

World modelling summit for climate prediction

6 au 9 mai 2008, à Reading

Sommet organisé dans le cadre du Programme Mondial de Recherche sur le Climat (WCRP)

[En savoir plus](#)

Livestock & Global Climate Change

Une conférence internationale sur l'élevage et le changement climatique, co-organisée par l'Inra, sous le patronage du ministère tunisien en charge de l'Agriculture

14 au 17 mai 2008, à Hammamet (Tunisie)

Cette conférence internationale permettra de faire le point sur les dernières avancées scientifiques concernant les prédictions en matière de changement climatique, la contribution de l'élevage à ces changements, les possibilités pour l'élevage d'aider à limiter ces changements, comment la production animale globale est susceptible d'être affectée par ces changements et comment les systèmes de production devront s'adapter. Elle dressera les besoins prioritaires de recherche sur ces problématiques.

[En savoir plus](#)

Changements climatiques : une menace pour la paix

20 mai 2008, Arte, 20h00

Diffusion le mardi 20 mai 2008 à 21h00 sur Arte d'un documentaire "Changements climatiques : une menace pour la paix" à l'occasion d'une soirée thématique sur les changements climatiques et leurs impacts sur les questions de sécurité internationale.

Interview de Laurence Tubiana.

Effects of climate change on the world's oceans

19 au 23 mai, à Gijon (Espagne)

Ce symposium se focalisera sur les questions majeures concernant l'impact du changement climatique sur les océans : circulation océanique, modélisation du climat, cycle du carbone et d'autres éléments, acidification, oligotrophie, modifications de la distribution des espèces et des routes migratoires, élévation du niveau de la mer, érosion côtière.

[En savoir plus](#)

Colloque annuel du GIS Climat

23 mai, Amphithéâtre Durand (Bâtiment Esclangon, Jussieu)

Un an après sa journée inaugurale, le GIS Climat-Environnement-Société organise son premier colloque annuel.

Au cours de cette journée, les porteurs des projets financés par le GIS viendront présenter les objectifs et le déroulement de leurs futurs travaux, et le cas échéant des premiers résultats.

Wolfgang Cramer, co-directeur du département "impacts du climat et vulnérabilités" au [Postdam Institute for Climate Impact Research](#) (PIK) donnera une présentation sur le thème "Ecosystèmes européens, biodiversité et changement climatique", et évoquera son expérience de l'interdisciplinarité au sein du PIK.

La journée laissera une large place aux discussions sur les insuffisances identifiées en terme de recherche interdisciplinaire sur les impacts du changement climatique, le mode de fonctionnement du GIS Climat, les besoins des chercheurs et les moyens d'y répondre.

Consulter le [programme](#) de la journée

Congrès de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences : "Changement climatique et biodiversité"

22-23 mai 2008, à Paris

Organisé avec le concours du Muséum national d'histoire naturelle, ce 120ème congrès de l'Association française pour l'avancement des sciences (AFAS) a pour objectif de confronter les idées, les expériences et les avancées scientifiques relatives aux impacts du changement climatique sur la biodiversité. Les discussions tourneront autour des trois thèmes suivants :

- Impact des changements climatiques sur le monde vivant;
- Modifications climatiques ou environnementales entraînées par l'activité du vivant ou l'altération des réseaux trophiques;
- Prévission de l'évolution du monde vivant;

[En savoir plus](#)

Colloque du programme "Gestion et impacts du changement climatique"

27 et 28 mai 2008, à Paris

Le programme de recherche « Gestion et impacts du changement climatique » ([GICC](#)) est un programme à vocation pluridisciplinaire et interdisciplinaire, devant apporter des réponses scientifiquement fondées à tous ceux qui s'interrogent sur les risques climatiques futurs : décideurs locaux, régionaux et nationaux. Il constitue le volet "Impacts" du dispositif national de recherche sur le climat. Les recherches nécessaires mobilisent conjointement des équipes des diverses disciplines des sciences humaines et sociales, et des sciences physiques et biologiques. Dans le cadre de ce programme, plusieurs projets de recherche ont été financés et menés à terme, d'autres sont en cours.

Les Groupement d'Intérêt Public [Medias France](#) et [Ecofor](#) organisent un colloque sur deux jours au cours duquel seront présentés la problématique et les avancées réalisées pour les projets achevés, et les premiers résultats des projets en cours.

Accéder aux [diaporamas sonorisés des présentations](#) données lors de ce colloque

2nd international, scientific conference on Harbours, Air Quality and Climate Change

29-30 mai 2008, à Rotterdam

Cette conférence vise à présenter et discuter les études scientifiques récentes, les expériences et les développements récents des politiques dans le domaine de la pollution atmosphérique et

du changement climatique liés à la pêche et aux activités portuaires.

[Accéder au site de la conférence](#)

Conférence sur l'eau douce en Méditerranée

29 mai 2008, à Paris

Organisée par une association d'étudiants de Sciences Po (association CEDMED) en partenariat avec l'Iddri (Institut du développement durable et des relations internationales), le Conseil mondial de l'eau, le Plan Bleu, le Programme Hydrologique International de l'UNESCO, et de la Chaire de Développement Durable de Sciences Po, cette conférence vise à attirer l'attention du grand public sur les problématiques liées à l'eau douce dans le bassin méditerranéen. En effet, dans cette région particulière du globe, le stress hydrique tend aujourd'hui à s'aggraver en raison du changement climatique, de la croissance de la demande en eaux agricole et urbaine, de la dynamique démographique, et du tourisme.

En réfléchissant aux enjeux de la politique méditerranéenne de l'Union européenne, dont la France assumera la présidence à partir du 1er Juillet 2008, elle proposera des solutions susceptibles d'aider la décision politique. Elle réunira des intervenants qui représenteront une diversité de points de vue venant de plusieurs pays de la région et qui seront issus d'horizons divers : entreprises, administration publique, ONG, monde scientifique. Cette conférence permettra ainsi de fournir des pistes de réflexions aux responsables politiques européens et nationaux.

[Consulter le programme de la conférence et s'inscrire](#) (avant le 22 mai)

Variations climatiques : rôle du Soleil et des autres forçages externes

30 mai 2008, à Paris

Conférence organisée au Collège de France par la "Chaire de l'évolution du climat et de l'océan"

Entrée libre dans la limite des places disponibles

[Programme du séminaire](#)

14^{ème} colloque en évaluation environnementale : "Changements climatiques et évaluation environnementale : enjeux et outils pour l'évaluation des impacts et l'élaboration de plans d'adaptation"

26 au 29 mai 2009, à Niamey (Sénégal)

Evénement organisé par le Secrétariat international francophone pour l'évaluation environnementale (SIFEE), en partenariat avec l'Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF) et avec la collaboration du Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre la Désertification de la République du Niger.

Le présent colloque constitue une plate-forme d'échange d'informations et d'expériences sur l'évaluation des impacts du changement climatique, l'élaboration et la mise en œuvre des stratégies d'adaptation. Il abordera aussi les mesures d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre en insistant sur les initiatives mises en place, notamment le développement des énergies renouvelables, les mécanismes de développement propres, le marché du carbone, etc.

Date limite pour la soumission de communication ou de posters : 2 mars 2009.
http://www.siffee.org/Niamey_2009/Niamey_2009.htm

Colloque bilan du programme national LEFE

27 au 29 mai 2009, à Plouzané (France)

Le Comité inter organisme du programme national [LEFE](#) (Les Enveloppes Fluides et l'Environnement) organise un Colloque Bilan destiné à faire le point des quatre premières années de ce nouveau programme mis en oeuvre à la suite de la prospective Océan-Atmosphère de novembre 2005 à Lille.

Il se tiendra du 27 au 29 mai à Brest.

Ce colloque est destiné, d'une part à présenter aux financeurs et partenaires du programme, actuels et potentiels, l'intérêt des recherches soutenues en les illustrant par les résultats les plus significatifs, et d'autre part à favoriser la communication entre les différentes communautés scientifiques de LEFE. A cette fin, des présentations de synthèse et des flashes courts sur des résultats marquants alterneront avec des tables rondes, réparties au cours des trois jours.

Programme et inscription : <http://www.insu.cnrs.fr/co/lefe/colloque-bilan-lefe>