les valeurs fondamentales du CPSC portent sur l'inclusion, l'indépendance organisationnelle, la collaboration et la conduite éthique, lesquelles sont expliquées ci-dessous.

- 1. Indépendance et impartialité :** Le CPSC valorise son indépendance (du gouvernement, de l'industrie et du milieu universitaire), ce qui lui permet d'agir de manière impartiale et de garantir l'inclusion de différents points de vue et de voix diversifiés dans notre discours national sur les politiques STI.
- 2. La science comme bien public :** Le CPSC estime que la science doit servir le bien public et être accessible et bénéfique à la société dans son ensemble. C'est pourquoi il travaille à renforcer le lien entre les connaissances scientifiques et la politique afin de soutenir la prospérité nationale.
- 3. Collaboration :** Le CPSC croit au pouvoir de la collaboration pour relever des défis complexes. Il travaille à renforcer la collaboration multisectorielle et intersectorielle en favorisant l'établissement de nouveaux liens et en permettant des dialogues inclusifs entre différents intervenants.
- 4. Diversité et inclusion :** Le CPSC s'engage à favoriser une culture d'inclusion qui reflète la riche diversité du Canada sous toutes ses formes. Nous encourageons la représentation des voix de tous les coins du pays, en assurant la diversité des points de vue et en reconnaissant les forces et les défis uniques des différentes régions, des différents secteurs et des différentes communautés. Guidés par les principes d'équité, de diversité et d'inclusion (EDI), nous nous efforçons de créer un environnement propice à l'autonomisation où les personnes appartenant à des groupes en quête d'équité, notamment les femmes, les peuples autochtones et les communautés sous-représentées, se sentent valorisées et sont en mesure de participer au discours national sur les politiques STI.
- 5. Éthique et intégrité :** Le CPSC applique les normes éthiques les plus élevées, en respectant les principes de la recherche, de l'élaboration des politiques et du recours responsable à la science et à la technologie. L'intégrité, la transparence et la responsabilité vis-à-vis de nos intervenants et de la société sont pour nous des priorités.

LA FONDATION

Le CPSC repose sur une base solide en tant qu'organisme à but non lucratif indépendant, neutre, non partisan, communautaire et inclusif. Comptant sur l'engagement de bénévoles, il s'engage activement dans différents partenariats pour atteindre ses objectifs. Le CPSC dispose d'une vaste expérience pour ce qui est de convoquer les intervenants de différents horizons, catalyser les échanges intersectoriels et renforcer les compétences en ressources humaines à l'intersection de la science et de la politique. La Conférence sur les politiques scientifiques canadiennes est l'initiative phare de l'organisme qui sert de plateforme nationale aux discussions sur les principales questions de politiques scientifiques et technologiques. Le CPSC tire parti de l'expérience et des connaissances des communautés nationales et internationales en matière de politiques STI, et reconnaît que les connaissances scientifiques devraient être prises en compte dans l'élaboration des politiques. Les programmes du CPSC s'appuient sur une compréhension approfondie des politiques scientifiques et de l'innovation, ainsi que sur les connaissances théoriques et pratiques qui façonnent ces domaines.

Les images ci-dessous présentent un aperçu des principales étapes et initiatives du CPSC.



IMPACT STATISTICS

CONFÉRENCE SUR LES POLITIQUES SCIENTIFIQUES CANADIENNES

16
CONFÉRENCES

OTTAWA
TORONTO
CALGARY
MONTRÉAL
HALIFAX

PLUS DE
13500
DÉLÉGUÉS

PLUS DE
550
GROUPE DE DISCUSSION

PLUS DE
45
SÉANCES
PRÉ-CONFÉRENCE

PLUS DE
2800
CONFÉRENCIERS

PLUS DE
60
SYMPOSIUMS

PLUS DE
20
PRIX
DÉCERNÉS

EDITORIALS

PLUS DE
550
AUTEURS

PLUS DE
450
PUBLICATIONS

LA SCIENCE
RENCONTRE
LE PARLEMENT

PLUS DE
200
DÉLÉGUÉS ET
PARLEMENTAIRES
ENGAGÉS

SÉANCES
VIRTUELLES ET
SYMPOSIUMS

PLUS DE
60
ÉVÉNEMENTS

PLUS DE
250
CONFÉRENCIERS

PROCHAINE GÉNÉRATION



REVUE CANADIAN STI POLICY



CONTEXTE

Le Canada et le monde sont confrontés à des défis considérables et à des perturbations constantes qui ont de profondes répercussions sur notre productivité, notre prospérité et notre qualité de vie. Les Canadiens sont confrontés à différents enjeux complexes, notamment : assurer un développement économique durable dans un contexte de concurrence mondiale en pleine évolution, faire face à l'émergence de technologies perturbatrices (telles que l'intelligence artificielle et les technologies quantiques), lutter contre les changements climatiques et la dégradation de l'environnement tout en minimisant les répercussions sociales et économiques négatives, s'attaquer à la propagation rapide de la désinformation et de la mésinformation, et relever les défis mondiaux en matière de santé.



L'ampleur et la complexité inhérentes aux grands défis de notre époque nécessitent un niveau élevé d'agilité sociale, de coordination, d'interconnexion et de collaboration entre les institutions de différents secteurs, différentes régions et différentes communautés. Pour relever ces défis complexes, mondiaux et interdépendants, le Canada a besoin d'un écosystème des STI productif et compétitif à l'échelle mondiale qui tient compte des besoins et des aspirations des Canadiens. Des institutions fortes et inclusives, une solide capacité de production de connaissances, le dynamisme et l'innovation industriels, ainsi que l'agilité et la capacité d'élaborer des politiques appropriées et opportunes sont les principales caractéristiques d'un tel écosystème.

Le Canada dispose d'une solide base institutionnelle et est un chef de file dans plusieurs domaines scientifiques et technologiques. Cependant, la productivité du Canada est inférieure à celle de nombre de ses concurrents, preuve de la difficulté persistante du pays à traduire la capacité d'innovation en résultats économiques et sociaux. Cette situation persiste en dépit d'une reconnaissance généralisée du fait que les solutions à de nombreux problèmes complexes du pays dépendent, dans une large mesure, de la science, de la technologie et de l'innovation et, par extension, de l'élaboration et de la mise en œuvre opportunes, coordonnées et efficaces de politiques s'y rapportant. Il est essentiel d'améliorer la performance de l'écosystème canadien des STI pour s'orienter dans cette ère de transformation rapide de la technologie, de l'économie et de la société.



DÉFIS SYSTÉMIQUES

Le processus de consultation du CPSC et l'analyse de l'écosystème canadien des politiques STI ont confirmé les conclusions antérieures selon lesquelles, bien que le Canada compte de nombreuses institutions performantes, il subsiste un degré important de fragmentation systémique qui nuit à l'efficacité de l'innovation et à la productivité économique. Des analyses antérieures, dont le rapport Jenkins (2011), les rapports du Conseil des académies canadiennes (2006, 2017, 2018, 2024) et le rapport Bouchard (2023), ont reconnu l'importance de la collaboration pour l'innovation. Ils ont également mis en évidence différentes manifestations de la fragmentation systémique, témoignant de la persistance de ce défi dans l'écosystème canadien des STI. L'analyse du CPSC a permis de constater que le manque de coordination, de collaboration et d'échange de connaissances entre les divers secteurs, régions et paliers de gouvernement contribue à l'inefficacité et à la faible croissance de la productivité au Canada. Il est essentiel de comprendre et de combler ces lacunes pour améliorer l'écosystème canadien des politiques STI, améliorer le processus d'élaboration des politiques et préserver la prospérité sociale et économique de tous les Canadiens. La fragmentation systémique de l'écosystème canadien des STI et ses effets néfastes sur l'innovation et la productivité sont bien connus, mais les mécanismes pouvant réduire cette fragmentation systémique demeurent très peu développés.

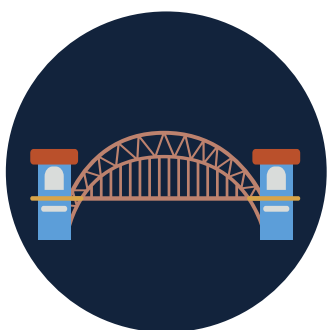


Le tableau ci-dessous résume les principaux défis de la fragmentation relevés lors du processus de consultation et d'analyse du CPSC, ainsi que leurs incidences systémiques. Nous verrons ensuite les réponses stratégiques proposées par le CPSC pour relever ces défis.

DÉFI DE LA FRAGMENTATION	INCIDENCES
Fragmentation intersectorielle et multisectorielle	Les liens insuffisants entre les différents secteurs (milieu universitaire, secteur privé, gouvernement et société civile, y compris les peuples autochtones et les communautés francophones) font obstacle à la production et à la circulation des connaissances et des ressources, et limitent la collaboration, l'innovation et la productivité.
Fragmentation géographique et de la gouvernance	Le système de gouvernance très décentralisé du Canada est une caractéristique intrinsèque du fonctionnement du pays et lui confère de nombreux avantages. Toutefois, ce système ajoute aux défis de la coordination des politiques, de la collaboration et du partage des connaissances entre les gouvernements fédéral, provinciaux, territoriaux, municipaux et autochtones. L'inclusion des systèmes de connaissances et des communautés autochtones dans le discours politique sur les STI est importante, mais les mécanismes d'engagement restent sous-développés et doivent être priorités. Ces facteurs font qu'il est plus difficile pour le Canada, par rapport à ses concurrents, d'élaborer et de coordonner des politiques, et d'adopter ou d'intensifier des interventions.
Décalage entre les STI et les prises de décision	Bon nombre des défis majeurs auxquels nous sommes confrontés aujourd'hui sont liés aux STI. Toutefois, les mécanismes de rétroaction et de renforcement qui renforcent les liens entre les STI et la politique ne sont pas optimisés pour s'adapter aux changements rapides auxquels nous sommes confrontés. Les progrès de la science et de la technologie sont parfois décalés par rapport aux besoins politiques contemporains. Les décideurs politiques doivent disposer de mécanismes de soutien pour mieux se préparer à l'émergence, au rythme et à la complexité de ces progrès, et pour tirer pleinement parti des connaissances scientifiques dans leur travail.
Les compétences des talents à l'intersection des politiques STI	La solidité de l'écosystème des STI dépend de talents à la fois spécialisés et polyvalents qui peuvent renforcer les liens entre les secteurs, les disciplines et les régions. Il est généralement admis que notre bassin de talents manque de personnes possédant les connaissances, les compétences et les réseaux interdisciplinaires nécessaires au renforcement des liens dans l'écosystème des politiques STI.

RÉPONSE STRATÉGIQUE

Le CPSC se consacre au renforcement des liens et à la réduction de la fragmentation au sein de l'écosystème canadien des politiques STI afin d'en réduire les inefficacités. Le CPSC reconnaît que le rôle des STI dans la société et l'économie canadiennes est optimisé lorsque nos actions sont guidées par et harmonisées avec la structure de gouvernance décentralisée du Canada, qu'elles tiennent compte des divers intérêts économiques régionaux, et qu'elles intègrent la diversité de notre population. Conscient de ces réalités, le CPSC se concentrera sur trois priorités stratégiques interconnectées, à savoir :



Comblar la fragmentation systémique



Faciliter l'interface des politiques STI



Renforcer les compétences en ressources humaines à l'intersection des politiques STI

A. COMBLER LA FRAGMENTATION SYSTÉMIQUE



Le CPSC renforcera les liens entre les systèmes par le biais de trois stratégies clés.

Le CPSC élargira son champ d'action à une vision plus globale et plus intégrée qui se situe à l'intersection des politiques STI. Cette approche holistique favorisera une meilleure coordination et collaboration entre les régions, les disciplines, les secteurs et les communautés, et contribuera à créer un environnement politique plus inclusif et plus complet. Reconnaisant le rôle crucial du secteur privé dans les politiques d'innovation, le CPSC intensifiera ses efforts pour amener le secteur privé à participer davantage au discours national sur les politiques STI en renforçant les liens entre les institutions scientifiques, les dirigeants de l'industrie, les décideurs politiques et la société dans son ensemble. Parmi les initiatives mises en œuvre, citons l'élaboration de programmes visant à inciter les représentants de l'industrie à discuter des considérations politiques et des possibilités de partenariat.

Le CPSC s'engage à renforcer sa présence régionale en élargissant la programmation régionale et en veillant à l'inclusion des intervenants de diverses régions, y compris les communautés francophones et les peuples autochtones. Le savoir autochtone apporte des perspectives uniques et complémentaires qui peuvent renforcer la durabilité, la résilience et l'engagement, et améliorer les effets à long terme sur la communauté

B. FACILITER L'INTERFACE DES POLITIQUES STI



Le CPSC s'engage à combler le fossé entre les communautés et les décideurs politiques du secteur des STI, et à veiller à ce que les connaissances scientifiques, technologiques et locales soient traduites et mises à la disposition des décideurs politiques de manière efficace. Cet objectif sera atteint en développant les initiatives existantes et en créant de nouvelles plateformes pour la mobilisation, la diffusion et l'échange de connaissances aux niveaux national, infranational et international. En s'appuyant sur les outils existants (notamment la revue, les éditoriaux et les rapports spéciaux du CPSC) et sur d'autres plateformes de mobilisation, de diffusion et d'échange des connaissances, le CPSC favorisera le partage des connaissances entre les communautés scientifiques, technologiques et politiques. En travaillant de manière indépendante et par l'intermédiaire de réseaux de collaboration, le CPSC catalysera les partenariats de recherche et de formation qui permettent de renforcer les liens entre, d'une part, la science et l'innovation et, d'autre part, la politique. Par le biais de ces activités, le CPSC souhaite créer une boucle de rétroaction positive dans laquelle la science guide la politique et dans laquelle la politique publique soutient les progrès de la science et de l'innovation. Le renforcement des liens entre l'élaboration des politiques et les avancées scientifiques et technologiques contribuera à l'écosystème des STI et favorisera la croissance économique et le bien-être de la société.

C. RENFORCER LES COMPÉTENCES EN RESSOURCES HUMAINES À L'INTERSECTION DES POLITIQUES STI



Le CPSC s'engage à soutenir le développement de la prochaine génération de professionnels et de détenteurs de connaissance du secteur des STI qui peuvent explorer les intersections complexes et dynamiques de ces domaines et servir de bâtisseurs de ponts entre les secteurs et les disciplines. Pour atteindre cet objectif, le CPSC renforcera ses programmes de formation et de développement des talents, en mettant l'accent sur les compétences interdisciplinaires, la pensée systémique et les approches de transfert des connaissances. Le CPSC développera les initiatives existantes, notamment le programme *La science rencontre le Parlement*, les comités de bénévoles et les ateliers de renforcement des capacités, tout en lançant de nouvelles initiatives qui mettent en relation des professionnels émergents avec des décideurs expérimentés. En établissant des partenariats avec l'industrie, les universités et les gouvernements, le CPSC créera davantage de possibilités d'apprentissage par l'expérience et de perfectionnement professionnel.



Délégués de La science Rencontre le Parlement, Ottawa, 2024

TÉMOIGNAGES DE BÉNÉVOLES DU CPSC

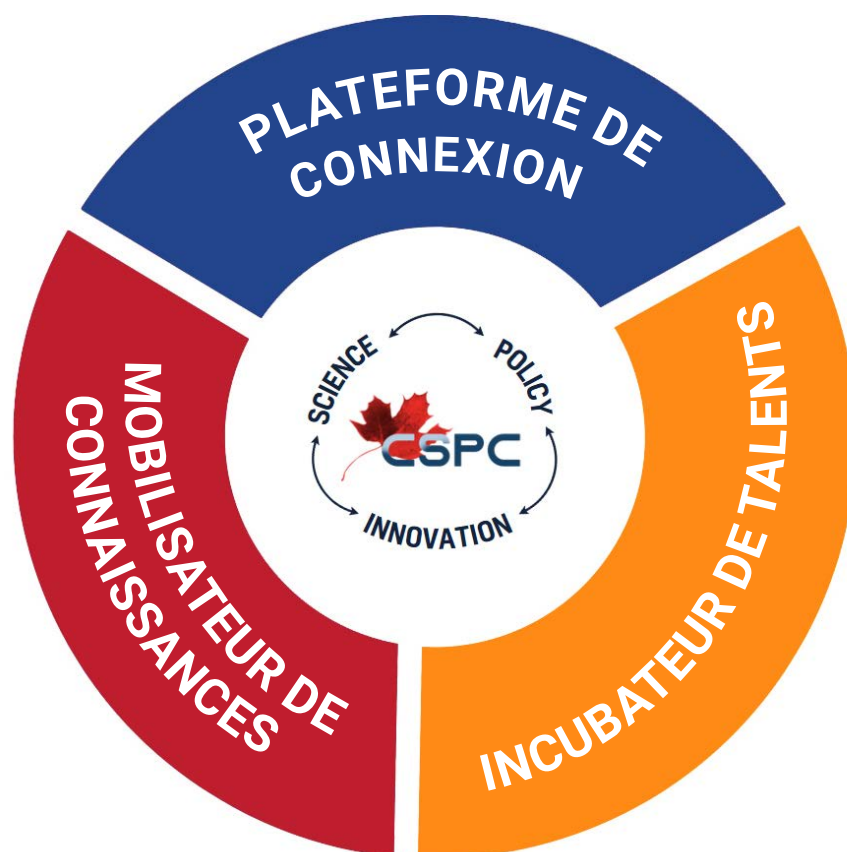


« Le bénévolat au CPSC m'a ouvert les portes de collaborations inestimables, a développé mes compétences en communication et m'a donné l'occasion de nouer des liens avec des décideurs politiques et des chercheurs », Trushar R. Patel

« Mon parcours au sein du CPSC a transformé ma façon de communiquer sur la science, de diriger des équipes et d'interagir avec les décideurs politiques », Maryam Taheri

« Le bénévolat a élargi mes connaissances et a contribué à façonner mon parcours professionnel d'une manière que je n'avais jamais anticipée », Anirban Kundu

MODÈLE OPÉRATIONNEL



1. Plateforme de connexion : Cette plateforme nationale facilite le dialogue intersectoriel, interrégional et multidisciplinaire pour relever les défis complexes des politiques STI. Outre la conférence nationale annuelle, les activités comprennent des forums nationaux, internationaux, régionaux, sectoriels et thématiques, des ateliers et des tables rondes de collaboration, un dialogue politique interdisciplinaire et d'autres initiatives.

2. Mobilisateur de connaissances : Le CPSC renforcera l'interface STI-politique en facilitant la diffusion et l'application des connaissances scientifiques dans des formats accessibles aux décideurs politiques, et en lançant des initiatives de concertation. Les activités relevant de ce pilier comprennent la formation à la préparation d'exposés de politique, l'organisation de tables rondes entre scientifiques et décideurs politiques, et la production de rapports, d'éditoriaux et de livres blancs, le tout dans le but de favoriser l'échange de connaissances entre les principaux acteurs des domaines scientifiques, de l'innovation et de la politique.

3. Incubateur de talents : Le CPSC développera des programmes de formation pour former une nouvelle génération de professionnels multidisciplinaires des politiques STI selon une approche systémique. Les initiatives comprennent l'extension du programme *La science rencontre le Parlement* aux assemblées législatives provinciales, l'augmentation du nombre d'ateliers de formation, de bourses et de stages, et la facilitation d'un plus grand nombre d'échanges entre les communautés scientifiques et les décideurs politiques.

IMAGINER L'AVENIR QUE NOUS SOUHAITONS BÂTIR

Le Canada est depuis longtemps engagé dans la recherche, l'innovation et le renforcement des institutions en faveur d'une plus grande prospérité collective, en tirant parti de sa vaste géographie, de ses ressources naturelles abondantes et de sa population diversifiée et talentueuse. Comptant sur de solides institutions qui soutiennent une économie dynamique, le Canada est confronté au défi crucial d'optimiser son écosystème des STI pour la nouvelle ère de transformation rapide. La science et l'innovation, sous toutes leurs formes, sont essentielles au bien-être socioéconomique et à la prospérité dans une économie fondée sur le savoir. L'innovation véritable et durable d'une société dépend fortement de ses niveaux d'interconnexion systémique, d'agilité sociale, de cohésion sociale et d'inclusivité. Le CPSC aspire à jouer un rôle central dans cette mission en renforçant les liens entre les personnes et les institutions, en cultivant les talents à l'intersection de la science, de l'innovation et de la politique, et en faisant progresser l'échange de connaissances entre divers secteurs, géographies, peuples et communautés. L'objectif de ces efforts est d'améliorer la réactivité, l'efficacité et l'efficacité de l'écosystème canadien des politiques STI, pour un Canada plus prospère.