



Arqueólogos trabajan en una campaña anterior de las excavaciones del Castro de El Castellón, en Santa Eulalia de Tábara. ICAL

Arqueólogos de nueve países en El Castellón

Los profesionales estudiarán la metalurgia del hierro y una nueva vivienda de los siglos V y VII d. C.

ZAMORA
Un total de cuarenta arqueólogos de México, Rusia, Serbia, Estados Unidos, Gran Bretaña, Croacia, Suiza, Francia y España participarán durante agosto en la novena campaña de excavaciones que or-

ganiza la Asociación Científico-Cultural Zamora Protohistórica en el yacimiento suevo-visigodo del castro tardoantiguo de El Castellón, ubicado en Santa Eulalia de Tábara, informa Ical.

En esta campaña, los arqueólo-

gos estudiarán la metalurgia del hierro, siguiendo la estela iniciada en los últimos años, cuando dieron con numerosas pruebas de la importancia que esa actividad llegó a tener en la zona. «Se trata de dar continuidad al trabajo desarrollado

desde 2007», afirmó el presidente de la Asociación, José Carlos Sastre. «Si en años anteriores ya se intervino en la zona metalúrgica, conociendo el proceso del hierro desde su extracción primaria en la Sierra de la Culebra hasta la llega-

da al yacimiento y la fabricación de utensilios, este año se indagará en cómo era la fabricación de los utensilios, localizar zonas similares a una fragua y conocer el trabajo de los metalúrgicos», detalló.

En este contexto, la Asociación ha colaborado intensamente con la Universidad Complutense de Madrid para el análisis de los minerales, objetos metálicos, cuchillos, clavos y esquirlas de hierro hallados, «que evidencian la presencia de un grupo artesanal metalúrgico muy importante y especializado» en la zona, según indicó Sastre. «También es centro de estudio la zona este del poblado, más cercana al río Esla, donde tenían depositados animales como ovejas y cabras. Se está trabajando con la Universidad de Salamanca para analizar los restos que darán pistas sobre la dieta de esta gente y la utilización de productos como lana y fabricación de queso», añadió.

Por otra parte, se están analizando los depósitos de cereal encontrados en el castro. El proyecto incluye la excavación de una nueva vivienda no relacionada con el almacenamiento. «De las más de 300 solicitudes para esta campaña, se ha hecho una selección de cuarenta arqueólogos. Gusta que el equipo sea multicultural para tener una visión más completa y conocer las formas de trabajar de aquí y cómo trabajan ellos» explicó el presidente de la Asociación, junto con Óscar Rodríguez, uno de los directores de las excavaciones.