

RECHERCHES SUR LE PALEOLITHIQUE ANCIEN DES GROTTE DE SCLAYN

Les trois principales grottes de Sclayn appartiennent à un même réseau karstique recoupé à différentes altitudes, par le creusement du vallon. La grotte supérieure, actuellement en cours de fouilles, a livré un remplissage constitué, à la base, de limons stratifiés contenant une faible industrie à éclats, principalement réalisée en quartz. Par-dessus, d'importants éboulis calcaires sont traversés par un sol développé à partir de son sommet et attestant une phase de réchauffement. Une seconde formation limoneuse recouvre ces éboulis, de nouveau contemporains de conditions froides. Ils sont altérés par un second sol et leur sommet est incisé par des rigoles d'érosion contenant des éboulis calcaires concrétionnés dans lesquels fut découverte une industrie moustérienne. Jusqu'à présent, le gisement a été à peine entamé et les études paléontologiques, sédimentologiques et palynologiques, encore en cours, ont livré des résultats qui prêtent à controverse...

M. OTTE

B. BASTIN

A. GAUTIER

P. HAESAERTS