

Un estado de la cuestión acerca de la cremación en la Prehistoria de La Palma (Canarias)

Nuria Álvarez Rodríguez.

Alumna del tercer ciclo en la Universidad de La Laguna (Tenerife)

nuriaalvarezroriguez@gmail.com

RESUMEN

En este trabajo se intentará registrar toda la información que hay sobre la cremación en la Prehistoria de La Palma. A partir de aquí, se intentará hacer una primera valoración sobre los restos humanos quemados.

Palabras clave:

La Palma, yacimiento funerario, cremación, bioantropología.

ABSTRACT

The present study has been performed in order to compile all the information relative to the cremation in prehispanic funerary sites in La Palma. This information may be useful to define a new evaluation of the burnt human bones.

Keywords:

La Palma, Funerary sites, cremation, Bioanthropology.

RESUM

En aquest treball s'intentarà registrar tota la informació que hi ha sobre la cremació en la Prehistòria de La Palma. A partir de aquí, s'intentarà fer una primera valoració sobre les restes humanes cremades..

Paraules Clau:

La Palma, jaciment funerari, cremació, bioantropologia.

POSTER

La Palma es una isla situada al noroeste del Archipiélago Canaria cuyo momento de esplendor, desde el punto de vista arqueológico, se produjo en los años 80. En la actualidad, estos avances arqueológicos se encuentran paralizados ya que hace más de 20 años que no se realiza una excavación.

Dentro de la Prehistoria de La Palma, un gran desconocido, entre otros, es el mundo funerario y el estudio de los restos humanos. Así pues,

La Palma se encuentra a la cola en cuanto a estos estudios se refiere si la comparamos con otras islas del Archipiélago como podría ser Gran Canaria.

En el mundo funerario de los Benahoaritas (nombre que reciben los aborígenes de La Palma) podemos observar diversas prácticas funerarias, entre ellas, la cremación o más correctamente dicho, restos humanos con marcas de fuego. Es La Palma la isla que actualmente presenta más evidencias arqueológicas de este

Rebut: 1 septembre 2010; Acceptat: 1 decembre 2010



tipo. La isla actualmente cuenta con un amplio repertorio de huesos quemados depositados en el MAB (Museo Arqueológico Benahorita).

La Palma está compuesto por 14 municipio: Barlovento, San Andrés y Sauces, Puntallana, Santa Cruz de La Palma, Breña Alta, Breña Baja, Mazo, Fuencaliente, El Paso, Los Llanos de Aridane, Tazacorte, Tijarafe, Puntagorda y Garafia. Prácticamente en todos ellos se observa la presencia de esta práctica destacando sobre todo en Breña Alta y Tijarafe. Los que presentan un menor porcentaje serían Breña Baja y Fuencaliente. Hay que destacar que probablemente esta práctica se realizara en toda la isla, ya que no es casualidad el hecho de que no se observe la cremación en municipios donde prima el desconocimiento por la carencia de Carta Arqueológica. A partir de aquí se deduce que muy probablemente, a medida que se vayan realizando las prospecciones de forma sistemática en cada municipio, la presencia de esta práctica aumentará en número.

Tradicionalmente se ha asociado este rito a los

primeros contingentes de pobladores que llegaron a La Palma pero los datos han ido comprobando que no se puede generalizar ya que hemos conseguido registrar diversos ejemplos en el que la cremación está vinculada a momentos más recientes y su presencia puede deberse a motivos sociales de explicación más compleja.

La cremación destaca sobre todo en yacimientos colectivos, observándose en el interior de ellos carbones y cenizas pudiendo indicar que los cuerpos fueron quemados en el interior de la cavidad empleada como enclave funerario. Desde un análisis visual, los huesos presentan diferente coloración dependiendo de la temperatura: ocre-250°, marrón-300°, negro 350°, gris-600° y blanco 650°. Hay que añadir a lo dicho, que también influye el oxígeno y la duración de la exposición.

En los huesos con señales de fuego se pueden observar fracturas. Hay diversos estudios que han permitido establecer diferencias macroscópicas entre huesos quemados en estado

“fresco” (con un mayor índice de fragmentación siguiendo un patrón transversal al eje axial del esqueleto) y aquellos que lo han sido en “seco” (con un grado de fragmentación sensiblemente más reducido provocando fracturas longitudinales). Aunque aún son preliminares los resultados, en el material observado de La Palma, existe una tendencia a las fracturas longitudinales.

Otro tipo de información que se puede extraer de estos huesos son los relativos a la paleodemografía (sexo, edad, número mínimo de individuos, huesos supernumerarios) y a la paleopatología (caries, artrosis en vértebras, fracturas... etc.). Este estudio se encuentra actualmente en marcha por lo que todavía no se tienen resultados definitivos.

Hoy en día se desconoce el significado de esta práctica para la isla de La Palma. Habría que ver si los restos humanos quemados son producto de una práctica artificial o productos de situaciones naturales: incendios o erupciones volcánicas. Si se confirma que responde a una práctica antrópica, habría que ver si el fuego lo empleaban para la limpieza del yacimiento funerario para su nueva reutilización, como se ha documentado ampliamente en otras islas del Archipiélago, o si por el contrario, tendría un carácter ritual. Por tanto, habría que estudiar la cremación con cautela para poder entender su significado.

BIBLIOGRAFÍA:

ALBERTO BARROSO, V., VELASCO VÁZQUEZ, J. (2003): A propósito del fuego en los contextos funerarios prehistóricos de Canarias, *Tabona*, XII, 97-117.

ALBERTO BARROSO, V., VELASCO VÁZQUEZ, J. (2008): Espacios funerarios colectivos y colectivos en los espacios funerarios, *Tabona*, XVI, 219-256.

BROTHWELL, D. R. (1993): *Desenterrando huesos. La excavación, tratamiento y estudio de restos del esqueleto humanos*, Fondo de Cultura Económica.

CAMPILLO, D. (2001): *Introducción a la paleopatología*. Ed. Bellaterra.

ETXEBERRÍA F. (1994): Aspectos macroscópicos del hueso sometido al fuego. Revisión de las cremaciones descritas en el País Vasco desde la arqueología, *Munibe*, 111-116.

HERNÁNDEZ PÉREZ, M. S. (1977): *La Palma Prehistórica*, Las Palmas de Gran Canaria.

MARTÍN RODRÍGUEZ, E. M. (1985): Algunas consideraciones en torno a las prácticas funerarias prehistóricas de la isla de La Palma, *El Museo Canario*, XLVII, 107-125.

PAIS PAIS, F. J. (1997): *El bando prehistórico de Tigalate-Mazo*, Ayuntamiento de Villa de Mazo, Cabildo Insular de La Palma, Centro de La Cultura Popular Canaria.

REVERTE COMA, J. M. (1991): *Antropología Forense*, Madrid.

VELASCO J., RUIZ T., y SÁNCHEZ S., (2005): *El lugar de los antepasados. La necrópolis Bimbape de Montaña Lajura*. Cabildo de El Hierro.