



Atelier thématique interpôles 26, 27 & 28 mai 2025

Données, Méthodes & Services pour les Territoires de Montagne

Jardin du Lautaret, Villar d'Arène

Le PARN, une interface originale
entre les sciences des risques
naturels et les territoires de
montagne

Florence MARCHON





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



Depuis 1988-près de **40 ans de mobilisation** des scientifiques au service des territoires pour :

- du porter à connaissance, concourant à la décision publique et opérationnelle
- faciliter la capacité contributive (observations) et d'interpellation des territoires

Une fonction de **Tête de réseau** et d'**Animation Alpine**, multi-échelle, du local à la coopération Alpine



Grenoble



9 membres historiques, Un Conseil Scientifique et Technique de 18 membres



Le PARN : Une structure d'interface Science-Décision pour accompagner les territoires alpins

Gestion intégrée des risques naturels

Animation du réseau des TAGIRN
Territoires Alpins de Gestion Intégrée
des Risques Naturels

Méthodologie, partenariat, RETEX, échanges
de pratiques

Animation du Réseau SDA
Science-Décision-Action pour la
prévention des RN dans les Alpes
Montagne et accompagnement de projets
de Recherche-action
✓ Rencontres multi-acteurs

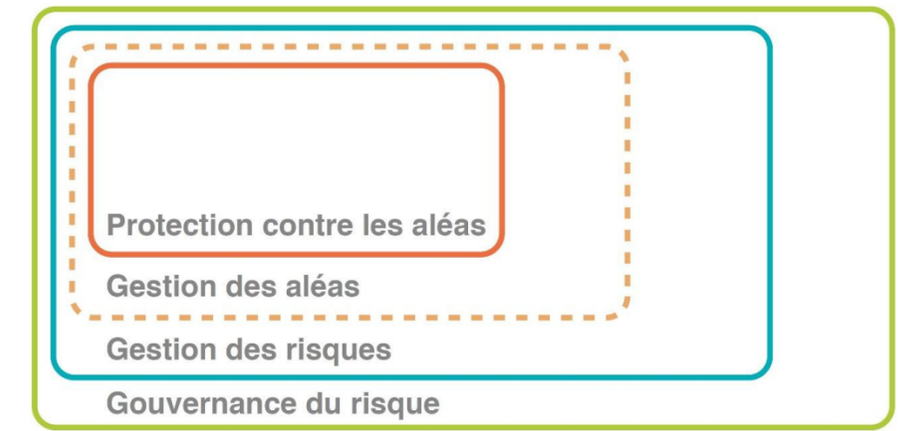
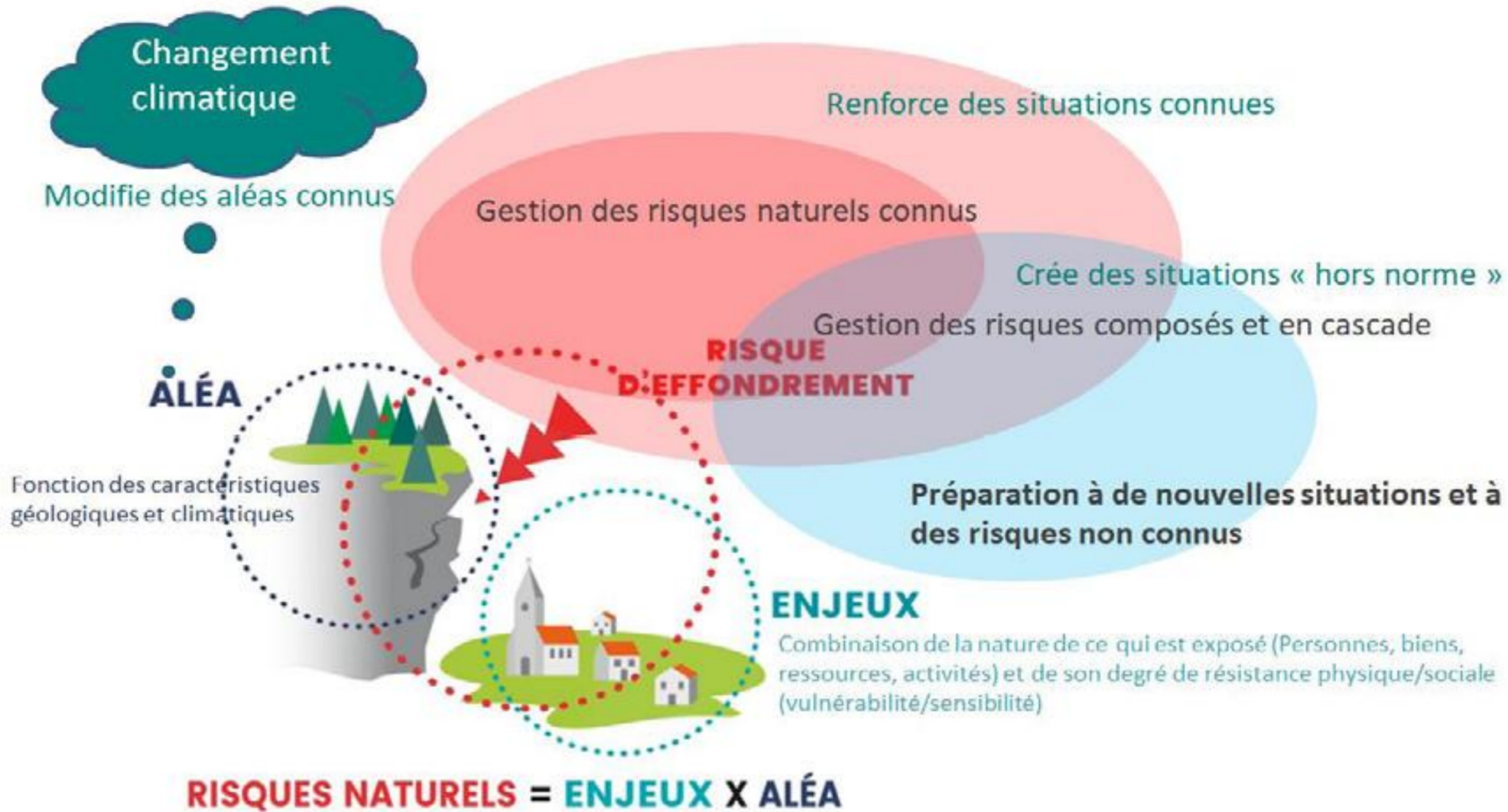
**Coopération territoriale et
euro-alpine**

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

Plateforme Alpes-Climat-Risques
Valorisation services d'observation
nationaux et internationaux,
producteurs de données alpines



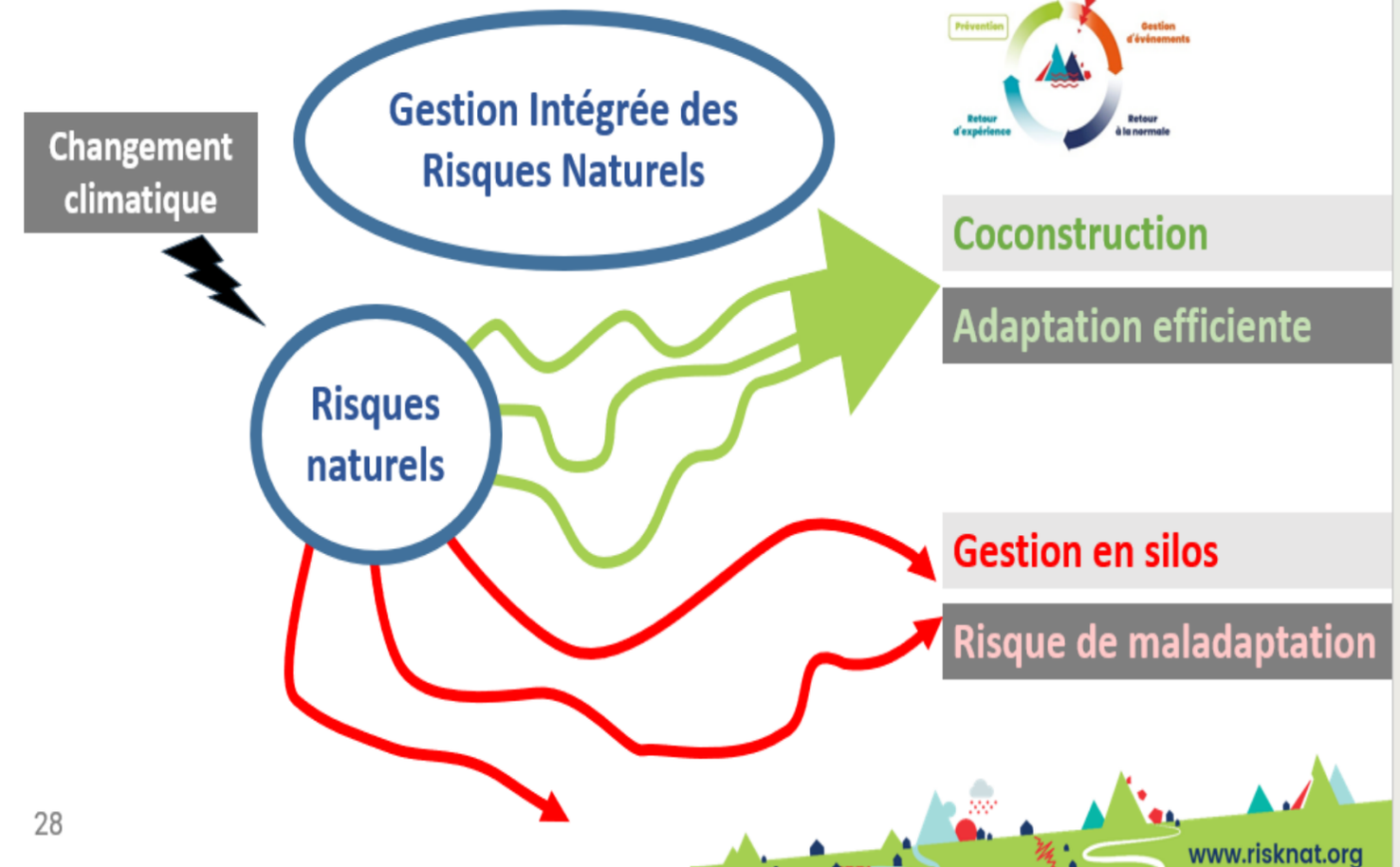
Les enjeux - Risques naturels et territoires Alpains



→ Réduire l'exposition et renforcer la capacité d'adaptation et de résilience



L'observation = concourir à une optimisation de la gestion des Risques naturels dans un contexte d'adaptation





Pôle Alpin Risques Naturels

Les sciences partenariales et l'observation au service de la gestion des risques naturels et de la décision publique

Des actions en synergie avec notre écosystème
Mots clefs : complémentarités/partenariats

Favoriser la remontée de données – Projet Regard d'Altitude – PARN chef de file 2023/24- INRAE, UGA, USMB, Grenoble INP, CNRS, OSUG, SNGM, Parc National des Ecrins- Evènements remarquables en montagne, transformations des milieux d'altitude dans un contexte de changement climatique

Séminaire « données citoyennes au service de la prévention des risques »- 2024- Partenariat PARN, Risk Institute et IRMA



Perspectives & Besoins

Perspectives

- Déploiement du projet Regard d'altitude 2025/2027
- Poursuite animation Retex et porter à connaissance vers et en provenance des territoires

Besoins

- Concourir à renforcer la valeur ajoutée « toutes observations » dans le cadre du PACC (plan alpin changement climatique) en cours
- Intégration réseau des Animations régionales thématiques



Pôle Alpin Risques Naturels

Merci pour votre écoute !

Alpine Institute for Natural Risk Prevention
Batiment OSUG D - 122 rue de la piscine - Domaine
Universitaire - 38400 St Martin d'Hères

florence.marchon@risknat.org

<http://risknat.org/>

Tél. : 07.44.93.81.41

+33 4 76 63 51 33

26-27-28-mai-2025-atelier-thematique-donnees-methodes-et-services-pour-le-suivi-des-zones-de-montagne/

