

Dans le cadre de la Présidence française
de l'Union Européenne

Le MEEDDAT avec le concours de l'AFPCN organise un

Colloque sur la prévention des risques naturels

les 26, 27 et 28 novembre 2008

Salle Serge Antoine au MEEDDAT - 20 avenue de Ségur – PARIS

“Des catastrophes du passé au défi du changement climatique en Europe”

Programme

« Sous réserve de modification »

Mercredi 26 novembre

12 h 00 - 13 h 30 - Accueil, enregistrement, buffet

14 h 00 – Ouverture

Accueil par Monsieur **Laurent Michel**, directeur général de la prévention des risques, Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire,

Intervention de Monsieur **Yves Dauge**, sénateur d'Indre et Loire, président de l'Association française pour la prévention des catastrophes naturelles (AFPCN),

Allocution de **Mme Nathalie Kosciusko Morizet**, secrétaire d'Etat à l'Ecologie.

14h45

Exposés **des représentants de la Commission européenne**,

Pia Bucella, directrice de la communication, des affaires juridiques et de la protection civile de la DG Environnement,

Manuela Soares, directrice de l'environnement de la DG Recherche

Et interventions de :

Régis Koetschet, directeur des politiques de développement (DGCID), Ministère des affaires étrangères et européennes,

Alain Perret, directeur de la sécurité civile, Ministère de l'intérieur, de l'outre mer et des collectivités territoriales,

Le **représentant** du Ministère de l'économie, de l'industrie et de l'emploi.

16 h 00 - Pause

16 h 30 - Séance plénière : du passé au futur, les enjeux européens de la prévention des risques naturels dans le contexte du changement climatique.

Présidence : **François Ewald**, philosophe et historien du droit, professeur au Conservatoire national des arts et métiers et **Riccardo Petrella**, conseiller de la Commission européenne, professeur d'économie à l'Université de Louvain.

Yvette Veyret, vice présidente du conseil scientifique de l'AFPCN et **Christian Van Der Moutten**, président des comités nationaux français et belge de géographie,

René Favier, historien, professeur à l'université de Grenoble,

Thierry Gaudin, président de Prospective 2100 et **Henri Décamps**, Académie des sciences.

18 h 30 - cocktail

Jeudi 27 novembre

9 h 00 - Actions nationales et coopération en Europe

Présidence : Mme **Irmgard Schwaetzer**, présidente de la plate forme allemande (DKKV)

9 h 10 - première session :

Comment chaque pays prend-il en compte le changement climatique dans sa politique de prévention ? Quels outils institutionnels, quels outils pratiques ? Quelle place la société civile doit elle tenir dans cette démarche ?

Interventions de :

- Dr **Jean Jacques Wagner**, professeur honoraire, expert en risques naturels (Suisse)
- Dr **Yvan Obrusnik**, directeur de l'institut hydrométéorologique (République tchèque)
- **Mette Lindhal Olsson**, Chef de section, Swedish Rescue Services Agency (Suède)
- Dr **Gerd Tetzlaff**, institut de météorologie, université de Leipzig (Allemagne)
- Dr **Katalin Cecei-Morotz**, National Directorate General for Disaster Management (Hongrie)
- **Anne-Marie Levraut**, Chef de service des risques naturels et hydrologiques, ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire (France)

10 h 30 - Pause

11 h 00 - deuxième session :

Observations et débats sur la dimension européenne des politiques nationales, notamment sur les plateformes et points focaux des pays européens et leur concertation.

A partir d'un tour d'horizon par Madame **Irmgard Schwaetzer** sur l'état actuel de la situation, des échanges avec les participants permettront de dégager quelques principes de base sur les évolutions et les synergies possibles au plan européen, notamment par le développement du réseau fondé en 2007.

Synthèse par **Philippe Boullé**, AFPCN, ancien directeur de la DIPCN aux Nations Unies.

12 h 30 - Déjeuner buffet

14 h 00 - Ateliers : la gestion des risques et les adaptations au changement climatique dans divers contextes géographiques européens.

Parmi les différents sujets de réflexion en matière de prévention, le changement climatique suscite des interrogations multiples.

Cinq ateliers aborderont plus particulièrement cette problématique au regard du littoral, de la montagne, des fleuves transfrontaliers, des métropoles et de la formation.

Ils traiteront notamment des politiques de gestion des territoires et des évolutions probables de l'usage des espaces. Ils s'interrogeront sur la façon d'aborder le renforcement de la résilience dans ce contexte nouveau et sur les voies possibles d'une approche partagée au plan européen en s'appuyant notamment sur les expérimentations, initiatives et moyens nouveaux.

Les collaborations envisageables avec les pays en voie de développement seront également abordées.

Atelier littoral

Milieu complexe soumis à de fortes contraintes, le littoral européen est le siège de nombreux enjeux dont la vulnérabilité ne peut qu'être accrue par le changement climatique.

- Quels modes de gestion envisager pour cet espace hétérogène sensible? Quelle approche européenne développer?
- Quel rôle pour les collectivités territoriales? Comment mieux utiliser les outils nationaux et européens disponibles? Quelle collaboration entre l'Europe et les pays dont le littoral est déjà soumis à de forts aléas naturels?

Atelier montagne

Composée d'espaces très diversifiés, la montagne renferme un patrimoine environnemental de grande qualité. Elle est également le siège d'une production économique importante.

- Quelles évolutions probables le changement climatique peut-il initier en matière d'usage des sols, d'aménagement et d'activités en montagne ?
- Quelles conséquences en matière d'évolution de la vulnérabilité? Faut-il faire évoluer les dispositifs de prévention des risques naturels et comment?
- Quelle base commune de travail est-elle envisageable au plan européen? Quelles collaborations sont-elles souhaitables au plan européen et au-delà de l'Union européenne ?

Atelier fleuves transfrontaliers

La gestion amont – aval des fleuves est une nécessité. Des structures ad hoc ont été créées pour les fleuves transfrontaliers européens.

- Quelles leçons positives et négatives tirer des expérimentations et des initiatives en cours?
- Quelles limites? Quels apports à l'application de la directive inondations? Qu'est ce que celle-ci doit consolider en retour?
- Quelles conséquences pour la gestion des fleuves nationaux? Quels outils? Quelles collaborations extra UE?

Atelier métropoles

Lieux de fortes concentrations humaines, d'activités économiques et d'infrastructures importantes, les métropoles sont le siège de vulnérabilités diverses et complexes.

- Des initiatives sont-elles prises dans les métropoles européennes à la suite de catastrophes ou par anticipation sur des changements dangereux ?
- Comment développer des approches prospectives intégrant les risques? Faut-il changer les modes de pensée ? Quels principes peut-on dégager pour développer des stratégies de métropole intégrant les risques? Quels outils peuvent-ils être privilégiés ?

Atelier formation

Prévenir et réduire les risques dans un environnement complexe et aujourd'hui dans l'incertitude des effets du changement climatique exige une capacité d'anticipation et de réaction dans de nombreux domaines. L'acquisition constante des compétences doit être une exigence forte.

- Quelles sont les attentes en matière de contenus et de cibles des principaux acteurs de la prévention (Etat, Collectivités territoriales, entreprises, population) ?
- Peut-on rendre plus visible l'offre actuelle de formation ? Existe-t-il déjà en Europe des politiques de formation ? Quelles démarches coopératives ou collectives pourraient-elles être encouragées?

16 h 30 - Pause

17 h 00 - Synthèse des ateliers

Présidence monsieur **Eric Doligé**, sénateur du Loiret, président du centre européen pour la prévention du risque d'inondation (CEPRI).

Rapporteur général: **Yves le Bars**, vice président délégué de l'AFPCN.

Réactions de grands témoins:

Professeur **Erwann Michel-Kerjan**, directeur de recherche au Wharton Center for Risk Management and Decision Processes (USA), chercheur associé à l'Ecole Polytechnique (France); président du haut conseil sur les catastrophes de grande ampleur (OCDE).

Professeur **Bernard Drobenko**, juriste, université du littoral Côte d'Opale et CRIDEAU Limoges

19h30 - Soirée organisée

Sous la présidence de monsieur **Yves Dauge**, sénateur d'Indre et Loire, président de l'AFPCN, les participants se retrouveront dans une ambiance amicale et chaleureuse qui leur fera mieux connaître l'âme de Paris et de la Seine.

Vendredi 28 novembre

9 h 00 - Actions internationales

Présidence : **Régis Koetschet**, directeur des politiques de développement (DGCID), Ministère des affaires étrangères et européennes,

Salvano Briceno, directeur de la SIPC- ONU (Genève)

Eladio Fernandez, secrétaire exécutif de l'accord EUR-OPA risques majeurs - Conseil de l'Europe

9 h 45 - Séquence Economie et Résilience

Première session : Exposés sur le cadre économique

Présidence : **Pierre-Franck Chevet**, directeur général de l'énergie et du climat, Ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de l'aménagement du territoire.

Professeur **Erwann Michel-Kerjan**, directeur de recherche au Wharton Center for Risk Management and Decision Processes (USA), chercheur associé à l'Ecole Polytechnique (France); président du haut conseil sur les catastrophes de grande ampleur (OCDE).

Stéphane Hallegatte, Centre international de recherche sur l'environnement et le développement (CIRED) et Météo France.

Dr **Jean-Jacques Wagner**, expert en risques naturels, PLANAT.

10 h 45 - Pause

11 h 15 - Deuxième session : les partenariats entre pouvoirs publics et assureurs sur le partage des données de zonage des risques d'inondation.

Présidence : **Stéphane Penet**, directeur des assurances de biens et de responsabilités à la fédération française des sociétés d'assurance (FFSA).

Présentations de formes originales de partenariat public – privé en matière de partage de données sur le zonage des aléas d'inondation, pour la prévention et l'assurance dans trois pays. Ces présentations s'attacheront à mettre en lumière des perspectives de collaboration accrue, notamment dans le contexte de la mise œuvre des directives inondations et INSPIRE, mais aussi grâce aux nouvelles possibilités apportées par les sciences et technologies associant informatique et géographie.

Autriche

Dr.**Thomas Hlatky**, chef du département Assurances de Dommages, Grazer Wechselfeitigung Versicherung AG et président du Comité de pilotage Non Vie du CEA,

France

Frédérique Martini, chef du bureau des risques météorologiques - MEEDDAT/ DGPR,
Roland Nussbaum, directeur de la mission risques naturels (MRN), association entre la FFSA et le GEMA,

Royaume Uni

Dr. **Swenja Surminski**, conseiller pour l'assurance et la prévention des risques météorologiques à l'Association des assureurs britanniques (ABI),
Aidan Kerr, chef des investissements et des financements à l'Agence de l'environnement.

12 h 30 – Déjeuner

14 h 00 – Table ronde : une voie de la résilience en Europe ?

Présidence **Christian Kert**, député des Bouches du Rhône, vice président de l'AFPCN, Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques.

Réunissant différentes sensibilités, cette table ronde s'attachera à dégager quelques voies d'actions concrètes issues du concept de la résilience. Elle fera émerger les représentations sectorielles, soulignera les enjeux fondamentaux concernés et cherchera à identifier les difficultés majeures à surmonter. Elle s'interrogera également sur les outils et les mécanismes indispensables à l'accompagnement d'une politique de résilience.


15 h 30 - Synthèse des travaux et conclusion

Paul-Henri Bourrelrier (AFPCN) : leçons tirées par le Conseil scientifique de l'AFPCN.

Clôture du colloque par **Laurent Michel**, directeur général de la prévention des risques.

16 h 00 - Cocktail

Inscription à transmettre / registration to deliver to :
HCFDC 3 avenue du Stade de France 93210 SAINT DENIS LA PLAINE France



☎ Contact : Tel + 33 (0) 1 49 98 10 20 - Fax +33 (0) 1 49 98 10 21 – ✉ Email registration@risq-ue2008.fr
Informations : info@risq-ue2008.fr // <http://www.risq-ue2008.fr>