

Compte rendu de la sortie du jeudi 12 février 2009

Objet :

Objectif : Les participants partent explorer une grotte inconnue d'eux.
Lieu : Grotte Noire de Mauriac.
Situation : Carte IGN 1 / 25.000ème n° 1637 E Sauveterre
Participants : Jean-Marie BIES-BORGNE, Marie-Jo BOST, Philippe JOUHANET et Guy MERGOIL.
Résumé : Spéléo effectuée : 2 heures

Compte rendu :

Nous partons en milieu de journée et nous rendons sur le site prévu de la Grotte Noire de Mauriac en deux équipes, celle de Jean-Marie et Philippe, partis les premiers, a le temps de reconnaître des dolines intéressantes sur le secteur ouest. Nous nous retrouvons tous au château de la Mairie, passons rapidement les équipements car il fait assez froid tout en avalant un sandwich. Le maire de la commune venant au local près duquel nous nous sommes garés, Philippe présente l'équipe et le CRES.

Nous descendons vers le ruisseau et la grotte dont nous avons admiré le porche le 21 décembre dernier. Celui-ci s'ouvre sur un tunnel d'une dizaine de mètres de long et de trois mètres de hauteur, très prometteur. De jolis gourds traversent le sol du couloir horizontal, le débit est le même qu'en décembre, environ 2 l./sec., mais l'eau n'a plus cette transparence admirée la dernière fois, elle est laiteuse, le calcaire a dû être raviné par les dernières pluies et s'évacue ainsi peu à peu.

La cavité tourne brusquement à gauche, et hélas ses dimensions se restreignent... Le reste de la progression ne nous permettra pratiquement plus de nous tenir debout : soit à quatre pattes, soit sur les coudes, encore heureux si nous pouvons progresser courbés... La cavité se présente comme un boyau suivant les lignes de fractures que nous devinons au profil en ogive au-dessus de nos têtes. Au 1/3 environ de notre progression, nous escaladons une jolie cascade sur une méduse haute d'1,20 mètre. Le reste du parcours nous fait escalader deux ou trois ponts ou passer en dessous sans problème. Vers la fin, la couleur de la roche nous surprend : la couleur blanc-doré du calcaire qui nous est si familière laisse la place à une couleur brune inconnue de nous ! Même les stalactites ont cette couleur bizarre. Est-ce là l'origine du nom de la cavité ? Nous faisons un sitting à un « rond-point », la galerie part à droite et Jean-Marie nous abandonne pour en voir plus, il a raison : quelques dizaines de mètres plus loin il va être arrêté par un chaos de roches ; des brindilles, de la terre lui révèlent la proximité des dolines de surface : nous avons donc parcouru les 250 mètres de la cavité !

Remarques :

Faune : 2 chauves-souris à des endroits différents.

Géologie : changement de faciès de calcaire vers la fin du parcours.

Hydrologie : débit normal malgré les pluies récentes : 2 litres/sec. à la résurgence.

L'eau est d'une couleur laiteuse alors qu'elle était limpide en décembre.

Conclusion :

Bilan : une demi-journée sympathique et un peu physique bien remplie, en exploration d'une grotte que nous ne connaissions pas.

Projets : essayer de forcer l'accès par la ou les dolines à l'est de la grotte.
(Photos suivront) Marie-Jo

=====