

Vendredi 26 octobre - Préfecture et CG du Haut-Rhin, salle 320

10h30 : Accueil des participants

Ouverture officielle

- Sébastien Michel, Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie (MEDDE),
- Patricia Bristol-Gauzy, direction générale de l'enseignement scolaire,
- Alain Perret, préfet du Haut-Rhin,
- Charles Buttner, président du conseil général du Haut-Rhin,
- Maryse Savouret, directrice académique des services de l'Éducation nationale du Haut-Rhin,
- Jacques Vallart, directeur de l'unité territoriale du Haut-Rhin de la DREAL,
- Jean-Michel Billioud, Observatoire national de la sécurité et de l'accessibilité des établissements d'enseignement,
- Bernard Sacquépée, vice président de l'association des maires du Haut-Rhin,
- Sylvette Pierron, présidente de l'IFFO-RME.

11h00
-
12h00

12h00 - 14h00 : Déjeuner

Connaissance de l'aléa et gestion de crise

14h00 Le risque sismique dans les régions du fossé rhénan

15h00 Thierry Winter, BRGM/AFPS

15h00 La gestion de crise et la post-catastrophe

15h40 Philippe Tricoire

15h40 Le CODIRPA (comité directeur pour la gestion de la phase post accidentelle) : objectifs, fonctionnement, bilan et perspectives.

16h40 Annick Wiest, IFFO-RME

16h40 Navigation, transport, pollutions et risques sur un grand fleuve européen, le Rhin.

17h40 Alain Roberjot, service de navigation du Rhin

17h40 Projection du film sur la préservation d'un patrimoine culturel face aux inondations : exemple de la gestion de crise au musée Unterlinden.

18h30 Capitaine William Weiss, SDIS du Haut-Rhin

19h00 : Dîner à l'hôtel : buffet et partage de spécialités culinaires régionales.

Samedi 27 octobre - siège de la police cantonale de Bâle, salle Theorisaal

Réalité des risques et impact sur les territoires

08h15 Les installations industrielles à risques sur la route du Rhin de Colmar à Bâle : la centrale hydroélectrique de Vogelgrun, la centrale nucléaire de Fessenheim, les entreprises chimiques d'Ottmarsheim.

10h45 Présentation de l'étude macrosismique de la ville de Bâle.

11h45 Peter Huggenberger, université de Bâle

11h45 Du risque naturel au risque nucléaire.

12h45 Geneviève Baumont, IRSN

12h45 - 14h00 : Déjeuner

14h00 Retour d'expériences de l'exercice trinational de mai 2012 sur les problématiques de la post crise, en particulier sur les aspects humains, économiques et environnementaux.
16h00 Hans Guggisberg, Office Fédéral de la Protection des populations

16h00 Visite de la ville de Bâle.

Dimanche 28 octobre - SDIS du Haut-Rhin, amphithéâtre

Approche juridiques et culturelles des Risques Majeurs à l'international

08h30 L'information préventive à l'école et en famille en Allemagne et en Suisse.

9h30 Annick Wiest, IFFO-RME

9h30 Exemples de solidarités internationales.

10h30 Jacques Edjrokinto, Philippe Tricoire, Annick Wiest

10h30 Rôle et missions de la Mission Risques Naturels et de l'observatoire national des risques naturels.

11h30 Roland Nussbaum, directeur de la Mission Risques Naturels

11h30 Présentation des actions conduites et soutenues par le MEDDE.

12h00 Jacques Faye, MEDDE

12h00 - 14h00 : Déjeuner au restaurant TIMKEN

Des supports pédagogiques pour une éducation à la prévention des Risques Majeurs

14h00 Présentation du spectacle théâtral à destination du premier degré, réalisé en collaboration avec la délégation IFFO-RME Rhône-Alpes, la compagnie Ephémère et le rectorat de Lyon.

15h00 Présentation du jeu Minim'Srik, activités industrielles.

15h15 Christine Mitolo, Luc Babirowski

Ateliers :

- L'école météo.
- Réalisation d'une exposition «radioactivité-nucléaire» à destination du premier degré.
- Création d'un atelier «cahier particulier d'information préventive».
- Mise en place d'un spectacle à destination du second degré.
- Livret sur les risques liés au radon.
- Création d'une nouvelle plaquette « Que faire en cas de risques majeurs ? ».

19h00 : Soirée festive

Lundi 29 octobre - Préfecture et CG du Haut-Rhin, salle 320

08h30 Restitution des ateliers

10h30 Les projets en cours au niveau régional, national et international.
12h00 Les délégations.
IFFO-RME

12h00 : Déjeuner