

OCUPACIÓN HUMANA Y MEDIO EN LOS INICIOS DEL PLEISTOCENO SUPERIOR EN LA CUENCA DE MADRID

J. Panera ⁽¹⁾, A. Pérez-González ⁽²⁾, S. Rubio Jara ⁽¹⁾ y C. Sesé ⁽³⁾

(1) Departamento de Prehistoria e Historia Antigua. Facultad de Geografía e Historia, UNED. Avda. Senda del Rey, s/n. 28040 Madrid. *jpanera@bec.uned.es ; srubiojara@hotmail.com*

(2) Departamento de Geodinámica. Facultad de Ciencias Geológicas. Universidad Complutense 28040 Madrid. *alfredog@geo.ucm.es*

(3) Museo Nacional de Ciencias Naturales, CSIC. Departamento de Paleobiología. C/ J. Gutiérrez Abascal 2, 28006 Madrid, España. *c.sese@mncn.csic.es*

En la Meseta, los yacimientos del Paleolítico en estratigrafía y al aire libre corresponden en su práctica totalidad al Pleistoceno Medio. Este tipo de hallazgos en el Pleistoceno Superior, sólo se han documentado en el valle del Manzanares en un momento incipiente de la investigación, lo que impide que aporten información relevante bajo el prisma del conocimiento actual (Rubio Jara *et al.* 2002).

En el transcurso de nuestras investigaciones en la Cuenca de Madrid hemos hallado en el valle del Jarama un yacimiento atribuible al primer tercio del Pleistoceno Superior con industria lítica y fauna en depósitos de baja energía, que hemos denominado HAT, nombre de la gravera donde se ubica en el término municipal de San Martín de la Vega.

Aguas abajo de Mejorada del Campo, los niveles inferiores a los 40 m. en el río Jarama, +30-32m, +23-24m y -18-20m., aparecen superpuestos por subsidencia sinsedimentariamente en un paquete aluvionar de más de 20 m. (Pérez-González, 1994), en lo que se ha denominado terraza compleja de Arganda, donde se han identificado cuatro unidades litoestratigráficas, Arganda I, II, III y IV (Pérez-González, 1980). Las tres primeras se podrían relacionar con los niveles citados (Pérez-González *et al.*, 2002) y se inscribirían a partir de los micromamíferos de Áridos, ubicados en la unidad basal, y de las dataciones de luminiscencia aplicadas a Arganda IV (Panera *et al.*, 2001) entre el estadio isotópico 11 y 6, mientras que Arganda IV corresponde a aportes laterales ajenos a la sedimentación fluvial y se atribuye al Pleistoceno Superior.

HAT se dispone en la base de la unidad Arganda IV, formada por depósitos distales de abanicos aluviales y someros depósitos lacustres. En este sector esta unidad litoestratigráfica presenta una potencia de 19 m y se dispone de manera discordante sobre Arganda III que aparece deformada por la disolución de los yesos basales.

Se han excavado 6.75 m² que han proporcionado 16 piezas líticas, 15 lascas y 1 chunk, con filos sin muestras de rodamiento, y 58 restos faunísticos concentrados en los 4 m² de la zona más septentrional. Además se han documentado diversos cantos de cuarcita, de los que alguno podría constituir un percutor, cuya aportación antrópica es la hipótesis más verosímil en función de la litología del medio.

Respecto a la fauna y a falta de un estudio detallado, los restos identificados corresponden mayoritariamente a équidos, lagomorfos, micromamíferos, reptiles y anfibios.

Se han tomado muestras para realizar análisis palinológicos a lo largo de toda la secuencia de Arganda IV con especial atención en los niveles lacustres en los que se encuentra el yacimiento. Estos análisis constituyen los primeros en Madrid desde los realizados en Transfesa por Menéndez Amor y Florscütz en 1959.

Palabras clave. paleolítico, pleistoceno superior inicial, cuenca de madrid, medio.

Referencias:

Pérez-González, A. (1980a): "Geología y estratigrafía de los yacimientos de Áridos en la llanura aluvial de Arganda (Madrid)". En M. Santonja, N. López y A. Pérez-González (eds.): *Ocupaciones achelenses en el valle del Jarama*. Arqueología y Paleoecología, 1: 49-61. Diputación Provincial de Madrid.

- (1994): "Depresión del Tajo". En Gutiérrez Elorza (ed.): *Geomorfología de España*: 389-436. Rueda.

- y Uribe Larrea del Val, D. (2002): "Geología del cuaternario de los valles fluviales del Jarama y Manzanares en las proximidades de Madrid". En J. Panera y S. Rubio Jara (coords.): *Bifaces y elefantes. La investigación del Paleolítico inferior en Madrid*. Zona Arqueológica, 1: 302-317. Museo Arqueológico Regional. Alcalá de Henares.

Panera, J.; Martos, J.A. y Rubio Jara, S. (2001): "Yacimientos y terrazas del Pleistoceno medio en los valles Manzanares, Jarama y Tajo". *II Congreso de Arqueología de la Provincia de Toledo. La Mesa Occidental y La Mesa de Ocaña*. (Ocaña 2000). Diputación Provincial de Toledo.

Rubio Jara, S.; Panera Gallego, J.; Martos Romero, J.A.; Santonja, M.; Pérez-González, A. (2002). "Revisión crítica y síntesis del Paleolítico de los valles del Manzanares y Jarama". En J. Panera y S. Rubio Jara (coords.): *Bifaces y elefantes. La investigación del Paleolítico inferior en Madrid*. Zona Arqueológica, 1: 338-355. Museo Arqueológico Regional. Alcalá de Henares.