

-Fiche de cavité-

LE BARRENC DU

SOULA DEL PINET

- SITUATION - Cette cavité se trouve dans les gorges de La Frau, sur le flanc sud (soula) du Sarrat de Rouquières, sur le territoire de la commune de Comus (Aude).

- COORDONNEES - Carte I.G.N. 1/25.000° Ax les Thermes, feuille I-2.
X = 561,490 - Y = 57,980 - Z = 1310 m environ.

- ACCES - A l'entrée de Comus, en venant de Camurac, prendre à gauche du monument aux morts la petite route des gorges de la Frau, carrossable, jusqu'au confluent avec la vallée de l'Ourza, venant de gauche, et dont le ruisseau est la plupart du temps à sec (point coté 1090). Juste en face du confluent, grimper sur le flanc droit des gorges, perpendiculairement à la route, le long d'un vague talweg rocheux qui se précise par la suite et se dirige en pente très raide vers le point coté 1615. Après environ 150 mètres de montée (en dénivelée), environ, on trouve dans le talweg même un premier trou impénétrable. 50 mètres plus loin, deuxième trou sans suite juste à gauche du talweg. Monter encore d'une trentaine de mètres; cairn juste à gauche du talweg. Partir alors sur la gauche à l'horizontale, passer juste au-dessus d'un bouquet de petits hêtres, suivre les cairns. Après 25 mètres, trace d'un vague sentier qui monte légèrement; suivre les cairns. 20 mètres plus loin, dernier cairn; l'orifice, petit, est 3 mètres après. Difficile à trouver.

- GEOLOGIE - Calcaires à faciès urgonien, massifs, à pâte fine semi-cristalline, de teinte généralement claire, très durs.

- TOPOGRAPHIE - S. S. Plantaurel - G. Auriol - 5 mai 1968.
Refaite par D. Cavaillès et J.P. Ainié, le 10 janvier 1984 - Compas Chaix et Topofil Vulcain.

- DESCRIPTION - L'entrée est un trou de un mètre de diamètre, peu engageant, dans la terre et l'herbe, qui s'ouvre sous un bloc à demi-enfoui dans le sol. Ce trou d'homme donne sur un puits en cloche de 7 m suivi d'un éboulis partiellement cimenté par de l'argile, le tout en tire-bouchon. Le cheminement court mais tortueux, marqué par une diaclase étroite (0,30 m) conduit à une salle ébouleuse de 2 à 3 m de haut; au fond d'un R 5 (éboulis assez instable), un passage en laminoir (encore étroit bien que dynamité) donne accès à un puits de 23 m, de proportions généralement modestes. De -15 à -42, on évolue à l'intérieur d'une faille inclinée, coupée de paliers instables; la roche est sèche et très érodée, des lames rocheuses encombrant le puits. A -42, la base du P 23 est un amas de gros blocs; entre ceux-ci, à gauche de la corde, un passage étroit (dynamité) de 0,50 m de large débouche sur un P 13, le plus beau de la cavité malgré sa petite longueur. A l'entrée de ce puits, l'aven change d'aspect; le calcaire noir veiné de blanc est plus compact, les structures sont plus nettes. A la base du P 13, de belles dimensions pour la cavité, un méandre coupé de deux ressauts (R 4, R 3), un peu arrosé,