

LES ACTUALITES DU GIS

Informations générales

Donnez votre avis sur notre lettre d'information Recherche&Climat

Les actualités "climatiques" deviennent de plus en plus nombreuses et les supports d'information les relayant se multiplient. Parmi eux, la lettre Recherche&Climat qui, depuis 2008, diffuse régulièrement des informations sur les activités du GIS Climat et des projets financés, des actualités et des publications scientifiques concernant la recherche sur le climat, des offres de financement et des événements.

A l'exception des actualités spécifiques au GIS Climat, certaines informations publiées dans Recherche&Climat sont également relayées par d'autres supports.

Dans l'objectif de faire de Recherche&Climat un support d'information original et utile au plus grand nombre d'entre vous, nous souhaiterions connaître votre avis sur sa version actuelle.

Un questionnaire a été développé à cet effet, nous vous invitons à prendre quelques minutes pour y répondre.

Nous vous remercions par avance pour votre collaboration.

Répondre au questionnaire

Projets du GIS: écoutez les chercheurs vous présenter leurs travaux

Les chercheurs de certains des projets financés par le GIS Climat vous expliquent, illustrations à l'appui, les objectifs, les avancées et les perspectives de leurs travaux.

Accéder aux diaporamas sonorisés

Si ce format de valorisation des projets vous plaît, ou si vous avez des conseils pour l'améliorer, n'hésitez pas à envoyer vos remarques à aurelie.bedin@gisclimat.fr

Bilan de l'intervention de Patrick Kinney sur le thème "Global health impacts assessment in a changing climate"

Sur invitation du GIS Climat, Patrick Kinney, professeur à la <u>Columbia University Mailman School of Public Health</u> et directeur du <u>programme "climat et santé"</u>, a donné une conférence le 10 décembre 2010 sur le thème "Global health impacts assessment in a changing climate".

Accéder à la <u>présentation et à l'enregistrement</u> de son intervention.

Bilan du second colloque RISC-UV

Dans le prolongement du projet <u>RISC-UV</u> financé par le GIS, il est envisagé de développer un modèle multidimensionnel intégrant notamment les types de comportements d'exposition et de prévention aux UV, les paramètres climatiques (notion d'indice de confort) et les changements climatiques afin d'optimiser les campagnes de prévention solaire en s'appuyant sur une méthodologie de "gestion de risques".

Un colloque, organisé le 16 décembre dernier à Paris, à permis de mettre en présence les potentiels acteurs d'un tel projet et de créer de nouvelles collaborations.

Accéder aux présentations de la journée



Résultats scientifiques

Conflits, migrations et changement d'occupation des sols en Indochine : une évaluation hydrologique (projet PASTEK)

Réponse de la Méditerranée à des forçages atmosphériques de résolutions spatiales et temporelles différentes (projet MORCE MED)

Isotopes stables de l'eau des précipitations dans le sud du plateau tibétain : observations et modélisation (projet PLUIES-TIBET)

Une croissance instable des cernes d'arbres en fonction du climat dans deux régions du plateau Tibétain (projet PLUIES-TIBET)

 \geq

Manifestations scientifiques

HaSaRDS : séminaire "changement climatique, santé et statistiques"

Dans le cadre du projet d'animation HaSaRDS, soutenu par le GIS Climat-Environnement-Société, une journée interdisciplinaire sur le thème "Changement climatique, santé et statistiques" se tiendra le 28 février 2011 de 10h00 à 16h30 à l'Ecole Normale Supérieure (département TAO, 5ème étage, entrée par le 24 rue Lhomond, 75005 Paris).

LES ECHOS DE LA RECHERCHE

Manifestations scientifiques

Discuter la science ? Échanges et formation sur les jeux de discussion dans l'animation scientifique et la gouvernance de la science

14 février 2011, Paris (France),

Colloque du GIS modélisation urbaine "La modélisation de la ville : du modèle au projet urbain"

23 février 2011 - 24 février 2011, Marne La Vallée (France),

Conférence finale du projet de mise en réseau "CIRCLE MED"

22 mars 2011 - 23 mars 2011, Aix-en-Provence (France),

Ecole thématique : "Eau et société : une approche spatio-temporelle pour des études interdisciplinaires intégrées"

08 mai 2011 - 13 mai 2011, Ecole de Physique des Houches (Chamonix, France),

Water Governance: Meeting the Challenges of Global Change

05 juin 2011 - 10 juin 2011, Universitätszentrum Obergurgl (Autriche),

MedClivar final conference: Mediterranean Climate: From Past to Future 06 juin 2011 - 09 juin 2011, Lecce (Italie),

Page 2 de 4



Workshop on Representing model uncertainty and error in numerical weather and climate prediction models

20 juin 2011 - 24 juin 2011, Reading (Royaume-Uni),

Global conférence on global warming 2011

11 juillet 2011 - 14 juillet 2011, Lisbonne (Portugal),

12ème congrès de l'Ecological European Federation - Répondre à un changement environnemental rapide

25 septembre 2011 - 29 septembre 2011, Avila (Espagne),

Informations générales

Projet européen ADAM : publication de quatre livres de synthèse

Le projet européen <u>ADAM</u> (Adaptation and Mitigation Strategy, 2006-2009) a rassemblé 120 chercheurs et 26...

<u>></u>

Royaume-Uni : un partenariat entre le Met Office et trois grandes universités britanniques

En décembre 2010, le Met Office, le service national britannique de météorologie, a annoncé le lancement de son partenariat académique avec trois universités britanniques reconnues pour leurs recherches en science du climat:

<u>Bilan du colloque INRA « Adaptation au changement climatique de l'agriculture et des écosystèmes »</u>

Ce colloque, organisé à Clermont-Ferrand du 20 au 22 octobre 2010, avait pour objectifs de contribuer à la réflexion sur les vulnérabilités des écosystèmes et agro-écosystèmes, les incertitudes et les impacts liés au changement climatique, les efforts d'adaptation à réaliser, et de présenter les avancées actuelles dans ce domaine.

INRA: lancement prochain d'un métaprogramme de recherche sur l'adaptation au changement climatique de l'agriculture et de la forêt

Ce métaprogramme, coordonné par Jean-Marc Guehl, a pour objectif de faire travailler ensemble les chercheurs de diverses disciplines autour de grands enjeux et de favoriser les partenariats à l'...

Publications



Modélisation et simulation en sciences du climat : approches historiques et philosophiques

<u>Special Issue: Modelling and Simulation in the Atmospheric and Climate Sciences</u> Studies in History and Philosophy of Modern Physics; 41; Septembre 201

Un cadre de travail pour identifier les freins à la mise en place de mesures d'adaptation au changement climatique

Cet article de PNAS propose un cadre de travail générique destiné à identifier les barrières qui entravent le processus d'adaptation au changement climatique.

A framework to diagnose barriers to climate change adaptation

PNAS; Moser et coll.; 6 décembre 2010

Offres de financement

Appel à projets 2011 du Réseau de Recherche sur le Développement Soutenable (R2DS) Date limite de soumission des projets : 01 mars 2011,

Appel à projets du DIM Santé-Environnement-Toxicologie

Date limite de soumission des projets : 01 mars 2011,

Appel à projets du Réseau Mixte Technologique AFORCE

Date limite de soumission des projets : 04 mars 2011,

Appel à projets ANR "Changements environnementaux planétaires et sociétés" 2011 Date limite de soumission des projets : 21 mars 2011,

Fonds AXA pour la recherche : campagne de bourses post-doctorales 2011 Date limite de soumission des projets : 21 mars 2011,

Appel à candidatures de l'ADEME dans le cadre de son programme Thèses Date limite de soumission des projets : 31 mars 2011,

Appel à projets ANR : "Viabilité et adaptation des écosystèmes productifs, territoires et ressources aux changements globaux"

Date limite de soumission des projets : 31 mars 2011,

Télécharger la lettre au format pdf



URL source: http://gisclimat-test.lsce.ipsl.fr/newsletter/lettre-rechercheclimat-fevrier-2011