





















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

















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 »



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 régalienne 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	1. Spécificités institutionnelles (type et rôle) de la structure		
une structure d'interface légitime et représentative	2. Capacités de mise en œuvre de stratégies / d'actions intercommunales et pluri-acteurs		
	3. Implication dans des champs d'intervention multiples		
Ancrage territorial des actions	1. Identité territoriale cohérente et pertinente		
	2. Volontarisme territorial		
	3. Sensibilité territoriale face aux risques		
Co-construction partenariale de la	1. Démarche méthodologique adaptée aux contraintes territoriales		
stratégie d'intervention / des	2. Réponse à des besoins définis dans une démarche partenariale		
actions	3. Mutualisation des données et des réflexions au sein du réseau GIRN		
Effets sur la durabilité du	1. Amélioration de la gouvernance territoriale		
développement économique et	2. Amélioration de la résilience territoriale		
environnemental des territoires	3. Réduction de la vulnérabilité face aux aléas		
	4. Développement de démarches intégrées transversales		
	5. Viabilité des actions et de leurs impacts		
Intégration de l'ensemble des	1. Décloisonnement des champs de gestion des risques naturels		
temps de gestion des risques naturels (prévention, alerte, crise, réparation)	Développement d'une synergie entre les acteurs de la gestion des risques sur l'ensemble du cycle		
	3. Développement d'outils, de démarches et d'approches techniques intégrés		
Développement d'actions innovantes	Réponse à un besoin des territoires non solutionné en complément à la gestion régalienne des risques		
	2. Expérimentation de nouvelles pratiques de gestion des risques naturels		
	Promotion d'implications interdisciplinaires au sein des actions entreprises		



Pôle Alpin Risques Naturels



Territoires Alpins de Gestion Intégrée des Risques Naturels (TAGIRN) 2015-2020				
TAGIRN en cours				
Alpes	CCAA : Communauté de Communes Alpes d'Azur	2018-2021		
ALPES PROVENCE VERDON Sounted de lumino	CCAPV : Communauté de Communes Alpes-Provence-Verdon	2018-2021		
VALLÉE DE CHAMONIX MONT-BLANC	CCVCMB : Communauté de Communes de la Vallée de Chamonix Mont- Blanc	2016-2019		
Ubaye Serre-Pongon	CCVUSP : Communauté de communes de la Vallée de l'Ubaye Serre- Ponçon	2018-2021		
PETR	PETR BEGQ : Pôle d'Equilibre Territorial et Rural du Briançonnais, des Ecrins, du Guillestrois et du Queyras	2016-2019		
and the state of t	PNRBP : Parc Naturel Régional des Baronnies Provençales	2016-2019		
SNIGIBA was all states	SMIGIBA : Syndicat Mixte de Gestion Intercommunautaire du Buëch et de ses Affluents	2018-2021		
Territoire candidat à l'appel à propositions POIA 2017 (en cours d'instruction)				
SAMAGE	SMIAGE : Syndicat mixte pour les inondations, l'aménagement et la gestion de l'eau / EPTB maralpin	Candidat 2017		
Territoires candidats à l'appel à propositions POIA 2018				
CCV Troubles of the Conduction	CCVT : Communauté de communes de la Vallée de Thônes	Candidat 2018		
Z. Z. Z	GAM : Grenoble Alpes Métropole	Candidat 2018		
Sys Glann	PNRQ : Parc Naturel Régional du Queyras	Candidat 2018		
*	SDIS73 : Service Départemental d'Incendie et de Secours de la Savoie	Candidat 2018		

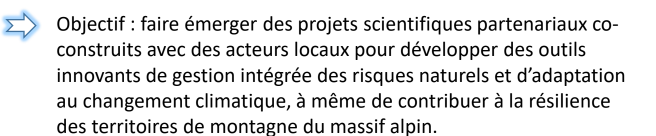






DEMARCHE « SCIENCE – DECISION – ACTION »







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



















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 :

- o 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) ;
- o le développement d'outils d'analyse, de retour d'expérience et de planification ;
- la formation et la préparation opérationnelle des acteurs ;
- o l'interactivité avec le public, en situation de crise.





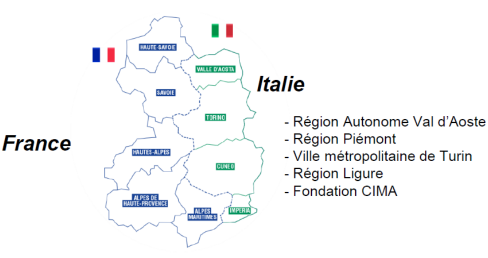


Partenaires

- 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







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