

Congreso Internacional de Fortificaciones en la Edad del Hierro: Control de los Recursos y el Territorio. Asociación Científico-Cultural Zamora-Protohistórica. Zamora, 14, 15 y 16 de mayo de 2014.

RAQUEL PORTILLA CASADO
Asociación Científico-Cultural Zamora-Protohistórica

Revista Historia Autónoma, 5 (2014), pp. 169-171. e-ISSN:2254-8726

La Asociación Científico-Cultural Zamora-Protohistórica desde su nacimiento en 2007 ha tenido como objetivos el conocimiento, protección y difusión del patrimonio arqueológico en general, y más en concreto el castellano-leonés. Para ello ha fomentado las reuniones académicas en varias Jornadas de Jóvenes Investigadores (en noviembre de 2014 se realizará la cuarta edición en Segovia), un Congreso Internacional de Fortificaciones en la Tardoantigüedad (celebrado en Zamora en el 2012), y un Congreso Internacional de fortificaciones en la Edad del Hierro, congreso que nos ocupa en el presente artículo, celebrado en Zamora los días 14, 15 y 16 de mayo de 2014.

Las investigaciones sobre los sistemas defensivos de la Edad del Hierro han sido siempre uno de los factores más interesantes y atractivos de este periodo, caracterizándose, en muchos casos, por la presencia de elementos defensivos artificiales como es el caso de potentes murallas, fosos, campos de piedras hincadas, torreones, etc., otorgando con ellos de una gran monumentalidad a los poblados de este periodo, o también aprovechando los propios recursos naturales para su defensa. Al mismo tiempo que se observan significativas diferencias en cuanto a los sistemas defensivos y organización de los poblados de la Edad del Hierro, cada vez se aprecian más elementos que permiten cohesionar muchos de estos poblados, presentando características similares que responden de forma semejante a problemáticas generales en territorios muy amplios. En la actualidad se están llevando a cabo numerosos estudios relacionados con estas problemáticas que están aportando nuevas perspectivas sobre las investigaciones relacionadas con la Edad del Hierro. De esta forma, este congreso lo que pretendió desde un primer momento fue reunir los trabajos de muchos de estos investigadores con el objetivo de poner en común todas las novedades que se están produciendo en torno a este periodo.

El congreso se estructuró en tres bloques¹. El primer bloque sería el congreso propiamente dicho, en el que a lo largo de tres días más de una treintena de investigadores y especialistas de diferentes puntos del planeta expusieron las investigaciones que están llevando a cabo. Después de cada sesión de tres o cuatro ponencias se abría una mesa redonda con el fin de debatir sobre los temas que se habían expuesto, ver las posibles coincidencias o no de los diferentes poblados, etc. Cabe destacar el hecho de que el jueves 15 de mayo, con motivo del Día Internacional de los Museos, la sesión vespertina se llevó a cabo en el Museo de Zamora con el fin de realizar una visita guiada después de las sesiones. La visita corrió a cargo de Rosario García Rozas, directora del Museo, explicándose la historia de la provincia.

El segundo bloque estuvo destinado a varias comunicaciones. Se realizó una sesión dedicada a la presentación de los trabajos de investigación relacionados con la temática del congreso de todos aquellos especialistas que deseaban dar a conocer sus estudios. Y por último, el tercer bloque consistió en la exposición de posters durante la celebración de las jornadas. Los posters tenían que versar también sobre la temática del encuentro, los poblados fortificados de la Edad del Hierro y el control de los recursos.

Hubo especialistas de diferentes procedencias, y no solo a nivel nacional, sino también de distintos puntos de la geografía europea. Respecto al norte de España hubo conferencias muy interesantes y novedosas como la de Xurxo Ayán (UPV) sobre los castros del Noroeste, varias sobre los asentamientos en Asturias de la mano de David González, Carlos Marín o Ángel Villa Valdés. De la comarca gallega Rafael Rodríguez y María Luisa Castro hablaron del poblado de Monte do Castro en Pontevedra, y de la zona del País Vasco Sonia San José y Antxoka Martínez realizaron un estudio preliminar sobre el poblado de Munoaundi en Guipuzkoa.

Para el caso de Castilla y León destacan los estudios realizados en León, como los de Rubén Rubio en el valle del Sil y Víctor Bejega en La Peña del Castro en La Ercina; en Palencia destacan las investigaciones de Francisco Javier Pérez Rodríguez y Francisco Javier Abarquero Moras, o los de Jesús Francisco Torres Martínez (Universidad Complutense de Madrid) sobre el Oppidum de Monte Bernorio. Respecto a la provincia de Zamora se presentaron varios trabajos de investigación, donde destacan el de Óscar Rodríguez Monterrubio y José Carlos Sastre Blanco (Zamora-Protohistórica) sobre los sistemas defensivos del Castro de Peñas de la Cerca, en Rionegruto de Sanabria; el de Francisco Javier Sánchez-Palencia (IH-CSIC) sobre el recinto castreño de la zona minera de Cigadueña (Pino del Oro), o dos trabajos sobre el ya célebre Castro de las Labradas en Arrabalde a cargo de Julio Vidal y Jesús Misiego Tejeda. Destacando los recientes resultados de las investigaciones llevadas a cabo por Raquel Portilla en la zona de La Guareña.

Para el resto del panorama de la Península Ibérica nos encontramos con trabajos de gran relevancia como los realizados por José Ignacio Royo Guillén y Francisco Romeo Marugán en el

¹ La página web del Congreso es «<http://fortificacioneshierro.jimdo.com/>» [Consultado el 26 de junio de 2014].

valle medio del Ebro; Alberto Lorrio (Universidad de Alicante) sobre los sistemas defensivos en la Meseta Sur; Luis María Gutiérrez Soler (Universidad de Jaén) con un trabajo muy interesante de la ciudad fortificada de Giribaile, y el estudio de las fronteras del interior peninsular con rasgos del mundo púnico de la mano de Jesús Alberto Arenas (Udima).

Respecto a las comunicaciones internacionales destacan el estudio de Sophie Krausz (Université de Bordeaux Montaigne) sobre las fortificaciones de la Edad del Hierro en Francia y el de Tarik Aziz Sahed (Université du Alger) sobre los monumentos funerarios Protohistóricos presaharianos en Laghouat. Cabe destacar así mismo la gran cantidad de comunicaciones que hubo de Portugal, lo cual demuestra el gran momento en el que se encuentra el país vecino en el ámbito de la arqueología y la riqueza de yacimientos de la Edad del Hierro que posee. Destacan los trabajos de Ant3nio Dinis y Emanuel Gonçalves de Mogadouro; Sergio Pereira en el poblado de Crestelos en Meirinhos, o Filipe Jo3o Santos del poblado fortificado de Castelinho en Cilhades, Felgar, Torre de Moncorvo, entre otros.

Este aspecto es muy curioso e interesante porque muchas veces caemos en el error de llevar a otras 3pocas las mismas fronteras que hay hoy en d3a, y m3s concretamente en la prehistoria, sin prestar atenci3n a los trabajos que se est3n realizando en lugares muy cercanos y que podr3an ser de gran ayuda para interpretar nuestros propios datos.