



La gestion des risques naturels

Colloque organisé par la Société de Calcul Mathématique S. A.

le mardi 25 janvier 2011, de 9 h à 18 h

en nos locaux, 111 Faubourg Saint Honoré, 75008 Paris (Métro Saint Philippe du Roule)

Sujet : les risques naturels, par définition, bénéficient d'un historique très ancien, mais sont-ils pour autant bien gérés ? Les probabilités d'occurrence et les conséquences sont-elles convenablement évaluées ? Les mesures prises sont-elles proportionnées ?

9 h – 10 h : M. Laurent Montador, Directeur, Catastrophes Naturelles en France et M. Antoine Quantin, Directeur Modélisation - Catastrophes Naturelles en France, Caisse Centrale de Réassurance :

La réassurance des catastrophes naturelles : quels enjeux en termes de modélisation ?

11 h – 12 h : M. Jean Cunge, membre du Management Board, Programme ERASMUS-MUNDUS (UE) projet EURO-AQUAE, Membre du Conseil Scientifique et Technique de la Société Hydrotechnique de France :

Des modèles de simulation des cours d'eau dans le contexte de la gestion des inondations : les questions qu'ils posent, les problèmes qu'ils soulèvent, leurs logiciels, leur avenir.

Buffet offert par la SCM

14 h – 15 h : Prof. Bernard Beauzamy, SCM SA :

Quelques remarques de bon sens à propos des risques naturels.

16 h – 17 h : Dr. Claude Payen, Observatoire de la Santé des Vétérans (Min. de la Défense) :

Le risque radioactif environnemental : mythe ou réalité ?

Inscriptions gratuites mais obligatoires auprès de la SCM,

par fax : 01 42 89 10 69, par email : scm.sa@orange.fr

Plan d'accès sur notre site www.scmsa.com