

# SÉANCES SIMULTANÉES



AGIR ENSEMBLE  
POUR DEMAIN



La liste suivante des titres et descriptions des sessions est classée par thème :

- [Naviguer dans la complexité : risques, impacts et urgence](#)
- [Le pouvoir des partenariats : co-créer l'adaptation](#)
- [Concevoir des solutions : l'adaptation en pratique](#)
- [L'équité au cœur du processus : adaptation juste et inclusive](#)
- [Leadership adaptatif : des systèmes pour le changement](#)
- [Hors des sentiers battus : approches innovantes et créatives](#)

## NAVIGUER DANS LA COMPLEXITÉ : RISQUES, IMPACTS ET URGENCE



### Séance 1-1 **La science du climat et au-delà : la science et la prise de décision fondée sur les données**

Dans un océan d'informations scientifiques, choisir les données climatiques appropriées pour éclairer la prise de décision en matière d'adaptation peut s'avérer une tâche ardue. Ces difficultés peuvent être exacerbées lorsqu'il faut tenir compte d'autres types de données, telles que les données sociales, démographiques et géographiques, qui brossent un tableau plus clair de la vulnérabilité et des risques auxquels sont exposées les collectivités. Cette séance fournira des conseils sur l'utilisation des données climatiques dans la prise de décision, en présentant des exemples pertinents et concrets sur la manière dont les données climatiques peuvent être utilisées conjointement avec d'autres sources pour orienter les mesures à prendre dans les collectivités, les secteurs et les systèmes.

### Séance 1-2 **De la sensibilisation à la préparation aux risques : le rôle de la compréhension des risques dans la mise en œuvre de l'adaptation**

Une meilleure sensibilisation et une meilleure compréhension du rôle que jouent les risques et l'acceptation des risques dans l'adaptation aux changements climatiques sont nécessaires pour soutenir l'adoption généralisée de mesures de résilience à travers le Canada. Cela vaut tant pour la population que pour les décideurs. Cette séance se penchera sur les questions de perception et d'acceptation des risques, et présentera des stratégies et des approches d'experts visant à améliorer l'état de préparation.

### Séance 1-3 **Coûts et avantages : établir les arguments économiques en faveur de l'adaptation**

Quantifier et communiquer les avantages économiques de l'adaptation ainsi que les coûts de l'inaction peut être crucial pour financer et faire progresser les travaux d'adaptation. Cette séance fournira aux participants une gamme d'outils et de méthodes pour justifier financièrement l'adaptation, partager la manière dont ces informations ont été utilisées pour communiquer aux décideurs, aux bailleurs de fonds et au public l'importance de l'adaptation, et aider à obtenir leur adhésion et leurs investissements.

### Séance 1-4 **Santé et bien-être dans un climat en mutation : enjeux et perspectives pour l'avenir**

Les effets des aléas climatiques sur la santé, comme la chaleur extrême, la fumée des feux incontrôlés, les maladies vectorielles et les maladies d'origine alimentaire affectent la santé des Canadiens et des Canadiennes, font grimper les coûts des soins de santé et exacerbent les inégalités existantes en matière de santé. Pour y remédier, des mesures d'adaptation doivent être prises dans le système de santé et dans tous les secteurs afin de protéger la santé et le bien-être. Cette séance sera consacrée à la place de la santé et du bien-être dans la planification et les mesures liées aux changements climatiques. Elle visera à mieux faire comprendre les menaces que ces changements font peser sur la santé et à explorer les moyens d'intégrer les considérations sanitaires dans les efforts d'adaptation afin de mettre en place des systèmes de santé résilients et de donner les moyens d'agir à ceux qui travaillent à la préservation de la santé dans un climat en rapide évolution.

## **Séance 1-5 Deuil climatique et santé mentale : soutenir le bien-être mental et émotionnel à l'heure où les répercussions s'intensifient**

Les effets des changements climatiques sur la santé mentale se font déjà sentir, notamment à travers des phénomènes tels que le deuil climatique et l'écoanxiété. Cette séance explorera comment nous pouvons donner une place à ces expériences de manière à favoriser la résilience mentale face aux menaces climatiques croissantes. Les conférenciers partageront des récits, des expériences et des réflexions liés aux effets des changements climatiques sur la santé mentale, y compris des stratégies étayées par de nouvelles recherches visant à soutenir le bien-être mental et émotionnel.

## **Séance 1-6 À l'horizon : les nouveaux enjeux dans un climat en mutation**

Une approche pansociétale est de plus en plus reconnue comme essentielle pour renforcer la résilience climatique. Cette séance mettra en lumière les enjeux et les secteurs qui commencent tout juste à faire partie du débat sur l'adaptation. De la défense nationale à l'immigration, en passant par la prise de décision par les jeunes et bien d'autres domaines, les participants exploreront les nouveaux impacts climatiques qui apparaissent, les lacunes qui subsistent et la manière dont leurs propres efforts peuvent s'inscrire dans ces priorités en constante évolution.

## **Séance 1-7 Tester des applications concrètes : choisir les bonnes données pour prendre les bonnes décisions**

En plus de naviguer et de sélectionner les données appropriées, il peut être utile de tester leur efficacité dans des applications concrètes par rapport à des besoins décisionnels précis. Cette séance interactive approfondira les discussions sur la prise de décision basée sur les données présentées dans « La science du climat et au-delà : la science et la prise de décision fondée sur les données. » Elle permettra aux participants de tester leurs méthodes à travers des cas d'utilisation de données clés et des scénarios adaptés à chaque secteur, en collaboration avec des experts en production et utilisation de données. Les participants pourront discuter des possibilités et des limites des données, identifier les prochaines étapes pour intégrer les projections dans leur propre travail, et établir des liens durables en vue d'une collaboration future. **[INTERACTIF]**

## **Séance 1-8 Des messages qui trouvent écho : une communication efficace pour la résilience climatique**

Une communication efficace est essentielle pour permettre aux collectivités de mieux comprendre les risques et les impacts climatiques, d'y répondre et de s'en rétablir. Au cours de cette séance interactive, les participants exploreront comment les stratégies de communication axées sur le comportement peuvent être utilisées pour élaborer des messages et des récits clairs et orientés vers l'action, adaptés à divers publics. À l'issue de cette séance, vous aurez acquis des connaissances qui vous permettront d'identifier et de travailler avec des ambassadeurs de confiance pour transmettre ces messages et mobiliser des personnes ayant des besoins, des valeurs et des expériences diversifiés afin d'inspirer une action collective et de susciter le changement. **[ATELIER]**

## **Séance 1-9 Choisir le bon outil pour évaluer les risques liés aux changements climatiques**

Quels outils et cadres d'évaluation des risques climatiques sont adaptés aux différents besoins des collectivités et des organisations? Quel est l'équilibre entre profondeur, rapidité, participation et rigueur? Au cours de cette séance, découvrez des plans et des projets qui ont mis à profit des méthodes d'évaluation des risques allant des protocoles techniques basés sur l'ingénierie aux évaluations participatives basées sur la collectivité. Gagnez en expérience pratique en travaillant sur des études de cas pertinentes pour le secteur avec l'aide de professionnels expérimentés. **[ATELIER]**

## LE POUVOIR DES PARTENARIATS : CO-CRÉER L'ADAPTATION



### Séance 2-1 Partenariats créatifs : approches innovantes pour financer l'adaptation

Malgré les arguments économiques solides en faveur de l'adaptation, obtenir les fonds nécessaires pour mener à bien des projets à long terme et à grande échelle peut s'avérer difficile pour une seule organisation. Cette séance explorera des moyens créatifs de financer de grands projets grâce à des solutions innovantes, tout en restant pratiques. Elle encourage les participants à rechercher des possibilités dans des endroits inattendus, en s'appuyant sur des exemples concrets de partenariats intersectoriels, d'innovations dans la gouvernance, d'instruments financiers et politiques, etc., afin de soutenir le financement et la transposition à grande échelle d'initiatives d'adaptation.

### Séance 2-2 Des solutions au-delà des frontières municipales : faire progresser l'adaptation grâce à la collaboration régionale

Les aléas climatiques touchent les collectivités au-delà des frontières locales, affectant les municipalités, les Premières Nations et d'autres acteurs régionaux de manière distincte, mais qui se recoupe. Sachant que les effets du climat ne s'arrêtent pas à ces frontières, pourquoi notre approche en matière de conception et de mise en œuvre de solutions devrait-elle s'y limiter? Cette séance soulignera l'importance de la collaboration régionale pour l'adaptation aux changements climatiques, en fournissant un aperçu stratégique de la manière dont les collaborations se forment, des parties prenantes impliquées et des facteurs qui contribuent à leur succès. Elle examinera des études de cas concrets de collaboration régionale en matière de climat, offrant des informations précieuses et une source d'inspiration pour les professionnels, les décideurs et les bailleurs de fonds qui cherchent à renforcer la résilience à l'échelle régionale.

### Séance 2-3 Des normes volontaires aux politiques concrètes : normes, politiques et cadres réglementaires pour l'adaptation

Si l'adoption de normes volontaires a contribué à faire bouger les choses en matière de lutte contre les changements climatiques, la promotion d'une approche pansociétale de l'adaptation à l'échelle de la société nécessite des politiques et des cadres qui intègrent la résilience climatique dans tous les aspects de la prise de décision. Au cours de cette séance, vous entendrez des représentants de différents paliers de gouvernement, d'organisations et d'entreprises qui appuient l'élaboration et la mise en œuvre de politiques donnant la priorité à l'adaptation, contribuant ainsi à normaliser les pratiques de résilience et à réduire les risques dans les domaines de la planification, de l'économie, de la gestion des actifs, entre autres.

### Séance 2-4 L'avenir des forêts canadiennes : trouver un équilibre entre la conservation, la résilience aux feux de forêt et le secteur forestier

Le temps plus chaud et plus sec, une activité d'éclairs accrue et d'autres impacts climatiques connexes contribuent à une augmentation de la fréquence et de la gravité des feux de forêt. Parallèlement, l'impact accru des ravageurs et des agents pathogènes, ainsi que les changements dans la qualité et la quantité de l'eau au sein des écosystèmes forestiers, menace l'avenir des forêts canadiennes, y compris la biodiversité et les valeurs socio-économiques qu'elles représentent. Cette séance se penchera sur la gestion forestière moderne à travers une approche pansociétale qui tient compte de l'avenir des forêts canadiennes dans un climat en mutation. Elle rassemblera des représentants des administrations locales, des Premières Nations, du secteur forestier et d'autres intervenants afin d'explorer des solutions proactives et collaboratives aux enjeux actuels et futurs.

## **Séance 2-5 Progrès dans le secteur minier canadien : intégrer l'adaptation dans les pratiques minières durables**

Le secteur minier contribue de manière importante à l'économie canadienne, générant des milliards de dollars chaque année et employant des milliers de personnes dans des collectivités partout au pays. Parallèlement, les activités minières peuvent également avoir des effets indésirables sur l'environnement et les populations environnantes, qui peuvent être exacerbés par les effets croissants des changements climatiques. L'adaptation peut-elle offrir de nouvelles possibilités d'intégrer des pratiques durables dans l'industrie minière qui contribuent simultanément à la résilience du secteur? Comment une participation diversifiée et intersectorielle peut-elle contribuer à favoriser ces changements nécessaires? Au cours de cette séance, vous découvrirez les changements qui s'opèrent dans l'ensemble de la filière des mines pour s'adapter aux conditions climatiques actuelles et futures, avec des exemples axés sur les pratiques durables qui renforcent la résilience du secteur.

## **Séance 2-6 Nourrir l'avenir : cultiver des systèmes alimentaires résilients aux changements climatiques**

La production, la transformation, la distribution et la consommation des aliments dépendent de nombreux systèmes interdépendants qui transcendent les frontières géographiques et économiques. Par conséquent, toute perturbation à un maillon de cette chaîne menace de compromettre la santé, la sécurité et les moyens de subsistance des collectivités, en particulier en ce qui concerne l'accès à des aliments abordables et nutritifs. Cette séance abordera la façon dont les collectivités et les organisations se préparent et réagissent aux répercussions des changements climatiques sur les systèmes alimentaires, en examinant des solutions locales, régionales et nationales pour gérer les enjeux actuels et futurs.

## **Séance 2-7 Travailler ensemble face à une double crise : perte de biodiversité et résilience des écosystèmes dans un climat en mutation**

Les changements climatiques et l'effondrement des écosystèmes sont des crises interdépendantes qui menacent d'avoir des répercussions catastrophiques sur la sécurité alimentaire, les systèmes culturels, l'environnement bâti et bien d'autres aspects encore. Il est essentiel de mettre au point des stratégies d'adaptation qui privilégient la résilience des écosystèmes et qui sont axées sur les partenariats avec le monde naturel et avec les autres afin de faire face à ces crises de manière conjointe. Cela permettra d'ouvrir la voie à de multiples façons d'apprendre et d'être. Cette séance présentera divers points de vue et des exemples concrets d'actions visant à lutter contre la double crise du climat et de la biodiversité. Elle fournira aux participants des informations et des conseils pratiques qui les aideront à surmonter ces obstacles interconnectés grâce à des solutions collaboratives.

## **Séance 2-8 Tisser les savoirs pour évaluer les risques : intégrer la science climatique occidentale et les savoirs autochtones dans les évaluations des risques climatiques**

Pour faire face à la nature complexe et systémique des risques climatiques, il faut changer la façon dont on les étudie. Il faut aller au-delà des pratiques habituelles et adopter plusieurs façons de voir les choses pour s'adapter de manière nuancée, en tenant compte de la culture et du contexte. Dans cette séance interactive qui combinera des présentations et des discussions de groupe, les participants s'inspireront d'études de cas où les savoirs autochtones, les expériences vécues localement et la science traditionnelle ont été soigneusement intégrés et appliqués dans des communautés urbaines, rurales et autochtones. Les participants examineront les répercussions de ce virage et réfléchiront à la manière dont les évaluations des risques influencent les changements de politiques, la conception des programmes et la collaboration intersectorielle. **[ATELIER]**

## **Séance 2-9 Des partenariats pour une cause : établir des ponts avec des alliés inattendus**

Dans le contexte polarisé actuel, les discussions sur les changements climatiques se heurtent souvent à des obstacles, en particulier dans les secteurs ou les collectivités qui sont sceptiques, opposés ou indifférents aux messages sur le climat. Cette séance interactive explorera comment des partenariats stratégiques avec des alliés inattendus peuvent ouvrir de nouvelles voies pour l'adaptation aux changements climatiques, en contournant les barrières idéologiques grâce à la priorité accordée à des valeurs communes, telles que l'intendance, le lieu et les avantages économiques. Elle fournira des exemples de collaborations avec des entreprises et des groupes qui ne sont généralement pas reconnus pour leurs initiatives climatiques et invitera les participants à réfléchir à des stratégies pour identifier et mobiliser des partenaires non traditionnels afin de co-créer des initiatives qui favorisent la résilience d'une manière que tout le monde peut soutenir. **[ATELIER]**

## CONCEVOIR DES SOLUTIONS : L'ADAPTATION EN PRATIQUE



### Séance 3-1 **Construit pour durer : intégrer la résilience dans les projets de logement et d'infrastructure au Canada**

Pour intégrer la résilience climatique dans la construction de logements et d'infrastructures à travers le Canada, il est nécessaire de mobiliser la science climatique en conjonction avec les politiques, les codes, les normes et de nombreux autres outils pratiques. Cette séance examinera les moyens d'intégrer la résilience des logements et des infrastructures dans tous les secteurs et toutes les compétences grâce à des exemples pratiques et des aperçus qui mettent en évidence les leçons apprises, les enjeux actuels et les possibilités d'affiner et d'étendre les meilleures pratiques.

### Séance 3-2 **Qui en profite, qui paie? Mobiliser les capitaux privés pour l'adaptation aux changements climatiques**

Alors que le Canada est confronté à des risques climatiques croissants, il devient urgent d'agir. Les fonds publics disponibles pour mettre en œuvre les mesures d'adaptation nécessaires à la réalisation d'objectifs ambitieux étant limités, quel rôle le capital privé devrait-il jouer dans le financement de la transition vers la résilience? Cette séance présentera divers points de vue et approches pour accroître l'ampleur des projets d'adaptation grâce à des investissements et des financements privés. Les conférenciers partageront leurs réflexions avec les investisseurs et les professionnels sur les bénéficiaires des investissements dans les infrastructures d'adaptation aux changements climatiques et sur la manière dont cette logique peut éclairer les cadres financiers.

### Séance 3-3 **Petites collectivités, grand impact : renforcer les collectivités rurales dans un contexte de changements climatiques**

Des villages isolés du Grand Nord aux agrovilles, les collectivités rurales du Canada sont confrontées à divers risques climatiques et trouvent des moyens novateurs de s'y adapter. Elles doivent souvent composer avec des capacités limitées, un contexte décisionnel complexe et des enjeux de renforcement de la résilience dans des économies tributaires des ressources naturelles. Cette séance rassemblera des intervenants provenant de diverses régions géographiques et de divers secteurs qui partageront leurs expériences en matière de renforcement de la résilience climatique tout en consolidant le tissu social, économique et environnemental des collectivités rurales.

### Séance 3-4 **Travailler avec la nature : mettre en œuvre des solutions basées sur la nature d'un océan à l'autre**

Les solutions basées sur la nature peuvent fournir des services d'adaptation essentiels, tels que la filtration de l'eau, la lutte contre les inondations et la régulation de la température, tout en offrant des avantages considérables pour la santé et le bien-être. Cette séance présentera des exemples de mise en œuvre de solutions basées sur la nature dans des collectivités à travers le Canada, en soulignant les difficultés, les possibilités et les considérations importantes pour les intégrer comme solutions d'adaptation clés.

### Séance 3-5 **Tirer parti de la gestion des actifs pour répondre aux enjeux climatiques : vers une stratégie de résilience durable**

La gestion des actifs joue un rôle essentiel dans la protection des collectivités en gérant la performance, la valeur et la longévité des infrastructures publiques et privées. Cette séance mettra en lumière la nécessité croissante d'aligner les stratégies de gestion des actifs sur les objectifs de résilience climatique, puis de concrétiser ces stratégies par des actions tangibles qui renforcent la résilience des infrastructures. Les participants découvriront les méthodes d'évaluation applicables ainsi que les solutions de réduction des risques qui soulignent le rôle de la coordination interservices et intersectorielle dans la mise en œuvre des plans.

### **Séance 3-6 D'un océan à l'autre : la résilience côtière en action**

Les collectivités côtières, depuis les côtes est et ouest jusqu'aux Grands Lacs, sont en première ligne face aux changements climatiques. Parallèlement, elles sont à l'avant-garde des mesures d'adaptation, concevant des solutions qui répondent aux enjeux actuels tout en préparant l'avenir. Cette séance présentera des exemples concrets de stratégies et de solutions d'adaptation côtière mises en œuvre, en examinant à la fois les enjeux particuliers qui caractérisent la réalité côtière et les moyens de les surmonter. Les participants repartiront avec des idées pratiques et une source d'inspiration pour accélérer leurs propres efforts et renforcer la résilience climatique d'un océan à l'autre.

### **Séance 3-7 Surmonter les difficultés liées à la chaîne d'approvisionnement : stratégies d'adaptation dans tous les secteurs**

Les chaînes d'approvisionnement sont particulièrement vulnérables aux changements climatiques en raison de multiples facteurs interdépendants, tels que la disponibilité des ressources, la production et le transport des marchandises, qui doivent fonctionner de concert pour répondre à la demande. Les perturbations des chaînes d'approvisionnement, qui entraînent des retards ou qui limitent la disponibilité, peuvent donc avoir des effets profonds et en cascade sur les économies, les secteurs et la société dans son ensemble. Cette séance explorera la manière dont les collectivités, les entreprises et les gouvernements traitent les enjeux liés au climat qui touchent les chaînes d'approvisionnement. Des solutions mettant en avant des solutions qui privilient la créativité, l'ingéniosité et la collaboration stratégique seront présentées.

### **Séance 3-8 (Re)construire pour de bon : approches équitables et fondées sur des données probantes pour des logements résilients aux changements climatiques**

Lorsque des événements climatiques surviennent, le logement est en première ligne des conséquences pour les populations, en particulier pour les ménages disposant de ressources financières limitées ou d'une couverture d'assurance insuffisante pour reconstruire, réparer ou même rénover. Cet atelier permettra aux participants d'examiner des situations dans lesquelles des logements sont endommagés, voire détruits, et de réfléchir à la manière de mieux reconstruire en tenant compte dès le départ de la résilience et de l'équité financière. Il explore les mesures et les méthodes efficaces pour bâtir des logements résilients au climat et équitables, tout en renforçant notre parc immobilier actuel. **[ATELIER]**

### **Séance 3-9 Tout est question de perspective : surmonter les obstacles à l'action, réels ou perçus**

Comment pouvons-nous recadrer, reformuler ou éliminer ce que nous considérons comme des obstacles à l'action, afin d'accroître notre implication collective et notre capacité à faire progresser l'adaptation? Les limites dans un contexte donné peuvent être exploitées comme des possibilités dans un autre. En remettant en question ce qui semble « évident », en examinant les couches qui se cachent derrière les « excuses » courantes et en analysant « la manière dont les choses sont faites », cette séance créative et collaborative vise à changer les perspectives afin d'aider à surmonter les obstacles réels et perçus à l'adaptation. **[INTERACTIF]**

## L'ÉQUITÉ AU CŒUR DU PROCESSUS : ADAPTATION JUSTE ET INCLUSIVE



### Séance 4-1 S'attaquer aux causes profondes de la vulnérabilité : vers une résilience climatique pour tous

Les cadres actuels d'adaptation aux changements climatiques accordent la priorité à la vulnérabilité des actifs et des populations comme feuilles de route pour l'action. Si ces approches permettent d'identifier les personnes et les éléments touchés par les aléas, elles peuvent toutefois négliger la question de savoir comment et pourquoi certaines populations se retrouvent dans une situation de vulnérabilité accrue. Sans tenir compte de la manière dont les systèmes structurels influencent les différentes formes que prennent les effets des changements climatiques, est-il vraiment possible d'assurer la résilience climatique à l'échelle communautaire? Cette séance appliquera une approche de la résilience climatique fondée sur l'équité et axée sur des systèmes, et encourage les participants à réfléchir à la manière dont des mesures transformatrices peuvent être intégrées dans leur travail afin de faciliter les changements structurels qui s'attaquent aux causes profondes de la vulnérabilité et permettent d'atteindre une résilience climatique pour tous.

### Séance 4-2 Plus qu'une question d'argent : comprendre les coûts humains des changements climatiques

La perte du foyer familial, du sentiment d'appartenance et de la continuité culturelle ne sont que quelques-unes des réalités auxquelles sont confrontés les individus et les collectivités au lendemain de catastrophes climatiques. Bien qu'elles soient souvent laissées de côté dans les discussions sur l'adaptation, ces pertes non marchandes ont des répercussions durables sur l'identité, le sentiment d'appartenance, le bien-être et la santé mentale. Cette séance examinera les coûts non financiers des changements climatiques, délaissant les chiffres astronomiques pour explorer la façon dont les pertes intangibles sont vécues à travers le Canada. Les conférenciers discuteront des répercussions liées à la rupture des infrastructures sociales, à l'augmentation de la demande de services de santé et aux pertes subies par les individus et les collectivités, plaident en faveur de mesures d'adaptation qui accordent la priorité aux réalités humaines.

### Séance 4-3 Personne ne sera laissé pour compte : donner la priorité à la justice pour les personnes handicapées dans le cadre de l'adaptation

Les personnes handicapées sont touchées de manière disproportionnée par les changements climatiques, et pourtant, les efforts d'adaptation excluent souvent leurs points de vue, négligeant ou abordant de manière superficielle les facteurs qui accroissent leur vulnérabilité. Cette séance adoptera une approche de résilience climatique fondée sur le principe « Rien sur nous sans nous », qui privilégie le leadership et la collaboration avec les personnes handicapées et leurs représentants qui peuvent contribuer à transformer la manière dont l'adaptation est planifiée et mise en œuvre. À l'issue de cette séance, les participants auront une meilleure compréhension des enjeux et des possibilités liés à l'intégration de la justice pour les personnes handicapées dans l'adaptation, afin d'accroître la résilience climatique pour tous.

### Séance 4-4 Une solution pour certains : les enjeux à la croisée de l'équité et des solutions basées sur la nature

Si les solutions basées sur la nature et leurs innombrables avantages peuvent sembler être des interventions idéales pour renforcer la résilience climatique, sans une réflexion approfondie sur la manière dont ces avantages sont perçus, par qui et à quel coût, elles peuvent finir par renforcer les inégalités préexistantes (voire en créer de nouvelles). Cette séance entend examiner comment les solutions basées sur la nature peuvent interférer avec les structures de pouvoir et de privilège, en mettant en évidence des problèmes particuliers à l'aide d'exemples concrets, tout en proposant des stratégies et des outils pour aborder la mise en œuvre équitable de ce type de solutions.

## **Séance 4-5 L'équité au premier plan : intégrer l'équité dans les projets d'infrastructure**

Pour les professionnels et les décideurs qui travaillent à améliorer la résilience des infrastructures, le lien entre les systèmes bâtis et les systèmes sociaux peut sembler flou, surtout lorsqu'il s'agit de reconnaître les chevauchements en matière d'équité dans leur travail. Cette séance examinera des exemples de projets d'adaptation à travers le Canada qui ont intégré l'équité dans leur conception et leur mise en œuvre, reconnaissant ainsi le lien inhérent entre les infrastructures bâties et le bien-être des collectivités. Les participants repartiront avec une meilleure compréhension de la manière dont la répartition inéquitable de la vulnérabilité et des risques climatiques se reflète dans les évaluations, les mises à niveau et les nouveaux projets d'infrastructure, en tenant compte des considérations nécessaires pour aller de l'avant de façon plus juste et plus résiliente.

## **Séance 4-6 Des liens qui unissent et construisent : renforcer la résilience grâce aux infrastructures culturelles et sociales**

Les infrastructures culturelles et sociales jouent un rôle essentiel dans la formation du tissu communautaire. Elles englobent les espaces physiques où les gens partagent, apprennent et nouent des liens, les réseaux et les traditions qui rassemblent les gens, les moyens de générer et de transmettre les connaissances, ainsi que les soutiens qui aident à surmonter la solitude. Ces systèmes placent essentiellement les relations au cœur de la résilience. Cette séance analysera la façon dont les infrastructures culturelles et sociales influencent l'adaptation des collectivités, ce qui permettra aux participants de changer leur façon de penser le fonctionnement de la société et d'appliquer ces connaissances à leur travail. **[ATELIER]**

## **Séance 4-7 La solution unique n'existe pas : promouvoir une adaptation équitable aux changements climatiques**

Les effets des changements climatiques ne seront pas ressentis de la même manière par tout le monde. En fait, ceux-ci agissent comme un vecteur qui amplifie les inégalités sociales et structurelles, touchant certaines personnes et communautés de manière disproportionnée par rapport à d'autres. L'adaptation peut contribuer à remédier à ces inégalités, en réduisant les disparités existantes et en garantissant des résultats positifs pour tous. À l'inverse, lorsque l'équité n'est pas prise en compte dans la planification et l'adaptation, une mauvaise adaptation peut entraîner des conséquences imprévues qui aggravent la situation. Cette séance interactive vise à fournir aux participants les connaissances et les outils nécessaires pour favoriser des résultats climatiques équitables, en privilégiant des exemples qui mettent en avant l'engagement communautaire, la collaboration et les solutions co-conçues comme tactiques clés. **[ATELIER]**

## **Séance 4-8 Qu'est-ce qui compte le plus? Aborder l'adaptation aux changements climatiques sous l'angle des valeurs**

Comment les conceptions personnelles, sociales et institutionnelles de ce qui compte le plus offrent-elles des possibilités d'action? Comment l'évaluation individuelle et collective de ce qui est important peut-elle être un catalyseur de changement? Cet atelier examinera en profondeur le rôle que jouent les valeurs pour inciter les individus et les institutions à agir face aux changements climatiques. Les participants auront l'occasion de s'engager dans une réflexion créative tout en explorant en groupe des approches fondées sur les valeurs qui peuvent être appliquées à leurs efforts et qui favorisent la participation communautaire dans tous les domaines de l'adaptation. **[ATELIER]**

## LEADERSHIP ADAPTATIF : DES SYSTÈMES POUR LE CHANGEMENT



### Séance 5-1 Bâtir un Nord résilient le leadership nordique face aux changements climatiques

Vivre, travailler et s'adapter dans le Nord comporte des risques, avec des enjeux et des solutions uniques. Certaines collectivités font face aux répercussions rapides et graves des changements climatiques, comme le dégel du pergélisol et l'érosion côtière, tout en travaillant avec des capacités limitées et dans un contexte décisionnel complexe. Cette séance illustrera la résilience, la créativité et le leadership des communautés nordiques qui prennent des mesures contre les changements climatiques, en insistant sur la promotion de l'apprentissage et du dialogue interrégionaux. Les participants repartiront avec une meilleure compréhension de la manière dont les efforts d'adaptation dans le nord du Canada sont façonnés par les réalités culturelles, sociales et écologiques, et renforcés par l'innovation née de la nécessité.

### Séance 5-2 Histoires de leadership : l'adaptation des peuples autochtones sur l'Île de la Tortue

Les communautés autochtones sont touchées de manière disproportionnée par les changements climatiques et sont souvent les premières victimes de répercussions les plus graves. Les déplacements sur la neige et la glace deviennent de plus en plus dangereux, le dégel du pergélisol affecte la stabilité des infrastructures dans le Nord, la saison routière hivernale raccourcit et la disponibilité d'aliments traditionnels importants change, pour ne citer que quelques exemples. Pourtant, face à ces enjeux, les populations autochtones tracent la voie de la résilience grâce à des initiatives innovantes menées par les communautés et en s'appuyant sur les systèmes de savoirs autochtones pour naviguer et s'adapter aux changements climatiques. Les participants entendront des témoignages personnels et découvriront des solutions innovantes qui montrent comment les peuples autochtones s'adaptent aux changements climatiques tout en favorisant l'autodétermination et différentes façons de connaître et d'être.

### Séance 5-3 Indicateurs pertinents pour la résilience : suivi, évaluation et apprentissage

Les mesures intentionnelles nous aident à comprendre si les efforts d'adaptation sont efficaces, efficents et alignés sur les priorités de la collectivité. En suivant des indicateurs qualitatifs et quantitatifs pertinents, nous pouvons documenter les changements, évaluer l'impact et identifier les domaines sur lesquels concentrer nos efforts futurs. Les rapports d'étape et les cadres d'évaluation guident non seulement les décisions en matière de planification et de financement, mais constituent également de puissants outils d'apprentissage, de responsabilisation et d'adhésion. Cette séance présentera des exemples de réussite, des leçons apprises et des outils permettant de mesurer les résultats de résilience dans différents secteurs.

### Séance 5-4 Échouer pour progresser : tirer les leçons de ses erreurs et de ses échecs

Même avec la meilleure planification possible, les changements climatiques peuvent être imprévisibles, tout comme la réaction humaine face à ceux-ci. Bien que l'échec puisse être douloureux, il offre également des leçons essentielles et des occasions de croissance. La peur de l'échec, en revanche, peut conduire à l'inaction, creuser les inégalités et agraver les risques. Cette séance analysera toute une série d'échecs, des pannes de système aux erreurs quotidiennes, et surtout, les enseignements qui en ont été tirés. En partageant les leçons apprises et en favorisant la création d'espaces sûrs pour expérimenter, échouer et s'adapter, elle vise à susciter l'innovation dans des endroits inattendus.

## **Séance 5-5 Constituer une main-d'œuvre prête à faire face aux changements climatiques : renforcer les capacités d'adaptation dans tous les secteurs**

La main-d'œuvre canadienne doit de plus en plus doter les professionnels de tous les secteurs et de tous les échelons hiérarchiques des compétences, des connaissances et des comportements nécessaires pour anticiper, réagir et gérer les changements climatiques. Des infrastructures et des finances à la planification et aux soins de santé, les compétences en matière d'adaptation sont essentielles. Cette séance explorerait comment le perfectionnement de la main-d'œuvre et le renforcement des capacités évoluent afin de constituer des secteurs solides prêts à bâtir un avenir résilient. À travers des exemples concrets, les participants découvrirent comment les compétences d'adaptation ont été intégrées dans les équipes, les méthodes de renforcement des capacités et les lacunes qui subsistent pour accélérer la transition vers une main-d'œuvre prête à faire face aux changements climatiques.

## **Séance 5-6 Diligence raisonnable : intégrer les cadres juridiques et réglementaires dans l'adaptation**

Les cadres juridiques et réglementaires déterminent la manière dont nous nous adaptons aux changements climatiques, favorisant parfois les progrès, mais créant aussi des obstacles. Cette séance permettra de comprendre comment les questions de responsabilité et de réglementation influencent les décisions dans les différentes compétences, en accordant une attention particulière à l'interaction entre les systèmes fédéral, provinciaux et territoriaux. À partir d'exemples comme les cadres juridiques autochtones et la récente décision de la Cour internationale de justice sur les changements climatiques, les participants réfléchiront à des stratégies pour faire face aux difficultés juridiques, tout en repensant la manière dont la responsabilité est définie dans le contexte de la résilience.

## **Séance 5-7 Lieu de rencontre : un espace de partage pour les spécialistes de l'adaptation**

Se consacrer entièrement à la lutte contre les risques et les impacts des changements climatiques peut s'avérer éprouvant sur le plan personnel. Afin d'atténuer quelque peu le sentiment d'accablement qui accompagne souvent ce type de travail, cette séance interactive offrira un espace pour faire une pause, reprendre son souffle, se recentrer, se rappeler l'importance de se soutenir mutuellement et célébrer nos victoires afin de pouvoir continuer à aller de l'avant. Il est essentiel de préserver le bien-être des personnes qui travaillent dans le domaine de l'action climatique pour pérenniser le travail lui-même. Et parfois, un changement de perspective, un paysage avec un ou deux arbres, ou une salle remplie de collègues peuvent aider à se ressourcer et à revenir avec une énergie renouvelée. **[INTERACTIF]**

## **Séance 5-8 Briser les cloisonnements : faire progresser les mesures d'adaptation intégrées**

L'adaptation aux changements climatiques nécessite à la fois une expertise approfondie et une perspective large. Si les connaissances spécialisées sont essentielles, la collaboration entre les disciplines, les secteurs et les paliers de gouvernance peut stimuler l'innovation et faire émerger de nouvelles solutions. Cette séance interactive permettra d'explorer les enjeux de la gouvernance de l'adaptation au sein des secteurs et des services et entre eux, ainsi que les modèles efficaces de planification intégrée qui s'appuient sur le partage des données, l'harmonisation du financement, la coordination interservices et les savoirs et la gouvernance autochtones. Grâce à des conversations dirigées et des messages guides, les participants entreront en contact avec des pairs en dehors de leurs cercles habituels, échangeront des points de vue diversifiés et identifieront des possibilités de collaboration renforcée et d'harmonisation des politiques, ce qui contribuera à élargir votre réseau, à briser les cloisonnements et à faire éclater certaines bulles! **[ATELIER]**

## HORS DES SENTIERS BATTUS : APPROCHES INNOVANTES ET CRÉATIVES



### Séance 6-1 AdapTech: Innover pour la résilience

Comment tirer parti des innovations technologiques pour bâtir des collectivités prêtes à faire face aux changements climatiques? Quels enjeux, quelles possibilités et quelles incertitudes nous attendent? Cette table ronde explore comment les technologies de pointe et les stratégies axées sur l'innovation transforment notre approche de l'adaptation aux changements climatiques. Les participants examineront les avantages, les inconvénients et les obstacles à la promotion des efforts de résilience menés par l'humain grâce à l'intégration technologique, tout en découvrant les solutions AdapTech novatrices qui contribuent à redéfinir l'adaptation et à en amplifier l'impact.

### Séance 6-2 L'avenir de l'agriculture : approches innovantes pour la résilience agricole

L'agriculture est au cœur de nombreux systèmes interconnectés, des chaînes d'approvisionnement aux systèmes alimentaires, en passant par les économies locales, et plus encore. Par conséquent, les effets des changements climatiques, tels que les effets du changement climatique, tels que les conditions météorologiques extrêmes et les espèces envahissantes qui réduisent les taux de survie des cultures, menacent bon nombre des systèmes essentiels à notre survie. Dans ces conditions, comment le secteur agricole peut-il s'adapter à un rythme suffisant pour maintenir ses fonctions et même prospérer dans les climats à venir? Cette séance explorera des approches innovantes pour faire progresser l'adaptation agricole à travers le Canada. Les présentateurs partageront des exemples concrets de solutions technologiques et collaboratives qui favorisent des résultats agricoles positifs face aux changements climatiques.

### Séance 6-3 Se préparer au pire : repenser le rétablissement postcatastrophe au Canada

Pour trop de collectivités canadiennes, le rétablissement après les effets des catastrophes climatiques est lent, incertain et inéquitable. Si nous ne repensons pas notre approche en matière d'intervention en cas de catastrophe, ces obstacles risquent d'aggraver les répercussions et de détériorer davantage une situation déjà difficile. Cette séance abordera les réalités du rétablissement postcatastrophe, à l'aide d'études de cas provenant de partout au Canada, afin de réfléchir à ce qui n'a pas fonctionné, à ce qui a été efficace et à ce qui doit changer pour offrir une intervention en cas de catastrophe plus rapide et plus durable qui répond aux besoins de tous. Des procédures aux aspects financiers, la séance appliquera une approche fondée sur les « leçons apprises » afin d'examiner les possibilités d'intégrer systématiquement l'adaptation dans le rétablissement après des catastrophes climatiques.

### Séance 6-4 Promesses et pièges : explorer le rôle de l'IA dans l'adaptation

L'intelligence artificielle (IA) est de plus en plus utilisée pour améliorer la modélisation des risques climatiques, la planification des infrastructures, les systèmes d'alerte précoce et l'engagement communautaire. Alors que de plus en plus de collectivités se tournent vers ces approches innovantes basées sur l'IA pour permettre, améliorer et accélérer les efforts de résilience communautaire, quels sont les avantages et les inconvénients à prendre en considération? Cette séance traitera de la manière dont les outils d'IA sont déployés dans le contexte canadien, à l'aide de démonstrations concrètes et de discussions d'experts, qui réfléchiront à la manière de garantir des solutions équitables, transparentes et adaptées au contexte local. Les participants découvriront les nouvelles applications de l'IA et apprendront à l'évaluer de manière critique et à l'intégrer dans leur travail d'adaptation.

### Séance 6-5 Le récit de deux aléas : comment se préparer à des crises aggravées

Les aléas climatiques ont non seulement des répercussions directes, mais ils sont également de plus en plus susceptibles de se conjuguer à mesure que leur fréquence et leur gravité augmentent. Par conséquent, les collectivités partout au Canada sont exposées à des risques exacerbés par des événements combinés, comme lorsque des feux incontrôlés suivis de pluies extrêmes entraînent une augmentation des inondations. Face à ces menaces conjuguées, comment les collectivités peuvent-elles se préparer de manière proactive à des crises multiples et cumulées? Cette séance portera sur les synergies en matière d'adaptation à des risques multiples et qui se chevauchent, en examinant les risques de mauvaise adaptation, les compromis et les moyens d'intégrer la préparation aux aléas climatiques multiples dans les politiques d'aménagement du territoire et la planification des mesures de rétablissement après une catastrophe.

## **Séance 6-6 L'innovation autochtone à l'avant-garde de l'adaptation**

Grâce à des approches innovantes qui s'appuient sur les savoirs écologiques traditionnels (SET), les communautés autochtones sont à l'avant-garde de l'élaboration et de l'adoption de solutions climatiques qui changent la façon dont l'adaptation est envisagée et mise en œuvre. Cette séance sera axée sur les systèmes d'innovation autochtones et offrira un aperçu de la façon dont les savoirs autochtones, associés aux technologies contemporaines et aux stratégies communautaires, ouvrent la voie à un avenir plus durable et plus résilient. Les participants pourront entendre les témoignages de ceux qui montrent la voie, mettant en lumière les questions, les collaborations et les considérations qui doivent être au centre des efforts pour faire avancer les choses.

## **Séance 6-7 Prendre du recul pour aller de l'avant : tirer les leçons des récits de retraits gérés**

Le retrait géré est une approche de gestion des risques d'inondation qui, bien que prometteuse, se heurte à de nombreux obstacles, tant pratiques que politiques. Alors que le risque d'inondations graves augmente, en particulier pour les personnes vivant dans des plaines inondables ou d'autres zones à haut risque, comment cette solution à la fois nécessaire et difficile à mettre en œuvre peut-elle devenir une possibilité réelle? Au cours de cette séance, les intervenants partageront leurs propres expériences en matière de retrait géré, en examinant ce qui a bien fonctionné, ce qui n'a pas marché et comment les obstacles, qu'il s'agisse de politiques ou de résistance communautaire, ont été surmontés. Les participants seront invités à poser leurs questions aux conférenciers et à échanger entre eux.

## **Séance 6-8 Notre façon de raconter l'histoire : communiquer à travers l'expérience**

La communication narrative peut contribuer à éduquer, à créer des liens et à faire tomber les barrières entre les individus, les expériences et les régions géographiques. Elle peut également être un moyen de transmettre des valeurs et des enseignements importants, de favoriser la continuité culturelle et de sensibiliser davantage aux changements climatiques dans différents contextes. Au cours de cette séance, les participants se pencheront sur le pouvoir des récits pour renforcer la résilience climatique, en soulignant différentes approches, telles que les récits autochtones, les récits numériques et la communication narrative comme outil pour transmettre les perspectives des jeunes. **[ATELIER]**

## **Séance 6-9 Concevoir l'appartenance : résilience sociale, équité en santé et environnement bâti**

Les aléas climatiques se conjuguent aux inégalités existantes dans l'environnement bâti pour créer des répercussions inégales sur la santé physique et mentale, l'accès aux services, les liens communautaires, etc. Parallèlement, une conception résiliente au climat qui met l'accent sur l'équité en matière de santé, les liens sociaux et l'interaction avec le monde naturel peut contribuer à améliorer la santé et le bien-être, même face aux changements climatiques. Cette séance interactive utilise des études de cas provenant de partout au Canada, en conjonction avec une conception collaborative pratique, afin d'explorer les interventions dans l'environnement bâti qui intègrent l'adaptation aux changements climatiques, l'équité en matière de santé et la résilience sociale dans les processus de planification et de mise en œuvre. **[ATELIER]**

## **Séance 6-10 Les arts au service de l'adaptation : la résilience climatique grâce à des interventions créatives**

Les artistes ont le don de nous faire voir et ressentir les choses d'une manière nouvelle et plus profonde. Voir, expérimenter et créer des œuvres artistiques est un moyen captivant et utile d'encourager les individus issus de diverses communautés à comprendre et à agir. L'art peut toucher les gens émotionnellement, approfondissant leur compréhension et leur expérience au-delà de l'appel à la logique. L'art peut également être un outil d'aide à la prise de décision, et pas seulement de sensibilisation. Dans cette séance interactive, faites appel à votre curiosité et à votre créativité pour découvrir, expérimenter et tester des moyens innovants de renforcer la résilience grâce à des interventions créatives. **[ATELIER]**



**ADAPTATION  
CANADA 2026**  
SEPT 22-24 TORONTO



Local Governments  
for Sustainability  
Les gouvernements locaux  
pour le développement durable  
CANADA

Adaptation Canada 2026 est réalisé par ICLEI Canada avec le soutien d'un réseau de partenaires. Ce projet est financé en partie par le gouvernement du Canada. Visitez [AdaptationCanada2026.ca](http://AdaptationCanada2026.ca) pour en savoir plus.