



ENVIRONNEMENT
CÔTE · NORD

Communiqué de presse
Pour diffusion immédiate

Fiches techniques en pièces jointes :

1- Programmation du Forum

*2- Exemples de projets régionaux concrets de réduction de GES
et d'adaptation aux changements climatiques*

Premier Forum national de l'action climatique

Les leaders de la Côte-Nord présentent leurs réussites en matière de climat et encouragent le passage à l'action

Sept-Îles, le 15 janvier 2021 - Le Québec n'est plus à l'heure de la sensibilisation, mais bien de l'action climatique. Environnement Côte-Nord le démontrera à l'occasion du premier Forum national de l'action climatique, un événement virtuel du 25 au 29 janvier qui réunira plus de 500 décideurs et professionnels des socio-économiques, municipaux, régionaux et gouvernementaux déjà engagés ou souhaitant se lancer dans l'action climatique.

Organisé par le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec (RNCREQ), le Forum fera la promotion de projets concrets mis en place dans toutes les régions du Québec pour réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES), accroître la résilience des communautés et faire émerger une économie verte. Dans la foulée du dévoilement récent du *Plan pour une économie verte 2030* (PEV 2030) du gouvernement du Québec, les intervenant.es au Forum proposeront ainsi des solutions de nature financière, légale et réglementaire pour atteindre les objectifs climatiques du Québec.

Les régions du Québec sont déjà en action

Environnement Côte-Nord présentera son projet sur l'*Implantation du chauffage à la biomasse forestière*. Avec la firme Ambioner, nous proposons un diagnostic gratuit sur le potentiel de conversion des installations de chauffage des entreprises et des institutions, situées sur le territoire de la MRC de

Sept-Rivières. Parmi les 25 participants, les 5 dont la viabilité sera la mieux démontrée pourraient être accompagnés jusqu'au dépôt d'une demande de financement pour leur projet de conversion. De plus, pour la zone industrielle de Port-Cartier, une analyse de faisabilité pour un réseau de chaleur sera menée. 5 ateliers thématiques seront également proposés aux acteurs de la région. Ce projet est mis en œuvre avec divers partenaires régionaux (*MRC de Sept-Rivières, Ville de Port-Cartier, Ressource Le Phare, Hydro-Québec, Synergie 138, Association forestière de la Côte-Nord*).

Les autres CRE de toutes les régions du Québec présenteront également leurs projets concrets mis en œuvre depuis 2017 dans le cadre de l'initiative [Par notre propre énergie](#). Plusieurs d'entre eux, qui concernent des secteurs variés comme la mobilité durable, l'électrification des transports, les technologies propres, l'aménagement du territoire et l'adaptation aux changements climatiques, seront présentés lors du Forum pour inspirer un passage à l'action partout au Québec.

Exemples de projets mis en œuvre par les CRE :

- Mise en ligne d'une plateforme d'offre de transports alternatifs disponibles dans la région (Lanaudière, Estrie, Montérégie, Chaudière-Appalaches) ;
- Création d'un programme de verdissement urbain (Outaouais) ;
- Déploiement d'un réseau de bornes pour véhicules électriques (Capitale-nationale, Abitibi-Témiscamingue) ;
- Développement d'un réseau de mobilité durable entre plusieurs MRC (Bas-Saint-Laurent) ;
- Implantation d'un service de réservation et de paiement d'options de transport collectif, partagé et électrique (Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine).

Des solutions pour atteindre les objectifs du Plan pour une économie verte 2030

Le Forum proposera aux participant.es de la Côte-Nord une panoplie d'outils pour passer à l'action — idées innovantes, bonnes pratiques, solutions aux écueils rencontrés. Des promoteurs de projets, des experts de haut niveau et des élu.es municipaux partageront leur expérience et leur expertise au moyen de présentations et tables rondes. On y explorera notamment les leviers et outils financiers disponibles pour atteindre les objectifs du PEV 2030.

Parmi les intervenant.es qui prendront la parole lors du Forum, notons la présence de :

- **Bernard Lamonde**, directeur des secteurs résidentiel et transport du sous-ministériat à la Transition énergétique du ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles ;

- **Pierre-Olivier Pineau**, professeur et chercheur titulaire à la Chaire de gestion du secteur de l'énergie de HEC Montréal ;
- **John Husk**, conseiller municipal à Drummondville ;
- **Catherine Morency**, professeure et chercheure titulaire à la Chaire Mobilité de l'École Polytechnique de Montréal ;
- **Stéphanie Lord**, conseillère en environnement à la MRC Nicolet-Yamaska ;
- **Samuel Pagé-Plouffe**, coordonnateur - affaires publiques et gouvernementales, Alliance TRANSIT ;
- **Jean-Philippe Meloche**, directeur, Gestion du territoire, Ville de Victoriaville ;
- **Sarah Cain**, avocate chez Cain Lamarre ;
- **Isabelle Bérubé**, directrice du développement à la SNAP-Québec et conseillère municipale à Saint-Bruno-de-Montarville ;
- **Maxime Pedneaud-Jobin**, maire de Gatineau ;
- **Jean-François Morissette**, maire de Victoriaville ;
- **François Croteau**, maire de l'arrondissement Rosemont-Petite-Patrie à Montréal.

Exemples d'outils et leviers de financement abordés lors du forum :

- Les possibilités de financement de l'électrification des transports et de la mobilité durable dans les municipalités et les régions, comme les programmes d'aide financière en transition énergétique du gouvernement du Québec ;
- Les solutions financières accessibles aux municipalités pour contribuer à la résilience des communautés et réduire la destruction des milieux naturels, comme le Fonds des municipalités pour la biodiversité ;
- Les mesures d'écofiscalité à la portée des municipalités, comme la contribution aux transports collectifs via la taxe sur l'essence et l'utilisation des revenus du marché du carbone.

Faits saillants

L'événement virtuel se déroulera **du 25 au 29 janvier 2021**.

En tout, la programmation prévoit cinq rendez-vous de deux heures et demie (débutant à 9 h).

Lundi 25 janvier 2021 — Le Plan pour une économie verte 2030 et sa mise en œuvre (PEV 2030) :
Explorer les pistes d'actions

Mardi 26 janvier 2021 — Le virage de l'électrification et des technologies propres :
S'inspirer d'initiatives concrètes et passer à l'action

Mercredi 27 janvier 2021 — Encourager la mobilité durable :
Des initiatives régionales inspirantes et des leviers financiers

Jeudi 28 janvier 2021 — Les milieux naturels et les infrastructures vertes :
Des alliés pour l'action climatique et l'adaptation aux impacts des changements climatiques

Vendredi 29 janvier 2021 — L'aménagement durable du territoire :
Stratégies, opportunités et exemples inspirants

La présence d'un.e ministre et d'élu.es régionaux et municipaux chaque jour

Des présentations éclairantes

Des tables rondes et des échanges

Le salon des expert.es

Consulter la programmation et s'inscrire :

<https://rncreq.org/forum-de-laction-climatique/>

Obtenir une accréditation de médias :

<https://rncreq.org/medias-demandes-accreditation-forum-action-climatique/>



À propos d'Environnement Côte-Nord

Issu du milieu et indépendant, nous sommes un organisme sans but lucratif actif dans la région depuis plus de 25 ans. Au fil des ans, nous avons développé une solide expertise dans le domaine de l'environnement, particulièrement en ce qui concerne l'information et la sensibilisation du public et des décideurs de la région. Nos objectifs sont d'unir, d'animer, de consulter et de représenter les instances, les corporations, les organismes environnementaux et les individus voués à la protection de l'environnement et à la promotion du développement durable sur la Côte-Nord. Nous siégeons au sein de conseils d'administration, de tables de concertation et de comités régionaux. Nous sommes notamment représentés sur le Comité régional concernant l'exploration et l'exploitation de l'uranium de la Direction de la santé publique et sommes représentés à la Commission régionale des ressources naturelles et du territoire.

Le gouvernement du Québec a contribué à hauteur de 300 000 \$, par l'entremise du Plan d'action 2013-2020 sur les changements climatiques, pour les activités des conseils régionaux de l'environnement qui ont mené à la tenue de forum.

-30-

Renseignements

Joanie Jacques
Chargée de dossiers énergie et changements climatiques
418-962-6362, poste 3
jjacques@crecn.org

