

Cher(e)s collègues,

Deux journées scientifiques sont conjointement organisées les 5 et 6 novembre 2009 sur le campus de l'Université de Paris XI (Orsay) par les Laboratoires IDES (Université Paris XI, Orsay) et par le LSCE (UMR CEA-CNRS-UVSQ) avec le soutien du PRES Universud. Les thèmes abordés concerneront les

**Changements hydrologiques dans l'océan Atlantique et Impact sur les environnements terrestres depuis les régions Arctiques jusqu'aux régions Méditerranéennes au cours des derniers millénaires.**

Ces journées ont pour objectif :

- de croiser les expertises des participants dans les domaines pluridisciplinaires de la recherche sur la dynamique du climat et son impact sur l'Environnement

- de susciter des collaborations dans le domaine de la recherche et de la formation

Les présentations et posters de ces deux journées sont organisées autour de quatre axes thématiques

\*Axe 1 : Variabilité de l'hydrologie de l'Atlantique Nord et de la Mer Méditerranée\*

\*Axe 2 : Variabilité climatique continentale en Europe et sur le pourtour Méditerranéen- Relation avec les basses latitudes\*

\*Axe 3 : Impacts de la variabilité du climat sur les environnements terrestres des hautes latitudes\*

\*Axe 4 : Les méthodes d'analyses de la variabilité climatique et le projet LA-MC-ICPMS\*

Ces deux journées scientifiques se dérouleront sur le campus de l'Université de Paris XI (Orsay) autour de 4 sessions incluant des oraux et des posters. Les présentations se feront principalement en français.

Pour participer à ces deux journées nous vous demandons de vous inscrire sur le document ci-joint.

L'inscription et l'envoi des résumés des présentations orales et posters sont attendues au\* 10 octobre 2009\* et doivent être envoyés aux adresse suivantes.

Christophe Colin :  
Laboratoire Interactions et Dynamique des Environnements de Surface (IDES)  
UMR 8148 CNRS - Université de Paris-Sud  
Bât. 504, Université de Paris XI, 91405 Orsay Cedex

Tél. 01.69.15.67.85  
[Christophe.colin@u-psud.fr](mailto:Christophe.colin@u-psud.fr)

Martine Paterne  
LSCE, CEA-CNRS-UVSQ/IPSL  
Bât. 12, avenue de la Terrasse  
F-91198 GIF-SUR-YVETTE CEDEX  
Tél. 01.69.82.35.67  
[Martine.Paterne@lsce.ipsl.fr](mailto:Martine.Paterne@lsce.ipsl.fr)