

faune accompagnatrice permettent de rattacher cette industrie au complexe du Moustérien moyen de Suisse. L'occupation de la grotte a été sinon contemporaine, du moins chronologiquement voisine de celle de la grotte de Cotencher mais ne s'y rattache pas directement.

- h* Araneina: *Meta menardi*  
 Collembola: *Oncopodura crassicornis*,  
*Onychiurus p. prolatus*  
 Trichoptera: *Stenophylax permistus*

*i* L'orifice de la cavité est actuellement fermé par une grille (protection du site préhistorique).

*k* D à E.0

*l* AUDÉTAT 1961-63; BARON et WIDMER 1975; DUCHALET 1922; EGLI 1904; HUGUENIN et DELACHAUX 1869; JÉQUIER 1957, 1962, 1975; QUARTIER-LA-TENTE 1893-1925; STRINATI 1966; AELLEN et STRINATI 1962.

56.7. Grotte 2 des PLAINTS

- a* f.1163 – 538,300/199,850 – 1120 m  
 A proximité immédiate de la grotte des Plaints
- b* D = env. 5 m  
 Petite cavité sans intérêt
- c* Kimméridgien
- k* D à E
- l* JÉQUIER 1957.

56.8. Grotte de La Roche

- a* f.1163 – 537,000/198,625 – env. 1050 m  
 A proximité du pt 1073,6, au-dessous du sentier reliant La Roche au Bas des Roches (Malmont). La cavité s'ouvre au-dessous de l'endroit où le sentier présente quelques marches et un garde-fou.
- b* Petite cavité; salle minuscule prolongée par un boyau long de 4 à 5 m; désobstruction envisageable.
- c* Portlandien
- k* C.2.

56.9. Grotte de La SAGNETA

- a* f.1163 – 540,525/196,900 – env. 1030 m  
 Sur le flanc d'un ravin dans la côte en contrebas de la ferme de La Sagneta.
- b* D = 16 m, P = 2 m  
 Grotte à deux entrées (des boyaux) traversant un éperon rocheux, petite salle circulaire.
- c* Valanginien
- j* Section du Val de Travers de la Société suisse de Spéléologie, 1956
- k* B.2
- l* AUDÉTAT 1961-63.

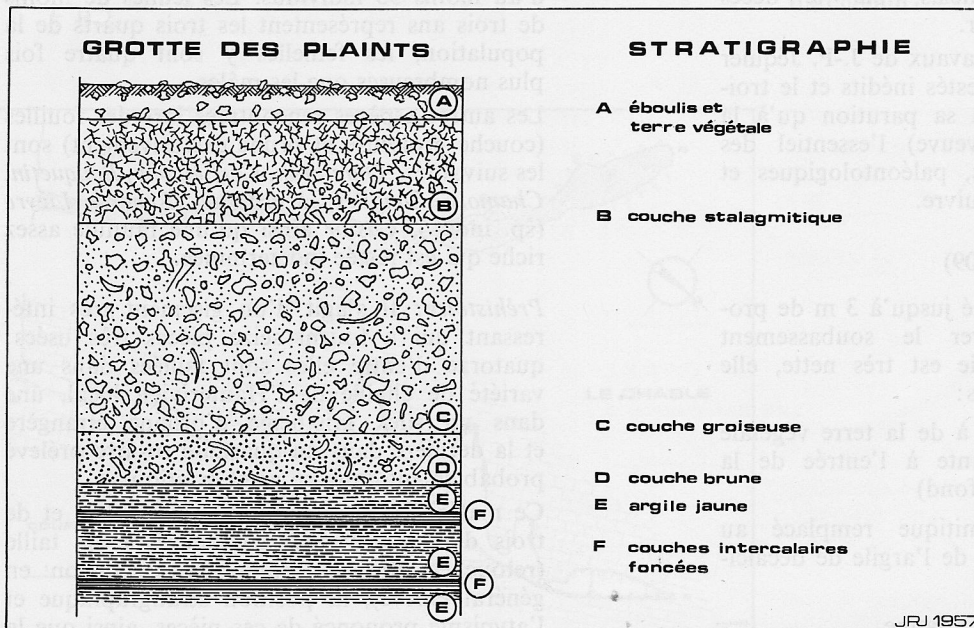


Fig. 109. Stratigraphie de la grotte des Plaints.