

 January 2026

A CORE COMPETENCY FOR THE PUBLIC
SERVICE

Climate & Nature Literacy

Reverse Mentorship Session



 January 2026

UNE COMPÉTENCE FONDAMENTALE POUR
LA FONCTION PUBLIQUE

Connaissances sur le climat et la nature

Séance de mentorat inversé



Meet Your Mentors!



Erin Murray (she/her)

- Erin is a Policy Advisor with ECCC, where she leads the nature literacy file within the SEEA Secretariat.
- She joined ECCC as a co-op student in 2022 and has since been involved with the National Youth Network.
- Ask her about the Halting and Reversing Biodiversity Loss in Canada course, launched in October 2025!



Rachel Snelgrove (she/her)

- Rachel is a Policy Analyst with ECCC. After joining the SEEA Secretariat in 2024, she has supported various projects from GHG modeling to community engagement to course development.
- Focused on building a just and equitable future, Rachel loves working through interdisciplinary and complex problems.
- Ask her about the new CSPA course she's



Rencontrez vos mentors!



Erin Murray (elle)

- Erin est conseillère en politiques au sein de l'ECCC, où elle dirige le dossier sur la littératie environnementale au sein du Secrétariat de l'EEES.
- Elle a rejoint l'ECCC en tant qu'étudiante stagiaire en 2022 et participe depuis lors au Réseau national de la jeunesse.
- Interrogez-la sur le cours « Freiner et inverser la perte de biodiversité au Canada », lancé en octobre 2025!



Rachel Snelgrove (elle)

- Rachel est analyste des politiques à l'ECCC. Après avoir rejoint le secrétariat de l'EEES en 2024, elle a participé à divers projets, allant de la modélisation des GES à l'engagement Communautaire en passant par l'élaboration de cours.
- Soucieuse de bâtir un avenir juste et équitable, Rachel aime travailler sur des problèmes interdisciplinaires et complexes.
- Demandez lui des informations sur le nouveau cours



Learning Objectives



Understand what climate and nature literacy means for public service leadership



Recognize how climate and biodiversity crises challenge traditional leadership models



Explore how climate and nature literacy can be applied in decision-making and governance



Objectifs d'apprentissage



Comprendre ce que signifie la connaissance du climat et de la nature pour les dirigeants du service public.



Reconnaître comment les crises climatiques et de biodiversité remettent en question les modèles traditionnels de leadership.



Explorer comment la connaissance du climat et de la nature peut être appliquée à la prise de décision et à la gouvernance.




Climate and nature literacy




Sense Making

Relationship Building



**Climate and
nature as core
responsibilities,
not specialized
tasks.**



**Stepping beyond
perceived limits**



**Telling clear,
impactful stories**

Connaissances sur le climat et la nature



Donner du sens

Établissement de relations



**Le climat et la nature
comme responsabilités
fondamentales, et non
commetâches
spécialisées.**



Dépasser les limites
perçues

Raconter des histoires
claires et
percutantes





Shifting our Professional Mindset

- Climate and nature learning is often seen as “extra” rather than essential
- Today’s complex challenges require continuous upskilling, not static expertise
- Climate and nature literacy is part of being effective in a rapidly changing world

Why does it matter?

Climate change and biodiversity loss shape risk, harm, and resilience across all public service mandates in a rapidly changing world.





Changer notre mentalité professionnelle

- L'apprentissage du climat et de la nature est souvent considéré comme « accessoire » plutôt qu'essentiel.
 - Les défis complexes d'aujourd'hui exigent une mise à niveau continue des compétences, et non une expertise statique.
 - La connaissance du climat et de la nature fait partie intégrante de l'efficacité dans un monde en rapide évolution.
- Pourquoi est-ce important?**
Le changement climatique et la perte de biodiversité façonnent les risques, les dommages et la résilience dans tous les mandats des services publics dans un monde en rapide évolution.

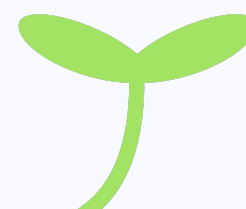


Beyond Silos: A Fundamental Lens

Climate and nature are no longer solely scientific or environmental issues.

What this means in practice:

- They shape policy design, service delivery, risk management, and governance
- Impacts are interconnected, cumulative, and long-term
- Every portfolio both affects—and is affected by—climate and nature outcomes

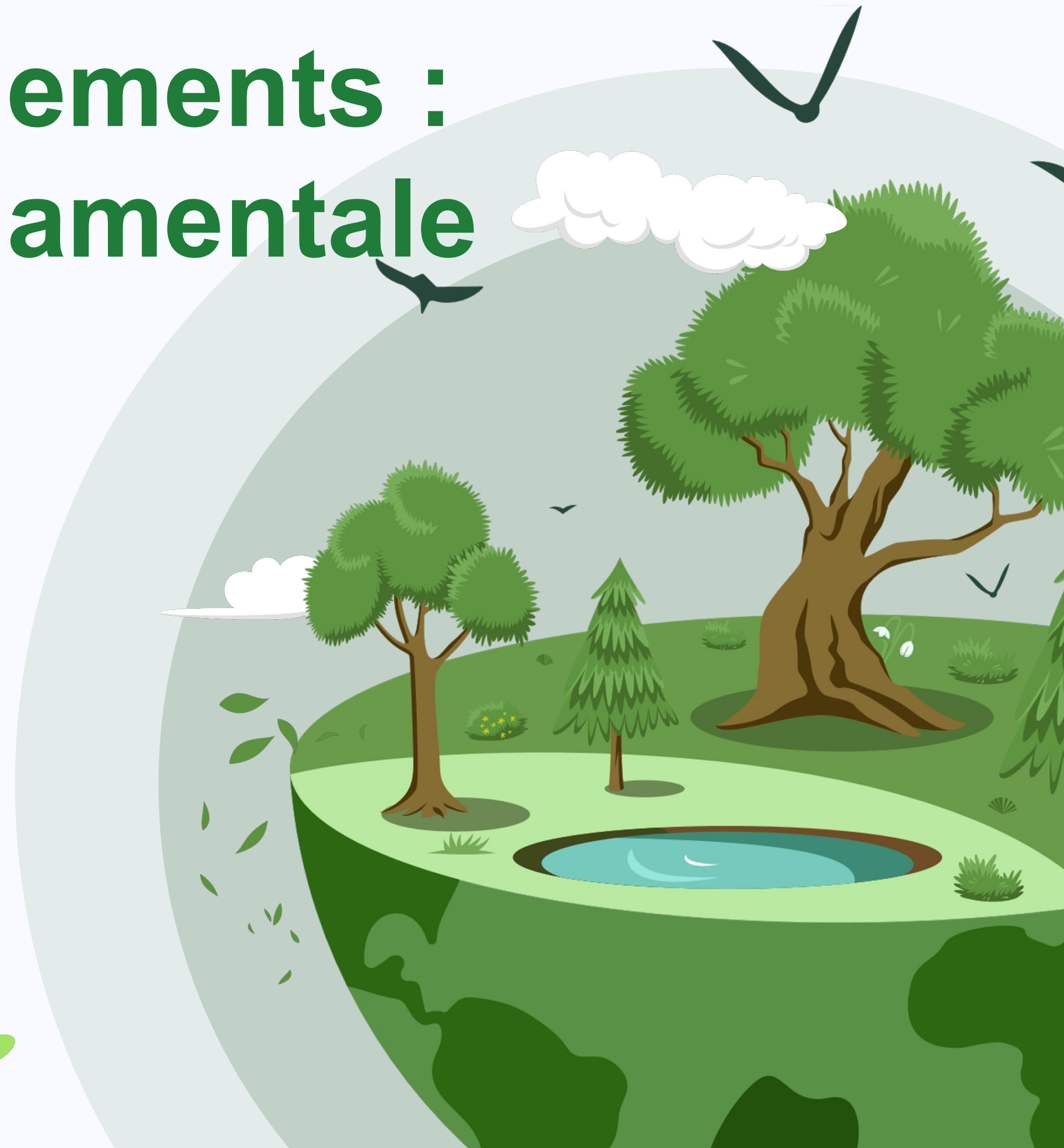


Au-delà des cloisonnements : une perspective fondamentale

Le climat et la nature ne sont plus uniquement des questions scientifiques ou environnementales.

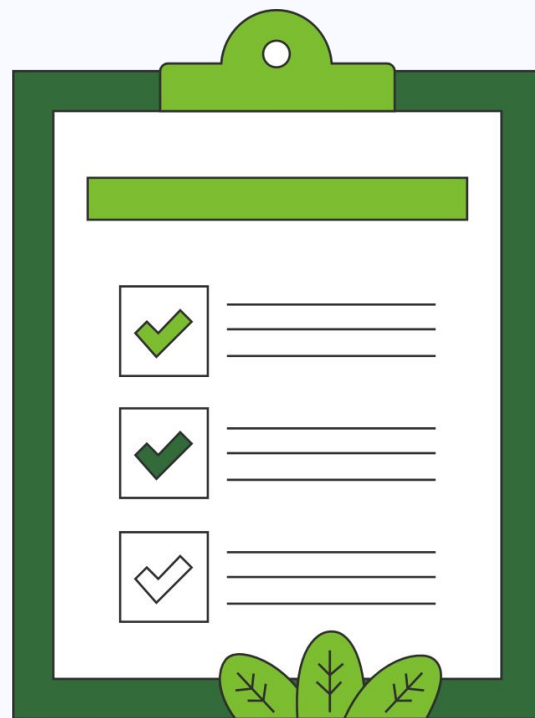
Concrètement, cela signifie que :

- Ils influencent la conception des politiques, la prestation des services, la gestion des risques et la gouvernance.
- Les impacts sont interdépendants, cumulatifs et à long terme.
- Chaque portefeuille a une incidence sur les résultats liés au climat et à la nature, et est également influencé par ceux-ci.

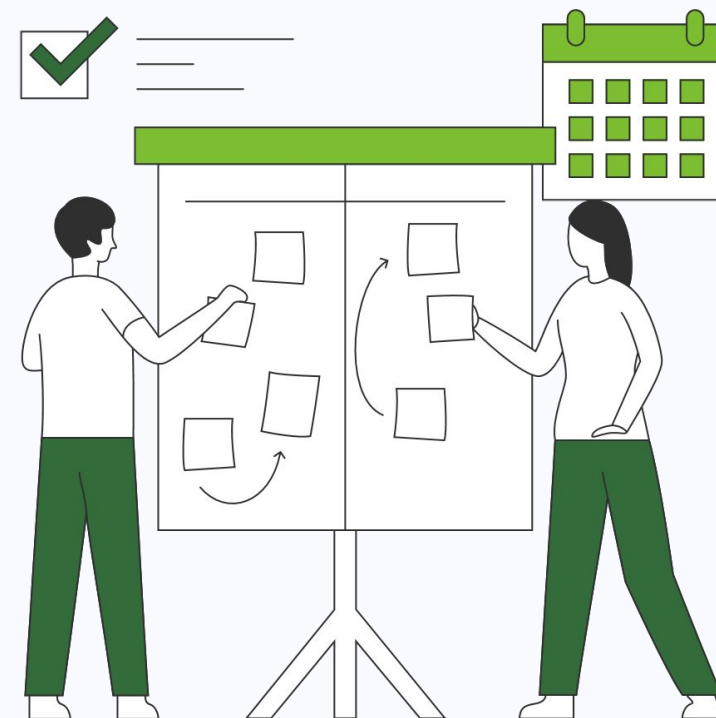


Leadership in Complexity & Uncertainty

Leaders are being asked to act responsibly in conditions where certainty is no longer guaranteed.
Leaders need to be ready to shift.



From prediction → preparedness



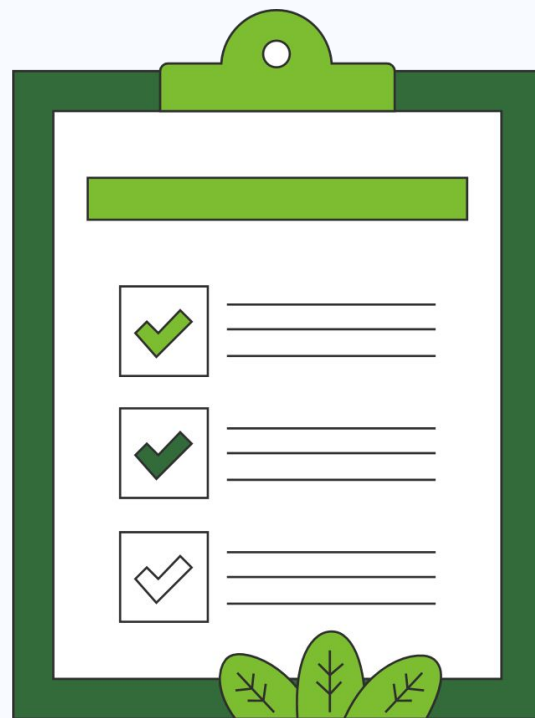
From control →
adaptation



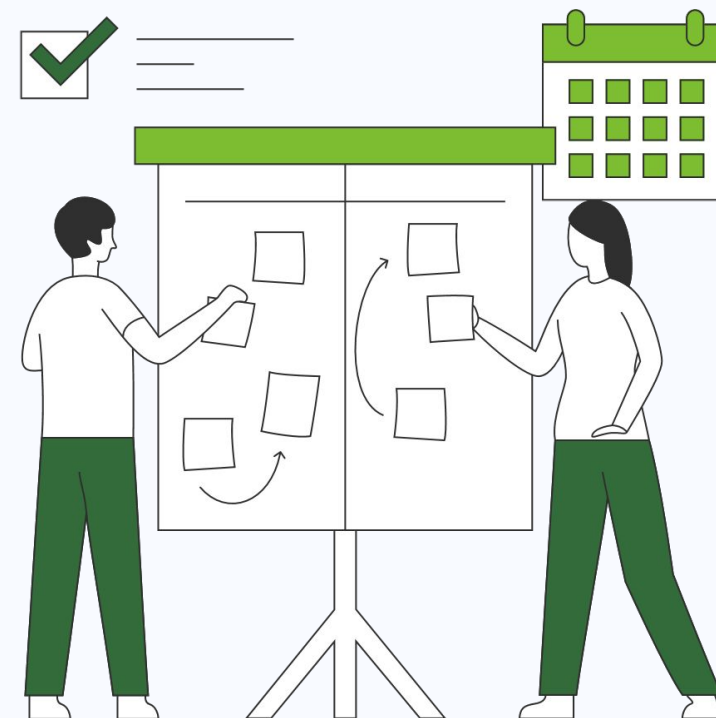
From short-term optimization →
long-term stewardship

Le leadership dans un contexte complexe et incertain

Les dirigeants sont appelés à agir de manière responsable dans des conditions où la certitude n'est plus garantie.
Les dirigeants doivent être prêts à changer.



De la prédiction à la
préparation



Du contrôle à l'adaptation



De l'optimisation à court terme à la
gestion à long terme

Supports for federal public servants:

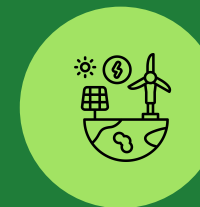
Build a strong foundation with online courses

Our online courses give leaders and teams a fast, credible baseline in climate and nature literacy: a practical first step to ensure everyone is starting from the same place. These courses...

- Build a common understanding of climate science, impacts, and solutions
- Self-paced and accessible for busy teams
- Creates a shared language for better conversations and decisions
- Ideal for onboarding, refreshers, or scaling knowledge across the organization



Applying Climate Literacy Foundations (CHC101)



Contributing to a Net-Zero Canada (CHC102)



Adapting to a Changing Climate (CHC103)



Halting & Reversing Biodiversity Loss in Canada (CHC112)

Soutien aux fonctionnaires fédéraux :

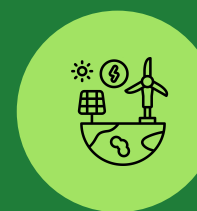
Construisez des bases solides grâce à des cours en ligne

Nos cours en ligne offrent aux dirigeants et aux équipes une base rapide et fiable en matière de connaissances sur le climat et la nature : une première étape pratique pour s'assurer que tout le monde part du même point. Ces cours...

- Permettent de développer une compréhension commune de la science du climat, de ses impacts et des solutions
- Sont accessibles et adaptés au rythme de chacun, même pour les équipes très occupées
- Créent un langage commun pour améliorer les conversations et les décisions
- Sont idéaux pour l'intégration, les remises à niveau ou la diffusion des connaissances au sein de l'organisation



Fondements du problème des changements climatiques (CHC101)



Aider le Canada à atteindre la carboneutralité (CHC102)



S'adapter aux changements climatiques au Canada (CHC103)



Freiner et inverser la perte de biodiversité au Canada (CHC112)




Supports for federal public servants:

Deepen understanding through a team “Climate and Nature Realities”

An opportunity for your team:

- A live, facilitated workshop based on the internationally recognized Climate Fresk, exploring climate change, biodiversity loss, land use, and governance as interconnected systems.
- Join as an individual **or register your full team** in a shared learning experience
- Builds **shared understanding, systems thinking, and meaningful dialogue**
- **Flexible and adaptable** to your team’s context

Join the waitlist for this workshop here:

- **Regularly scheduled sessions** for individuals /**dedicated team sessions available**
 - **Waitlist currently in place** due to strong demand- we will be in touch to organize your session!
- 

Want to learn more? Reach out to eesformation-seeatraining@ec.gc.ca for information on this and additional workshops, toolkits, and our other tailored supports!



Soutien aux fonctionnaires fédéraux :

Approfondir la compréhension grâce à un atelier en équipe intitulé «

Réalités climatiques et naturelles »

Une opportunité pour votre équipe :


- Un atelier animé en direct, basé sur le programme internationalement reconnu Climate Fresk, qui explore le changement climatique, la perte de biodiversité, l'utilisation des terres et la gouvernance en tant que systèmes interconnectés.
- Participez à titre individuel ou inscrivez toute votre équipe pour une expérience d'apprentissage partagée.
- Développez une compréhension commune, une réflexion systémique et un dialogue constructif.
- Flexible et adaptable au contexte de votre équipe.

Inscrivez-vous ici sur la liste d'attente pour cet atelier :


- Sessions régulières pour les particuliers / sessions dédiées aux équipes disponibles.
 - Liste d'attente actuellement en place en raison d'une forte demande - nous vous contacterons pour organiser votre session !
- 

Vous souhaitez en savoir plus? Contactez eesformation-seeatraining@ec.gc.ca pour obtenir des informations sur cet atelier et d'autres ateliers, des boîtes à outils et nos autres services d'assistance personnalisés!


Key Takeaways

- 1 Climate and nature are a leadership responsibility. You impact and are impacted by climate and nature.
 - 2 Climate and nature skills are leadership skills that include systems thinking and change management.
 - 3 You have influence to shift how climate and nature are considered in at least one context.
 - 4 Support and resources already exist!
- 

Discussion Prompts

- 1 Where in your decisions today might a lack of understanding of climate, nature, or biodiversity create unforeseen risks or missed opportunities?
 - 2 What assumptions about the future of our environment are baked into your decisions, and how might they be challenged by changes in these systems?
 - 3 What signal does your leadership (and your organization) currently send about the importance of climate- and nature-literate decision-making, and where could it improve?
- 

Points clés à retenir

- 1 Le climat et la nature relèvent de la responsabilité des dirigeants. Vous avez un impact sur le climat et la nature, et vous êtes également affecté par eux.
 - 2 Vous avez le pouvoir de changer la façon dont le climat et la nature sont considérés dans au moins un contexte.
 - 3 Les compétences en matière de climat et de nature sont des compétences en leadership qui incluent la pensée systémique et la gestion du changement.
 - 4 Le soutien et les ressources existent déjà!
- 

Sujets de discussion

- 1 Dans quelles décisions prises aujourd'hui un manque de compréhension du climat, de la nature ou de la biodiversité pourrait-il créer des risques imprévus ou des occasions manquées?
 - 2 Quelles hypothèses concernant l'avenir de notre environnement sous-tendent vos décisions, et comment pourraient-elles être remises en question par les changements dans ces systèmes?
 - 3 Quel signal votre direction (et votre organisation) envoie-t-elle actuellement concernant l'importance de prendre des décisions éclairées en matière de climat et de nature, et où pourrait-elle s'améliorer?
- 