

**LA SECCION DE PREHISTORIA DE LA SOCIEDAD DE
CIENCIAS ARANZADI**

JESUS ALTUNA*

*De la Sociedad de Ciencias Aranzadi. San Sebastián.

La gran relación que el Profesor y gran amigo J.M. Basabe tuvo con la Sección de Prehistoria de la Sociedad de Ciencias Aranzadi, por un lado, y el que esta Sección haya cumplido recientemente los 40 años de su existencia (conjunto importante de años para hacer un balance) nos ha impulsado a escribir un breve bosquejo histórico de la citada Sección o Departamento.

Orígenes de la Sección

Los fundadores de la Sociedad de Ciencias Aranzadi, entre los que se encontraban T. de Atauri, J. Elósegui Irazusta, J. Gómez de Llarena, M. Laborde, L. Peña y M. Ruiz de Gaona, estructuraron en 1947 esta Sociedad en forma análoga a como estaba estructurada la Sociedad de Estudios Vascos, cuya actividad quedó paralizada a causa de la guerra de 1936-39.

Existían unos socios de entre los cuales se elegían los miembros de la Junta Permanente y existían unas Secciones de Trabajo.

Entre las primeras Secciones cuya actividad se ve reflejada ya en los primeros números de la revista *Munibe*, órgano de la Sociedad creada en 1949, se encuentra la de Prehistoria (ver *Munibe* 1950 pág. 152). En esos comienzos existían además otras 5 Secciones, referentes a distintos campos de las Ciencias de la Naturaleza.

De estas seis Secciones iniciales, la de Prehistoria, fue objeto de una constitución solemne en 1952, siendo nombrado primer Presidente de la misma M. Laborde. Este acto excepcional parecía presagiar la gran importancia que esta Sección había de desempeñar en el futuro. Esta constitución excepcional tenía también relación con las gestiones que venían realizándose aquellos años en distintos ámbitos para posibilitar el regreso de J.M. de Barandiarán, exilado desde 1936.

En todo caso la Sección había realizado acciones importantes los años anteriores a su constitución solemne, como veremos a continuación.

Primeros trabajos de importancia

La primera labor de gran importancia cara a la conservación del Patrimonio Prehistórico Mueble de Guipúzcoa, fue la de recoger de los sótanos de la Diputación de esta Provincia, una serie de materiales prehistóricos procedentes de las excavaciones que T. de Aranzadi, J.M. de Barandiarán y E. de Eguren habían obtenido, especialmente en Guipúzcoa, entre 1916 y 1936. Estos materiales, no siglados todavía, se encontraban en grave riesgo y de hecho algunos de los paquetes del importante yacimiento de Ermitia habían sido abiertos por curiosos y su contenido revuelto. Con ello, al quedar los materiales desconectados con la etiqueta del envoltorio, perdieron su asignación estratigráfica y por tanto la mayor parte de su valor arqueológico. Esto mismo hubiera ido sucediendo con otros procedentes de otros yacimientos, si no hubieran sido recogidos por la Sección de la que tratamos.

Además, la Sección logró traer de Vitoria otra serie de materiales que tenía allí en estudio J.M. de Barandiarán, el cual no pudo traerlos a su debido tiempo a Guipúzcoa antes de salir inesperadamente para el exilio.

Por otro lado la Sección reinició las excavaciones prehistóricas, prácticamente paralizadas desde 1936, época en que se dispersó el equipo Aranzadi-Barandiarán-Eguren (1). Así en 1950 se inicia la excavación de los dólmenes de la estación megalítica de Igoín-Akola, llevada a cabo por T. de Atauri, J. Elósegui y M. Laborde. Se excavaron los dólmenes de Akolako Lepoa, Sagastietako Lepoa y Landarbaso, publicándose los resultados en 1952 en la revista *Munibe*.

El mismo año 1950 Gómez de Llarena, Ruiz de Gaona y Rodríguez de Ondarra realizaron una excavación en la cueva de Aitzbitarte III (Rentería).

Es en estos años cuando se realiza la inmensa labor de nueva búsqueda y catalogación de los dólmenes de todo el País Vasco por parte de J. Elósegui especialmente. Este catálogo se publicó en 1953 en la revista *Pirineos*.

Desarrollo de la Sección y reanudación sistemática de las excavaciones

Una fecha clave para el desarrollo posterior de la Sección fue la de 1953 al regresar J.M. de Barandiarán a su pueblo natal. El asume la Presidencia de la Sección y reanuda las excavaciones precisamente allí donde las dejó en Julio de 1936, en la cueva de Urtiaga (Deba).

En 1956 se inician las excavaciones de Lezetxiki (Mondragón), dirigidas también por J.M. de Barandiarán, que durarán 13 años y en 1960 las de Aitzbitarte IV, que durarán 5 años. Estos dos yacimientos se transforman además en escuelas de campo donde jóvenes prehistoriadores que concluían sus

(1) Entre 1936 y 1950 sólo se llevo a cabo en Guipúzcoa la excavación del covacho sepulcral de Txispiri (Gaztelu) por parte de Ruiz de Gaona en 1944.

estudios universitarios esos años (J. Altuna, J.M. Apellániz, I. Barandiarán, A. Llanos, entre otros) inician su formación en las técnicas de campo bajo la dirección mencionada.

La Sección es presidida por J.M. de Barandiarán hasta 1962, fecha en la que le sucede J. Altuna, que continúa presidiéndola en la actualidad.

Es precisamente en esta época cuando se inicia el contacto con el Prof. Basabe. El venía con frecuencia a nuestro laboratorio tanto para consultar bibliografía, como para ir estudiando los restos antropológicos obtenidos hasta entonces en las excavaciones prehistóricas, especialmente la serie de Urtiaga.

Es también durante los años 60 cuando aparecen en nuestras excavaciones restos humanos importantes, tales como los molares neandertalianos de los niveles superiores de Lezetxiki, el húmero neandertaliano de la base del mismo yacimiento, el esqueleto completo del neolítico de Marizulo (Urnietta) etc...

Esta relación fue estrechándose a medida que pasaba el tiempo y no cesó hasta la muerte del Profesor.

Durante todos estos años, conscientes de que el fundamento de la investigación prehistórica arranca de las excavaciones arqueológicas, la Sección ha desarrollado un plan constante y sin interrupción alguna de campañas de excavación en yacimientos, que abarcan todos los períodos de nuestra Prehistoria, desde el Musteriense hasta la Edad del Hierro.

Así hasta la actualidad se han llevado a cabo 71 campañas de excavaciones, distribuidas entre los yacimientos en cueva de Lezetxiki, Aitzbitarte IV y III, urtiaga, Ekain, Erralla, Amalda, Torre, Arbil, Marizulo, Iruaxpe, Urtao y Antonkoba, los megalitos de Otsaarte, Trikuaizti, Mulisko-Gaña y el Castro de Intxur. Además y tras el descubrimiento de los importantísimos santuarios rupestres de Altxerri y Ekain se han realizado y publicado dos estudios de sus figuras en cada uno de ellos.

La inmensa mayoría de estas excavaciones han sido publicadas, especialmente en Munibe y están en curso de publicación las últimas.

Muchos de los materiales obtenidos en ellas han servido a la vez para la elaboración de las tesis doctorales de I. Barandiarán (1967), J. Altuna (1971) y J.M. Apellániz (1972). Otros están sirviendo actualmente para la elaboración de nuevas tesis.

De los primeros investigadores que se iniciaron con J.M. de Barandiarán en las labores de campo y que hoy siguen trabajando en Prehistoria sólo J. Altuna continúa desarrollando su investigación en el seno de la Sección. J.M. Apellániz lo hace desde la Universidad de Deusto, I. Barandiarán desde la Universidad del País Vasco y A. Llanos desde el Instituto Alavés de Arqueología.

Principal campo de especialización de la Sección.

La Sección de Prehistoria de la Sociedad de Ciencias Aranzadi se ha especializado fundamentalmente en Paleontología del Cuaternario y Arqueozoología y ello ha hecho que en el laboratorio de esta disciplina se hayan estudiado, además de los restos procedentes de las excavaciones propias, los procedentes de otras excavaciones del País y de fuera de él. Entre los conjuntos faunísticos más importantes se encuentran los procedentes de los yacimientos siguientes:

1. En Guipúzcoa: Lezetxiki, Aitzbitarte IV, Urtiaga, Ermitia y Marizulo, excavados por J.M. de Barandiarán. Ekain, Erralla y Amalda excavados por J. Altuna (2). Iruaxpe, excavado por A. Armendáriz, Castillo de Aitzorrotz excavado por I. Barandiarán.

2. En el resto del País Vasco:

En Vizcaya: Axlora, excavada por J.M. de Barandiarán y Arenaza excavada por J.M. Apellániz.

En Alava: Castros de Oro, Berbeia y Poblado de La Hoya excavados principalmente por A. Llanos. Cueva de Los Husos excavada por J.M. Apellániz y Covacho de Fuente Hoz excavado por A. Baldeon.

En Navarra: Cueva de Abauntz excavada por P. Utrilla. La Cueva del Padre Areso excavada por M.A. Beguiristain y el yacimiento del Castillar de Mendavia excavado por A. Castiella.

3. Fuera del País Vasco:

Cueva de Morín (Santander) excavada por L.G. Freeman y J. González Echegaray, El Rascaño (Santander) excavada por J. González Echegaray e I. Barandiarán, Tito Bustillo (Asturias) excavada por A. Moure, La Riera (Asturias) excavada por G. Clark y L.G. Straus, Los Casares (Guadalajara) excavada por I. Barandiarán, Bignalats (Hautes Pyrénées) excavada por G. Marsan, Grotte des Abeilles (Bearne) excavada por G. Laplace y Abri Dufaure (Landes) excavada por L.G. Straus. Mazaculos (Asturias) excavado por M. Gz. Morales.

Los restos de estos yacimientos han sido estudiados en su mayor parte por J. Altuna. K. Mariezkurrena ha estudiado los del Castillar de Mendavia, el covacho de Fuente Hoz, los niveles superiores de Amalda y colaborado en el estudio de los de Ekain, Erralla, Abauntz, Arenaza, La Hoya, Aitzorrotz, La Riera, Mazaculos y Dufaure. J. Zabala estudió los micromamíferos de Ekain y E. Pemán los de Erralla y Amalda.

Esta especialización en Arqueozoología ha exigido y sigue exigiendo una colección osteológica de comparación o referencia, que ha ido enriquecién-

(2) En Urtiaga codirigió la excavación T. de Aranzadi y en Ermitia además E. de Eguren. En las primeras campañas de Ekain actuó como director J.M. de Barandiarán.

dose sin cesar y continúa haciéndolo. Las ayudas económicas con las que se ha contado para su formación no alcanzan al 3% de la misma, habiendo surgido el resto de la labor y medios económicos de J. Altuna, que ha recibido en casos ayudas valiosas de algunos taxidermistas, entre los que hay que mencionar con agradecimiento a J.M. Elósegui Aldasoro y al malogrado J.A. Lasquíbar. Las dificultades en la formación de tal colección han radicado, además de en la falta de medios económicos, fundamentalmente en la no existencia actual en la Península Ibérica de muchas de las especies Cuaternarias que aparecen en nuestros yacimientos y en los obstáculos que actualmente ponen los Países africanos, por un lado y los Nordeuropeos por otro, en desprenderse de materiales osteológicos.

En la consecución de gran parte de este material, en los largos y numerosos viajes por Sierras y pueblos de la Península, así como en la preparación, ordenación y catalogación del mismo ha sido sustancial la labor de K. Mariezkurrena, que viene atendiéndolos sin interrupción desde 1968.

Carta arqueológica de Guipúzcoa y Conservación del Patrimonio Prehistórico

La labor de prospección arqueológica, con la ayuda de distintos grupos culturales de la Provincia, ha sido también intensa durante los 40 años de vida de la Sección y han conducido al descubrimiento de numerosos yacimientos en cuevas y megalitos.

Todo ello cuajó en la publicación, en 1982, de la Carta Arqueológica de Guipúzcoa, primera que se publicó en el País Vasco. Esta Carta recoge todos los yacimientos en cueva, al aire libre y megalitos conocidos en nuestro Territorio hasta esa fecha. Recoge también los yacimientos y hallazgos romanos detectados hasta la misma. En el futuro irán publicándose suplementos a esa Carta, con los nuevos hallazgos.

Ligado a ello es de resaltar la labor que la Sección ha ejercido desde su origen en el campo de la Conservación del Patrimonio Arqueológico de Guipúzcoa, tanto mueble como inmueble. Esta labor, desatendida por los organismos oficiales, que la debían de haber llevado a cabo la realizó la Sección sin percepción de remuneración alguna y con grandes dificultades de medios y espacio. Al darse el cambio de Régimen Político se trabajó, con grandes esfuerzos por cierto, en concienciar a las Autoridades Autonómicas acerca de la obligación que tenían de atender al Patrimonio Arqueológico. Ello unido a la realidad del gran trabajo realizado por la Sección en este campo durante los difíciles años anteriores, granó en un Convenio entre la Excm. Diputación de Guipúzcoa y la Sociedad, mediante el que aquel Organismo oficial ayudaba económicamente a la Conservación del citado Patrimonio y a su investigación.

Gracias a ello, entre otras cosas, se están inventariando e ingresando en ordenador los numerosísimos fondos prehistóricos conservados en el Museo de S. Telmo por la Sección desde 1947 y que proceden de las excavaciones llevadas a cabo desde 1916.

Publicaciones y proyección social

El testimonio fehaciente de toda la labor reseñada lo constituye el número elevado de publicaciones que han surgido de la Sección en estos años. Estas publicaciones pasan de 300. Más de la mitad de ellas han aparecido en la revista *Munibe*. Otro conjunto importante ha sido publicado por otras revistas de otros Territorios del País, especialmente de Vitoria, Pamplona y Bilbao. Un tercer conjunto en publicaciones de Madrid, Oviedo, Santander, Zaragoza, Salamanca, Soria, Teruel, Castellón, Sevilla. Otro por fin en publicaciones de Francia, Alemania, Inglaterra, Polonia y Estados Unidos.

Las publicaciones en *Munibe* han permitido intercambiar nuestra revista con más de 300 revistas especializadas en Arqueología y Paleontología del Cuaternario, con lo que la Biblioteca que en la Sección se custodia adquiere un gran valor.

Es también testimonio de la labor realizada la participación activa con ponencias y comunicaciones en numerosos Congresos nacionales y extranjeros.

Conscientes asimismo de que las investigaciones llevada a cabo y las publicaciones monográficas y científicas deben de tener una proyección social y didáctica cara a nuestro Pueblo y nuestros estudiantes, se han llevado a cabo numerosas publicaciones de divulgación, cuadernos de diapositivas y cromos, así como dado conferencias en casi todos los rincones de nuestra geografía.

Evidentemente la mejor proyección de esta actividad sería la creación de un Museo de Prehistoria, tantas veces solicitado y recomendado a nuestras Autoridades, especialmente desde hace 8 años.

Otra de las labores que la Sección va cubriendo es la de atender a las visitas que prehistoriadores de otros Centros hacen a nuestros laboratorios para consultar materiales arqueológicos o para visitar o estudiar las cuevas de arte rupestre de Ekain y Altxerri.

Constitución actual de la Sección

Respecto al funcionamiento actual de la Sección hay que hacer constar de que ésta, consciente de que la Prehistoria es una Ciencia Interdisciplinar, no se ha limitado al estudio de las industrias procedentes de las excavaciones arqueológicas. Ya en 1961, como hemos indicado, se puso en marcha la subsección de Paleontología-Arqueozoología. Recientemente se han abierto nuevas líneas de investigación en Sedimentología y Palinología. Por ello la Sección está constituida hoy por 4 Subsecciones: Industrias, Arqueozoología, Palinología y Sedimentología. La Sección de Antropología de la Sociedad colabora estrechamente en el campo correspondiente.

Con el espíritu de lo que acabamos de decir, la Sección ha dirigido trabajos interdisciplinarios tales como los referentes a los yacimientos de Ekain y Erralla, en cuyo estudio han participado investigadores de otros Centros nacionales y extranjeros. Actualmente se encuentra en la última fase de su elaboración, un estudio análogo referente al yacimiento de Amalda.

El breve bosquejo histórico recogido en este resumen puede verse con mayor detalle en las diversas Memorias anuales que la Sección ha venido publicando, primeramente en la revista *Munibe* y una vez iniciada la publicación del *Boletín Aranzadiana* en 1953, en este *Boletín*.