

« Ca douge toujours un peu... »

Tremblement de terre | René Mignon est géologue, installé à Bozouls. Il revient sur ce « petit » tremblement de terre de magnitude 3,9 enregistré samedi soir.

Quel est votre regard sur ce tremblement de terre, de magnitude 3,9 enregistré samedi vers le Nérac ?

Ce n'est rien du tout ! C'est un phénomène très courant. Il y a constamment de petits tremblements. Et là, il a été un peu plus marqué que d'habitude. Ce petit tremblement s'est déroulé dans la zone de la faille du Kaymar, que l'on appelle aussi de Villecomtal. Ça bouge très légèrement mais il n'y a vraiment rien de catastrophique.

Ce tremblement ne vous surprend pas :

Dans toute cette région, il y a de petits tremblements. Cette faille de Villecomtal poursuit son chemin jusqu'à Saint-Geniez-d'Olt à l'est. Et va jusqu'à Saint-Cyprien. C'est cette faille qui fait que du côté de Saint-Cyprien, le Dourdou s'enfonce dans des gorges.

Jusqu'à quel point cela peut-il trembler ?

Le terrain est très stabilisé. Il est très bien connu aussi et aucun risque majeur ne peut survenir. Cela bouge toujours un peu, mais ce ne sont que des réajustements. Depuis le Moyen Âge, un réajustement de quelques petits centimètres a pu être constaté dans cette région.

C'est donc une faille bien connue.

Et l'on peut dire que l'on connaît bien ses mouvements. D'ailleurs, le point de Villecomtal est bien repéré dans les relevés de sécurité en



■ La vallée du Dourdou s'enfonce dans les gorges créées par la faille. Photo YVES ESTIVALS

Magnitude 3,9 C'était samedi soir

Un faible tremblement de terre a été ressenti dans la nuit de samedi à dimanche par des habitants de l'Aveyron, très surpris, mais il n'a fait aucun dégât ni blessé, a-t-on appris hier auprès de la gendarmerie. La secousse a été ressentie à Sébrazac, un village de 500 habitants situé à moins de trente kilomètres de Rodez, ainsi que dans les vallées du Lot et de la Tuyère, dans le sud du Massif central, a indiqué la gendarmerie, qui évoque un événement « insolite ». Ce « séisme de magnitude 3,9 » s'est produit très précisément à 27 kilomètres au nord de Rodez, samedi, à 22h16, précise le Bureau central sismologique français sur son site internet.

Millau, Rodez, zones à « risque faible » de séisme

La zone n'avait pas connu de séisme de magnitude 4 depuis quarante ans, selon l'historique de cet organisme officiel. Les gendarmes ont reçu des appels d'habitants du village de Mur-de-Barrez (800 habitants), jusqu'à la commune d'Entraygues-sur-Truyère (1 100 habitants) au confluent du Lot et de la Truyère. Ce type de séisme, dit « de perception humaine modérée », n'occasionne pas de destruction. Près de la moitié des municipalités de l'Aveyron se situent dans une zone présentant un « risque faible » de séisme. Le Grand Rodez en fait partie, de même que la zone de Millau où se trouve le viaduc.

s'appriète à se réveiller ?

(Rire) Non, rien à voir. Ceci dit, les volcans du Massif Central ne sont qu'endormis. Ils sont juste assoupis. Mais c'est une autre histoire...

Recueilli par PH.R.

► **Conférence.** René Mignon est géologue minier, chef de projet au BRGM durant 35 ans, puis consultant international, et réside près de Bozouls.

Il donnera une conférence au centre Denys-Puech de Bozouls, le 7 février à 20 h 30, au cours de laquelle il reviendra sur son expérience. Sa conférence : "Un géologue au Sahel dans la dernière décennie du XX^e siècle".