
L'industrie osseuse du Néolithique récent du site de Pločnik (Serbie)

Selena Vitezović^{*1}

¹Institute of Archaeology, Belgrade – Kneza Mihaila 35/IV, 11 000 Beograd, Serbia

Abstract

Le site de Pločnik se trouve près de Prokuplje, en Serbie de sud. Le site a été découvert pour la première fois en 1927, pendant la construction du chemin de fer. Les premières fouilles ont été effectuées en 1928. Après, on a continué à étudier le site pendant les années 1960 et 1970, et encore en 1996-2011, ensuite en 2012-2013. Le site de Pločnik représente un gisement avec des vestiges archéologiques très riche du Néolithique récent (culture de Vinča) et Enéolithique ancien (culture de Bubanj–Hum I) – céramique, figurines, outils en pierre taillée, en os, etc. L'industrie osseuse trouvée pendant les fouilles en 1996-2011 est analysée du point de vue techno-typologique. Des os divers (métapodes, côtes, astragales, etc.) ont été utilisés, ainsi que des bois de cerf, et on a même trouvé plusieurs coquillages (*Spondylus* et *Glycymeris*). Les types les plus fréquents sont des poinçons fabriqués en métapodes et côtes, des grattoirs fabriqués en côtes, des outils tranchants fabriqués en bois de cerf, etc. On a trouvé aussi des astragales (des bovines et du cerf) avec des traces d'utilisation, parfois avec des perforations. Il y a également quelques ornements – bracelets de coquillage. On a trouvé uniquement un hameçon, fragmenté. On peut reconstruire la chaîne opératoire pour plusieurs types, notamment les poinçons.

Keywords: industrie osseuse, technologie, culture de Vinča, Néolithique, Balkans

*Speaker