



LES CHANGEMENTS GLOBAUX : ENJEUX ET DEFIS

Toulouse, France
9-11 Juillet 2012

2ème Circulaire

PROGRAMME

Lundi 09 juillet	Mardi 10 juillet	Mercredi 11 juillet
Introduction : les enjeux vus au travers de personnalités venant d'horizons variés.	Thème 2 : De la compréhension des dynamiques socio-environnementales à leur modélisation : points bloquants et points critiques ? Session Posters	Thème 4 : Répondre/gouverner : perception, expertise, mécanismes de décision, changements institutionnels, économiques et comportementaux. Table ronde
Thème 1 : Observer, élaborer : améliorer et intégrer les systèmes d'observation. Session Posters	Thème 3 : Prévoir, projeter : améliorer la capacité et l'utilité des prévisions et des projections ? Table ronde	Conclusion : Rapport sur les 4 thèmes, présentation par de jeunes scientifiques. Intervention d'un grand témoin.

- **Introduction** : E. Orsenna (sous réserve), D. Cadet, D. Dron (sous réserve)
- **Thème 1** : Th. Lebel (sous réserve), D. Couvet, N. Ferrand
- **Thème 2** : S. Planton, S. Lavorel, P. Criqui
- **Thème 3** : P. Braconnot, P. Leadley, D. Compagnon
- **Thème 4** : H. Le Treut, S. Van Den Hove (sous réserve), Y.C. Zarka
- **Conclusion** : H. Décamps

Une part importante de la conférence sera consacrée à des exposés invités, mais du temps sera aussi réservé à des présentations de posters et à des débats. La présence de jeunes chercheurs ou d'étudiants en thèse est vivement encouragée. Les étudiants en thèse pourront faire une demande de bourse.

DATES A RETENIR :

- **02/04/2012 au 11/07/2012** : Inscription en ligne
- **02/04/2012 au 15/05/2012** : Soumission de résumés en ligne
- **02/04/2012 au 15/05/2012** : Demande de bourses en ligne pour les étudiants en thèse

INFORMATIONS PRATIQUES

Le site internet de la conférence <http://cnfcg-colloque2012.ipsl.fr> donne les informations qui vous seront utiles pour soumettre vos résumés, vous inscrire, préparer votre voyage, etc.
 Pour plus de renseignements : gestion-colloques-ipsl@ipsl.jussieu.fr

Lieu de la conférence

Centre International de Conférences de Météo France
 42, avenue G. Coriolis 31057 Toulouse (France)