



lunes, 02 de enero de 2012

Diario de Burgos.es

PROVINCIA

Monte de la Pedraja / Memoria histórica

La Sociedad Aranzadi comienza a exhumar la fosa localizada en verano

I.P. / Burgos - lunes, 02 de enero de 2012

El pasado mes de agosto se localizó en el monte de La Pedraja una nueva fosa común. En la cata se localizaron varios huesos, casquillos de bala, botones, zapatillas, etc. en una superficie de unos 15 metros de larga por 2,20 metros de ancha, aunque sin una delimitación exacta que podría descubrirse ahora más grande. A partir de hoy y hasta el próximo martes, 24 miembros de la Sociedad de Ciencias Aranzadi, del País Vasco, encabezada por el forense Francisco Etxeberria procederán a exhumar la fosa para su posterior identificación.

Estos trabajos son continuación de los ya realizados durante el verano de 2010 cuando se localizó la, hasta ahora, mayor fosa común del país, con 104 cuerpos víctimas del franquismo recuperados. Con el descubrimiento de estas dos fosas se constata que el monte de La Pedraja es uno de los enclaves españoles donde se depositaron más cuerpos de asesinados durante el levantamiento militar de 1936. «Además, no sería extraño descubrir más fosas en ese entorno, ya que los testimonios recogidos a lo largo de todos estos años hacen pensar que hay unos 400 cuerpos», explica Miguel Ángel Martínez Movilla, de la Agrupación de Familiares de las Personas Asesinadas en los Montes de La Pedraja.

Por otra parte, el día 1, festividad de Todos los Santos, tendrá lugar, junto al monumento en memoria de los asesinados y junto a las fosas localizadas, el tradicional homenaje a aquéllas, que este año coincidirá con la presencia del equipo Aranzadi y al que es habitual que asista el alcalde de Miranda. Se desplazarán también familiares de esa localidad, de Castañares y de la comarca de la Bureba. El acto comenzará hacia las 10,30 horas y además de la ofrenda floral, habrá unas palabras de algunos de los asistentes. Por otra parte, después de tres días de trabajos de exhumación, el acto podría servir para dar cuenta posibles hallazgos.