



CAMPUS EUROPÉEN RINAMED



L'information préventive et l'information de crise face aux risques d'inondation,
l'exemple des crues de l'automne 2002 sur le territoire du Grand Avignon
AVIGNON 3 au 7 novembre 2003



Le campus est un atelier international pluridisciplinaire de terrain, au cours duquel les participants confrontent leurs réflexions et expériences relatives à la prévention des risques naturels. Ces campus sont l'occasion d'échanges, de valorisation des pratiques et de transfert de savoir faire entre acteurs euro-méditerranéens de la prévention des risques.

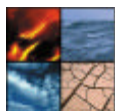
Thème : l'information préventive et l'information de crise face aux risques d'inondation – L'exemple des crues de l'automne 2002 sur le territoire du Grand Avignon

Contexte local : Les 8 et 9 septembre 2002, des pluies torrentielles se déversent sur le département du Gard et de l'ouest du Vaucluse. Ces pluies extrêmement intenses (près de 700 mm en 24 heures par endroit) provoquent des crues d'ampleurs exceptionnelles dans les affluents cévenols du Rhône (Gardons, Cèze, Vidourle) et quelques cours d'eau vauclusiens (comme le Rieu à Piolenc). Ces crues, associées à un ruissellement urbain très important affectent 95% des communes du département du Gard (24 morts, 1,2 Milliards d'Euros de dégâts). Depuis, la région se reconstruit et tente, avec l'Etat, de chercher des solutions pour éviter une nouvelle catastrophe.

Deux mois plus tard, le Rhône entre en crue à deux reprises (du 16 au 18 novembre puis du 24 au 27 novembre). La hauteur des débits confère à ces crues une dimension exceptionnelle. Dans les quartiers inondés, à forte vocation agricole comme l'île de la Barthe lasse à Avignon (plus grande île fluviale du Rhône) ou dans des petites communes comme à Lapalud (Nord Vaucluse), les dégâts sont également très importants. On ne comptera aucune victime.

Objectif du Campus : En reconstituant le déroulement des crues de l'automne 2002 dans le Gard et le Vaucluse le campus doit permettre de :

- comprendre le déroulement des événements
 - analyser les fonctionnements et dysfonctionnements en matière d'alerte et d'information : processus de communication et information avant et au cours de la crise, réactions des populations, connaissances préalables et culture du risque, etc. – Etablir un diagnostic
 - comparer les approches et solutions entre les différents territoires partenaires
- Régulièrement au cours des rencontres et des tables rondes, le point de vue des participants sera sollicité.



Participants : entre 25 et 30 participants des territoires partenaires

Délégation proposée par le CME :

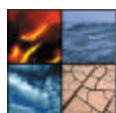
- 12 représentants des partenaires RINAMED
- 3 élus locaux ou représentants (Languedoc, Italie, Espagne)
- 2 représentants « Communication / médias » (Italie, Espagne)
- 2 représentants « Pouvoirs publics – Sécurité civile » (It. Esp)
- 3 représentants des populations ou associations (LR – It - Esp)
- 2 Universitaires (Barcelone – Italie)
- CME : 4 personnes pour la préparation et l'animation.

Lieu de base du campus (voir explications plus loin) :

centre UCJG-YMCA, 7 bis Chemin de la Justice,
30400 Villeneuve-lez-Avignon, tél : 04.90.25.46.20

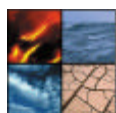
Traduction :

Deux traductrices italien-français (Francesca SERAFINI) et espagnol/français (Elisabeth SANTIAGO) accompagneront le groupe chaque jour. Selon le cas, la traduction pourra être simultanée, consécutive ou chuchotée.



CAMPUS RINAMED
3 au 8 novembre 2003
AVIGNON
PROGRAMME PREVISIONNAL

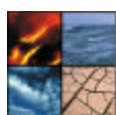
	Thème	<i>intervenants</i>
Dimanche 2 novembre : Arrivée des participants		
Fin après-midi & Soir	Accueil des participants	
Lundi 3 novembre : Ouverture du Campus et présentation de 2 types de crues (lentes et torrentielles)		
Matin Lieu UCJG-YMCA	10 h Ouverture du Campus :	
	- Tour de Table	
	- Discours officiels d'ouverture	Roger BOUVIER, président de la commission environnement au Conseil Régional PACA et du Conseil Général du Vaucluse (sous-réserve)
	- Présentation de l'agenda et objectifs du Campus	Jean-Marc DECOMBE et Matthieu GUARY (CME)
	12h30 Cocktail d'accueil	
Après-midi Lieu UCJG-YMCA	14h Les crues torrentielles : dynamique, aménagements et enjeux socio-économiques	Luc NEPPEL Maître de conférence à l'ISIM
	16h pause 16h 15 Le Rhône et ses crues lentes : dynamique, aménagements et enjeux socio-économiques	Benoît CORTIER, Hydratec
Mardi 4 novembre : Journée sur le terrain autour du thème de la gestion de la crise		
Lieu : Vallée du Rhône	Rencontre d'acteurs locaux (élus, techniciens, pompiers, riverains...) qui ont eu à faire à la gestion des crues catastrophiques de septembre 2002 (cru torrentielles) et de la crue du Rhône de novembre 2002 (cru lente)	Piolenc : M DRIEY, maire. Commune de Lapalud (sous réserve) Benoit CORTIER, Hydratec



CAMPUS RINAMED
3 au 8 novembre 2003
AVIGNON
PROGRAMME PREVISIONNAL

	Thème	<i>intervenants</i>
Mercredi 5 : Information préventive et circulation de l'information en temps de crise		
Matin Lieu UCJG- YMCA	Table ronde avec présentation de « Information préventive et circulation de l'information en temps de crise » 9H réglementation française 10 h réglementation italienne 11 h réglementation espagnole (intervenant à définir)	-Jean-Marc DECOMBE (CME) M Jean VIRET (sous-réserve) -Dot DE LUIGI, Directeur de la Protection civile de la Région Ligurie et Dot DE VITA, expert à la Région Lombardie -Manuel ERENA , Ingénieur, région de Murcia.
Après-midi Lieu : Centre de Secours Principal d'Avignon	Circulation de l'information en temps de crise Rencontre avec les pompiers au Centre de Secours Principal d'Avignon 14 h Accueil 14h15 : Le dispositif français d'alerte météorologique 15 h 00-17h00 : les moyens d'information et d'interventions du Centre face aux inondations	Colonel Jean-Luc QUEYLA, directeur du Centre. Mme JACQ et M DUPRAT MétéoFrance Colonel Jean-Luc QUEYLA directeur du Centre.

Jeudi 6 : Information préventive		
Matin Lieu : Centre ville d'Avignon	9h00 11h00 Jeu de piste à Avignon : présentation d'un parcours pédagogique sur l'historique de la ville en relation avec les crues du Rhône	Jean-Marc DECOMBE, <i>CME</i>
Après-midi Lieu UCJG- YMCA	14 h 00-17h00 Actions civiques en France et en Méditerranée autour de l'information préventive. Présentation de quelques initiatives citoyennes qui contribuent au développement de la culture du risque.	- Agence Méditerranéenne de l'Environnement - Raymond LESTOURNELLE SGMB - Conseil insulaire des Baléares



	Thème	<i>intervenants</i>
Vendredi 7 : Evaluation et clôture du Campus		
Matin Lieu UCJG- YMCA	9h-12h Evaluation des 4 jours Diagnostic de la situation, points positifs et négatifs, comparaison avec situations dans pays partenaires	CME
Après-midi Conseil Général du Vaucluse	16 h Clôture du campus : - Rappel des objectifs de RINAMED, du Campus - Présentation Italie - Présentation Espagne	Conseil Général du Vaucluse M Roger BOUVIER, Conseil régional PACA (sous-réserve)
Soir	19 h Apéritif dînatoire au Conseil Général	Conseil général
Samedi 8: Journée libre + Départ des participants		

Les intervenants pressentis:

Roger BOUVIER : Maire d'une petite commune du Vaucluse (Le Beaucet) , Président de la Commission Environnement au Conseil Régional Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Jean-Pierre LAMBERTIN : Maire d'une commune du Vaucluse (Lapalud) inondée en novembre 2002, Conseiller Général du Vaucluse, Président du Service Départemental d'Incendie et de Secours du Vaucluse.

Michel BAYET : Président de la commission environnement au Conseil Général du Vaucluse.

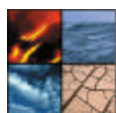
Luc NEPPEL : Hydrologue, Maître de Conférence à l'Institut des Sciences de l'Ingénieur de Montpellier, Université de Montpellier II. Il a réalisé des études hydrologiques après les crues de septembre 2002.

Benoît CORTIER : Ingénieur Hydraulicien au Bureau d'étude HYDRATEC. Il a coordonné une étude sur les crues du Rhône pour l'Etablissement Public Territorial de Bassin du Rhône.

Louis DRIEY : Maire de Piolenc (Vaucluse), Président de la Communauté de communes Aygues-Ouvèze en Provence. Il a affronté les inondations et ses conséquences qui ont touché sa commune les 8 et 9 septembre 2002.

Jean VIRET : Directeur du Centre de Recherche et d'Etude sur le Droit Appliqué à la Sécurité Civile (Université d'Avignon)

Colonel Jean-Luc QUEYLA : Directeur du Centre de Secours Principal d'Avignon



M Thierry DUPRAT : Délégué départemental de MétéoFrance pour le Vaucluse

Valérie JACQ : Service météorologique de MétéoFrance (Aix-en-Provence)

Raymond LESTOURNELLE : Responsable de l'association Société Géologique et Minière du Briançonnais. Il a réalisé un sentier pédagogique pour le grand public sur les laves torrentielles (debris flows) près de Briançon (Hautes-Alpes).

D'autres intervenants sont susceptibles de s'ajouter à cette liste.

L'Equipe d'organisation et d'accueil du Centre Méditerranéen de l'Environnement.

Contacts : 41, cours Jean Jaurès, 84000 AVIGNON

Tél : 04.90.27.08.61 fax : 04.90.86.82.19

e-mail : cmecpie84@cme-cpie84.org

Jean-Baptiste LANASPEZE : Directeur

Jean-Marc DECOMBE : Géographe, Responsable technique de RINAMED, coordonnateur du Campus.

Portable : 06.89.20.38.78

Matthieu GUARY : Ingénieur agronome, Responsable administratif de RINAMED.

Portable : 06.20.42.47.13

Stéphane BLANCHARD : Géographe, Suivi technique de RINAMED.

Laura DE FRANCHIS : Ingénieur agronome, Suivi technique de RINAMED.

