

Quand la terre tremble en Béarn...

Le 8 novembre 2010

Conférence-discussion avec **Guy Sénéchal**, enseignant au département des géosciences de l'Université de Pau et des Pays de l'Adour, chercheur au laboratoire Modélisation et imagerie en géosciences de Pau (MIGP), UMR5212. Organisée par le centre social Alexis Peyret.

Mardi 9 novembre 2010, 20h30.

Centre Social Alexis Peyret, 2 rue Aristide Finco, Serres-Castet.

Entrée libre et gratuite.

L'histoire de notre région est ponctuellement marquée par des tremblements de terre plus ou moins destructeurs, qui font de cette partie des Pyrénées la région la plus sismique de France métropolitaine. Depuis des siècles, les hommes observent et racontent, cherchant à interpréter ces catastrophes de manière plus ou moins rationnelles.

Entre récits historiques, données scientifiques et croyances populaires, nous reviendrons sur les principaux événements qui marquèrent notre région au cours du dernier millénaire. Sur la base des connaissances actuelles en sismologie, nous chercherons à faire la part entre mythe et réalité du risque sismique en Béarn. Entre prévision et prévention des tremblements de terre, nous ferons le point de ce qui est possible et de ce qui relève de l'imaginaire.

Renseignements : 05 59 33 11 66