

Un colloque international sur le changement climatique et l'eau

Le réchauffement de notre planète s'accélère, mais quelles réponses peut-on apporter aux phénomènes climatiques extrêmes (sécheresses, inondations, canicules etc.) ? À l'occasion de la 3^{ème} édition du colloque *Climate change & water* qui se tiendra à l'université de Tours du 31 mai au 2 juin 2022, de nombreux spécialistes et gestionnaires internationaux confronteront leurs recherches sur ces thématiques, en présence du public et d'élus régionaux.



Le colloque *Climate change & water*, dont les précédentes éditions se sont déroulées en 2018 et 2021, est organisé par le Réseau Thématique de Recherche Milieux et Diversité (RTR MiDi), lui-même porté par l'UMR 7324 CITERES, spécialisée dans l'analyse interdisciplinaire des dynamiques spatiales et territoriales des sociétés. C'est dans ce cadre qu'une partie de ses chercheurs travaille précisément sur le changement climatique et ses enjeux.

Le colloque *Climate change & water 2022*, coordonné scientifiquement par Isabelle La Jeunesse, maîtresse de conférences en géographie au sein de CITERES, a pour ambition de comprendre **comment les enjeux relatifs à l'eau sont appréhendés**, de l'écosystème à la région, en passant par les différentes échelles fonctionnelles, institutionnelles ou socio-politiques. **Ouvert au monde académique et aux partenaires socio-économiques** concernés par la variabilité du cycle de l'eau et l'adaptation aux événements extrêmes, il sera l'occasion de **partager l'état des connaissances sur ce sujet, ainsi que les freins et leviers d'adaptation**.

Lors de la session d'ouverture du colloque, Arnaud Giacometti, Président de l'université de Tours, accueillera François Bonneau, président de la Région Centre-Val de Loire, ainsi que Betsabée Hass, adjointe au maire de Tours à la biodiversité, la nature en ville, la gestion des risques et la condition animale. Sylvie Servain, co-directrice du RTR MiDi et professeure de géographie à l'INSA Centre-Val de Loire, ainsi que Nora Semmoud, directrice de l'UMR CITERES, interviendront également lors de cette session.

Cet événement scientifique s'inscrit dans une réflexion plus globale de l'université de Tours qui vient de signer l'Accord de Grenoble et possède un service et une vice-présidence dédiés à la transition écologique.

EN CHIFFRES

- 3 jours d'évènement + 1 journée de formation à la modélisation hydrologique
- Plus de 50 intervenants venus de 26 pays
- Un colloque comprenant 1 session d'ouverture + 11 sessions, dont une sur la vigne, avec dégustation des vins de Loire d'aujourd'hui et du futur, et une session poster
- La présentation du nouveau programme national de recherche sur l'eau : OneWater
- La participation de 3 réseaux internationaux de recherche travaillant sur les thématiques d'adaptation au changement climatique (CERIS, ECRA, NEXUSnet)
- Colloque soutenu par 2 projets H2020 ARSINOE (<https://arsinoe-project.eu/>) et NEXOGENESIS (<https://nexogenesis.eu>)

CONFERENCES

Lundi 30 mai à 8h30, MSH : conférence sur la modélisation hydrologique
Claudio Paniconi, modélisateur hydrologue à l'INRS au Canada

Mardi 31 mai à 9h45, Amphi Thélème : conférence sur les enjeux du réchauffement les grands ensembles de végétation dont la forêt
Rosana López Rodriguez, Université polytechnique de Madrid, Espagne

Mardi 31 mai à 16h45, Thélème : conférence sur la vulnérabilité et l'adaptation face au changement climatique en Europe
Hans-Martin Füssel, European Environment Agency, Bruxelles, Belgique

Mercredi 1er juin à 8h30, Amphi Thélème : conférence sur l'état du réchauffement
Hervé Le Treut, climatologue à l'Institut Pierre-Simon Laplace (sur les sciences du climat), rapporteur du GIEC, membre de l'Académie des Sciences

Mercredi 1er juin à 10h00, Amphi Thélème : conférence sur les enjeux de la gouvernance de l'eau
Denis Salles, INRAe Bordeaux

PLUS D'INFOS

Consultez le [programme général de l'évènement](#)

Colloque exclusivement en anglais

Contact : [Isabelle La Jeunesse](mailto:Isabelle.LaJeunesse@univ-tours.fr) (06 17 14 27 97)

A propos de l'université de Tours

Située au cœur des villes de Tours et de Blois, l'université de Tours place la formation, l'innovation, la professionnalisation et la réussite des étudiants au cœur de son projet depuis 50 ans. Avec sept UFR, deux IUT, une école d'ingénieurs polytechnique et un Institut d'Administration des Entreprises (IAE), elle offre les atouts de la pluridisciplinarité à ses 32.700 étudiant.e.s. L'université est ouverte sur le monde et encourage la mobilité étudiante ; elle accueille d'ailleurs plus de 3 250 étudiant.e.s et 300 personnels internationaux chaque année. Ses 35 unités de recherche sont labellisées (8 CNRS, 5 INSERM et 4 INRAe) et reconnues aux niveaux national et international. Elle est labellisée HRS4R - Human resources strategy for researchers - et a récemment rejoint le consortium NEOLAIA, alliance de jeunes universités européennes

Contact Presse

Direction de la communication – Université de Tours

Mél. : annesophie.laure@univ-tours.fr

Tél. 02 47 36 68 62