



**Association Française pour la Prévention
des Catastrophes Naturelles (AFPCN)**



Institut de Maitrise des Risques (IMDR)

JOURNÉE VIGILANCE ET ALERTE

Système d'alerte local et attentes des utilisateurs

Journée AFPCN en partenariat avec l'IMDR

Le 12 janvier 2010

A l'ENGREF (AGROPARISTECH) - 19 avenue du Maine - Paris 15 - Amphi 7

Programme

- 9h15 **Accueil des participants**
- 9h30 - 9h40 **Introduction : François Gérard, AFPCN, CGEDD, MEEDDM**
Présentation des objectifs du groupe de travail AFPCN-IMDR et de la journée
- 9h40 - 10h10 **Jean Marie Carrière, Direction de la prévision, Météo France**
Présentation de la vigilance Météo et pluies inondations (volet grand public)
Présentation de l'alerte météo (volet sécurité civile, collectivités et opérateurs)
Approches multi aléas (inondations, tempêtes, neige, avalanches, feux de forêts)
- 10h10 - 10h35 **André Bachoc, Chef de service du SCHAPI, MEEDDM**
Présentation du SCHAPI et des SPC (relations avec les collectivités et les utilisateurs, couverture territoriales ...)
Présentation de vigicrues (volet collectivités et grand public)
- 10h35 - 11h00 **Christophe Carol, Chef (pi) du Bureau de l'alerte, de la planification et de la préparation aux crises (BAPPC), DSC, Ministère de l'Intérieur**
Présentation du Système d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)
- 11h00 - 11h15 **Pause**
- 11h15 - 11h45 **Etablissement public d'aménagement de la Meuse et de ses affluents (EPAMA) : Dominique Brusco, Directrice Générale des Services**
Système de vigilance et d'alerte local (aide aux collectivités), système OSIRIS, relation avec les collectivités et unités de population (industries, entreprises, hôpitaux, scolaires, citoyens ...), dimension transfrontalière
- 11h45 - 12h15 **Communauté d'agglomération Havraise (CODAH) : Pascal Mallet, Responsable Géographie des risques et Emmanuel Hauchard, Chef du service Hydrologie et lutte contre les inondations**

Système de vigilance et d'alerte local mis en place par une intercommunalité, transmission, relations avec les collectivités et les unités de populations, approche multi aléas

- 12h15 - 12h45 **Syndicat Mixte de Rivière Thoré Agout : François Helloco**, consultant
Système de vigilance et d'alerte local en conformité avec le réseau national (SPC et Schapi), petites collectivités
- 12h45 Repas libre
- 14h00 - 14h30 Bureau d'étude **Egis Eau : Nelly Peyron**
Présentation des problèmes rencontrés sur le terrain, des attentes des utilisateurs (collectivités, unités de populations, citoyens)
- 14h30 - 15h00 **Société des Autoroutes du Nord et de l'Est de la France (SANEF) : Rémy Gentner**
Présentation du système mis en place par l'entreprise gestionnaire du réseau autoroutier et des attentes et des besoins face aux différents aléas en matière de vigilance et d'alerte
- 15h00 - 15h40 **Les services départementaux d'incendie et de secours : le Colonel Bernard Modéré (SDIS54) et le Capitaine Margotto (SDIS13)**
Présentation des attentes des services de secours, diffusion de l'alerte, approche multi aléas
- 15h40 - 16h00 **Le centre d'information du public pour la prévention des risques majeurs et la protection de l'environnement (Le CYPRES) : Michel Sacher**, Directeur
Outil de mise en place et de gestion d'un Système d'Alerte et d'Information des Populations à l'échelle locale.
- 16h00 - 17h00 **Michel Le Quentrec**, CGEDD, MEEDDM : **Synthèse des recommandations en matière d'alerte suite à diverses inspections réalisées**
- Débat avec les participants** (*présidé par F. Gérard*)
- 17h00 **Conclusions de la journée**