

Extrait de :
"GROTTES ET GOUFFRES"
Bull. S.C. PARIS
n° 78 - Décembre 1980

- 30 -

ACTIVITES ET SORTIES

(février et novembre 1980)

Fin février 1980. Retour dans le gouffre du Mont Caup (alt. 940 m, Générast, Hautes-Pyrénées). J-P Combredet en compagnie de J-P Rehspringer, A. Levêque et H. Reverdy. A la base des grands puits (- 299,8) un passage remontant est revu en détail. Il débouche à nouveau dans le dernier puits, 18 m seulement plus haut. Le courant d'air, la présence de stalactites déviées et de "nids d'hirondelles" laissaient espérer une issue plus intéressante.

Une vérification topographique ramène la profondeur de - 306 à - 302 m. Le dernier puits était surcoté de 4 m. Il mesure en réalité 92 m. Les coordonnées de l'entrée ont aussi été rectifiées. Avec les nouvelles galeries explorées en 1975 et 1979, le développement passe à 770 m.

Des échantillons de roche confiés au B.R.G.M. ont permis d'établir la coupe géologique du gouffre.

Topographie partielle du gouffre du cap de Montardon situé 1400 m du Nord du précédent, à 750 m d'altitude. Arrêt à - 73 m devant un bassin profond. Déjà exploré en 1969 par J-P Combredet et P. Giangiobbe (- 10 m), puis désobstrué et continué jusqu'à - 73 m par P.G au début des années 70.

J-P Combredet

1er-10 novembre

Dans l'igüe du Pech del Sol (Carlucet, Lot), D. Salgues, avec le S.C. Périgueux, le S.C. St-Céré et le G.S. Brive, a dynamité une étroiture à - 60 m.

Au trou du Vent (Bouziç, Dordogne), D. Salgues, avec J. Magdelaine et T. Salgues : escalade dans la salle "dantesque". 40 m de première. Séance de photos dans la rivière.

Igüe de Cloupardel (Sauliac, Lot) : mesure de CO₂ et visite de la cavité (D. Salgues).

Igüe de Cuzals (Sauliac, Lot) : D. Salgues avec J. Magdelaine et T. Salgues, continuation de l'exploration. Jonction de - 15 m à - 60 m entre deux puits par une diaclase étroite. Mesure de CO₂. Travaux de désobstruction.

Roc Troucat (Sauliac, Lot) : D. Salgues, avec J. Magdelaine, T. Salgues, B. Blon (S.C. Périgueux). Visite de la cavité.

7-11 novembre

Nouvelle expédition interclub (S.C.P.-G.R.E.S.Pa) sur la massif de l'Urculu, avec C. Chabert, B. Chaumeton, P. Foix, P. Labastide, J-J Morey et Catherine Dufour. Visite d'Harpe (Estérençuby, Pyrénées-Atlantiques) et des sources de la Nive (id.). Repérage de la sima de Usario. Localisation de la sima de Aratecas. Dans celle-ci, exploration et relevé topographique portant le développement à 850 m. Profondeur inchangée (- 172 m). Recherches vaines dans la trémie de la galerie fossile, entre - 138 m et - 120 m.