



△ LEER COMPLETA

13 de Agosto de 2007

Miguel Botella, investigador de la Universidad

de Granada. - EFE



Martes, 14 de Agosto de 2007

Fotos del día

• Actualidad

Es Noticia

Huesca

Comarcas

Opinión

España Mundo

Economía

Cultura

Sociedad

Deportes Espectáculos

TV

Última

Fiestas de San Lorenzo















Suplementos

Económico

Escolar Dominical

Ecos

• Edición impresa

Sociedad

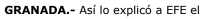
Noticias > Diario > Sociedad

CANABALISMO

Un estudio óseo dice que hubo canibalismo en casi toda Europa

La investigación demuestra que en América era "sistemático"

El canibalismo era una actividad sistemática y ritual en el México prehispánico y durante el Neolítico prácticamente en toda Europa, según ha constatado un equipo de antropólogos tras el estudio de las marcas que su práctica dejaba en los huesos humanos.



director del Laboratorio de Antropología Física de la Universidad de Granada, Miguel Botella, que efectúa esta investigación en colaboración con expertos de la Universidad Autónoma de México y el Instituto de Antropología mexicano.

Desde finales del 3000 al 2500 antes de Cristo, el canibalismo era común en toda la cuenca mediterránea europea y en Finlandia, y la carne de los fallecidos se tomaba tras hervirla unas tres o cuatro horas, "tal vez para asimilar sus características", dijo Botella.

Los huesos estudiados, con marcas de cuchillos y de dientes humanos y procedentes de hombres, mujeres y niños, aparecieron en basureros mezclados con restos de los animales que conformaban su dieta, lo que constata el canibalismo en el Neolítico, especialmente en un periodo del que apenas se han encontrado sepulturas.

EFE

a vida es crecer.

Buscar

Buscar en

TRAFICO Servicios

Guías

Otras noticias

- Casi la mitad de las operaciones se realizan sin ingreso hospitalario
- Aragón es la comunidad española en la que más helados se consumen
- Los vecinos de Azanuy se volcaron con el Mercado Medieval del domingo
- Las lágrimas de San Lorenzo dejan huella en la Comunidad de Aragón
- Casi el 60 por cien de las aragonesas tenía entre 20 y 64 años en el 2005
- El óxido nítrico resulta clave en la cicatrización y la formación de metástasis
- Dos tercios de los quirófanos y camas están en centros públicos
- Aumenta el número de médicos
- Continúan los talleres de 'Xerojardinería y compostaje'
- 'Tiempo' habla sobre las ciberempresas para ser infiel sin ser descubierto



© Copyright Publicaciones y Ediciones del Alto Aragon S.A Contactar / Mapa web / Aviso legal / Política de privacidad / Publicidad

1 de 1