

## LES COP REGIONALES : QUELLE(S) VOIE(S) POUR DEMAIN ?

6 mars 2025 – 09:00 - 12:30

Académie du Climat, salle Pépinière, 2 Place Baudoyer, 75004 Paris

### INSCRIPTION

Inscrivez-vous : <https://my.weezevent.com/les-cop-regionales-queelles-voies-pour-demain>

### DESCRIPTION

Depuis le 1er évènement du projet européen NECPlatform en mai 2023, celui-ci s'est donné pour mission d'être un lieu d'échange et de débat sur les sujets de gouvernance des politiques énergie-climat en France. Plutôt que de multiplier les processus consultatifs, les dialogues ont permis d'objectiver les difficultés et les réussites à la prise en compte des collectivités territoriales dans les politiques énergie-climat, de proposer des évolutions et des recommandations sur les sujets des CRTE et des COP régionales et de croiser les points de vue. Ces travaux ont abouti à la rédaction de deux notes, une sur les CRTE et l'autre sur les COP régionales.

Nouveau dispositif d'animation du dialogue multi-niveaux à l'échelle nationale, les COP régionales, lancées en septembre 2023, sont en cours de finalisation du premier cycle, avec la publication des premières feuilles de route. Ces instances de dialogues ont été initialement pensé pour s'inscrire dans la durée et vont se poursuivre au moins en 2025.

**Le projet européen NECPlatform arrive à son terme et vous invite à participer à son évènement final, le 6 mars prochain à Paris.** Cet évènement sera l'occasion de dresser un premier bilan des COP régionales et de réfléchir collectivement aux prochaines étapes, en mettant notamment l'accent sur le potentiel rôle des COP régionales dans l'arbitrage et la gestion des ressources physiques à l'échelle territoriale.

### AGENDA

09:00 09:30 <b>Accueil et petit-déjeuner</b>	
09:30 09:40	<b>Introduction et Présentation des conclusions du projet européen NECPlatform - Energy Cities</b>
09:40 09:50	<b>Discours d'ouverture par Madame Agnès Pannier-Runacher, Ministre de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche*</b>

09:50-10:50	<p><b>Premier panel : Les COP régionales, quel bilan ?</b>  <i>Modéré par Energy Cities</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antoine Pellion, Secrétaire Générale à la Planification Ecologique*</li> <li>- Vice-Président de la Région Sud Provence-Alpes- Côte D’Azur*</li> <li>- Pierre Leroy, Président du Pays Grand Briançonnais et président de la commission Transition Ecologique de l’Association Nationale des Pôles territoriaux et des Pays (ANPP)*</li> <li>- Maryse Combres, conseillère régionale Nouvelle Aquitaine et Présidente de Fédération des Agences Locales de Maîtrise de l’Énergie et du climat.</li> <li>- Jean-Patrick Masson, Vice-Président de la Métropole de Dijon et Vice-Président d’AMORCE délégué aux politiques territoriales et à la distribution d’énergie*</li> </ul> <p>Questions/ Réponses</p>
10:50 11:15	<b>PAUSE</b>
11:15 12:15	<p><b>Second panel : Et demain ? les COP Régionales peuvent-elles être le lieu d’arbitrage sur l’usage des ressources physiques d’un territoire ?</b>  <i>Modéré par Energy Cities</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Claire Chaffanjon, Secrétaire Général COP Grand Est*</li> <li>- Frédéric Haas, Chargé de projet Atlas 2050, Shift Project*</li> <li>- Philemon Poux, Chef du département des territoires au Commissariat Général au Développement Durable, Ministère de la transition écologique*</li> <li>- Charlotte Tardieu, responsable de Projet Energie et Territoires, CLER*</li> </ul> <p>Questions/ Réponses</p>
12:15 12:30	<p><b>Conclusion de la matinée</b>  Nicolas Portier, Enseignant à l’Ecole urbaine de Sciences Po Paris et auteur du Rapport <i>La planification écologique au défi de la territorialisation</i>*</p>

\*Ces panelistes sont à confirmer.

## INFO PRATIQUES :

*Les lieux de l’Académie du Climat sont aménagés de façon à permettre une **accessibilité du lieu pour les personnes à mobilité réduite**. Des ascenseurs facilement repérables sont à disposition.*

### Pour venir à l’Académie du Climat

Adresse : 2 Place Baudoyer, 75004

Métro : Hotel de Ville (1 et 11) – Saint Paul (1) – Pont Marie (7).

Station BUS : Académie du Climat – Lignes 96-76-69

Station Velib’ à proximité