

Atelier international

« Gestion intégrée du risque généré par les poches d'eau du glacier de Tête- Rousse -
De la catastrophe de 1892 à la gestion de crise de 2010 »

Mercredi 20 avril 2011 à Grenoble

Dans le cadre du projet européen AdaptAlp – Adaptation au changement climatique dans l'Espace Alpin dans le domaine de la gestion des risques naturels – le PARN organise une journée internationale de retour d'expérience sur l'événement de Tête Rousse.

L'objectif est de mettre en lumière l'implication assez remarquable dans ce cas de tous les acteurs de la chaîne de gestion des risques, depuis l'aspect de mémoire du risque entretenue au RTM74 qui a permis une vigilance efficace jusqu'à la gestion de crise de 2010 qui sera l'occasion d'aborder la thématique Protection Civile et mobilisation locale vis à vis des populations en plus des aspects scientifiques et techniques spécifiques à cet aléa particulier.

Cet exemple serait ainsi présenté comme une **"bonne pratique" en matière de gestion intégrée des risques** ; la journée ne sera pas centrée sur la problématique du changement climatique, même si la question sera probablement soulevée.

Les invitations ciblent les partenaires européens du projet AdaptAlp ainsi que les représentants des collectivités territoriales et de l'Etat.

Intervenants sollicités :

- Christian Vincent, glaciologue du Laboratoire de Glaciologie et Géophysique de l'Environnement de Grenoble, qui présentera les contributions des équipes de géophysiciens du LTHE (Anatoly Legtchenko) et du LGIT (Stéphane Garambois)
- Service de Restauration des Terrains de Montagne de Haute-Savoie (ONF-RTM 74) : Alison Evans / Vincent Tairraz (technicien secteur)/ Florent Charles
- Préfecture de Haute-Savoie : Laurent Lenoble (Service Interministériel de Défense et de Protection Civile 74)
- Service Départemental d'Incendie et de Secours (SDIS74), Lieutenant-Colonel Chappet
- Gendarmerie, Commandant Pueyo
- Mairie de St Gervais : Jean-Marc Peillex (maire), adjoint ?

Médiateur : Pierre Ostian



***Pôle Alpin d'Etudes et de Recherche
pour la Prévention des Risques Naturels***