

## Lancement des Rencontres Thématiques de Météo et Climat : un nouveau rendez-vous pour éclairer le débat public sur l'adaptation au changement climatique

Face à l'intensification des impacts du changement climatique, la question de l'adaptation s'impose désormais comme un enjeu central des politiques publiques et des stratégies territoriales. C'est dans ce contexte que Météo et Climat lance un nouveau temps fort : les Rencontres Thématiques, les 9 & 10 juin prochains au Campus des Cordeliers / Sorbonne Université (Paris 6<sup>e</sup>). Pensées comme un espace de dialogue entre science, décision publique et acteurs de terrain, ces Rencontres ont vocation à s'inscrire dans la durée et à devenir des rendez-vous de référence sur les grands enjeux climat-environnement.

Conçues comme des temps forts de partage et de mise en débat des connaissances scientifiques, ces Rencontres visent à favoriser les échanges entre chercheurs, décideurs publics et privés, acteurs économiques, monde associatif et éducatif. Cette première édition, organisée avec le soutien de l'Institut Pierre-Simon Laplace, s'articulera autour d'un fil conducteur fort : **comment mesurer concrètement l'efficacité de l'adaptation au changement climatique ?**

Un comité scientifique pluridisciplinaire a contribué à l'élaboration du programme afin d'en garantir la rigueur, la pertinence et l'ancrage dans les enjeux actuels de l'adaptation. Il est composé de chercheurs et d'experts tels que **Lola VALLEJO**, Présidente du Comité et Directrice diplomatie et partenariat à la fondation Européenne pour le climat, **Eric BRUN**, Secrétaire Général de Météo et Climat et Ancien Secrétaire Général de l'ONERC, **Vivian DÉPOUES**, Responsable de la thématique Adaptation au changement climatique, Institut de l'Économie pour le Climat (I4CE), **Valérie MASSON-DELMOTTE**, Directrice de recherche CEA au Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, **Noémie LEPRINCE-RINGUET**, Directrice des Opérations, Unité d'Appui technique du Groupe de Travail II du GIEC, **Adrien VOGT-SCHILB**, Senior Economist, Expert climat et développement et **Marie CARREGA**, Cheffe du bureau de l'adaptation au changement climatique au Ministère de la Transition Écologique.

Alors que les initiatives se multiplient tels que l'aménagement urbain, la gestion de l'eau, l'agriculture ou la prévention des risques, leur efficacité reste encore difficile à mesurer et à comparer. Cette situation soulève des enjeux majeurs de lisibilité, de priorisation et de choix collectifs.

Les Rencontres Thématiques entendent précisément répondre à ce besoin, en proposant un cadre d'analyse partagé et en mettant en débat les méthodes, les outils et les retours d'expérience.

**Deux journées pour relier sensibilisation et expertise** - Au programme :

➔ **Mardi 9 juin et mercredi 10 juin :**  
**la Tournée du Climat et de la Biodiversité**

Dans une logique de transmission et de sensibilisation, la Tournée du Climat et de la Biodiversité proposera son exposition scientifique interactive. L'exposition se compose de trois espaces : les mécanismes du changement climatique, le rôle des humains et les impacts, ainsi que les leviers d'action, dont l'adaptation. Chaque visite est guidée par un chercheur pour une expérience unique.



**Scolaires :** Visites à partir du CM1 (complet)

**Grand public :** 9 juin - 9h-18h - Visites libres

**Professionnels :** 10 juin - Pour les professionnels participants aux Rencontres Thématiques



👉 Mercredi 10 juin : **une conférence professionnelle de haut niveau**

Temps fort des Rencontres, la conférence professionnelle réunira chercheurs, décideurs publics, acteurs économiques et experts autour de la question « **Comment mesurer l'efficacité de l'adaptation au changement climatique ?** ». Structurée en quatre grandes sessions (enjeux, retours d'expérience, outils, perspectives multi-échelles), elle proposera une approche croisée entre science, politiques publiques et mise en œuvre opérationnelle.

⚠️ **Conférence réservée aux professionnels, sur inscription préalable.**

**Accréditations presse**

Les journalistes sont invités à s'accréditer pour couvrir cet événement. L'accréditation presse permet :

- d'accéder à l'ensemble des temps ouverts (selon modalités),
- d'assister à la conférence professionnelle du 10 juin,
- de rencontrer des intervenants issus de la recherche, des institutions et du terrain,
- d'organiser des interviews et des échanges sur place.

L'accès à la conférence du 10 juin est conditionné à une inscription préalable. L'accréditation presse est indispensable pour y assister ou suivre en distanciel.

**Informations pratiques**

Lieu : Campus des Cordeliers – Sorbonne Université, Paris 6<sup>e</sup>

Format : hybride

Plus de détails sur le programme et s'inscrire : <https://meteoetclimat.fr/rencontres-thematiques>

**A propos de Météo et Climat :**

*Météo et Climat est une association reconnue d'utilité publique fondée en 1852 et présidée par le climatologue Jean Jouzel depuis 2009. Depuis plus de 170 ans, Météo et Climat œuvre pour éclairer le débat public, nourrir la réflexion collective et diffuser des connaissances scientifiques fiables sur les enjeux climatiques et environnementaux. Parmi ses activités, Météo et Climat propose des colloques, journées scientifiques, rencontres thématiques, expositions, prix scientifiques et publications dont la revue scientifique La Météorologie et la publication digitale Météo et Climat Info. L'association a également créé et porte le projet de la Tournée du Climat et de la Biodiversité et a co-organisé le Forum International de la Météo et du Climat de 2004 à 2025 avec l'agence IW2C.*

👉 Contact Presse : DZ'Co

Déborah Zeitoun - [deborahzeitoun@dz-co.fr](mailto:deborahzeitoun@dz-co.fr) - ☎️ 06 25 69 87 59



Inscription



#RT2026