



Objet : Séminaires « Changement climatique »



Le Changement climatique : Vérités scientifiques

Le comité environnement du CNISF organise 4 séminaires pour répondre à toutes les questions que vous vous posez sur le changement climatique : vérités scientifiques et contre-vérités

La 1^{ère} réunion a eu lieu mardi 15 septembre dernier avec pour thème : L'histoire du climat de la terre depuis 4 milliards d'années.

Les prochaines réunions :

→ **mardi 13 octobre 2009 :**

Effet de serre, les modèles climatiques globaux et leur évolution, les couplages entre le climat et les cycles biogéochimiques. Les limites de la modélisation. Le sujet sera traité conjointement par :

- **Pascale Braconnot** du Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement du CEA. Elle est la coordinatrice du développement du modèle de climat de l'Institut Pierre Simon Laplace (IPSL, CNRS), l'un des modèles utilisés par le GIEC.
- **Jean-Louis Dufresne**, directeur adjoint de l'IPSL, responsable du pôle modélisation du climat.

→ **mardi 10 novembre 2009 :**

Les modèles climatiques régionalisés, résultats et discussion des incertitudes.

→ **mardi 15 décembre 2009 :**

Le CO₂ et le changement climatique, quelles influences pour les océans ?

Elles seront animées par **Mme Pascale Braconnot** (Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement du CEA) et par **M. Michel Bruder** (Président du Comité Environnement du CNISF).

Toutes les réunions se tiendront **au CNAM de 14h30 à 17h00** (292 rue Saint-Martin ou 2 rue Conté - 75003 Paris).

Inscription en ligne (Séminaires gratuits, inscription obligatoire dans la limite des places disponibles)
Plus d'information sur le site du CNISF : www.cnisf.org

François BLIN,
Délégué Général du CNISF

→ Venez nous rejoindre sur : **viadeo** www.viadeo.com/join/cnisf (Communauté « ingénieurs et scientifiques de France CNISF »)
www.cnisf.org (pour les sites du réseau des associations d'écoles d'ingénieurs)