

ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LE MASSIF CENTRAL : DU PLAN À SON DÉPLOIEMENT DANS LES TERRITOIRES



LES PARCOURS
TERRITORIAUX

Les Parcours Territoriaux du Massif Central

François Giannocco – Directeur de l'Institut des Risques Majeurs (IRMa)
Victor Biarnex – Pilote territorial en charge du projet
Intervention du lundi 19 janvier 2026



agence nationale
de la cohésion
des territoires



PRÉFÈTE
COORDONNATRICE
DU MASSIF CENTRAL
*Liberté
Égalité
Fraternité*





Glissement de terrain à Bossey (Haute-Savoie, juin 2021) :



Crue torrentielle à La Léchère (Savoie, novembre 2023)

Nos constats du terrain :

Changement climatique & événements extrêmes : Augmentation des risques et des événements extrêmes

La réglementation : les maires sont en première ligne pour gérer les crises et sont démunis pour faire face aux événements extrêmes, notamment à cinétique rapide

Adaptation des plans de gestion de crise : Les dispositifs de sauvegarde doivent être ajustés selon les spécificités des risques en mettant l'accent sur la solidarité et l'entraide intercommunale (nouvelle réglementation)

Renforcement des compétences : Les collectivités se sentent dépassées face à la nécessité de renforcer les compétences des acteurs locaux (équipes municipales, responsables d'infrastructures touristiques, chef d'entreprises, ERP, écoles...).

Partage et maintien des connaissances : Les acteurs se sentent souvent isolés. Il leur manque des outils pour faciliter le partage d'expertise, des bonnes pratiques et la mise en réseau des acteurs locaux.

La culture du risque au sein de la population : L'information, l'implication locale des populations et les dispositifs de mise à l'abri doivent être renforcés



Les objectifs de notre appui aux collectivités



Aider les collectivités et les acteurs du territoire à se préparer aux risques majeurs et autres agressions du territoire, pour garantir la sécurité et la sauvegarde des habitants

AXE 1 : Préparer les élus, les collectivités et les acteurs du territoire à faire face aux situations extrêmes

AXE 2 : Promouvoir la résilience organisationnelle des territoires, Favoriser l'engagement citoyen, la solidarité et l'entraide dans la réponse de sauvegarde

AXE 3 : Diffuser une connaissance partagée des risques via le centre de ressources de l'IRMa et la mise en réseau (partage des expertises, des pratiques et des retours d'expérience)

Appel à candidature : enjeux la proximité des actions déployées

Construire les actions avec des partenaires locaux, en collaboration avec des acteurs institutionnels et territoriaux (Préfectures, porteurs de PAPI, structures porteuses de la compétence GEMAPI, associations départementales des maires, EPCI et autres collectivités territoriales...)



Les objectifs de notre appui aux collectivités

Renforcer la compréhension des enjeux liés aux risques (naturels, climatiques) et à leurs impacts croissants sur les territoires illigibles, dans un contexte d'intensification des aléas liée au changement climatique ;

Développer les connaissances et les compétences des élus et décideurs locaux en matière de prévention, d'adaptation et de gestion des risques et des situations de crise, en cohérence avec les orientations du PNACC

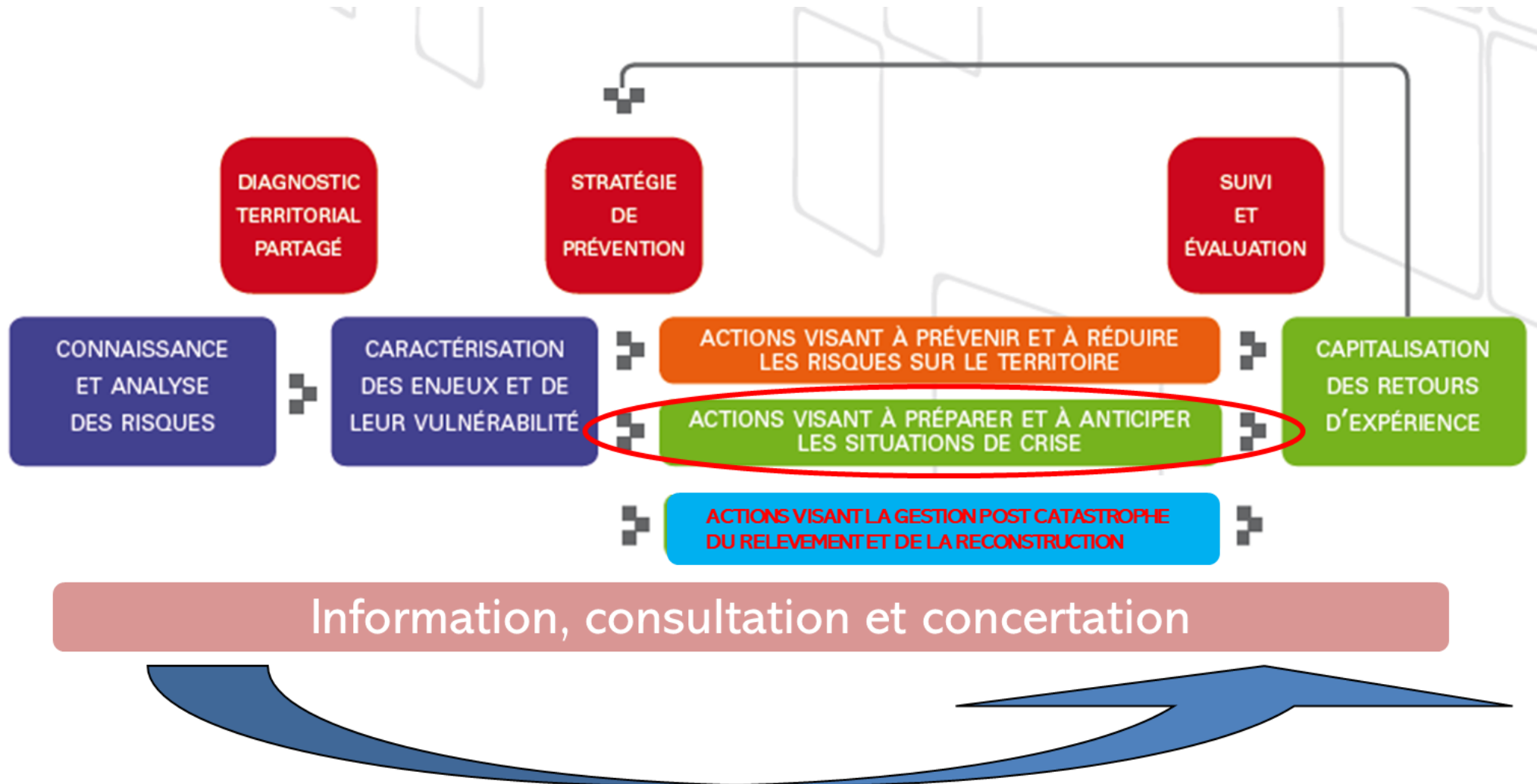
Promouvoir des approches de gestion « intégrée » des risques naturels, afin d'assurer une cohérence d'actions et une vision globale ;

Encourager la mise en œuvre de politiques locales sur la culture du risque auprès des populations, notamment la promotion de démarches d'information préventive des populations favorisant l'implication civile et citoyenne en appui à la sauvegarde locale ;

Favoriser l'appropriation des outils et démarches de gestion des risques par les collectivités, en diffusant des dispositifs éprouvés, facilement duplicables, et en lien direct avec la promotion de la Journée Nationale de la Résilience (JNR).

2

Vers une stratégie globale de gestion territoriale des risques et de la résilience à l'échelle de bassin de vie



L'approche territoriale de l'IRMa

Montée et maintien des compétences

Sensibilisation

- Sessions départementales
- Sessions territoriales
- Sessions communales
- Sessions par bassins de risques
- Animations
- Réunions publiques
- Résilience Tour
- Parcours Territoriaux



Formation

- Formations locales
- **Parcours territorialisés de sensibilisation et de montée en compétence**
- Formation des élus (DIF-élus)



Maintien des connaissances

- Risques Hebdo
- Risques Infos
- Infos risques
- Centre de documentation
- Vidéothèque
- Photothèque
- Journées techniques



Ateliers pratiques

- Atelier pratique d'application en groupe
- **Atelier pratique thématique (communication, CARE, digues...)**



Aguerrissement

Entraînement

- Entraînement PCS sur table
- Mise en réseau avec des observateurs
- Cartographies opérationnelles



Exercice interservices

- Exercice de terrain pluri-communal (PCS)**
- Exercice intercommunal (PCS/PICS)
- Mesure de la performance & évaluation



Démarche progressive & répétable (faire des formations, entraînements, ateliers et exercices réguliers)

Démarche de montée en compétences individuelle & collective

L'Institut des Risques Majeurs (IRMa) accompagne les collectivités dans la résilience organisationnelle de leur territoire face au changement climatique

Démarche d'amélioration continue et de retour d'expérience

Principes pour la mise en œuvre opérationnelle :

- **Coconstruction avec les partenaires locaux**

Collaborer avec Préfectures, porteurs de PAPI, structures GEMAPI, associations de maires, EPCI et collectivités pour adapter les parcours aux besoins locaux en sensibilisation, information et accompagnement.

- **Généralisation sur l'ensemble du Massif central**

Déployer les parcours sur tous les territoires, y compris ruraux, en privilégiant une échelle adaptée aux bassins de vie ou intercommunalités pour maximiser l'efficacité et l'implication des élus et agents.

- **Maillage et équilibre territorial**

Veiller à une répartition géographique équilibrée, avec un focus sur les zones rurales et de montagne, souvent moins mobilisées sur ces thématiques pour des raisons de densité ou d'accès.

- **Efficacité logistique**

S'appuyer sur des événements existants (ex : assemblées générales des associations de maires) pour optimiser les moyens et renforcer l'impact des actions.

Modules de parcours de sensibilisation et d'accompagnement

- **Module A – Sessions plénières (½ journée)**

Alternance de conférences et mises en situation type exocrise pour mobiliser plusieurs dizaines d'élus et agents à l'échelle départementale ou intercommunale. **Objectif** : engagement collectif sur les problématiques « risques ».

10 sessions plénières (Module A)

- **Module B – Sessions courtes de sensibilisation (2h)**

Interventions ciblées avec échanges en petits groupes, idéalement à l'échelle intercommunale. **Objectif** : aborder les enjeux locaux et initier des démarches territoriales.

5 sessions courtes de sensibilisation (Module B)

- **Module C – Ateliers d'échanges en petits groupes (½ journée)**

Thématiques variées : PCS/PICS, culture du risque, anticipation, coordination de crise, communication. Pour élus et agents, plusieurs modules possibles.

10 ateliers demi-journée (Module C)

- **Module D – Ateliers thématiques (journée)**

Même thématiques que Module C, format complet pour élus et agents particulièrement impliqués.

10 journées d'ateliers (Module D)

- **Module E – Entraînements sur table (½ journée)**

Simulations communales pour tester les PCS, adaptées aux risques climatiques. Mobilisation facile de plusieurs communes sur le même parcours

13 entraînements sur table (Module E)

- **Module F – Exercices de terrain (journée)**

Test opérationnel des dispositifs de gestion de crise à l'échelle communale ou intercommunale, mobilisant services de secours et acteurs du territoire.

6 exercices de terrain interservices (Module F).

Approche flexible : Parcours construits « à la carte » avec les acteurs locaux pour une adaptation fine aux réalités territoriales.



Merci de votre
attention

resiliencetour.fr



Soutenu par



En partenariat avec

