

Présentation débat « Le SREX et après ? »

Le 18 juin 2012 14h00 - 17h00 Académie d'Agriculture - 18 rue Bellechasse - Paris 7

L'UNESCO et le Conseil Scientifique de l'AFPCN ont co-organisé le colloque « désastres pensés, désastres reconnus ». Celui-ci s'est tenu le 12 décembre dernier à l'occasion de la publication du résumé pour décideur du rapport spécial du GIEC intitulé : « Managing the Risks of Extreme Events and Disasters to Advance Climate Change Adaptation (SREX) » (La gestion des risques d'événements extrêmes et des catastrophes en vue d'une meilleure adaptation au changement climatique). Les actes de ce colloque sont en pièce jointe.

Lors des discussions, le fait de publier un court résumé, revu par les représentants des gouvernements, puis le rapport complet qui en tient compte a été regretté ou critiqué par plusieurs intervenants. Il a alors été convenu de revenir sur le sujet après publication du rapport définitif. Celui-ci est disponible en anglais depuis la fin du mois de mars sur le site du GIEC : http://ipcc-wg2.gov/SREX/

Le conseil scientifique de l'Association Française pour la Prévention des Catastrophes Naturelles (AFPCN) organise le 18 juin prochain de 14 heures à 17 heures dans les locaux de l'Académie d'Agriulture, 18 rue Bellechasse, Paris 7, une présentation débat sur le programme suivant :

Programme

1°Accueil

2°Quelle est la solidité scientifique du SREX?

Table ronde réunissant des scientifiques, membres du conseil scientifique de l'AFPCN et/ou ayant participé aux travaux d'élaboration ou de révision du rapport : quel compléments ou inflexions du rapport complet par rapport au SPM ? Méthodes, traitement de l'incertitude, formulation des conclusions, ... Présentations, questions croisées, réponses aux questions de la salle.

3°« La gestion des risques » entre information scientifique et action publique.

Exposé de Stéphane Hallegatte

4°Quelles pistes d'actions ouvre le SREX?

Table ronde réunissant des experts de l'AFPCN ou d'organismes partenaires : Le SREX répond t-il aux questions des gestionnaires des risques ? Quelles implications pour la prévention des catastrophes météorologiques et/ou climatiques, la réduction de l'exposition et de la vulnérabilité, la résilience d'écosystèmes, les risques globaux, la couverture financière du risque, l'action internationale, l'aménagement des territoires,...? Présentations, questions croisées, réponses aux questions de la salle.