



INVITATION- COP 29 : changement climatique et transformations sociétales

Recherche

Une journée d'(in)formation réservée aux journalistes pour décrypter avec des expert-es scientifiques, les enjeux de la COP29 mais aussi les transformations sociétales en réponse au changement climatique. Inscription via email à presse@ulb.be (avant le 9 octobre svp).

Rencontre journalistes-chercheurs à l'occasion de la COP29

Mercredi 16 octobre, 9h15-16h30

ULB – campus du Solbosch - bâtiment K, salle K3.401.

La COP 29 se tiendra en Azerbaïdjan, du 11 au 22 novembre 2024. Elle pointe différentes questions, différents enjeux : le choix du pays hôte ; l'objectif de mobilisation financière qui devrait y être adopté ; le dépassement climatique...

Ce rendez-vous mondial est aussi un moment-clef pour s'interroger sur des transformations actuelles ou des évolutions - urbanistiques, sociales, technologiques... - face au changement climatique, à Bruxelles et ailleurs.

Des chercheurs et chercheuses en science politique, chimie, ingénierie, glaciologie, urbanisme vous présentent leurs travaux et partagent leurs analyses.

Programme

9h15 : accueil café & croissants

9h40 : mot de bienvenue – Marius Gilbert, vice-recteur à la recherche et à la valorisation

9h50 : Azerbaïdjan, pays hôte controversé de la COP29 – Anita Khachaturova, Centre d'étude de la vie politique, CEVIPOL, Faculté de Philosophie et Sciences sociales (en visio)

10h30 : Industries énergivores : pistes de décarbonation - Alessandro Parente, Aéro-Thermo-Mécanique, ATM, Ecole Polytechnique de Bruxelles

11h10 : Pause-café

11h20 : Les enjeux de la COP29 – Romain Weikmans, Centre de recherche et d'étude en politique internationale, REPI, Faculté de Philosophie et Sciences sociales (en visio)

12h00 : Adaptations paysagères des jardins bruxellois à travers des actions collectives pour réduire les inondations et sécheresse – Catalina-Codruta Dobre et Andrea Aragone, Laboratory on Landscape, Urbanism, Infrastructures and Ecologies-LoUIsE Faculté d'Architecture

12h40 : lunch

13h30 : Dépassement climatique et ingénierie climatique à la COP29 – Frank Pattyn, laboratoire de Glaciologie, Faculté des Sciences

14h10 : CO2 : influence des réactions chimiques sur les dynamiques de stockage – Laurence Rongy, unité de chimie physique non-linéaire, Faculté des Sciences

14h50 : Pause-café

15h00 : Aménagement du territoire : politiques publiques d'atténuation et d'adaptation au changement climatique. Quelques réflexions du Comité Experts Climat de la Région de Bruxelles-Capitale, Geoffrey Grulois, Laboratory on Landscape, Urbanism, Infrastructures and Ecologies-LoUIsE Faculté d'Architecture

15h40 : Exnovation de trajectoires socio-techniques : gouvernance et justice. Sortir de la voiture à combustion interne ou sortir de la LEZ ? - Tom Bauler, Socio-Environmental Dynamics Research Group, Sonya, Faculté des Sciences

16h20 : mot de conclusion – Pierre Coheur, vice-recteur au développement durable

16h30 : fin

Information et inscription (souhaitée avant le 9 octobre svp) à l'adresse presse@ulb.be

Contact

Service communication
de l'Université libre de Bruxelles
presse@ulb.be

Vous avez reçu cet e-mail parce que vous êtes un contact de Presse de l'Université libre de Bruxelles.
Si vous ne souhaitez plus recevoir ces courriers électroniques, vous pouvez vous désinscrire en écrivant
à l'adresse presse@ulb.be.