
Le travail du bois dans la Préhistoire: les chaînes opératoires de la fabrication d'artefacts meubles et immeubles.

Mariel Bencomo Viala^{*†1}, Paula Jardón Giner^{*2}, Laura M. Sirvent Cañada^{*1}, and Laura Hortelano Piqueras^{*2}

¹Universidad de Alicante – Espagne

²Universidad de Valencia – Espagne

Résumé

Au long de la préhistoire le travail du bois a été une activité fréquente. Les indices de cette activité proviennent des restes archéologiques des rares objets en bois trouvés, mais aussi des types d'outils de chaque époque et des analyses des traces d'usure sur ceux-ci. La chaîne opératoire comprend des activités de sélection et d'acquisition de la matière première, mais aussi de transformation et finition des objets.

Dans cette étude on présente une révision bibliographique des données disponibles jusqu'à maintenant, accompagnée des réflexions sur les techniques de travail du bois en fonction des outils disponibles du Paléolithique Moyen jusqu'au Néolithique. Ce travail se soutient aussi sur une base expérimentale pour le dépeçage et la taille du bois, réalisée avec des outils en silex et en calcaire.

C'est pourquoi il est possible d'arriver à des conclusions à propos de la performance de chaque type d'outil, mais aussi des capacités techniques pour la transformation du milieu des groupes humains.

Mots-Clés: Paléolithique, Néolithique, outils, traces d'usure, bois

*Intervenant

†Auteur correspondant: mariel.bencomo@hotmail.com