

Evènements de Juin 2009

Ecole d'été : "Climate information for public health"

1 au 12 juin 2009, à New York (USA)

Cet événement est organisé par l'[IRI](#) (International Research Institute for Climate and Society), en partenariat avec le [CIESIN](#) (Center for International Earth Science Information Network) et l'[Ecole de santé publique Mailman](#). Il offre aux décideurs en santé publique et à leurs partenaires une opportunité d'apprendre des méthodes pratiques pour intégrer les connaissances sur le changement climatique dans leurs processus de décision, via des lectures d'experts, des séminaires spécifiques, des discussions thématiques et des mises en situation.

[En savoir plus et s'inscrire](#)

Date limite d'inscription : **15 janvier 2009**

Ecole d'été : "Climate Variability and Climate Change: Estimating and reducing the uncertainties"

8 au 17 juin 2009, à Visegrad (Hongrie)

Organisée par "the Hungarian Meteorological Service", cette école d'été à pour objectif de rassembler les utilisateurs des modèles climatiques, les chercheurs de la dynamique théorique du climat, et les experts des systèmes complexes et dynamiques, dans l'objectif de mieux comprendre les sources d'incertitudes associées aux modèles climatiques, de les estimer et de les réduire.

<http://www.met.hu>

The great transformation : climate change as a cultural change

8 au 10 juin 2009, à Essen (Allemagne)

Conférence internationale organisée par le KWI ([Institute for advanced study in the humanities](#)) et la [Fondation Mercator](#), en collaboration avec le [PIK \(Postdam Institute for Climate Impacts Research\)](#) et le [Wuppertal Institute for Climate, Environment and Energy](#). *Leading experts, politicians, business leaders as well as up-and-coming young researchers will discuss the implications of climate change for cultural change. Three days of intensive debate will explore the shifts in market economy, democracy, cultural identity and global cooperation, developing new insights into the relationship between climate change, society and culture.*

Date limite d'inscription : **15 mai 2009**

<http://www.greattransformation.eu/>

Human Security in an Era of Global Change

22 au 24 juin 2009, à Oslo (Norvège)

[GECHS](#) (Global Environmental Change and Human Security) est un projet du programme IHDP (International Human Dimensions Programme) consacré à l'influence des changements environnementaux sur la sécurité humaine. La conférence de synthèse ***Human security in an era of global change*** est organisée dans le cadre de ce projet. Elle a pour objectifs de faire le point sur les 10 dernières années de recherche dans le domaine de la sécurité humaine, et de

rassembler chercheurs et décideurs de différentes disciplines pour discuter sur les interactions entre les différents processus de changement et leurs impacts sur la sécurité humaine.

Date limite pour la soumission d'articles/posters : 31 janvier 2009

<http://www.iss.uio.no/gechs/>

2nd International Conference on Transport, Atmosphere and Climate

22 au 24 juin 2009, à Maastricht (Pays-Bas)

Cette conférence, co-organisée par "the Institute of Atmospheric Physics at the German Aerospace Center (DLR)" et "the Royal Netherlands Meteorological Institute (KNMI)" couvrira tous les aspects de l'impact des différents modes de transport (aviation, transport routier, transport maritime...) sur la chimie atmosphérique, la microphysique, le rayonnement et le climat.

<http://www.pa.op.dlr.de/tac/>

Concevoir l'agriculture du futur : le pôle EGER face aux enjeux du développement durable

25 juin 2009, à Versailles-Grignon

Changement climatique, prix de l'énergie, pollutions, insertion dans le territoire, contexte économique : la production agricole est aujourd'hui confrontée à de multiples défis dans un monde en évolution rapide. Pour répondre à certains de ces enjeux, dix unités de recherche de l'INRA ont décidé d'unir leurs compétences et leurs moyens pour aborder les questions de la durabilité et des fonctions environnementales de l'agriculture d'Europe du Nord. Trois grandes thématiques de discussion rythmeront ce forum des labos :

- Changement climatique et agriculture
- Interactions ville-agriculture : enjeux agronomiques et environnementaux
- Protection des plantes, pesticides et agriculture

[Programme détaillée et inscription](#) (avant le 18 juin)

Fifth Urban Research Symposium : "Cities and climate change : responding to an urgent agenda"

28 au 30 juin 2009, à Marseille (France)

Ce symposium mondial sur la recherche urbaine vise à renforcer les initiatives de recherche sur le changement climatique dans un contexte urbain. Il sera structuré autour des cinq thématiques suivantes :

- Science, indicateurs du changement climatique, et impacts : comprendre et mesurer comment les villes impactent ou sont impactées par le changement climatique ;
- Infrastructure, environnement construit, et efficacité énergétique : prendre des mesures efficaces pour améliorer la capacité des résilience des villes ;
- Rôle des institutions, gouvernance, et planification urbaine : améliorer la gestion, la coordination et l'organisation des villes pour répondre au défis du changement climatique ;
- Politiques incitatives, économie et finances ;
- Aspects sociaux du changement climatique.

Date limite pour la soumission de résumés : 30 septembre 2008

<http://www.urs2009.net>

Ecole d'été internationale : "Observing the Arctic: A window to climate change"

27 juin au 4 juillet 2009, à Svalbard (Norvège)

Organisée par "The Norwegian Institute for Air Research", "Norwegian Spacecenter" et "The University Centre in Svalbard", cette école d'été vise à former les étudiants aux fondamentaux et aux dernières avancées concernant l'Observation de la Terre, la modélisation du Système et le changement climatique, en s'appuyant sur l'exemple de l'Arctique.

Date limite d'inscription : 15 février 2009

<http://school.nilu.no/>

Séminaire "Changement climatique, impacts sur les milieux aquatiques et conséquences pour la gestion"

29 et 30 juin 2009

Ce séminaire, organisé en partenariat par le programme Gestion et Impacts du Changement Climatique (GICC, MEEDDAT) et l'Office Nationale de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA), s'adresse aux acteurs de l'eau. Il vise à diffuser l'information et les connaissances existantes aux gestionnaires, initier des discussions entre chercheurs et gestionnaires, créer ou renforcer les partenariats, proposer de nouvelles pistes de recherches, de synthèses et d'expertises collectives, proposer des stratégies d'adaptation valides pour la gestion.

Quatre sessions de discussion seront suivies d'une table ronde :

- Etat des besoins opérationnels ;
- Disponibilité et qualité de la ressource en eau ;
- Quels impacts sur les écosystèmes aquatiques ?
- Quelles stratégies de gestion intégrée pour l'adaptation ?
- Table ronde : Quels apports de la recherche pour la gestion ? Quelles perspectives pour la recherche ?

[Programme et inscriptions](#)

1er atelier international ChArMEx

29 juin au 1er juillet 2009, à Toulouse

ChArMEx (the Chemistry-Aerosol Mediterranean Experiment) est un des axes du [Chantier Méditerranée](#), dédié à l'étude de la chimie atmosphérique et de ses impacts en région méditerranéenne. Un premier séminaire international est organisé prochainement pour présenter cette initiative française et formaliser l'internationalisation du projet.

[En savoir plus sur le ChArMEx et le séminaire](#)

The Royal Meteorological Society's 2009 Conference

29 juin au 2 juillet 2009, à Reading

Conférence organisée par la Royal Meteorological Society sur le thème "Science météorologique dans le temps et l'espace - de la météorologie locale au climat global".

Les conférences données concerneront les trois thèmes suivants :

- le cycle de l'eau : des précipitations locales au changements globaux ;
- prédire les dangers et les risques : des prévisions météorologiques locales au changement climatique ;

- écosystèmes, composition atmosphériques, météorologie et climat : de la qualité de l'air urbain aux processus du système Terre.

<http://www.rmets.org/events/conference/conference-2009.php>

The 7th International Conference on Urban Climate

29 juin au 3 juillet 2009, à Yokohama (Japon)

Conférence organisée par l'International Association for Urban Climate ([IAUC](#)).

The aims of the conference remain as before, to provide an international forum where the world's urban climatologists can meet to showcase and discuss modern developments in research, and the application of climatic knowledge to the design of better cities. ICUC-7 wishes to cater to the interests of a diverse community of meteorologists, climatologists, hydrologists, ecologists, engineers, architects and planners and others interested in these topics.

<http://www.ide.titech.ac.jp/~icuc7/>