

ESTUDIO ARQUEOZOLÓGICO DEL TABAYÁ (Aspe): ganadería y caza durante la Edad del Bronce.

Cristina Rizo Antón, 2009 - Modalidad: Arqueología



En los últimos años hemos asistido a un progresivo aumento en la aplicación de diversas disciplinas al estudio de los yacimientos arqueológicos, caso de la Arqueozoología. En este sentido pretendemos aportar datos sobre el modo de vida de los habitantes del Tabayá (Aspe, Alicante), desde una perspectiva económica basada en el aprovechamiento de los animales, a través del análisis faunístico de los restos óseos recuperados en el Corte 11 de este yacimiento de la Edad del Bronce.

Nuestro estudio faunístico se ha subdividido en dos fases o etapas de trabajo: una primera cuyo objetivo es zootécnico, nos referimos a la descripción tanto anatómica como taxonómica por especies, aplicando los criterios metodológicos específicos de los análisis faunísticos, que desarrollaremos en el correspondiente capítulo; y otra donde valoramos los resultados desde un punto de vista arqueozoológico.

En cuanto a la primera parte, se trata de un análisis faunístico básico, y consta de las siguientes partes:

- Identificación anatómica y taxonómica.
- Análisis tafonómicos en los que se incluyen:
- Registro y evaluación de huellas antrópicas: huellas de desollado, despiece, etc.

- Aproximación al tipo de huellas no antrópicas: erosiones, agentes atmosféricos, postdeposicionales, mordeduras de carnívoros, etc.
- Registro del Número de Restos Identificados (NRI) desglosado por especies y regiones anatómicas.
- Registro del Número de Restos no Identificados (NRNI).
- Cálculo del Número Mínimo de Individuos (NMI) según criterios de edad y otros rasgos morfológicos de los restos.
- Determinación de la edad y del sexo (en los casos que lo permitan).
- Medición de los huesos (en los casos que lo permitan).

Y una segunda fase de trabajo, en la que analizamos la información proporcionada por los huesos y fragmentos óseos estudiados, en la que se ha pretendido alcanzar los siguientes objetivos:

- Profundizar en la relación hombre-animal-medio ambiente, dentro de lo que se ha venido a denominar reconstrucción paleoetnológica o cultural, a través de un estudio faunístico básico.
- Proporcionar una visión más completa del modo de vida de las sociedades prehistóricas desde el punto de vista económico, ya que consideramos que el estudio faunístico de un yacimiento arqueológico, en este caso del Tabayá (Aspe), puede aportar datos que nos permitan determinar si estamos ante grupos humanos con un único modelo basado en la subsistencia o bien ante diversos modos productivos.
- Enmarcar al Tabayá (Aspe) dentro de los imprescindibles estudios interdisciplinares que en la actualidad se aplican en el campo de la Arqueología, donde no se concibe que la investigación sobre un yacimiento no posea su propio análisis faunístico, siendo este tipo de restos uno de los más abundantes y clarificadores del comportamiento de los grupos humanos y la utilización del entorno.

Para concluir con una serie de consideraciones finales a cerca de las dinámicas ganaderas durante la Edad del Bronce en la provincia de Alicante.

El trabajo que aquí presento es resultado de un proceso formativo que comencé en mis últimos años universitarios de la mano de Ana Puigcerver, reforzado más tarde por las enseñanzas de Rafael Martínez, pero sobre todo gracias Migue Benito, maestro y amigo. Todos ellos han colaborado

desinteresadamente en mi formación como arqueozoóloga, y este trabajo es el resultado de cada una de sus enseñanzas.

Tengo también que agradecer al Instituto "Juan Gil-Albert" por la ayuda a la Investigación que me concedió en el año 2005 dentro de la categoría Ciencias Sociales y Humanidades con el trabajo: "Aportaciones al estudio de la economía de las sociedades de la Edad del Bronce a través de los restos faunísticos del corte 11 del Tabayá (Aspe, Alicante). Gracias a esta ayuda ha sido posible la realización del trabajo que aquí presento.

Por otro lado, quiero agradecer sinceramente el apoyo y la dedicación que me ha prestado Mauro S. Hernández, de quien partió la idea de realizar este estudio faunístico.

A Juan A. López y Javier Jover, que pusieron a mi disposición tanto los restos faunísticos de Terlinques (Villena) como los conocimientos de las personas que han acometido su análisis, A. Puigcerver y M. Benito, a los que propusieron que compartieran conmigo el proceso de identificación, para que me iniciase en el mundo de la Arqueozoología. También queremos agradecer al personal del Museo Arqueológico Provincial de Alicante (MARQ) por las facilidades que me brindaron a la hora de acceder a los restos de fauna que forman parte de sus fondos.

También quiero agradecer a mi familia la paciencia y el apoyo moral prestado en la realización de este estudio, en especial a Jesús, por contagiarme su responsabilidad y compromiso en el trabajo, además de agradecerle que me llevara todas aquellas tardes al improvisado laboratorio que M. Benito tenía en su vivienda familiar de Orito, para que pudiera aprender a clasificar los restos de fauna y la metodología específica de esta disciplina.