



Séminaire technique :
Approches participatives et risques naturels : quelles perspectives, pour quelles limites ?

(Activité 4, projet Alcotra n.180 RiskNET)
vendredi 04 avril 2014 - Grenoble

Vincent Boudières

PARN



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

Le Projet RiskNET

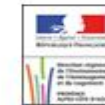


RiskNET se caractérise :

- en tant que « **projet de capitalisation** » de quelques expériences stratégiques de *RiskNat* (pilotage politique, géoportail, communication institutionnelle, formation et sensibilisation, etc.) ;
- en tant que projet « **innovant** » (pour les nouvelles thématiques abordées, stratégiques et de longue haleine, voir par exemple le démarrage des réseaux sociaux et l'évaluation économique des risques) ;
- en tant que projet « **charnière** » entre la programmation actuelle, l'expérience de *RiskNat* et des différents projets simples « *en synergie* » et la prochaine programmation. Dans ce sens, il lance de nouveaux thèmes « porteurs » qui seront vraisemblablement développés et approfondis dans la période 2015 - 2020.

Les objectifs spécifiques de RiskNET sont les suivants :

- mettre en valeur et **développer le réseau transfrontalier des acteurs impliqués dans la gestion des risques naturels** ;
- développer et faire **connaître des outils et des services d'information**, en tant que garantie d'exploitabilité du réseau et de sa **proximité au citoyen** ;
- réaliser des **formations et des échanges en matière de risques naturels**, à l'intention de plusieurs catégories d'utilisateurs ;
- renforcer **l'information et l'implication de la population, en vue de développer une conscience plus équilibrée du risque** ;
- développer une approche qui se concentre sur **la durabilité des politiques de prévention des risques naturels**.





**Activité 4 - Communication et sensibilisation, en renforçant
l'information et l'implication de la population, en vue de développer une
conscience plus équilibrée du risque**

*Analyse et définition de méthodologies, solutions, infrastructures, technologies utiles
pour communiquer en temps presque réel avec les populations touchées par les
événements*





Séminaire technique :

Approches participatives et risques naturels : quelles perspectives, pour quelles limites ?

- **Objectifs (souhait de la région RA): Echange transfrontalier sur les apports, mais aussi le cas échéant, sur les limites et écueils des approches participatives**
- **Méthodes: Croiser et confronter expériences empiriques, état de l'art et regards d'expertise**
- **Attendus: un partage d'expériences et d'expertise transfrontaliers, une synthèse sur les éléments de plus value et de blocages, voir de préconisations associés à ces approches**





1- Etat de l'art et d'Expertise:

- **L'approche des sciences de l'information et de la communication** : Benoit Lafon, université de Grenoble
- **L'approche géographique** : Pauline Texier, géographe, université de Lyon 3

2- Retours d'expériences dans les Alpes françaises et italiennes :

- **Démarche d'information auprès des pratiquants de la montagne sur les risques naturels - contraintes légales et impacts des social network** : Jean Pierre Fosson, Fondation Montagne Sûre, Région autonome Vallée d'Aoste...
- **Maquette participative de vulnérabilité et sauvegarde des populations dans la vallée de la Clarée**: Amandine Crévolin, chargée de mission, Pays du Grand Briançonnais

3 Retours d'expertise:

- **Le point de vue géographique** : Pauline Texier, géographe, université de Lyon 3
- **Le point de vue juridique** : Grégory Mollion, juriste, université de Grenoble
- **Le point de vue des sciences de l'information et de la communication** : Benoit Lafon, université de Grenoble





Lancer le débat: NTIC et crise

Thèse et antithèse

Les NTIC comme **facteur de réduction** des risques et des catastrophes:

Claire Brossaud, « Usages des TIC et rapports à l'incertitude en situation de catastrophes naturelles », Développement durable et territoires [En ligne], Dossier 11 | 2008, mis en ligne le 06 novembre 2008

Les NTIC comme **facteur d'aggravation** des risques et des catastrophes:

Anouck Adrot, « Communication catastrophe pour catastrophe naturelle », Opinion, Télécom Ecole de Management 2012





Programme du séminaire 9H- 15H30

Rhône-Alpes Région

1- Etat de l'art et d'Expertise:

- **L'approche des sciences de l'information et de la communication** : Benoit Lafon, université de Grenoble
- **L'approche géographique** : Pauline Texier, géographe, université de Lyon 3

2- Retours d'expériences dans les Alpes françaises et italiennes :

- **Démarche d'information auprès des pratiquants de la montagne sur les risques naturels - contraintes légales et impacts des social network** : Jean Pierre Fosson, Fondation Montagne Sûre, Région autonome Vallée d'Aoste...
- **Maquette participative de vulnérabilité et sauvegarde des populations dans la vallée de la Clarée**: Amandine Crévolin, chargée de mission, Pays du Grand Briançonnais

3 Retours d'expertise:

- **Le point de vue géographique** : Pauline Texier, géographe, université de Lyon 3
- **Le point de vue juridique** : Grégory Mollion, juriste, université de Grenoble
- **Le point de vue des sciences de l'information et de la communication** : Benoit Lafon, université de Grenoble



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



Rhône-Alpes Région

Séminaire technique :

Approches participatives et risques naturels : quelles perspectives, pour quelles limites ?

Grenoble, 04 avril 2014

Merci, Grazie !!



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