

# Rencontres Montagnes & Sciences

**Le festival de l'aventure scientifique en montagne  
revient au Palais des Sports :**

**Rendez-vous à Grenoble les 10 et 12 novembre**

*Les Rencontres Montagnes & Sciences, c'est le rendez-vous familial combinant science et aventure en montagne, autour de films documentaires et d'invités prestigieux. La 9<sup>e</sup> édition partira des volcans d'Auvergne aux sommets de l'Himalaya, en passant par le Pamir et le plus long glacier de montagne du monde. A l'aube du 70<sup>e</sup> anniversaire de la première ascension de l'Everest, une rencontre exceptionnelle est prévue le samedi après-midi.*

## Voir la montagne autrement... grâce aux sciences

Le festival proposera **11 films originaux**, parmi lesquels le **public votera pour le Prix Jeunesse et le Grand Prix du film d'aventure scientifique en montagne**. Avec des invités de marque, venus raconter la science qui se fait sur le terrain, aux quatre coins du monde.

## Deux journées, deux programmations

### **Jeudi 10 novembre après-midi : une séance sur-mesure pour le jeune public**

Plus de **3000 élèves** ont déjà réservé leur place et rencontreront **Jamy Gourmaud**, l'infatigable passeur de sciences venu spécialement pour les rencontrer. Les familles seront aussi les bienvenues pour faire le plein de découvertes : comment se forment les flocons de neige ? Quel est le lien entre les hommes et les serpents ? Quelles traces ont laissé les volcans en Auvergne ? Comment les fleurs peuvent-elles pousser en haute montagne ? ...

### **Samedi 12 novembre après-midi : une séance tout public qui sera l'occasion d'un des premiers hommages aux 70 ans de la première ascension de l'Everest, en mai 2023.**

Tous les curieux seront les bienvenus pour s'interroger notamment sur le partage des falaises entre grimpeurs et faune sauvage, en compagnie de **Marie Dorin Habert**. **Cédric Gras** témoignera de son aventure en Asie Centrale pour comprendre l'impact de la fonte glaciaire sur la ressource en eau de ce bassin de population si dense. Caméra à la main, **Clara et Thibaut Lacombe** nous emmènent à la rencontre des multiples habitants du Marais des Saisies, tourbière si importante dans l'évolution du climat.

Sans oublier le temps fort : le film **Expédition Everest**, qui retrace l'exploration scientifique du plus haut sommet du monde. Les Rencontres Montagnes & Sciences réuniront plusieurs personnalités scientifiques autour de ce film : en 2022, l'Everest reste un enjeu géopolitique jusque dans le monde de la science.



## INFORMATIONS PRATIQUES

### **Jeudi 10 novembre 2022**

#### **Séance Jeune public**

Ouverture des portes : 13h

Début de la projection : 14h

Fin de la projection : 16h30

### **Samedi 12 novembre 2022**

#### **Séance Tout public**

Ouverture des portes : 13h

Début de la projection : 14h

Fin de la projection : 17h30

Animation littéraire : 17h30-18h30

Palais des Sports de Grenoble

14 bd Clémenceau

Programme et réservation sur :

<https://www.montagnes-sciences.fr/grenoble/>

#### **Billetterie possible sur place**

**Tarifs** : 8€ - Gratuit pour les étudiants et les mineurs (sur justificatif)



## RENCONTRES LITTÉRAIRES

Après la séance du **samedi après-midi**, ceux qui voudront rester pour la soirée de clôture des Rencontres Ciné-Montagne, profiteront de **rencontres littéraires et de dédicaces** animées par l'association Montagnes et Sciences sur le stand Arthaud, de 17h30 à 18h30. Le public y échangera avec les auteurs et aventuriers scientifiques **Adeline Loyau** (écologue), **Bernard Francou** (glaciologue, andiniste) et **Cédric Gras** (géographe, écrivain voyageur).

## Des invités à ne pas manquer

- **Jamy Gourmaud**, incontournable journaliste de C'est pas sorcier, Le Monde de Jamy...
- **Marie Dorin Habert**, championne olympique et chargée de mission environnement au département de l'Isère,
- **Cédric Gras**, écrivain voyageur spécialiste de l'Asie,
- **Clara et Thibaut Lacombe**, réalisateurs naturalistes,
- **Patrick Wagnon**, glaciologue à l'Université Grenoble Alpes et himalayiste,
- **Christine Piot**, géochimiste à l'Université Savoie Mont Blanc,
- **Samuel Morin**, chercheur à Météo-France,
- **Sébastien Lavergne**, botaniste au CNRS,
- **Brad Carlson**, guide de haute montagne et chercheur au CREA, Chamonix,
- **Antoine Rabatel**, glaciologue à l'Université Grenoble Alpes,
- **Jean-Luc Grossi**, Conservatoire des espaces naturels de l'Isère,
- **Tom Mattew**, géographe au King's College London et explorateur à National Geographic,
- **Samuel Vergès**, chercheur en physiologie à l'Université Grenoble Alpes / INSERM,
- **Lionel Cariou**, journaliste montagnard et auteur du podcast *La folie des hauteurs*,
- **Arbindra Khadka**, glaciologue et himalayiste à l'Université Grenoble Alpes.

## Un événement aussi pour les professionnels

Réalisateurs, producteurs, journalistes et scientifiques pourront se rencontrer pour écrire de nouveaux projets documentaires, lors de la **séance de pitches scientifiques prévue le samedi 12 novembre à 10h** (Palais des Sports).

## Contacts presse

## Éric LAROSE

Association Montagnes et Sciences  
& Chercheur CNRS  
06 23 67 52 18  
[eric.larose@montagnes-sciences.fr](mailto:eric.larose@montagnes-sciences.fr)

## Pascale CARREL

CNRS Délégation Alpes  
Responsable communication  
06 84 15 81 14  
[pascale.carrel@dr11.cnrs.fr](mailto:pascale.carrel@dr11.cnrs.fr)

## Muriel JAKOBIAK-MONTANA

Université Grenoble Alpes  
Directrice adjointe de la communication  
06 71 06 92 26  
[muriel.jakobiak-fontana@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:muriel.jakobiak-fontana@univ-grenoble-alpes.fr)

organisées par

association  
et montagnes  
sciencesUGA  
Université  
Grenoble Alpes

en partenariat avec

MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHEFRANCE  
2030financé par  
IDEX Université Grenoble Alpes

OSUG

IRD  
Institut de Recherche  
pour le Développement

irma

GRENABLE  
MÉTROPOLISMONTAGNES  
ET SCIENCESPETZL  
FondationFINANÇÉ  
PAR  
DISCOVER

CNRS

Grenoble  
montagneFONDATION  
ROVALTAIN  
Pour la recherche et l'innovation

GÉOLITHE

Fédération française  
des clubs alpins  
et de montagne

FODACIM

MAD

France  
bleu  
Index

Ushvaïa TV

NEMO

KATADYN GROUP  
SWITZERLAND