



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

3 novembre 2017

4ÈMES RENCONTRES MONTAGNES & SCIENCES OFFRIR UN AUTRE REGARD SUR LA MONTAGNE

10 & 11 NOVEMBRE
APRÈS-MIDI
PALAIS DES SPORTS
GRENOBLE
ENTRÉE GRATUITE

Depuis 2014, ce festival de films d'aventures scientifiques rassemble chaque année plus de spectateurs. Pour sa 4^{ème} édition, l'événement affirme sa dimension populaire et invite à une rencontre inédite : c'est **le public qui votera** en direct pour son film « Montagnes et Sciences » de l'année ! De son côté, la séance du vendredi confirme sa place de **plus grand rassemblement scolaire** de l'agglomération et affiche **complet** avec 2850 réservations. Toujours libres et gratuites, les Rencontres Montagnes et Sciences sont le rendez-vous du CinéMontagne pour tous ceux qui veulent porter **un autre regard** sur la montagne et les sciences.

Découvrez le teaser 2017 sur www.montagnes-sciences.fr

5 BONNES RAISONS DE VENIR CETTE ANNÉE

// 10 films projetés, dont 3 présentés en exclusivité et 1 film primé dans plusieurs festivals.

// Une démonstration de vol d'aigle dans le Palais des Sports lors des projections scolaires du 10 novembre.

// Des interviews de scientifiques, réalisateur.rice.s et sporti.f.ve.s.

// Deux remises de prix : prix du public scolaire & prix du grand public.

// Pour ceux qui auront manqué les projections de Grenoble, une tournée de 12 projections à Bourg d'Oisans, Valence, Villard de Lans, Lyon et Clermont-Ferrand.

LA RECETTE D'UN ÉVÈNEMENT QUI MONTE

// Une co-organisation entre l'Association Montagnes et Sciences, le CNRS, l'Université Grenoble Alpes et la Ville de Grenoble. Une équipe de chercheuse.s, réalisateur.rice.s et communicant.e.s.

// Des projections scolaires préparées avec l'appui d'un groupe d'experts pédagogiques.

// La recherche permanente de l'équilibre entre le spectacle et la découverte.

PARMI LES INVITÉS DÉJÀ CONFIRMÉS

Jacques-Olivier Travers - fauconnier // le 10-nov.

C. Dentant et S. Lavergne - écologues // le 10-nov.

Noémie Dagan - gardienne de refuge // le 10-nov.

Nicolas le Corvec - volcanologue // les 10 et 11-nov.

Delphine Six - glaciologue // le 10-nov.

Coline Ballet-Baz - freestyleuse, association POW // le 10-nov.

Evrard Wendenbaum - explorateur, réalisateur // le 11-nov.

Nacho Garcia - réalisateur, explorateur // le 11-nov.

Aurélie Calmet - dessinatrice de terrain // le 11-nov.

et plus encore...

LES DATES DE LA TOURNÉE

BOURG D'OISANS LE 14 NOVEMBRE

VALENCE LE 21 NOVEMBRE

VILLARD-DE-LANS LE 8 DÉCEMBRE

CLERMONT-FERRAND LE 12 JANVIER

LYON LE 18 JANVIER

INVITATION AUX JOURNALISTES - MERCREDI 8 NOVEMBRE DE 12H À 14H

Accueil et buffet suivis de projections en avant-première des films Windsled, Black Silence et Les Murmures de la Glace

À l'EST, Espace scénique transdisciplinaire - 675, avenue centrale (à côté de EVE)

38400 Saint-Martin-d'Hères - Tram B et C, arrêt « Gabriel Fauré » // Contact : nelly.boustie@univ-grenoble-alpes.fr 04 76 51 44 78

Contact info@montagnes-sciences.fr // Olivier Alexandre : 06 45 22 75 36 // Eric Larose : 06 23 67 52 18

ORGANISÉES PAR

EN PARTENARIAT AVEC

association
montagnes
et sciences



UNIVERSITÉ
Grenoble
Alpes



LA CASE MATE



KATADYN GROUP
SWITZERLAND



LES FILMS DE L'ÉDITION 2017

PROGRAMME DES PROJECTIONS DE GRENOBLE

VENDREDI 10 NOVEMBRE, DÉBUT DES PROJECTIONS 14H00 // SCOLAIRES // COMPLET

LA VOIX DES AIGLES - Muriel Barra, 24 min.

Apprendre à voler à des aigles nés en captivité ? C'est le pari un peu fou qu'a fait Jacques-Olivier, fauconnier passionné, qui a mis au point une technique novatrice pour que ces oiseaux puissent réussir à maîtriser leur environnement : l'air Plaine, haute montagne, pistes de ski... autant de conditions différentes dans lesquels ces rapaces découvrent la variabilité de la densité de l'air.

ÉCOLOGIE VERTICALE - Emmanuel Roblin, 22 min.

Des plantes rescapées des grandes glaciations se sont réfugiées au sommet des plus hautes montagnes des Alpes. C'est la découverte que font deux botanistes partis explorer une montagne habitée insoupçonnée. Défiant les lois de la pesanteur, ils parcourent le Massif des Écrins, à la recherche de ces témoins de l'adaptation aux milieux extrêmes.

NOUVELLE-ZÉLANDE, TERRE D'AVENTURES - Bruno Cédât, 26 min.

La Nouvelle Zélande est une terre de légendes, où les éléments naturels se confrontent, façonnent et défont les reliefs au-dessus et au-dessous du niveau des mers. Pour les scientifiques, c'est un laboratoire à ciel ouvert et un terrain d'exploration immense, qui se donnent encore à découvrir.

CLIMATE LINES - Thibault Liebenguth, 16 min.

À l'occasion d'une mission de terrain scientifique dans les Alpes, l'association Protect our Winters organise la rencontre d'une glaciologue avec deux jeunes skieuses de haut niveau. Sur le glacier, les différents protagonistes regardent tour à tour leur environnement d'un oeil neuf. Ils découvrent qu'ils partagent la même passion pour leur terrain d'action, mais aussi leurs craintes de le voir se modifier avec le réchauffement climatique en cours.

SAMEDI 11 NOVEMBRE, DÉBUT DES PROJECTIONS 14H00 // TOUS PUBLICS // GRATUIT, SANS RÉSERVATION

PRÉVISION DU RISQUE D'AVALANCHE - Pascal Fancea, 10 min.

Extrait du DVD « Neige et Avalanche » édité par l'ANENA, cet épisode nous emmène dans les secrets de fabrication d'un bulletin de prévision du risque d'avalanche. Des observations de terrain jusqu'aux modèles scientifiques, les experts nous dévoilent quelques secrets. Le développement des sites web participatifs de ski de randonnée et d'alpinisme va-t-il changer leur façon de travailler ?

EXPÉDITION VERS LES VOLCANS ARCTIQUES - Dan Sonnett, 8 min.

« Vivre pour ce moment de découverte, ou tout s'assemble et prend sens » : à travers ses expéditions à la recherche de verre volcanique sur les volcans des Iles Aleutian en Alaska, la géologue américaine Elizabeth Cottrell offre un témoignage passionné de son métier de chercheuse.

LENGGURU, AU COEUR D'UN MONDE PERDU

- Christine Tournadre, 24 min.

Oiseaux, insectes, reptiles, amphibiens, rongeurs, palmiers, orchidées, algues, coraux et autres invertébrés marins... Pendant six semaines, le massif isolé de Lengguru, vieux de 10 millions d'années, a été parcouru par des chercheurs européens et indonésiens, pour la plus importante expédition scientifique jamais menée en Indonésie. Cette aventure hors du commun, s'est voulue exemplaire en matière d'éthique de la coopération scientifique.

WINDSLED - Nacho Garcia, 8 min.

Et si les expéditions scientifiques aux pôles pouvaient elles aussi être « zéro émission » ? C'est le pari de l'explorateur espagnol Ramon Larramendi, qui a développé un véhicule de recherche scientifique propulsé par le vent. Durant les étés 2016 et 2017, il est parti tester ce véhicule sur près de 4 000 km sur la calotte Groenlandaise avec une équipe de scientifiques. C'est cette aventure technique et, avant-tout, humaine, qui est contée ici.

BLACK SILENCE ? - Yoann Perié - 12 min.

Carte blanche au réalisateur Yoann Perié. Il propose de se joindre à une expédition très engagée, à quelques kilomètres de Grenoble seulement. Plongée dans les profondeurs de la Terre, à la découverte d'un monde inaccessible. Leur objectif : ressortir vivant.

LES MURMURES DE LA GLACE - Evrard Wendenbaum - 52 min

Le Scoresby, région magnifique pourtant méconnue du Groenland, réserve des surprises écologiques et scientifiques. C'est pour les préserver que l'explorateur Evrard Wendenbaum, est parti avec son équipe transdisciplinaire explorer les glaces, les eaux et les terres de ce territoire. Il en ramène un film époustouflant d'un paradis du froid.