

Colloque

ma
municipalité
verte 2025

THÈMES

plans climat • décarbonation

PROGRAMMATION

27 mai

Manège militaire Voltigeurs de Québec

Une initiative de la



FÉDÉRATION
QUÉBÉCOISE DES
MUNICIPALITÉS

8 h à 9 h

Accueil et réseautage

9 h à 9 h 05

Mot d'ouverture

9 h 05 à 9 h 50

Conférence

9 h 50 à 10 h 20

Bâtir ensemble : engager les parties prenantes dans l'élaboration des plans climat

L'engagement des acteurs locaux constitue un levier essentiel pour élaborer des plans climat efficaces et consensuels. Ce panel examinera les stratégies et outils permettant de mobiliser les parties prenantes, assurant ainsi une concertation constructive lors des étapes d'élaboration de même qu'une adhésion renforcée à leur mise en œuvre. À travers des retours d'expérience et des bonnes pratiques, les intervenant(e)s mettront en évidence les facteurs clés du succès d'un engagement durable et inclusif.

10 h 20 à 10 h 40

Pause et réseautage

10 h 40 à 11 h 45

Comprendre, évaluer, agir : les étapes clés d'une stratégie d'adaptation aux changements climatiques efficace

Quelles sont les démarches du volet « adaptation » des plans climat? L'adaptation aux changements climatiques repose sur une connaissance exhaustive du territoire et une compréhension fine des vulnérabilités et des risques. Ce panel abordera les étapes clés d'une démarche structurée : définir les systèmes à analyser, choisir les aléas pertinents, apprécier les impacts et identifier des mesures adaptées. À travers des méthodologies éprouvées et des retours d'expérience, les expert(e)s échangeront sur les meilleures pratiques pour transformer ces analyses en décisions éclairées et en stratégies d'adaptation efficaces.

11 h 45 à 13 h 15

Dîner

13 h 15 à 13 h 35

Fixer une cible de réduction des GES : les clés du succès

Les cibles de réduction des émissions des gaz à effet de serre (GES) sont essentielles pour le succès des plans climat et constituent l'un de leurs éléments centraux. Elles servent de repères pour orienter les politiques locales, permettent d'établir des cibles claires pour structurer les actions d'atténuation et assurent une responsabilisation des organisations municipales. En définissant des cibles ambitieuses, réalistes et adaptées, il est possible de contribuer efficacement à la lutte contre le réchauffement climatique.

Cet atelier présentera les clés du succès pour sélectionner des cibles de réduction ambitieuses et réalistes à l'échelle des MRC au Québec.

13 h 35 à 13 h 50

ÉcoÉnergie 360 : un allié pour les municipalités dans leurs efforts de décarbonation

Les municipalités peuvent contribuer concrètement à la transition énergétique du Québec, notamment en matière de décarbonation. Cet atelier expliquera comment le programme de décarbonation des actifs municipaux ÉcoÉnergie 360 peut améliorer la performance énergétique des infrastructures municipales. Ainsi, les économies d'énergie réalisées permettront de financer les travaux de décarbonation offrant aux municipalités une solution innovante pour leurs projets de transition énergétique.

13 h 50 à 14 h 50

Réussir les plans climat : défis et perspectives

Depuis la mise en place des plans climat par le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP), les organismes municipaux et les parties prenantes ont dû faire face à divers défis et surmonter de nombreux obstacles. Ce panel se concentrera sur les éléments de conformité des plans climat ainsi que la continuité de la démarche après les élections.

14 h 50 à 15 h 30

Du plan climat au projet : des initiatives inspirantes mises en œuvre au Québec

Le plan climat est un outil stratégique qui intègre un plan d'action ambitieux visant à la fois la lutte contre les changements climatiques et la conception ainsi que la planification de projets innovants, adaptés aux réalités spécifiques de chaque MRC.

Cet atelier mettra en lumière des exemples concrets et inspirants de projets menés par des municipalités et des MRC du Québec, répondant à divers défis environnementaux tout en offrant des retombées tangibles aux communautés locales.

15 h 30 à 15 h 45

Pause

15 h 45 à 16 h 45

Programme ÉcoÉnergie 360 : deux études de cas concrets

Passant de la théorie à la pratique, cet atelier illustrera concrètement les possibilités offertes par le programme ÉcoÉnergie 360 par l'entremise d'études de cas. La première étude de cas portera sur l'évaluation du potentiel des rénovations écoénergétiques dans une municipalité type. La deuxième portera quant à elle sur des projets potentiels de rénovations écoénergétiques dans une usine de traitement des eaux.

16 h 45 à 17 h 10

L'engagement des communautés dans le développement de projets d'énergies renouvelables

Le développement des énergies renouvelables est au cœur de la transition énergétique du Québec. L'engagement des parties prenantes locales ainsi que la synergie avec les communautés autochtones sont des éléments incontournables de la réussite des projets en cette matière. Ce panel s'intéressera aux meilleures pratiques en matière de mobilisation des parties prenantes.

17 h 10

Mot de clôture

17 h 15

Cocktail réseautage