

TYPOLOGIE DU PALEOLITHIQUE ANCIEN ET MOYEN, por François Bordes, Professeur de Préhistoire a la Faculté des Sciences. Bordeaux. Imprimeries Delmas. 1961. Un volumen de texto (83 páginas) y otro de láminas (108).

Hemos examinado con el mayor interés la novísima y magnífica publicación del profesor Dr. F. Bordes de Burdeos, el gran especialista de la talla del sílex y de la tipología de los instrumentos del paleolítico. Sus largos años de paciente dedicación al tema que ahora desarrolla con amplitud, orden y minuciosidad, hacen de esta obra, someramente comentada aquí un estupendo libro de consulta que ha de ser apreciadísimo por excavadores de yacimientos y por especialistas y aficionados a temas paleolíticos.

Nos placen, el riguroso criterio del autor en materia de denominaciones, la claridad que resplandece en su exposición de las técnicas de talla y manipulación, y la acertada descripción de los diferentes instrumentos líticos que solicitan la atención del estudioso. Todo ello es, sin duda, fruto de la enorme experiencia teórico-práctica del autor, por cuyas manos han pasado para ser detenidamente examinadas y estudiadas, centenares de miles de piezas de sílex.

En materia de tipología en general, en ésta del bajo y medio paleolítico entre otras, no siempre es dado ver acordes a los investigadores, los cuales, frecuentemente, se aferran a soluciones personales, tratan de defender insólitas denominaciones de factura "casera" y siembran confusiones desorientadoras complicando problemas de por sí arduos, dificultando las síntesis y soluciones de conjunto.

El trabajo de F. Bordes, que comentamos y cuyo segundo volumen contiene una riquísima colección de más de un millar de estupendas reproducciones a tamaño natural de piezas de sílex, en excelentes dibujos a plumilla constituye, a nuestro entender, una producción que aporta luces, aclara conceptos y presenta bien cimentadas clasificaciones. Un excelente trabajo, en resumen, que será frecuente y provechosamente manejado por la investigación del bajo y medio paleolítico.

La impresión es magnífica, en papel couché y el trabajo constituye el número primero de una serie de Memorias que acaba de iniciar el Instituto de Prehistoria de la Universidad de Burdeos.

*Jesús Elósegui*

EXCAVACIONES EN ATXETA, Forua (1960). por José Miguel de Barandiarán. Servicio de Investigaciones de la Excm. Diputación Provincial de Vizcaya. 50 págs. Bilbao, 1961.

Los trabajos llevados a cabo con la colaboración del Dr. Mario Grande, Director del Museo Arqueológico de Vizcaya y don Francisco Fernández García de Diego, de la Sección de Arqueología de "Aranzadi", son la continuación de las excavaciones efectuadas en 1959 y publicadas el pasado año, cuyo folleto reseñamos en el presente tomo (MUNIBE, 1961), página 95.

Esta excavación ha enriquecido notablemente el ajuar de Atxeta, proporcionando objetos únicos para el inventario de la prehistoria vasca. Sin embargo no se ha conseguido ningún dato que apoyara la existencia del solutrense, el nivel más profundo alcanzado en esta cueva. Ello se justifica

---

por las dificultades de trabajar en dicha capa a consecuencia del agua que se deposita en ella. Tampoco se pudieron diferenciar bien los niveles neolíticos y mesolíticos, ya que faltaban piezas características que los definan. Hecho comprensible en este país, como afirma el autor: "donde ha sido comprobada la continuidad de la industria lítica fundamental desde el paleolítico superior hasta el neolítico". A pesar de ello se sigue manteniendo el cuadro de edades señalado anteriormente.

Fruto de estas excavaciones han sido, además del cráneo humano encontrado en nivel neolítico durante la primera campaña, la colección de compresores y de sierras, el bastón perforado, el mogote labrado o silbato la piedra de afilar, los asomos de arte mobiliario y la forma misma del yacimiento, como bien dice Barandiarán: "son datos interesantes —raros unos, únicos otros— que ilustran notablemente el conocimiento de nuestras antigüedades."

Numerosos grabados son el exponente de croquis en planta y corte y de los materiales hallados.

Según se da a conocer en dicho trabajo, próximamente, junto con los resultados de la última campaña llevada a cabo en Santimamiñe, se dará a conocer el material paleontológico que actualmente está en estudio.

*J. San Martín*