

Le PARN



Une structure d'**interface** Science-Décision-Action pour **accompagner les territoires alpins** dans la gestion intégrée des risques naturels :

- Depuis 1988, **30 ans de mobilisation** des scientifiques au service des collectivités – application locale des connaissances
- 9 membres historiques = ressource et pilotage



- Un réseau d'acteurs scientifiques, opérationnels et décisionnaires
- un CST mobilisé pour répondre à des questions émanant du réseau
- Un cadre d'intervention multi-échelle : local, régional, **interrégional Massif des Alpes**, national, européen SUERA

Animation du réseau des TAGIRN

Territoires Alpins de Gestion Intégrée des Risques Naturels

Animation du Réseau SDA

Science-Décision-Action pour la prévention des RN dans les Alpes

- ✓ Montage et accompagnement de projets de Recherche-action
- ✓ Rencontres multi-acteurs

Plateforme Alpes-Climat-Risques

Coopération territoriale

- ✓ Appui aux politiques publiques
- ✓ Interreg
- ✓ SUERA

Le PARN



Un écosystème local et alpin

Contexte

Contexte de changement climatique : nécessaires adaptations , notamment par rapport aux problématiques de prévention des risques naturels en montagne

Communauté scientifique et technique « Risques et climat » structurée :



GREC ARA - Plateforme Science-Société
Climat régional, changement climatique
[Infos](#)



Communauté universitaire
Vers un Institut des Risques
[Infos](#)



Plateforme Recherche-Développement-Innovation
Risques naturels gravitaires
[Infos](#)

