

### **Second séminaire international HyMex**

2 au 4 juin 2008, à Palaiseau

HyMex (Hydrological cycle in the Mediterranean Experiment) est un programme expérimental multidisciplinaire et multi-échelle) visant à mieux comprendre et mieux quantifier le cycle hydrologique et ses processus associés en Méditerranée.

Ce second séminaire permettra d'identifier les questions scientifiques clés qui devront être étudiées dans le cadre du programme, et de proposer une stratégie internationale.

Date limite pour la soumission des articles : 7 avril 2008

Date limite pour l'inscription au séminaire : 15 avril 2008

[Programme et informations pratiques](#)

### **Centrale-au-Coeur : Dîner débat sur les "Réfugiés Climatiques"**

4 juin 2008 19h30, à Paris (Maison des Centraliens, salons 3ème étage)

L'occasion de fêter les 2 ans de Centrale-au-Coeur : grande soirée-débat sur le thème des « Réfugiés climatiques », ou comment le réchauffement climatique impacte les pays les plus démunis et le développement durable. Comment faire face pour ces communautés forcées à migrer en raison des changements climatiques ?

Avec notamment la participation de :

- Jean Jouzel, climatologue vice-président du Groupe d'experts Intergouvernemental sur le Climat (GIEC), co-prix Nobel de la Paix avec Al Gore
  - Frédéric Tiberghien, conseiller d'Etat et président du Service Social Aux Emigrés
  - Guy Reinaud (65), président de Pro-Natura - Laurent Weyl, président du Collectif Argos
- [Inscription en ligne](#) (participation de 30€demandée pour le dîner)

### **Energy: A challenge for 21st century physics**

2 au 6 juin 2008, aux Houches (Haute-Savoie)

Conférence organisée sous l'égide de l'European Physical Society et de la Société Française de Physique.

Organisée sous la forme d'un dialogue entre les chercheurs des institutions publiques et privées, cette conférence vise à démontrer les impacts de la physique sur l'ensemble des questions liées à l'énergie (production, économie, déchets, impact environnemental).

[Consulter le programme et les modalités d'inscriptions](#)

### **Université d'été : "Interaction and Coevolution of Climate and Biosphere"**

2 au 11 juin 2008, à Valsavarenche (Italie)

Cette Université d'Eté vise à fournir aux jeunes chercheurs (étudiants, post-doctorants) une revue des avancées récentes dans le domaine des interactions entre le climat et la biosphère. L'inscription est gratuite.

Pour les chercheurs CNRS, un soutien financier (logement et repas) peut être demandé au service "formation permanente" de leur délégation régionale.

[En savoir plus](#)

## **Séminaire de lancement du projet « Effets du changement climatique dans le cadre des changements globaux. Expertise collective sur l'estuaire de la Seine »**

4 juin 2008, à Rouen

Le projet scientifique « Effets du changement climatique dans le cadre des changements globaux. Expertise collective sur l'estuaire de la Seine » du Groupement d'Intérêt Public Seine Aval a pour objectifs de faire le point sur les acquis scientifiques concernant l'étude des effets du changement climatique en milieu estuarien, et de définir les questions prioritaires relatives à ces effets pour l'estuaire de la Seine. Un séminaire de lancement de ce projet est organisé le 4 juin 2008 à la maison de l'Université de Rouen (située à Mont-Saint-Aignan).

[En savoir plus](#)

## **Séminaire Développement durable et économie de l'environnement de l'IDDRI : Philosophie et changement climatique**

10 juin 2008, de 17h00 à 19h00 à Paris

Le sujet sera traité par Dominique Bourg de l'Institut de politiques territoriales et d'environnement humain (Université de Lausanne)

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

## **Abrégé d'histoire du climat, du Moyen Age à nos jours : Que nous apprend la "clio-météorologie" ?**

19 juin 2008, à l'EHESS (105 bd Raspail, 75006 Paris, 3ème étage salle 10)

Séminaire organisé par le [Réseau Perception du climat](#)

Intervenants : Emmanuel Le Roy Ladurie (historien, Collège de France) et Anouchka Vasak (maître de conférences en littérature française, Université de Poitiers)

## **Conférence internationale : Eaux souterraines et climat en Afrique**

25 au 28 juin, en Ouganda

L'University College London (Royaume Uni), la Direction ougandaise du de l'eau et du développement et le Programme hydrologique international (PHI) organisent ensemble une conférence intitulée «Eaux souterraines et climat en Afrique». Elle permettra de rassembler les chercheurs, hydrologues et climatologues, le personnel des services techniques et administratifs des gouvernements, le secteur privé ainsi que des représentants d'organisations internationales et des donateurs, dans le but de partager leurs connaissances et leur expertise, et d'améliorer ainsi notre compréhension actuelle de l'impact de la variabilité et des changements climatiques sur les ressources en eaux souterraines en Afrique.

[En savoir plus](#)