



Invitation presse

Vendredi 7 octobre 2022

Changement climatique : quelles relations entre scientifiques et décideurs publics ?

Mercredi 12 octobre à 18h00

► Salon de réception de l'Hôtel de Ville

En présence de

- **Maud Tavel**, Adjointe à la Tranquillité publique et aux Temps de la ville, Présidente du G.I.P Capitale Verte
- **Anne Brès**, co-autrice, responsable du pôle communication du CNRS-INSU
- **Sophie Godin-Beekmann** chercheuse CNRS au Latmos, directrice adjointe à l'INSU
- **Samuel Morin**, chercheur Météo-France, directeur du Centre national de recherches météorologiques et co-auteur du dernier rapport du GIEC
- **Antoine Rabatel**, chercheur Université Grenoble-Alpes à l'IGE, en qualité de référent pour le livre sur le sujet des glaciers
- **Pierre Valla**, chercheur CNRS à l'Isterre
- **Sandrine Anquetin**, chercheuse CNRS à l'Institut des géosciences de l'environnement, co-responsable d'Ouranos-AuRA, membre du réseau national des GRECs1
- **Gerhard Krinner**, chercheur CNRS à l'Institut des géosciences de l'environnement, et co-auteur du dernier rapport du GIEC2
- **Anne-Sophie Olmos**, Vice-présidente de Grenoble-Alpes Métropole, chargée du cycle de l'eau

La Ville de Grenoble et le CNRS organisent une table-ronde mêlant élu-es et scientifiques. Objectif ? Faire avancer le débat pour définir et améliorer les relations entre le politique et le scientifique, sur la thématique du changement climatique.

Canicules, sécheresses, inondations, incendies ... Le changement climatique se manifeste désormais très concrètement dans notre quotidien. Pourtant, alors que les scientifiques alertent depuis près de 50 ans sur le sujet, les citoyen-nes peuvent avoir l'impression que les politiques publiques ne sont pas toujours à la hauteur.

De leur côté, nombre de chercheurs et chercheuses ont récemment exprimé des frustrations : en février dernier, une tribune de 1400 scientifiques dénonçait un « discours de l'inaction ». En mars, le CNRS offrait l'ouvrage « Tout comprendre (ou presque) sur le climat » à plus de 1000 élu-es dans l'objectif de les sensibiliser au sujet. En juin dernier, plus de 35 scientifiques de plusieurs organismes de recherche prenaient l'initiative de proposer aux nouvelles et nouveaux député-es une formation aux enjeux climatiques. À l'échelon international, national ou local, beaucoup de chercheuses et chercheurs sont engagé-es pour produire des rapports, former des élu-es, expérimenter des solutions en concertation avec les citoyen-nes.

Le dialogue scientifiques et décideuses et décideurs publics existe-t-il ? Les rapports des scientifiques sont-ils un outil efficace pour parler aux actrices et acteurs publics ? Y a-t-il un déficit d'information ou un manque de formation des élu-es ? Local ou national, quel est l'échelon le plus efficace pour l'action publique en matière de climat ? Enfin, quel peut être et quel doit être sur ce sujet le rôle des scientifiques, et plus largement des organismes de recherche, auprès des décideurs publics ?

Pour faire le tour de ces questions, l'Institut des sciences de l'Univers du CNRS et la Ville de Grenoble organisent une table ronde en présence de scientifiques et d'élus.

Déroulé :

- Introduction sur le livre « Tout comprendre (ou presque) sur le climat », avec Samuel Morin, Sophie Godin-Beekman, Pierre Valla, Antoine Rabatel et Anne Brès
- Table ronde avec Maud Tavel, Anne-Sophie Olmos, Samuel Morin, Gerhard Krinner et Sandrine Anquetin

Entrée libre, nombre de places limité.

CHANGEMENT CLIMATIQUE

QUELLES RELATIONS ENTRE SCIENTIFIQUES ET DÉCIDEURS PUBLICS ?

TABLE RONDE EN PRÉSENCE D'ÉLUS ET DE SCIENTIFIQUES



Mairie de Grenoble
(salon d'honneur)
11 bd Jean Pain

Entrée libre
Nombre de places
limité

ÉVÈNEMENT ORGANISÉ PAR

