

Récents découvertes sous le Causse de Martel

Joël Trémoulet – Spéléo Club de Souillac

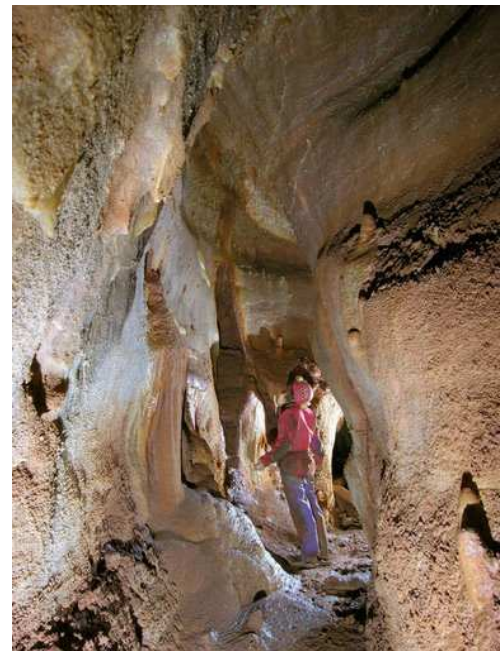
Les nombreuses découvertes de réseaux spéléologiques des Causses du Quercy sont un des éléments pour la compréhension du fonctionnement des circulations hydrogéologiques actuelles et l'histoire de ce karst. Un certain nombre de drains présumés sont toujours recherchés, d'autres en attente de prolongation.

Cependant, la prospection et le travail d'un collectif de spéléologues de Dordogne, de Corrèze et du Lot ont permis récemment de faire des découvertes intéressantes sur un secteur qui semblait pourtant marginal.

En effet, la vallée de la Borrèze est souvent considérée comme la limite sud-ouest du Causse de Martel. Or, à l'ouest de cette rivière pérenne, après la plongée puis le désiphonage d'une petite émergence fonctionnant en trop plein (Fontaine de l'Albas à Bourzolles), un réseau développant environ 1,5 km a été découvert. Au-delà de l'intérêt esthétique et sédimentologique, cette cavité amène à s'interroger sur l'origine des eaux de cette rivière temporaire : drainage du Causse, paléo drainage ou « trop-plein » de l'actuelle rivière de la Borrèze ?



Fontaine de l'Albas, galerie principale
Photo Wilford O'Yl



Grotte de la renardière de Barbeyroux
Photo :Wilford O'Yl

Cette découverte a également ouvert d'autres perspectives sur le secteur. Ainsi, ces mêmes spéléologues ont découvert des niveaux perchés de karstification (grotte de la renardière, 150 m) et une autre cavité (plus de 400 m, possédant un gisement paléontologique en cours d'étude).



Photo G. Delpech, S. C. Souillac



Carte géologique autour de la vallée de la Borrèze (46-24)
D'après BRGM / Google, par Gilles Palué du S. C. Périgueux

