



## Rencontre multi-partenariale inter-régionale CIMA-POIA SIMOTER

Mise au point d'un Système d'Instrumentation de MOuvements de TERRain pour  
l'aide à la décision dans les territoires de montagne - SIMOTER 1 et SIMOTER 2



**Mercredi 6 novembre 2019**

**9h30 – 16h**

**Mairie de Valloire (73)**

Associés au projet :



Avec l'accompagnement du





EN PARTENARIAT AVEC LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

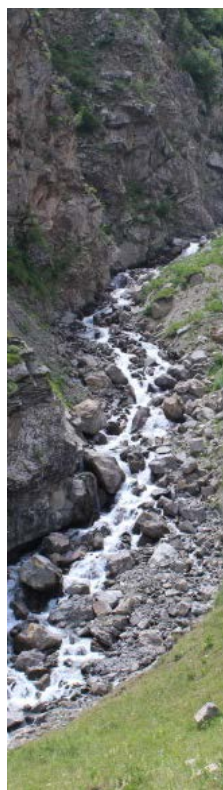
## Contexte

SIMOTER<sup>1</sup> est un double projet de recherche-action, qui a pour objectif **d'étudier l'interaction entre l'érosion de versant et les laves torrentielles et d'expérimenter un système de surveillance favorisant une stratégie de gestion intégrée des risques**. Il inclut 2 projets distincts, respectivement SIMOTER 1 porté par ISTerre (Université Grenoble-Alpes) et SIMOTER 2 porté par IRSTEA (Grenoble), qui sont complémentaires en visant un objectif général commun, mais sont autonomes dans leur réalisation ; ils entrent dans le cadre de l'amélioration de la gestion intégrée des risques naturels dans les Alpes portée par le programme CIMA-POIA<sup>2</sup>.

De dimension inter-régionale, SIMOTER met en œuvre ses expérimentations sur 2 sites distincts : **le Rieu Benoit, sur la commune de Valloire (73) en région AuRA et le torrent du Real, sur la commune de Peone (06) en région Sud-PACA**.

Une **concertation régulière** est programmée avec les communes / communautés de communes / syndicats intercommunaux et les différents acteurs de la gestion des risques **sur chacun des sites** pour permettre d'asseoir la finalité opérationnelle du projet complet (de l'amélioration de la connaissance jusqu'à l'aide à la décision en fonction des préoccupations opérationnelles).

Par ailleurs, des rencontres inter-régionales permettent de **rassembler plus largement tous les acteurs scientifiques, opérationnels et décideurs** concernés pour **partager et discuter conjointement** les avancées du projet, les problèmes rencontrés et les perspectives : la rencontre du 6 novembre est la première de ce type.



## Programme

- 9h00 Accueil des participants
- 9h30 Introduction - *PARN*
- 9h45 Contexte, intérêt territorial - *Mairie de Valloire*
- 10h00 SIMOTER, un projet bicéphale de recherche-action dans une logique intégrée – Méthodes, résultats, apport pour les communes, limites – *ISTerre / IRSTEA*
- 11h20 Discussion sur le projet et perspectives
- Repas sur place
- 13h00 Visite du site (présentation virtuelle en cas de météo défavorable) – ***prévoir un équipement adapté***
- 15h00 Réflexion sur la gestion du risque et les responsabilités des différents acteurs ; futur de l'instrumentation
- 16h Clôture

<sup>1</sup> Acronyme de *Mise au point d'un Système d'Instrumentation de MOuvements de terrain pour l'aide à la décision dans les TERritoires de montagne*.

<sup>2</sup> Convention Interrégionale du Massif des Alpes et Programme Opérationnel Interrégional Alpin – 2014-2020

## Informations pratiques



**Localisation** : Mairie de Valloire

Place de la Mairie - 73450 VALLOIRE - Tél. 04 79 59 03 11

Venir à Valloire



*(Attention, en Novembre col du Galibier fermé)*

**Repas** : sur place, pris en charge pour tous les participants

**Visite sur le terrain** : prévoir des chaussures de marche et vêtements chauds ; accès en véhicule, temps de marche limité.

Merci de confirmer votre participation par mail à

[Carine.peisser@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:Carine.peisser@univ-grenoble-alpes.fr)