



INVITATION

Conférence finale

Projet INTERREG IVB "START_it_up"

Une initiative transnationale vers l'élaboration de standards dans le domaine de la gestion des risques naturels

State-of-the-Art in Risk Management
Technology: Implementation and
Trial for Usability in Engineering
Practice and Policy



Date : Mercredi 5 novembre 2014 : 8.30 – 16:00

Lieu : Grenoble, Centre Technique du Papier - 341 Rue de la Papeterie, 38400 Saint-Martin-d'Hères, France (voir carte d'accès)

Le projet en bref :

La gestion du risque en montagne repose sur des ouvrages de protection et des mesures non-structurelles de prise en compte des risques dans l'aménagement, d'information préventive, d'anticipation... Elles font l'objet d'investigations et d'un intérêt grandissant du fait de l'augmentation des activités humaines dans les zones à risque. A l'échelle des pays alpins, les problématiques sont souvent partagées. Plusieurs initiatives nationales et internationales (standardisation, comités techniques...) ont été lancées ces dernières années notamment dans le cadre de projets InterReg. La mise en œuvre des méthodes souffre cependant encore d'une absence de consensus : un échange transnational, exploitant l'existant, a ici tout son sens.

Le projet START_it_up (State of the Art in Risk Management Technology: implementation and Trial for Usability in Engineering Practice and Policy) vise à rassembler et faire connaître les connaissances, pratiques et savoirs-faires européens en termes de gestion des risques naturels en zone de montagne, afin d'impulser la mise en place d'une harmonisation transnationale en la matière. Il repose sur des exemples particuliers abordés par les 8 partenaires provenant d'Autriche, France, Italie, Slovénie et Suisse qui travaillent en coopération avec 14 institutions observatrices. Une synthèse des résultats du projet sera présentée par les différents partenaires lors de la conférence finale qui se tiendra le 5 novembre prochain et à laquelle vous êtes cordialement invité.

Pour valider votre inscription : renvoyez svp la fiche d'inscription complétée par email à felix.philippe@irstea.fr avant le **24 octobre 2014**.





State-of-the-Art in Risk Management
Technology: Implementation and
Trial for Usability in Engineering
Practice and Policy



Programme

Conférence finale du projet

START_it_up

8:30 Accueil des participants

Introduction générale des objectifs du projet START_it_up

Présentations

- Méthode d'évaluation de l'efficacité des ouvrages de protection : revue des pratiques européennes - Evaluation intégrée et économique de l'efficacité des ouvrages de protection
- La combinaison des mesures structurelles et non-structurelles : prise en compte de l'efficacité des ouvrages de protection dans les plans de gestion et de prévention des risques
- La complémentarité des mesures de protection structurelles et biologiques

10 :35

Coffee Break

Présentations

- Ingénierie des risques naturels et des ouvrages de protection
- Synthèse et accessibilité des connaissances
- Expériences et une intégration des systèmes d'aide à la décision
- Analyse et besoins pour la gestion du risque

12 :45

Lunch Break

Présentations

- Forum des observateurs
- Potentiels pour la mise en oeuvre d'un processus de normalisation
- Besoins futurs et perspectives

16:00

Fin de la conférence