

Atelier thématique sur la « connaissance de la sinistralité »

Conférence-débat : vers une connaissance partagée des événements naturels en France ?

Après-midi 4 mars 2015

A la Maison de l'Assurance, FFSA, 26 Boulevard Haussmann 75009 PARIS (Amphi)

Exposé des motifs

“What you can't measure, you can't manage”

Margareta Wahlström, *Global Platform for Disaster Risk Reduction, 2013*

La bonne connaissance des événements naturels survenus et de leurs impacts dommageables constitue la source de toute gestion des risques efficace. De nombreuses initiatives existent au niveau mondial ayant pour but de recenser les catastrophes historiques : la base de données EM-DAT¹ du CRED², la plateforme open-source Desinventar de l'UNISDR³, les bases de données des grands réassureurs (MunichRe, SwissRe...). Le projet de « cadre post-2015 pour la réduction des catastrophes », qui sera adopté à Sendai, Japon en mars 2015, a d'ailleurs identifié parmi ses objectifs principaux le partage et la diffusion d'informations sur les dommages et les risques. Au niveau de l'Union Européenne, ce même objectif est retenu aussi bien au titre de la stratégie européenne d'adaptation au changement climatique qu'au titre d'un partage de bonnes pratiques relatives à la collecte des données sur les dommages, ce dont témoignera au cours de la conférence le représentant du JRC⁴ en charge de cette initiative.

L'objectif de cette conférence est triple :

- Eclairer, par le contexte mondial et/ou européen, sur l'état des initiatives de collecte et de diffusion d'informations relatives aux événements dommageables d'origine naturelle, en dégagant dans la mesure du possible des bonnes pratiques à reproduire et/ou des écueils à éviter dans le cas français ;
- Réaliser un état des lieux, bien que nécessairement incomplet, des récents travaux de recherche, recensements et bases de données existantes en France, en mettant en lumière leurs usages et limites, et en discutant leur complémentarité, leur redondance ou leur interopérabilité ;
- Confronter les producteurs de données avec les utilisateurs, pour faire émerger les grandes lignes des attentes vis-à-vis d'une base de données nationale ONRN des événements naturels et de leurs conséquences, notamment à la lumière des deux points précédents.

Cette conférence-débat s'adresse à tous les praticiens de la gestion des risques qui ont besoin de se fonder sur des données de sinistralité, aux différentes échelles spatiales et temporelles, pour justifier de l'efficacité de leur action.

Elle constitue une réunion d'étape importante pour l'appropriation par le forum des utilisateurs de l'ONRN des résultats déjà atteints dans ce domaine et pour débattre des orientations à venir.

¹ Emergency Events Database

² Centre for Research on the Epidemiology of Disasters

³ United Nations Office for Disaster Risk Reduction

⁴ Direction générale « Joint Research Center / Centre Commun de Recherches » de la Commission européenne (cf. <http://drf.jrc.ec.europa.eu/LossDataWorkshopOctober2014>)



Conférence-débat

Vers une connaissance partagée des événements naturels en France ?

dans le cadre de Atelier thématique ONRN sur la « connaissance de la sinistralité »

Après-midi du 4 mars 2015

A la Maison de l'Assurance, FFSA, 26 Boulevard Haussmann 75009 PARIS (Amphi)

Ordre du Jour prévisionnel

Accueil à partir de 13 h 30

14:00–14:15 – Introduction par Christophe DELCAMP (FFSA), Roland NUSSBAUM (MRN, ONRN) et Pr Freddy VINET (CU ONRN) - **présentation des Cahiers de l'ONRN N°2**

14:15-14:30 – Point d'avancement de l'atelier thématique ONRN par Michel LUZI (AFPCN)

14:30-15:00 – Evènements et territoires : le coût des inondations en France. Analyses spatio-temporelles des dommages assurés, résultats de thèse par David BOURGUIGNON (MRN)

15:00-15:30 – La mortalité liée aux crues torrentielles dans le sud de la France : premiers enseignements d'une base de données 1980-2011, par Pr Freddy VINET (université de Montpellier 3)

15:30-16:00 – Présentation du rapport "Current status and Best Practices for Disaster Loss Data recording in EU Member States », par Tom de GROEVE, DG JRC de la Commission européenne

30 mn de pause-café

16:30-17:45 – Débat entre producteurs et utilisateurs de l'information de sinistralité, sur les perspectives de travaux ONRN, en matière de connaissance partagée des conséquences dommageables des événements naturels, animation et conclusions par Guillaume ROSENWALD, président de la MRN, directeur à GROUPAMA,

- M. LE MOING-SURZUR, Sous-directeur de la planification et de la gestion des crises, Direction générale de la sécurité civile et de la gestion des crises, Ministère de l'Intérieur
- Antoine QUANTIN, CCR, Directeur Etudes Techniques Garantie d'Etat
- Jean-Michel CORNET, Directeur Entente Oise Aisne, AFEBTB
- François GERARD, Bureau AFPCN, animateur du Comité des utilisateurs de l'ONRN
- Marc JACQUET, chef du SRNH, DGPR, Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie
- Tom de GROEVE, DG JRC de la Commission européenne

Fin de la séance à 17 h 45 environ