

Les dangers naturels s'exposent



MARTIGNY

L'éboulement qui avait éventré la galerie de la Monnaie, aux Trappistes, en novembre 2003, fait partie des événements présentés au Musée des sciences de la terre à Martigny, dans le cadre de l'exposition sur les dangers naturels. LE NOUVELLISTE/A

[Ajouter un commentaire](#) [Tous les commentaires \(0\)](#)



Les risques naturels en montagne, exemples valaisans à l'appui, présentés au Musée des sciences de la terre.

Dans le cadre du Plan Intégré Transfrontalier (PIT) de l'Espace Mont-Blanc, un projet concerne plus spécifiquement l'éducation à l'environnement. L'objectif visé est de pérenniser les actions du PIT et de les transmettre aux jeunes générations. Pour ce faire, des partenaires français (Syndicat mixte du Pays du Mont-Blanc, Centre de la nature montagnarde de Sallanches, Chamonix), italiens (Fondation Montagne Sûre de Courmayeur, Musée régional des sciences naturelles, Courmayeur et La Thuile) et suisses (canton du Valais, Musée des sciences de la terre de Martigny) se sont engagés à véhiculer la connaissance et la compréhension de l'Espace Mont-Blanc à partir de la lecture de ses extraordinaires paysages.

Haute montagne, une vie sous influences

Parmi les activités mises sur pied, quatre expositions itinérantes tournent actuellement dans les trois pays. Après avoir accueilli celle intitulée "Voyage dans les paysages de l'Espace Mont-Blanc", le Musée des sciences de la terre propose de découvrir une nouvelle exposition, baptisée "Haute montagne, une vie sous influences", consacrée aux dangers naturels.

L'environnement de haute montagne est un monde singulier, où l'érosion, renforcée par le changement climatique, est à l'origine de nombreux aléas naturels. Ces derniers font peser des risques sur les populations montagnardes qui ont appris à s'en prémunir.

L'exposition se compose de 4 parties consacrées à l'environnement de haute montagne, aux différents risques naturels, à l'impact du changement climatique et aux nouveaux risques.

Exemples valaisans

Comme le souligne Pascal Tissières, cette seconde exposition met en scène plusieurs événements qui se sont déroulés en Valais: *"Ludique et interactive, elle présente de manière variée et intelligente la problématique des dangers naturels dans nos montagnes. Les techniques sont exposées de manière simple. Il y a certes beaucoup à lire, mais l'ensemble est accessible à un large public. D'autant plus que de nombreux événements valaisans, à l'exemple de l'éboulement des Trappistes ou du débordement du Durnand aux Valettes, sont présentés. On y trouve aussi des témoignages audiovisuels de représentants des communes valaisannes de l'Espace Mont-Blanc."*

Haute montagne, une vie sous influences exposition au Musée des sciences de la terre (Fondation Tissières) à Martigny. Vernis-sage ce soir, jeudi 31 janvier, à 17 h. L'expo est visible jusqu'au 31 mars, le samedi et le dimanche de 13 h 30 à 17 h. Entrée libre.

LA GEOLOGIE A LA PORTEE DE TOUS

Le Musée des sciences de la terre propose à nouveau un cycle de conférences sur des thèmes ayant trait aux Sciences de la Terre. Comme lors des années précédentes, les objectifs sont de répondre à la curiosité des gens, d'apporter des réponses à leurs éventuelles interrogations et de leur transmettre des connaissances pratiques sur leur environnement géologique. Dispensées par des intervenants de grande qualité, ces conférences sont accessibles à tous les publics.

Le cycle 2013 débutera le lundi 4 février avec une conférence de Jean-Claude Keller, ingénieur mécanicien de l'EPFL et licencié ès physiques de l'Uni de Lausanne, sur le thème "Rejets de CO₂ : on ne vous a pas tout dit!". Lundi 11 février, Bruno Pellaud, physicien de l'EPFZ et ancien directeur de l'AIEA, parlera de l'énergie nucléaire, "Du nucléaire jusqu'en 2050 - du courant bon marché jusqu'en 2020". Lundi 18 février, le glaciologue français Luc Moreau abordera un thème d'actualité: "Les glaciers et le climat, une affaire de famille..." Lundi 25 février, le directeur du CREM, Gaëtan Cherix, donnera une conférence sur le thème "L'énergie aujourd'hui et demain: métamorphoses du système global et implications pour les collectivités locales". Enfin, lundi 4 mars, Yves Degoumois, du Service valaisan de la protection de l'environnement (SPE), parlera des sites pollués du Valais et de Martigny. OR Ces conférences publiques ont lieu à 20 h à la Salle du Vampire à Martigny. Infos sur www.sciencesdelaterre.ch