



**Pôle Alpin Risques Naturels**



## La politique de prévention des risques naturels en Région SUD Provence-Alpes-Côte d'Azur

Anne-Marie FORGEOUX (*Conseillère régionale, Vice-Présidente du Comité de Concertation Régional sur les Risques*)

Thierry CORNELOUP (*Service Eau et Risques naturels, Conseil Régional PACA*)





## ***Le massif Alpin : territoire à enjeux pour la Région SUD Provence Alpes Côte d'Azur***

- La « zone montagne » couvre une part importante du territoire régional
- Vecteur d'activités économiques (tourisme, agriculture, etc.)
- Territoire d'échanges transfrontaliers (axes internationaux de transport)
- Richesse de son patrimoine naturel (écosystèmes, paysages, ressources)
- Valeur culturelle



**Pôle Alpin Risques Naturels**



## ***Les aléas en territoire alpin sur la Région SUD Provence Alpes Côte d'Azur***

**AVALANCHES**

**INONDATIONS ET CRUES TORRENTIELLES**

**LES MOUVEMENTS DE TERRAIN**  
*(chutes de blocs, glissements de terrain)*

**SEISMES**

*Risques émergents :*

**PHÉNOMÈNES D'ORIGINES GLACIAIRES**

**FEUX DE FORÊTS**

## Les axes budgétaires

**R501** « PREVENTION DES RISQUES NATURELS MAJEURS (inondation essentiellement)»

**R503** « CONVENTION INTERREGIONALE DU MASSIF DES ALPES (CIMA) 2015 – 2020 »



Source: PARN sur la base des informations présentes sur le site internet du MEDDE (<http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Prevention-des-risques-.html>)

| PROGRAMMES | Fonctionnement 2019 | Investissement 2019 |
|------------|---------------------|---------------------|
| R501       | 419 000 €           | 2 950 000 €         |
| R503       | 130 000 €           | 50 000 €            |



## **TERRITOIRES ALPINS DE GESTION INTÉGRÉE DES RISQUES NATURELS (TAGIRN)**







*La démarche de GIRN vise à compléter l'approche classique et régaliennne des risques naturels autant sur un plan technique, organisationnel que territorial en permettant l'émergence de dynamiques locales nouvelles sur les risques naturels co-construites avec les acteurs des territoires de montagnes.*

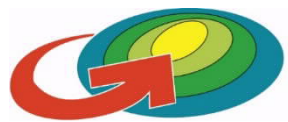
| PRINCIPES FONDAMENTAUX  | CRITERES   |
|---|--|
| Gouvernance opérationnelle par une structure d'interface légitime et représentative                         | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Spécificités institutionnelles (type et rôle) de la structure</li><li>2. Capacités de mise en œuvre de stratégies / d'actions intercommunales et pluri-acteurs</li><li>3. Implication dans des champs d'intervention multiples</li></ol>  |
| Ancrage territorial des actions   | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Identité territoriale cohérente et pertinente</li><li>2. Volontarisme territorial</li><li>3. Sensibilité territoriale face aux risques</li></ol>  |
| Co-construction partenariale de la stratégie d'intervention / des actions                                   | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Démarche méthodologique adaptée aux contraintes territoriales</li><li>2. Réponse à des besoins définis dans une démarche partenariale</li><li>3. Mutualisation des données et des réflexions au sein du réseau GIRN</li></ol>   |
| Effets sur la durabilité du développement économique et environnemental des territoires                     | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Amélioration de la gouvernance territoriale</li><li>2. Amélioration de la résilience territoriale</li><li>3. Réduction de la vulnérabilité face aux aléas</li><li>4. Développement de démarches intégrées transversales</li><li>5. Viabilité des actions et de leurs impacts</li></ol>    |
| Intégration de l'ensemble des temps de gestion des risques naturels (prévention, alerte, crise, réparation) | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Décloisonnement des champs de gestion des risques naturels</li><li>2. Développement d'une synergie entre les acteurs de la gestion des risques sur l'ensemble du cycle</li><li>3. Développement d'outils, de démarches et d'approches techniques intégrés</li></ol>                       |
| Développement d'actions innovantes  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Réponse à un besoin des territoires non solutionné en complément à la gestion régaliennne des risques</li><li>2. Expérimentation de nouvelles pratiques de gestion des risques naturels</li><li>3. Promotion d'implications interdisciplinaires au sein des actions entreprises</li></ol> |



## Pôle Alpin Risques Naturels



| Territoires Alpains de Gestion Intégrée des Risques Naturels (TAGIRN) 2015-2020        |  |               |
|--|--|---------------|
| <i>TAGIRN en cours</i>   |  |               |
|       | CCAA : Communauté de Communes Alpes d'Azur   | 2018-2021     |
|       | CCAPV : Communauté de Communes Alpes-Provence-Verdon   | 2018-2021     |
|       | CCVCMB : Communauté de Communes de la Vallée de Chamonix Mont-Blanc  | 2016-2019     |
|       | CCVUSP : Communauté de communes de la Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon   | 2018-2021     |
|       | PETR BEGQ : Pôle d'Equilibre Territorial et Rural du Briançonnais, des Ecrins, du Guillestrois et du Queyras | 2016-2019     |
|       | PNRBP : Parc Naturel Régional des Baronnies Provençales  | 2016-2019     |
|       | SMIGIBA : Syndicat Mixte de Gestion Intercommunautaire du Buëch et de ses Affluents                          | 2018-2021     |
| <i>Territoire candidat à l'appel à propositions POIA 2017 (en cours d'instruction)</i> |  |               |
|       | SMIAGE : Syndicat mixte pour les inondations, l'aménagement et la gestion de l'eau / EPTB maralpin           | Candidat 2017 |
| <i>Territoires candidats à l'appel à propositions POIA 2018</i>                        |  |               |
|     | CCVT : Communauté de communes de la Vallée de Thônes   | Candidat 2018 |
|     | GAM : Grenoble Alpes Métropole   | Candidat 2018 |
|     | PNRQ : Parc Naturel Régional du Queyras  | Candidat 2018 |
|     | SDIS73 : Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Savoie   | Candidat 2018 |



# **DEMARCHE « SCIENCE – DECISION – ACTION »**



- ➡ Objectif : faire émerger des projets scientifiques partenariaux co-construits avec des acteurs locaux pour développer des outils innovants de gestion intégrée des risques naturels et d'adaptation au changement climatique, à même de contribuer à la résilience des territoires de montagne du massif alpin.
- ➡ Groupement d'acteurs appartenant aux sphères scientifique, opérationnelle et territoriale.

# Financements des « TAGIRN » et projets « S-D-A »



## Programme Opérationnel Interrégional FEDER du Massif des Alpes (POIA) 2014-2020

Axe 3 « *Développer la résilience des territoires et des populations face aux risques naturels* »

Objectif Spécifique 4 : « *Etendre et améliorer la gestion intégrée des risques naturels sur le massif* »

## Convention interrégionale du massif des Alpes (CIMA) 2015-2020

Axe 3 : « *Accompagner l'adaptation au changement climatique* »

Mesure 3.2 : « *Développer la gestion intégrée des risques naturels* »

Animation par le



**Pôle Alpin Risques Naturels**





## ***PROJET STRATÉGIQUE ALCOTRA PITEM RISK***

**PITEM:** Plan Intégré ThEMatique sur la thématique des risques naturels

Collaboration pour approfondir en commun le développement dans le domaine de la gestion des risques, notamment :

- l'information et la communication tant auprès du public (alerte et information) qu'entre les parties impliquées dans la résolution de la crise (opérationnelle et gestionnaire) ;
- le développement d'outils d'analyse, de retour d'expérience et de planification ;
- la formation et la préparation opérationnelle des acteurs ;
- l'interactivité avec le public, en situation de crise.



# Pôle Alpin Risques Naturels



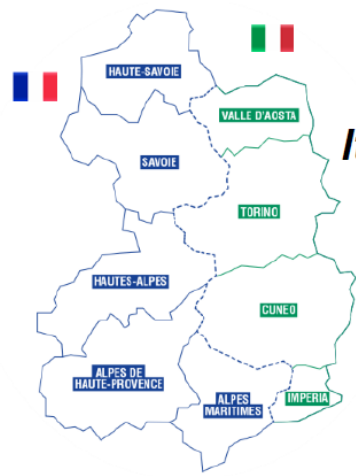
## Partenaires

- Région Provence Alpes Côte d'Azur
- BRGM
- SDIS Savoie (73)
- Conseil Départemental Hautes-Alpes (05) et en délégation SDIS04
- SDIS Alpes de Haute-Provence (04)

## Budget

Feder : 8,9 M€ - Répartition 50% France - 50% Italie

*France*



*Italie*

- Région Autonome Val d'Aoste
- Région Piémont
- Ville métropolitaine de Turin
- Région Ligure
- Fondation CIMA



**Pôle Alpin Risques Naturels**



## ***LE COMITE DE CONCERTATION REGIONAL DES RISQUES***

*Aléas traités à travers 3 Commissions thématiques (Incendie, Inondation et Multi-Risques Montagne) présidées par des élus régionaux*

*Espace de concertation, de débats et de partage d'expériences*

*Regroupe la diversité des acteurs concernés (Institutionnels, associations, etc.)*

*Rédaction d'un « Livre blanc » : identification d'actions améliorant la gestion des risques et sur lesquelles la Région peut avoir un effet « levier » (financier, administratif, technique et politique)*



## **LES ENJEUX A COURT TERME POUR LA REGION SUD**

### **OBJECIFS**

*Poursuivre l'accompagnement et l'émergence des TAGIRN et projets SDA*

*Décliner et mettre en application les propositions du « Livre Blanc »*

*Disposer d'un cadre budgétaire et d'un dispositif homogène pour le financement des opérations de fonctionnement ET d'investissement*

### **MOYENS**

*Adéquation des enjeux et des ambitions entre les Régions SUD et AURA*

*Pérenniser les mesures ad hoc dans future CIMA et POIA 2021 – 2027*

*Mobiliser d'autres financements Régionaux et Européens*

*Identification des enjeux « Risques en Montagne » dans la SUERA*



## **ENCLAVEMENT DES VALLÉES ALPINES**



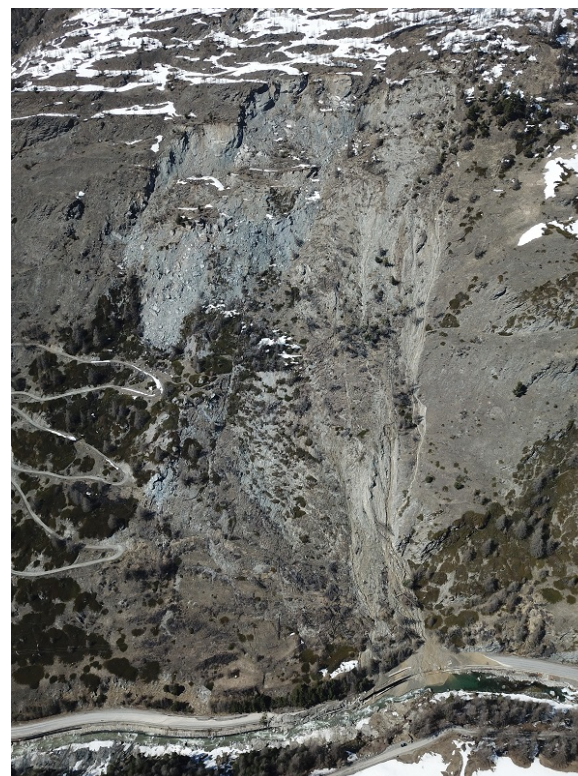
**La responsabilité du Maire pour la  
fermeture des voies de circulation**



## **ENCLAVEMENT DES VALLÉES ALPINES**



**Glissement de terrain au tunnel du  
Chambon**



**Glissement du « Pas de l'Ours »  
dans la vallée du Guil**