

Trois journées pour découvrir la géologie

> Festival Des visites en Suisse romande

.....
Pascaline Minet

Des rhinocéros ont-ils vécu en Suisse? Des tremblements de terre peuvent-ils avoir lieu dans notre pays? D'où provient l'eau potable? Ces questions et bien d'autres sont au cœur de la troisième édition du Festival Géologie vivante, qui se déroule du 7 au 9 juin. Dans ce cadre, une trentaine de visites et de randonnées commentées, pour la plupart gratuites, sont organisées dans toute la Suisse.

«L'objectif du festival est de mieux faire connaître au grand public le travail des géologues, car celui-ci manque encore de visibilité, bien qu'il soit indispensable à la société», explique le géologue Thierry Basset, spécialiste de la vulgarisation scientifique. C'est, en effet, grâce à notre connaissance du sous-sol que des bâtiments peuvent être construits, ou que des systèmes d'alerte contre les glissements de terrain sont mis au point, entre autres.

Avalanches sous-marines

Parmi les activités qui ont lieu en Suisse romande figure une randonnée organisée samedi 8 juin par Thierry Basset autour du Pic Chaussy, dans le Parc naturel régional Gruyère Pays-d'Enhaut. «J'expliquerai, notamment, comment les roches de cette région se sont formées au cours d'avalanches sous-marines, il y a 70 millions d'années», précise le géologue.

Une autre animation, proposée par le Muséum d'histoire naturelle de Genève, invitera les 7-11 ans à participer à une fouille paléontologique. Il sera aussi possible de rechercher des fossiles et des rides de plages dans les rues de Fribourg, ou encore de découvrir la carrière de gypse de Bex en compagnie de collaborateurs du Musée cantonal de géologie de Lausanne.

Festival Géologie vivante.

Du 7 au 9 juin dans toute la Suisse. Réservations recommandées. Plus d'infos: www.geologie-vivante.ch