

### GUIDE PRATIQUE

## POUR LES SOCIO-PROFESSIONNELS DU TOURISME

POUR UN RELAI DE L'INFORMATION PRÉVENTIVE SUR LES TERRITOIRES DE MONTAGNE













secretariat@risknat.org

Livret réalisé par le PARN dans le cadre du projet européen IMAGINALP Octobre 2025

© Olivier Cartier-Moulin (photo de couverture)

#### Sommaire

La gestion intégrée des risques
Les impacts du changement climatique

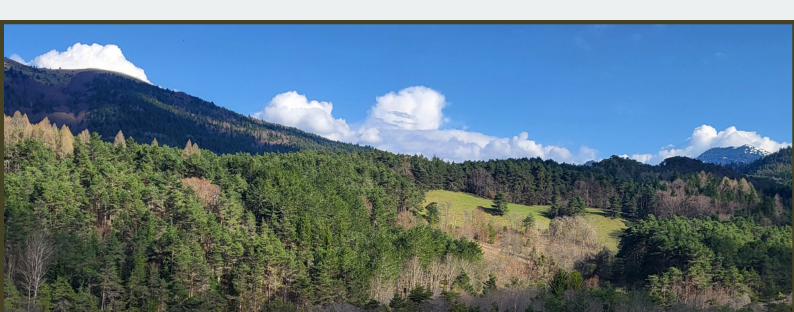
04 Outils pédagogiques

- jeunesse
- sentiers pédagogique
- autres

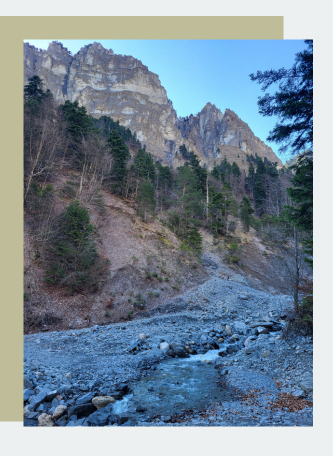
**15** 

Subventions et accompagnement économique

- pour l'éducation à l'environnement
- pour un tourisme durable



#### Les journées relais



quels sont les objectifs de ces formations?

Le principe de ces journées est de s'appuyer sur les acteurs sociauxéconomiques des secteurs tourisme et de l'environnement, forces vives des territoires, en tant qu'ambassadeurs locaux ancrer la prise en compte des risques naturels dans une culture locale et en faire une composantes du développement territorial durable.

L'objectif à court terme est de diffuser des connaissances et des pratiques en matière d'aléas sur les territoires et de gestion des risques naturels qui pourront ensuite être relayées auprès différents publics sur territoires et notamment auprès des populations touristiques. Il s'agit donc de préparer la dissémination des bonnes pratiques de gestion intégrée risques naturels au sein de réseaux non dédiés aux risques naturels et leur déclinaison sur les territoires.

L'objectif à long terme est de soutenir les collectivités dans leurs obligations d'information préventive, mais aussi de permettre aux professionnels locaux de décliner des activités professionnelles sur la base connaissances scientifiques sur le thème des risques et de l'adaptation au changement climatique



# La gestion intégrée des risques

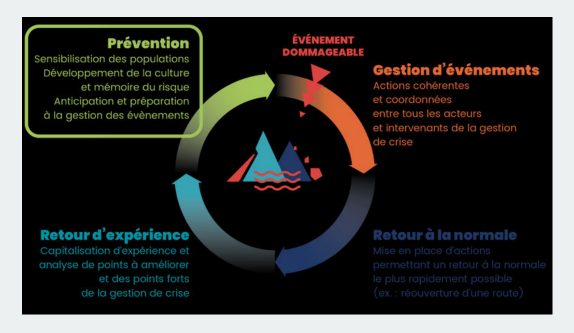
### pourquoi mettre en avant la notion de gestion intégrée ?

Cette opération poursuit l'objectif de développer des approches de « gestion intégrée » des risques naturels (GIRN) en montagne à l'échelle interrégionale du Massif des Alpes.

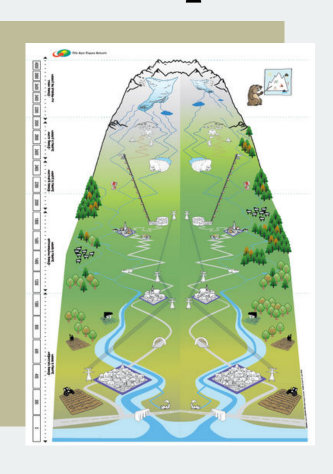
La démarche de GIRN vise à compléter l'approche classique et régalienne des risques naturels autant sur un plan technique, organisationnel que territorial en permettant l'émergence de dynamiques locales nouvelles sur les risques naturels coconstruites avec les acteurs des territoires de montagnes.



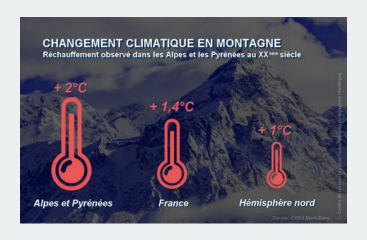
Depuis 2009, 14 territoires du massif alpin se sont lancés dans une démarche locale de GIRN.



# Impact du changement climatique



Les Alpes se réchauffent approximativement 2 fois plus rapidement que le reste de la planète. Les impacts et les effets sur ses écosystèmes, paysages et patrimoine naturels se fait donc ressentir.



climatique changement vient Le les cycles naturels et dérégler observe des impacts directs et milieu indirects le alpin. Par sur exemple sur la forêt, l'allongement de période de sécheresse hydrique déclin le de certaines provoque essences d'arbres (effet direct). Les forêts sont aussi décimées par des parasites tels que le scolyte qui n'est endogène au massif mais qui prospère car il n'a pas de prédateur et que les températures lui sont aujourd'hui favorables (effet indirect).

### quelles tendances futures peut-on anticiper?

difficile est d'imputer au réchauffement climatique un événement particulier et de pondérer précisément son impact. Toutefois, il est possible pour certains aléas de modéliser les grandes tendances. Par exemple, on considère que les feux de forêt vont s'intensifier à cause de sécheresse. Les phénomènes hydriques ne vont pas augmenter en mais les événements fréquence extrêmes seront plus récurrents. 3



### **Explorisk**

outil jeunesse

Porteur du projet: Rectorat de Grenoble

Outil: Plateforme immersive de sensibilisation aux

risques naturels à destination des élèves de

cycle 3

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature

Zone d'application: Territoire national

**Ressource:** 



#### **Stop Disaster!**

outil ieunesse

Porteur du projet: ONU - UNDRR

Outil: Plateforme immersive de sensibilisation et

d'exercice à la gestion de crise en cas de

catastrophe naturelle.

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature

Zone d'application: Internationale

**Ressource:** 



#### Carnet d'exploration

outil jeunesse

Porteur du projet: Galerie Eureka

Outil: Livret ludique sur les connaissances des enfants sur les risques naturels dans leur environnement

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature

Zone d'application: Territoire du Grand Chambéry

**Ressource:** 



### Guide du petit débrouillard

outil jeunesse

Porteur du projet: Communauté de communes

Alpes Azur

Outil: Livret à remplir dans lequel on suit la sortie en

randonnée d'un enfant en montagne

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature,

office du tourisme

Zone d'application: Territoire alpin

**Ressource:** 



#### Boite à risque

outil jeunesse

Porteur du projet: Ministère de la Transition Écologique

**Outil:** La Boîte à risques est un dispositif qui vise à acculturer les adolescents aux inondations et les feux de forêt

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur à la nature

Zone d'application: Territoire national



# Souvenirs Majeurs (Podcast)

outil jeunesse

Porteur du projet: PNR Bauges

Outil: Podcast poétique issu d'une enquête sensible sur les risques naturels dans le cadre des Renc'arts du PNR des Bauges sur la commune de Grésy sur Isère.

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur à la nature

Zone d'application: Territoire alpin



#### Catalogue d'outils pédagogique

outil jeunesse

Porteur du projet: AFPCNT

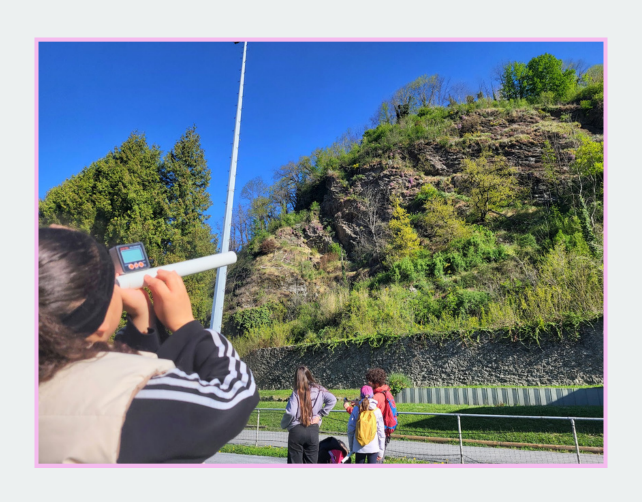
**Outil:** Catalogue d'outils pédagogique pour les enfants sur la thématique du risque naturel avec une offre variée de supports.

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature

Zone d'application: Territoire national

**Ressource:** 





# Sentier de découverte des Maîtres du Mont déserté

sentier pédagogique

Porteur du projet: ONF

**Outil:** Chemin de randonnée ludique et informatif sur les risques naturels. Adapté aux enfants qui suivent l'histoire de maître du mont déserté.

Domaine d'utilisation: AMM, sortie nature, Office

du tourisme

Localisation: Bauges

# Sentier audiovisuel autour des paravalanches

sentier pédagogique

Porteur du projet: ONF-RTM

Outil: Chemin de randonnée ludique et informatif sur les ouvrages de protection face aux risques avalancheux

**Domaine d'utilisation:** AMM, éducateur nature, office du tourisme

Localisation: Tarentaise



#### Sentier du pas de l'Ours

sentier pédagogique

Porteur du projet: PNR Queyras

**Outil:** Chemin de randonnée informatif sur le glissement de terrain du pas de l'Ours, il peut être accompagné d'un guide sonore.

Domaine d'utilisation: AMM, sortie nature, Office du

tourisme

Localisation: Queyras

Ressource matérielle: Guide sonore

#### Tour du Mont-Aiguille

sentier pédagogique

Porteur du projet: PNR Vercors

Outil: Chemin de randonnée informatif sur la thématique des risques naturels et sur la formation géologique du Mont-Alguille

**Domaine d'utilisation:** AMM, éducateur nature, office du tourisme

Zone d'application: Vercors - Triève



# Parcours autours des repères de crues

sentier pédagogique

Porteur du projet: PNR Queyras

**Outil:** Chemin de randonnée autour des repères des crues historiques afin d'aborder la question des innondations.

Domaine d'utilisation: AMM, sortie nature, Office

du tourisme

Zone d'application: Guillestrois

### Jeu de piste mémoriel sur les crues

sentier pédagogique

Porteur du projet: Communauté de commune du

Briançonnais

Outil: Chemin de randonnée ludique et informatif

sur la mémoire des crues

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature,

office du tourisme

Zone d'application: Briançonnais

Ressource matérielle: Panneaux informatifs

disposés sur le parcours

## Sentier pédagogique autour du torrent du Manival

sentier pédagogique

Porteur du projet: IRMa

**Outil:** Chemin de randonnée informatif sur les thématiques de laves torrentielles et

d'ouvrages de protection

Domaine d'utilisation: AMM, sortie nature, Office du

tourisme

Zone d'application: Grésivaudan

**Ressource:** 



#### Itinéraire HistoRisque

sentier pédagogique

Porteur du projet: Communauté de communes

Arlysère

**Outil:** Chemin de randonnée ludique et informatif sur l'histoire d'un village et son adaptation aux risques naturels présent sur le territoire.

Domaine d'utilisation: AMM, éducateur nature,

office du tourisme

Localisation: Bauges

Ressource matérielle:



#### MéMento Sécurité Montagne

guide pratique

Porteur du projet: La chamoniarde

Outil: Livret de formations aux risques naturels en haute montagne accompagné d'une boîte à

outils

Domaine d'utilisation: Guide de haute montagne,

et pratiquantes

Zone d'application: Haute-montagne

**Ressource:** 



# Guide pratique en cas d'incendie/inondation

guide pratique

Porteur du projet: PNR Baronnies

Outil: Livret sur la prévention et la gestion de crise pour des professionnels accueillant du public dans des territoires avec des forts risques d'incendie ou d'inondations

Domaine d'utilisation: Hébergeur, Office du tourisme

Zone d'application : Territoire national

#### Prévento

jeux sérieux

Porteur du projet: GeoCatNat

**Outil:** Jeux de société dont l'objectif est de sensibiliser à la gestion intégrée des risques naturels

Domaine d'utilisation: Tout public

Zone d'application: Territoire nationale



#### Fresque des Risques Naturels

jeux sérieux

Porteur du projet: PARN

**Outil:** Atelier sur les impacts du changement climatique sur les risques naturels sur le territoire alpin.

Domaine d'utilisation: Tout public

Zone d'application: Territoire alpin

Ressource matérielle: secretariat@risknat.org



### Exemples de financements:

#### ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT



#### Le fonds Barnier

<u>ex:</u> Fonds national permettant de financer des actions de prévention des risques naturels majeurs. Il est accessible par les collectivités et les particuliers et couvre jusqu'à 80% des dépenses.

#### Les départements Les régions

ex: Département de la Savoie, 500€ sur une année scolaire avec des classes du 3ème et 4ème cycle pour des projets ancrés sur le territoire visant à la découverte des milieux naturels.



#### Les parcs nationaux

<u>ex:</u> Parc national de la Vanoise, 300€ à 600€ pour toutes les initiatives en lien avec la nature, le paysage, le terroir, la vie dans les vallées du massif.



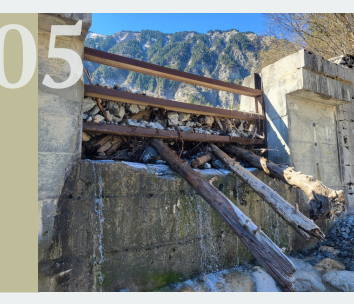
#### **EPCI**

ex: Dans le cadre de leurs catalogue d'activité d'éducation au développement durable à destination des publics scolaires, certains EPCI proposent la prévention des risques naturels dans les écoles primaires

(voir les projets de l'Agglomération Arlysère ou de la Com Com des Versants d'Aime)

#### Les fonds privés

ex: "Imagine tes montagnes" (fondations regroupant plusieurs structures), 5 000€ à 15 000€ pour les porteurs de projets d'intérêt général avec des scolaires sur la protection de l'environnement montagne (uniquement ouvert aux Alpes), et le patrimoine naturel





#### Les parcs régionaux

<u>ex</u>: le parc naturel régional des Bauges possèdent un réseau d'acteur d'EED (RePERE) qui s'appuie directement sur les financements et appels à projet du parc.

# Exemples de financements : TOURISME DURABLE

#### Les départements Les régions

Ex: PACA, jusqu'à 2 000€ pour des actions valorisant le maintien et le développement d'une culture alpine vivante et des patrimoines.



#### 2 Les parcs nationaux/régionaux

Ex: PNR Chartreuse, entre 50 et 80% de l'action pour développer un tourisme respectueux de la vie locale et des espaces naturels mais aussi connaître, préserver et gérer les ressources et patrimoines

#### **Z** Espace Valléen

ex: ce fond permet de financer des actions d'adaptation au changement climatique. Le financement s'effectue par territoire partenaire, il en existe aujourd'hui 35 dans les Alpes.



secretariat@risknat.org

Livret réalisé par le PARN dans le cadre du projet européen IMAGINALP Mai 2025



### MAINTENANT, À VOUS D'AGIR!







