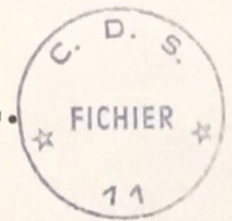


- 1) NOM - BAC DE LA FREYCHENOISE N°9 , Aven du  
-2) LIEU-DIT & COMMUNE - Forêt de Ste Colombe - RIVEL - Aude.  
-3) CARTE & COORDONNEES - I.G.N. Lavelanet I/25.000° , N° 7.  
572,750 - 66,660 - 915.  
-4) SITUATION & ACCES - Forêt privée; demander autorisation et clé de la barrière à M. André Boulbes, garde-forestier à Bélesta (Ariège)?



A Bélesta, prendre la D 16 en direction de la forêt et d'Espezet; 150 mètres après être sorti de la forêt de Bélesta, prendre à gauche la route forestière goudronnée qui traverse la forêt de Coumefroide. Au sommet de la montée en pente douce (930 environ), grande clairière; prendre à gauche une route qui descend et est fermée par une barrière après 100 mètres. Juste après la barrière, première bifurcation: prendre à gauche. 400 mètres plus loin, deuxième bifurcation: prendre à droite. La route descend alors longuement, traverse un vaste bas-fond horizontal (Bois du Clos de Jean Pété), puis remonte de l'autre côté, vers le nord, puis le nord-est. Troisième bifurcation; prendre à droite. Quatrième bifurcation: prendre à gauche et descendre jusqu'au rond-point terminal. (Environ 7 km depuis la barrière).

A partir de là, on a accès aux cavités du Bac de la Freychenouse numérotées de I à II, plus le N° 19.

A l'arrivée sur le rond-point, prendre à gauche une piste de tracteur qui descend et faire 120 mètres; gros cairn sur le côté gauche. Là, descendre perpendiculairement à la piste à main gauche, dans la forêt assez clairsemée. On traverse après 25 m une autre piste assez vague et on continue à descendre tout droit vers un petit sapin de 8 m de haut; derrière lui, gros cairn sur une souche. Continuer tout droit; 15 m plus loin, hêtre de 10 cm entaillé. 3 m après, obliquer un tout petit peu à gauche et descendre, d'abord à travers de petits sapins de 1 à 2m de haut, puis dans une sorte de couloir dégagé qui amène directement à l'orifice, en bordure d'une vague piste venant de droite.

- 5) GEOLOGIE - Calcaires urgoniens de l'aptien.  
-6) TOPOGRAPHIE - S.S. Plantaurel (Jk. Géraud) - Chaix et topofil - 24 avril 1979.  
-7) DESCRIPTION - Grand orifice de 5 m sur 2. Premier puits de 6,5 m, séparé par un relais en pente (éboulex) d'un deuxième puits de 12 m, bien vertical, dimensions 3,5 x 2,5. A -20, en suivant la faille, on arrive à un troisième puits de 9,20 m de profondeur, au départ éboulex; il n'est pas absolument vertical et est coupé au milieu par un éboulis à pente raide; sa largeur varie de 0,80 à 2 m. Le fond est une pente d'éboulis.  
A ce niveau (-29) la faille recoupe un méandre en pente du sud au nord. A droite (vers le sud), galerie remontante de 10 m de long, avec presque au départ un ressaut de +1,50m et une remarquable colonne; à noter 3 grosses marmites de voûte régulières et bien concrétionnées. Terminus à -26 sur un bouchon d'argile.- A gauche (vers le nord), une pente d'éboulis mène 3 m plus loin à une chatière entre des blocs (-33) qui est suivie d'un quatrième puits de 10m. Très étroit au départ, il a un diamètre de 1,50 au fond, qui est occupé par un plan d'eau d'aspect profond. A revoir en période plus sèche.- La cavité est parcourue par un léger courant d'air qui semble se perdre dans une étroiture impénétrable au sommet du puits terminal.  
Profondeur: -43 - Développement horizontal: 30 m.

- 8) EQUIPEMENT & MATERIEL - Jumar.  
- P 6,5 } - arbre + 1 piton (main courante 3 m)-  
- P 12 } - corde 40m - - 1 spit.  
- P 9 } - - - - - 1 spit -  
- P 10 corde 15 m. - 1 spit (frottements sur calcite)-

- 9) HISTORIQUE - Découvert et exploré par la S.S. Plantaurel les 22 et 24 mars 1979.