



Association Française pour la Prévention des
Catastrophes Naturelles (AFPCN)



Institut de Maitrise des Risques (IMDR)

JOURNÉE VIGILANCE ET ALERTE : Risques Tsunami et submersion marine

Le 1^{er} juin 2010

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

Programme prévisionnel

Horaire	Intervenants	Présentation
Introduction		
9h15-9h30	AFPCN	Présentation du groupe de travail et de ces objectifs Présentation des principales conclusions de la réunion du 12 janvier 2010
Table ronde : Les Elus face aux risques de submersions marines et de tsunami		
9h30-11h00	Présidée par l'AFPCN	Elus du littoral ou représentants Jean Paul Lecoq, Député Maire de Gonfreville l'Orcher
<p>Quelle distinction faites-vous entre la vigilance et l'alerte ? Comment obtenez-vous les informations sur l'une et sur l'autre : les recevez-vous automatiquement ou allez-vous les chercher, et auprès de quels fournisseurs ? Quels sont les supports de cette communication (téléphone, mails, télévision, radio...), quelle est leur robustesse en cas d'événements ? Quelle perception en avez-vous, quelle confiance leur accordez-vous, craignez-vous des fausses alertes, faites-vous des vérifications ? Quels sont vos besoins en matière, d'explications, de détails sur l'évènement, comment évaluez vous la menace correspondante ? Quels conseils ou consignes recevez-vous ? Comment vous coordonnez vous avec les services communaux et les services de l'Etat ? Disposez-vous d'un bureau conseil rétribué, ou d'aides bénévoles de certains de vos administrés ? Comment transmettez vous l'alerte aux populations : sous quelle forme, avec quels moyens (et en ce cas quelle est leur robustesse) ? Disposez-vous de moyens d'autorité et d'exécution suffisants ? Vous êtes-vous trouvé devant des choix difficiles à faire, par exemple entre mise à l'abri (y compris interdiction de circuler) et évacuation ? Vos administrés vous sollicitent-ils ? Quels liens faites-vous avec votre politique de prévention, notamment l'information préventive, les exercices ; avez-vous établi un Plan communal de sauvegarde et constitue-t-il un guide approprié ?</p>		
Pause 10 minutes		
11h10-11h25	Questions - débat avec la salle	
Session 1 : Les risques marins		
11h25-11h50	François Schindele, CEA	Présentation du risque tsunami en France et en Outre Mer et de SATANEM
11h50-12h15	Emilie Crochet, DSC, MIOMCT	Présentation de la vigilance et alerte tsunami (montante et descendante - CRATANEM et Aldes)
12h15-12h40	Patrick Chassagneux, Météo France	Présentation du projet de vigilance submersion marine
Repas (1h20) sur place		
Session 2 : Outils et perception		
14h00-14h25	Fabrice Lecornu, Ifremer	Projet Prévimar : Outils d'analyses et de prévisions de l'état environnement côtier en soutien aux systèmes de vigilance
14h25-14h50	Delphine Arias Buffard, Cedralis	Le Réseau d'Alerte aux Tsunamis et Côtier en Méditerranée (RATCOM)
14h50-15h15	Emmanuel Garnier, CNRS	Historique des risques de submersions marines pour les littoraux normands, charentais et méditerranéen
Pause 10 minutes		
15h25-15h50	DSC	Perception de la vigilance et de l'alerte par les populations
15h50-16h10	Questions - débat avec la salle	
Les aspects de la vigilance et de l'alerte lors de la catastrophe de Xynthia		
16h10-17h20	Témoignage Paul-Henri Bourrelier, AFPCN Echanges avec la salle	Perception de la vigilance et de l'alerte lors de Xynthia Analyse du Conseil Scientifique de l'AFPCN
Conclusion		
17h20		Conclusion de la journée