

Rencontres Montagnes & Sciences

Le festival de l'aventure scientifique en montagne
fait étape à Lyon !

Rendez-vous le 23 janvier 2024
à l'amphithéâtre Mérieux de l'ENS de Lyon

Les Rencontres Montagnes & Sciences sont de retour pour une 10^{ème} édition, placée sous le signe de la découverte. Ce rendez-vous grand public combine science et aventure en montagne, autour de films documentaires et de personnalités prestigieuses. Une invitation à voir le monde qui nous entoure autrement !

Voir la montagne autrement...
grâce aux sciences !

La programmation fera voyager les spectateurs :

de l'Islande aux moulins glaciaires du Groenland, en passant par la Mer de Glace observée depuis la Station Spatiale Internationale, sans oublier l'histoire de l'ascension pionnière du Mont Aiguille qui marque la naissance de l'alpinisme.

La programmation fera également écho à l'actualité scientifique, présentant pour la première fois en français le film « Au cœur d'une crise volcanique en Islande », retraçant l'éruption du volcan islandais Fagradalsfjall en 2021, dans la ville de Grindavik, encore évacuée en novembre dernier en raison de nouvelles éruptions.

Rendez-vous le 23 janvier pour les Rencontres Montagnes & Sciences à Lyon, avec deux séances à destination des scolaires en journée, suivies d'une séance tout public à 19h30.



RENCONTRES MONTAGNES & SCIENCES
FESTIVAL DE FILMS D'AVENTURES SCIENTIFIQUES

INFORMATIONS PRATIQUES

Mardi 23 janvier 2024

Séances Jeune public
Primaire (CE2-CM2) : 9h30
Secondaire (6^{ème}-Terminale) : 14h

Séance Tout public
Ouverture des portes : 19h
Début de la projection : 19h30

Amphithéâtre Mérieux – ENS de Lyon
Place de l'École
69007 Lyon

Programme et réservation sur :
<https://www.montagnes-sciences.fr/lyon/>

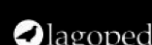
Billetterie possible sur place
Prix libre entre 5€ et 15€
Gratuit pour les mineur-es et les étudiant-es

organisées par

association
et sciences



en partenariat avec



Des personnalités à ne pas manquer

Pour prolonger la découverte et échanger autour des films, plusieurs invités seront présents lors de la projection pour apporter leur éclairage scientifique et offrir au public un temps de rencontre exceptionnel.

- **Romain Amiot**, paléontologue, directeur de recherche CNRS au Laboratoire de Géologie de Lyon : Terre, planètes, environnement (Lyon 1/CNRS/ENS de Lyon)
- **Christophe Bailly**, professeur de mécanique des fluides et d'acoustique à l'École Centrale de Lyon, membre du Laboratoire de mécanique des fluides et d'acoustique (Centrale Lyon/INSA de Lyon/Lyon 1/CNRS)
- **Louis Couston**, physicien, maître de conférences à l'Université Claude Bernard Lyon 1 et membre du Laboratoire de physique de l'ENS de Lyon (ENS de Lyon/CNRS)
- **Stéphane Gal**, historien, maître de conférences à l'Université Grenoble Alpes et membre du Laboratoire de recherche historique Rhône-Alpes (CNRS/ENS de Lyon/UGA/Lyon 2/ Lyon 3)
- **Chloé Michaut**, volcanologue, professeure à l'ENS de Lyon et membre du Laboratoire de Géologie de Lyon : Terre, planètes, environnement (Lyon 1/CNRS/ENS de Lyon)
- **Andrea di Muro**, physicien adjoint à l'Institut de Physique du Globe et membre du Laboratoire de Géologie de Lyon : Terre, planètes, environnement (Lyon 1/CNRS/ENS de Lyon)
- **Ludovic Veltz**, réalisateur du film « Retour au Mont Aiguille »
- **Aurélié Vialette**, chercheuse en biologie végétale à l'ENS de Lyon et membre du laboratoire Reproduction et développement des plantes (ENS de Lyon/CNRS/Inrae)

VISIONNEZ LE TEASER EN LIGNE !



CONTACTS PRESSE

Eric Larose, président de l'Association Montagnes & Sciences
eric.larose@montagnes-sciences.fr / 06 23 67 52 18

Sébastien Buthion, responsable communication, CNRS Rhône Auvergne
sebastien.buthion@cnrs.fr / 06 88 61 88 96

Aude Riom, directrice de la communication, ENS de Lyon
aude.riom@ens-lyon.fr / 06 30 14 08 38