

Comprendre la géologie des barrages avec des scientifiques réputés

Comprendre la géologie des barrages grâce à un programme illustré et accessible à tous avec conférences, exposition et "géopromenades", tel est le thème du premier Géofestival du Beaufortain, ce week-end, dans le cadre des Journées européennes du patrimoine.

Pour un événement à l'origine duquel on trouve la commune, avec le concours d'EDF et de Patrimoine beaufortain, le géologue Gilles de Broucker dessine les contours de deux journées riches en découvertes.

« Je veux faire aimer la géologie ! Les scientifiques

se mettront à la portée de tout le monde. »

Gilles de Broucker n'est pas un inconnu dans le Beaufortain, puisqu'il anime depuis quelques années "La journée du petit caillou", où le géologue explique clairement

La journée de samedi sera consacrée, à la salle polyvalente de 15 à 20 heures, à diverses conférences : "la géologie alpine", "le façonnage du vallon de Roselend par les glaciers", "les fondamentaux de la géologie des barrages, leur sécurité, etc", ".

Pourquoi un géologue s'intéresse-t-il aux barrages ? « Un barrage, ça vit,

ça bouge. Le béton vit au rythme des saisons ! C'est passionnant, et je me bats pour faire comprendre combien la géologie peut vraiment être accessible à tous »

Toutes les "géopromenades" de dimanche affichent complet. Accompagnés de spécialistes, les visiteurs pourront découvrir le laboratoire naturel de Roselend ou comprendre les paysages autour du vallon de Roselend. □

Gilles de Broucker, géologue passionné et passionnant, acteur de ce festival intitulé "Voyage au centre de la pierre".

