



*A Grenoble, le 9 octobre 2014*

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Premières Rencontres Montagnes & Sciences à Grenoble**

*Vendredi 14 et samedi 15 novembre 2014 – Le Summum - Grenoble*

**Dans le cadre du festival Ciné Montagne organisé par la Ville de Grenoble, les Rencontres Montagnes & Sciences proposent un nouveau rendez-vous pour faire découvrir à tous 7 films d'aventure scientifique en montagne, en présence des réalisateurs et des chercheurs impliqués. De quoi mettre sur le devant de la scène les métiers scientifiques, technologiques et de la recherche qui s'exercent en montagne, auprès des scolaires et du grand public.**

Imaginées par deux chercheurs grenoblois, Eric Larose, géophysicien à l'Institut des sciences de la Terre de Grenoble (CNRS/UJF) et Maurine Montagnat, glaciologue au Laboratoire de glaciologie et géophysique de l'environnement de Grenoble (CNRS/UJF), ces premières rencontres Montagnes et Sciences sont organisées avec le soutien du Centre de géologie de l'Oisans, du CNRS et de l'Université Joseph Fourier de Grenoble.

Le concept de la manifestation est de proposer au public la projection de films d'aventure scientifiques en présence des réalisateurs et des scientifiques impliqués. A l'issue des projections, un temps d'échange sera proposé avec présentation des films, interviews, ...

« Le double objectif de cet événement est d'offrir un nouveau regard sur les métiers scientifiques, technologiques et de la recherche lorsqu'ils s'immergent dans les territoires de montagne qui nous entourent . » commentent les porteurs du projet, Eric Larose et Maurine Montagnat.

#### **Les origines du projet :**

La mission **Montagne de la ville de Grenoble** organise chaque année depuis 1999 les **Rencontres du cinéma de montagne**, devenues au fil des ans l'événement le plus important au monde autour des images de montagne, du point de vue de l'affluence.

C'est dans ce cadre que le projet des **Rencontres Montagnes & Sciences** a vu le jour. Au regard du fort potentiel scientifique du sillon alpin et du territoire de montagne exceptionnel de la région, l'idée de proposer un événement grand public à grande échelle dédié aux sciences et à la montagne a émergé.

**Au programme des premières Rencontres Montagnes & Sciences grand public, deux 1/2 journées gratuites ouvertes à tous avec :**

**Vendredi 14 novembre 2014, un programme spécial scolaire offrant une variété de documentaires courts.**

**Samedi 15 novembre 2014 des avants-premières et la diffusion d'un long métrage d'aventure scientifique :**

14h00

**- Neige et Avalanches, \* Avant Première \***

extraits du DVD réalisé par P. Fancea, une coproduction ANENA/Canopé de Grenoble en partenariat avec IRSTEA et CEN - 20 mn

Tout savoir sur les avalanches : depuis le risque sur le terrain jusqu'aux modèles scientifiques, en passant par la prévision, les techniques de recherche de victimes... Un outil pédagogique de prévention pour tous les randonneurs qui pratiquent la montagne l'hiver.

**- Chamousset, le Chant des Pierres, \* Première Diffusion \***

Un film de O.Alexandre, 30 mn, ISTerre/CNRS/UJF

Dans le sud du Vercors, une équipe de scientifiques découvre la note « chantée » par une écaille rocheuse. Elle révèle ses mystères, petit à petit, aux prix d'efforts humains et de prouesses technologiques...

15h30

**- Makay, les aventuriers du monde perdu,**

un film de P. Stine, co-écrit avec E. Wendebaum, 90 mn.

Fin 2010, Evrard Wendenbaum a pris la tête d'une expédition d'envergure dans le massif du Makay, à Madagascar, un des derniers endroits de la Terre jamais foulés par l'homme. Pendant deux mois, une équipe internationale de scientifiques a exploré les lieux, dans le but de faire l'inventaire de sa biodiversité unique et vierge.

Retrouvez les bandes annonces et l'intégralité du programme avec les documentaires proposés au public scolaire le vendredi 14 novembre sur le site internet de la manifestation :

<http://montagnesetsciences.alpes.cnrs.fr/>

*Contacts organisateurs : [rencontres.montagnes.sciences@gmail.com](mailto:rencontres.montagnes.sciences@gmail.com)*

*Eric Larose, chargé de recherche CNRS (IsTerre) – [eric.larose@ujf-grenoble.fr](mailto:eric.larose@ujf-grenoble.fr) – 062675218/0476635164*

*Maurine Montagnat, chargée de recherche CNRS (LGGE) - [montagnat@lgge.obs.ujf-grenoble.fr](mailto:montagnat@lgge.obs.ujf-grenoble.fr) – 06 23 37 81 16/04 76 82 42 67*

**Contact presse : Muriel Jakobiak-Fontana – responsable communication UJF - [Muriel.Jakobiak@ujf-grenoble.fr](mailto:Muriel.Jakobiak@ujf-grenoble.fr) – 0671069226/0476514498 – sur Twitter @JakobiakMuriel**