

CRES
Compte-rendu de la sortie du 2 juillet 2015
« Site de Saint-Germain de Campet »

Particularités de cette journée :

La partie matinale ayant été consacrée à quelques travaux sur un autre site, c'est vers les 13h 45 que nous sommes arrivés à destination sur le terrain où sont situées des dolines en cours d'investigation. Ayant bénéficié de l'accueil traditionnel et charmant des propriétaires nous avons pris place à leur table extérieure pour nos repas avec l'appétit en correspondance avec nos actions et travaux - à fort investissement énergétique- du matin.

Participants :

Titouan PETIT-PIED, Pierre CARTRON, Marie Jo BOST et Michel AUDOUIN

Lieu de la sortie :

Partie du réseau souterrain situé entre la résurgence de chez Madame FAVRE et les dolines de chez Monsieur et Madame MANGENOT, à Saint-Germain de Campet (Commune de Faleyras) Gironde.

Antécédents :

Voir le rapport de juin 2012 puis ceux de novembre 2014 et pour cette année ceux de mai et juin.

Rappels :

Après les aspects exploration et investigations nombre d'heures ont été consacrées à divers relevés topographiques qui n'attendent plus qu'une mise au net, celle-ci se fera lorsque les rigueurs climatiques obligent à rester au chaud ; pour actuellement le terrain est prioritaire !

Objectifs de la sortie :

- 1- Apporter quelques complémentarités de relevés topographiques des dolines D1 et D2, y compris le positionnement vis à vis de la route.
- 2 -Permettre à deux de nos jeunes du club de découvrir la partie principale du ruisseau hypogé en remontant vers l'amont depuis la résurgence de chez Madame FAVRE afin d'assurer en surface les éventuelles correspondances envisagées avec les dolines de surface.
- 3- Depuis la surface établir les contacts visuels et sonores entre l'équipe arrivée à la fin du parcours souterrain et celle de surface si dame nature nous y autorise et confirme nos perceptions du système.

Résultats obtenus :

- 1- Les quelques points de relevés nécessaires aux dimensions et positionnement des dolines ont été réalisés rapidement pour compléter les mesures antérieures.
- 2- Nos deux jeunes, Pierre et Titouan, ont découvert cette partie souterraine de réseau qu'il ne connaissait pas puis, comme convenu au départ, sont entrés en contact avec l'équipe de surface Marie Jo et Michel au travers des blocs et pierres effondrés qui caractérisent la doline D2.
- 3- Ils ont communiqué avec nous oralement parfaitement et ont eu la possibilité de percevoir nos lampes entre les rochers et pierres.

Conclusions :

Toutes les hypothèses émises au début sont vérifiées et correspondent parfaitement, de plus les données des relevés satisfont la globalité des prévisions sur les orientations et distributions. Nous savons exactement où il nous faudra agir pour assurer les jonctions...il faut donc poursuivre !

Pour le CRES
C.R. fait le 12 juillet 2015
Michel AUDOUIN