



RENCONTRES MONTAGNES & SCIENCES

Découvrez la programmation scolaire dans
un format « Best of » des Rencontres
Montagnes et Sciences

La programmation, adaptée à tous les niveaux, du CE2
à la terminale, est conçue en collaboration avec des
enseignant-es, permettant ainsi une bonne intégration
aux programmes scolaires.

Lundi 27 mai à 14h
au Forum des Images



Berbères des cimes – 37 min.

Réal. : Sylvain et Bruno Cédât

Géographie physique et humaine, cycle de l'eau, développement durable

Au cœur du Haut-Atlas Marocain, Rachid, président de l'association de son village, est sur le point de gagner son pari : maîtriser la gestion de l'eau, depuis le captage des sources jusqu'à la réutilisation des eaux usées traitées pour l'irrigation.

Intervention de Bruno Cédât, réalisateur et docteur en chimie de l'eau, chef d'entreprise.



Le Secret des Glaces – 14 min.

Réal. : Wild Touch / Loïc Fontimpe

Réchauffement climatique, chimie, atmosphère

L'incroyable aventure du glaciologue Claude Lorius. Une vie épique de recherche dans les glaces de l'Antarctique. Une aventure scientifique qui a permis de révéler au monde le changement climatique.

Interview enregistrée exclusive de Claude Lorius. Présence sur scène de Lionel Favier, docteur en glaciologie.



Le glacier d'Argentière mis sur écoute – 8 min.

Réal. : Pierre Parscau (CNRS Images)

Glaciologie, physique

Saviez-vous que les glaciers bruissent ? Pour améliorer le diagnostic des glaciers sous réchauffement climatique, une équipe de scientifiques développe un chapelet de capteurs de vibrations sur leur surface. Plus un seul déplacement du glacier d'Argentière ne devrait leur échapper.

Démonstration d'un capteur sismologique. Intervenant : Eric Larose, géophysicien (CNRS).



L'île Pyrénées – 32 min.

Réal. : Marie Daniel et Fabien Mazzocco

Environnement, biodiversité, évolution & adaptation

Une grenouille pas comme les autres nous plonge dans l'univers chaotique des torrents de haute montagne. Dans ce milieu tourmenté, vivent aux côtés de la grenouille des êtres aussi rares qu'étranges. Ils témoignent en silence d'une histoire évolutive complexe.

Intervention (sous réserve) d'un spécialiste en biologie de l'évolution.

Ces Rencontres sont gratuites pour les scolaires, mais pensez à réserver pour vos classes !

réservations obligatoires : reservations@montagnes-sciences.fr

Forum des Images - 2 rue du cinéma, 75001 Paris
Entrée devant l'église St Eustache au Forum des Halles, entrée possible directement
par la galerie des halles pour les arrivées en métro

Ouverture salle : 13h30 - début des projections scolaires : 14h

www.montagnes-sciences.fr

organisées par

association
montagnes
et sciences



UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes

en partenariat avec



Communauté
UNIVERSITÉ Grenoble

