

SPELEO CLUB DE L'AUDE

FICHE DE CAVITE

34

097-01

1 NOM	AVEN DE LA PLANETTE ou AVEN D'ARGENTIERES												
2 COMMUNE	Félines Minervoises	DEPARTEMENT	Hérault										
3 ACCES	A Argentières, prendre le chemin au milieu du hameau descendant vers le ruisseau de Tremouls. Le franchir par la passerelle et remonter sur l'autre flanc par un excellent sentier. Sur la crête, faire 100 m vers l'W pour rejoindre le point côté 556m. De là descendre 240 m à N=170° (s'aligner sur l'ancienne carrière versant N de la Planette). L'entrée de l'aven, très difficile à trouver car cachée par des buissons est presque au fond de la combe, 30-40 m avant un pin solitaire.												
4 COORDONNEES	<table border="1"> <tr> <td>X</td> <td>618,30</td> </tr> <tr> <td>Y</td> <td>3117,73</td> </tr> <tr> <td>Z</td> <td>500 m</td> </tr> </table>	X	618,30	Y	3117,73	Z	500 m	<table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>196</td> </tr> <tr> <td>P</td> <td>-103</td> </tr> </table>	D	196	P	-103	
X	618,30												
Y	3117,73												
Z	500 m												
D	196												
P	-103												
CARTE	I.G.N. 1/25 000 série bleue 2445 Ouest : PEYRIAC MINERVOIS												
5 TOPOGRAPHIE	SCA 25/4/81	AUTEUR (S)	MORENO P.										
6 GEOLOGIE	Calcaires dolomitiques du Géorgien supérieur.												
HYDROLOGIE	: Le petit ruisseau (0,51/s env.) arrosant le P 38 se perd dans la fissure à -92m. Le niveau d'eau au fond de la cavité peut monter de quelques mètres.												
7 DESCRIPTION	<p>Au fond du P 7 d'entrée, une salle concrétionnée amène à une chatière agrandie donnant sur une petite plateforme au sommet d'un P 38 de dimensions assez importantes. Celui-ci est d'abord incliné puis en contre-paroi le long de coulées stalagmitiques. On prend pied dans une grande diaclase (faille?) que l'on suit jusqu'au fond. Après deux petits ressauts, une chatière coudée amène dans une diaclase étroite qu'il faut remonter sur 3 m. On arrive sur le bord d'un R 9 en deux tronçons. Un passage surbaissé rejoint la diaclase qui s'agrandit considérablement. De nombreux blocs sont coincés à diverses hauteurs. Un joli P 28 s'ouvre entre ceux-ci. Au fond, deux possibilités se présentent : soit la descente d'un petit ressaut et l'on bute à -92m sur une étroite fissure à travers laquelle l'eau s'écoule et un léger courant d'air filtre; soit on continue en opposition puis par un itinéraire complexe dans des blocs dans la diaclase qui s'agrandit considérablement 20 m plus loin. Il faut descendre des blocs glaiseux et l'on se retrouve au-dessus d'un plan d'eau dont le niveau varie avec les pluies dont le fond lorsqu'il est à sec se trouve à -103m.</p>												
8 EQUIPEMENT	P 7: corde 12m AN+MC 2m+1S P 38: corde 45m AN à doubler+1S à -7+ déviation à -19 R 3: en escalade ou AN au bas du P 38+ MC 4m + AN corde 10m R 9: échelle 10m P 28: corde 35m 2S + 1S à -13 Fond: corde 10m 2S.												
9 DIVERS	<p>HISTORIQUE : L'aven est découvert en 1953 par A. Vaissières, berger résidant à Félines-Mvois, qui descend dans la salle d'entrée. Après une visite en 1954, la Société Méridionale de Spéléologie et de Préhistoire de Toulouse agrandit la chatière et explore entièrement la cavité. Celle-ci est revue en 1964 par la S.S.P.C.V. et en janvier 1977 par le S.C.A. qui y retourne lors d'un camp à Noël 1980.</p> <p>BIBLIO : - R. COUSTET, Le gouffre Vaissières, bulletin de la S.S.P.C.V., tome II, 1964, pp. 7-11 - C. BES et P. MORENO, L'aven d'Argentières, Lo Bramavenc n°2, 1981, pp. 42-44</p>												