



Association Française pour la Prévention
des Catastrophes Naturelles (AFPCN)



Institut de Maitrise des Risques (IMDR)

JOURNÉE VIGILANCE ET ALERTE

Systeme 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 (version provisoire)

- 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 **Ville de Nîmes : Romain Recouvreur***

Système de vigilance et d'alerte local, problèmes rencontrés, transmission aux unités de population, approche multi aléas

12h45 Repas libre

14h00 - 14h30 **Syndicat Mixte de Rivière Thoré Agout : François Hellocco**, consultant

Système de vigilance et d'alerte local en conformité avec le réseau national (SPC et Schapi), petites collectivités

14h30 - 15h00 Bureau d'étude **Egis Eau : Nelly Peyron**

Présentation des problèmes rencontrés sur le terrain, des attentes des utilisateurs (collectivités, unités de populations, citoyens)

15h00 - 15h30 **Un représentant de SDIS***

Présentation des attentes des services de secours, approche multi aléas

15h30 - 16h00 **Un représentant d'une entreprise***

Présentation du système mis en place par l'entreprise et des attentes et des besoins face aux différents aléas en matière de vigilance et d'alerte

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**

* *Sous réserve*