



AFPCN

Programme des journées
« Prévision, Vigilance et Alerte »



14 et 15 novembre 2007 Toulouse
Météopole CIC

CCROM

14/11/07

13h00-13h50 Accueil CIC- Distribution des badges

13h50-14h00 Discours d'ouverture et introduction Exposé 10'
Philippe Huet (AFPCN)

14h-16h Session 1 : Outils actuels et perspectives de la prévision et de l'alerte pour l'hydrométéorologie

14h00 Les moyens d'observation pour l'hydrométéorologie Exposé 15'
Philippe Boiret (Météo-France-Directeur des Systèmes d'Observation)

14h15 Les avancées en matière de lame d'eau RADAR Exposé 15'
Jean-Louis Champeaux (DSO/CMR)

14h30 L'observation pour l'hydrologie Exposé 15'
Isabelle Leleu (SCHAPI)

14h45 Prévision numérique à Météo-France Exposé 15'
Jean-Marie Carrière (Météo-France)

15h00 Modèles hydrologiques (SCHAPI) Exposé 15'
Caroline Wittwer (SCHAPI)

15h15 Etat des lieux et perspectives de la modélisation hydrométéorologique à Météo-France Exposé 15'
Jean-Michel Soubeyroux (Météo-France)

15h30 Questions-Réponses sur les sujets présentés 30 minutes

16h00-16h15 Pause "café" + discussions autour des posters

16h15--18h00 Session 2 : Exemples et perspectives, quelques flashes illustrant l'utilisation des outils exposés précédemment.

16h15 Utilisation des modèles : exemple du SPC Grand Delta Exposé 15'
Olivier Payrastra (DDE 30)

16h30 Exemple de réseau local : SERAM Marseille Exposé 15'
Dominique Laplace (SERAM)

16h45 L'aide à la prévision et à la gestion du risque inondation Exposé 15'
Guy Jacquet (RHEA)

17h00 Exemple d'outil d'assistance aux collectivités : PREDICT Exposé 15'
Alix Roumagnac (PREDICT)

17h15 Résilience des réseaux de télécommunications Exposé 15'
Xavier de Thieulloy (Conseil National Sécurité Civile)

17h30 Questions-Réponses sur les sujets présentés- Discussion 30 minutes

15/11/07

09h00	Accueil Café	
09h30-11h00	Session 3 : Comment sont organisées les responsabilités. Organisation de l'Etat, cadre législatif et réglementation, liens internationaux	
09h30	<u>Responsabilité de l'Etat dans le domaine de la prévision et la prévention des inondations</u> <i>Frédérique Martini (Direction de l'Eau)</i>	Exposé 15'
09h45	<u>Gestion de crise</u> <i>Koumaran Pajaniradja (DDSC)</i>	Exposé 15'
10h00	<u>Vigilance météorologique et inondations</u> <i>Patrick Chassagneux (Météo-France) et Jean-Marc Dolmière (SCHAPI)</i>	Exposé 15'
10h15	<u>Vigilance et coopérations au niveau européen</u> <i>Emmanuel Legrand (Météo-France) et Caroline Wittwer (SCHAPI)</i>	Exposé 15'
10h30-11h00	<u>Questions-Réponses sur les sujets présentés- Discussion</u>	30minutes
11h00-11h15	Pause "café" + Démonstrations et discussions autour des posters	15'
11h15-13h00	Session 4 : Les systèmes locaux – les collectivités.	
11h15	<u>Exemple de la ville de Nîmes</u> <i>Bernard Jourlin (DGST) et André Martin (hydrologue)</i>	Exposé 15''
11h30	<u>Syndicat du Lez : mise en place d'un réseau « clé en main » pour l'alerte de crues</u> <i>Nelly Peyron (Syndicat du Lez/EGISEAU)</i>	Exposé 15'
11h45	<u>Exemple du syndicat des Gardons</u> <i>Etienne Retailleau (SMAGE des Gardons)</i>	Exposé 15'
12h00	<u>Exemple du bassin de la Lys</u> <i>Marie-Gabrielle Lagnier (DIREN Artois-Picardie)</i>	Exposé 15'
12h15	<u>Exemple du syndicat mixte Thoré-Agout</u> <i>Pascale Cornuau (DIREN M-P) et Marie Bonnard (syndicat mixte Thoré Agout)</i>	Exposé 15'
12h30-13h00	<u>Questions-Réponses sur les sujets présentés- Discussion</u>	30minutes
13h00-14h00	Pause "Déjeuner" restaurant de la Météopole	
14h00-15h15	Session 5 : Utilisation « terrain » des systèmes locaux par les professionnels et les associations	
14h00	<u>Utilisation « terrain » des systèmes locaux Seine et Marne Nord : VEOLIA Eau</u> <i>Marjorie Grimaldi (VEOLIA)</i>	Exposé 15'
14h15	<u>Procédures d'alerte climatique dans le vignoble champenois : les gélées de printemps</u> <i>François Langellier (CICV)</i>	Exposé 15'
14h30	<u>Chaîne d'alerte téléphonique associative du CIC Gapeau</u> <i>Josette Fays (Présidente du CIC Gapeau)</i>	Exposé 15'
14h45-15h15	<u>Questions-Réponses sur les sujets présentés- Discussion</u>	30minutes
15h15-17h00	Table ronde : Animateur : Jean-Louis Ravard (coordinateur du Collège Eau, Hydrologie, Météorologie au Conseil Général des Ponts et Chaussées)	
17h00	Clôture des journées AFPCN/CCROM	