FEBRERO 2007

Portada en **PDF**

Edición ACTUALIZADA **Portada** Pitiüses i Balears **Nacional** Internacional Sociedad Cultura

Ciencia y Tecnología **Deportes** Economía **IMAGENES Actualidad** Sociedad **Deportes** Infografias

Edición IMPRESA

Portada

Local **Opinión Nacional** Internacional Economía **Deportes** Sociedad Humor

Servicios Titulares

Encuestas Foros El Tiempo Loterias y quiniela Club Diario Ibiza Hemeroteca

Enlaces Bolsa **Farmacias Fútbol**

Televisión

Cartelera **Esquelas** Agenda Cultural Páginas amarillas Páginas blancas

Clasif. deportivas

Callejero **Alojamientos** Restaurantes

Suplementos

Blogs

Al azar Las Musas **Mariano Planells** José Barral

Tecnología aplicada La esfera imperfecta Los tiempos

cambian El lector sin prisas

Canales Bolsa **Futbol** Tecnología Galeria

Imágenes Documentos Conózcanos Conózcanos Localización

Tarifas Publicidad

Según un estudio

EFE

Los neandertales se extinguieron en España por el frío y no por peleas con los **Homo Sapiens**

SERVICIOS

Enviar esta página

Volver

Siguiente

Imprimir esta página Los neandertales, que aparecieron en la Tierra hace entre 400.000 y **Anterior** 300.000 años, se extinguieron en la Península Ibérica no porque fueran incapaces de imponerse al Homo sapiens sino porque no

pudieron soportar el frío, según un estudio dirigido por el español Francisco Jiménez Espejo.

Según explicó a Efe Jiménez Espejo, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Universidad de Granada, los resultados de su trabajo, en el que han sido claves los registros obtenidos en la cueva de Gorham (Gibraltar), revelan que la extinción de los neandertales está más relacionada con los cambios climáticos que con la lucha con el hombre moderno, es decir, el Homo sapiens.

El Homo sapiens cruzó de África a Europa hace unos 30.000 años y aproximadamente unos cinco mil años después, el neandertal (Homo neanderthalensis) desaparecía.

El director del trabajo, que publica la revista Quaternary Science Reviews (QSR), indicó que durante los instantes más extremos del último período glacial, la Península Ibérica fue un refugio para la poblaciones de neandertales, que volvían a recolonizar Europa en momentos más cálidos.

Su estudio, realizado a partir de reconstrucciones climáticas de registros marinos y "aprovechando toda la experiencia de los grupos de investigación españoles y extranjeros sobre la paleoceanografía de Mediterráneo Occidental", indica que las poblaciones neandertales sufrían variaciones ligadas a causas climáticas antes que los primeros Homo sapiens llegarán a la Península Ibérica.

Los momentos menos propicios para los neandertales eran los de clima frío, árido y de alta variabilidad climática, y las condiciones climáticas que tuvieron que afrontar en el sur de la península hace 24.000 "fueron las más difíciles de los últimos 250.000 años".

Lo más importante de sus hallazgos, dijo, es que difieren del paradigma científico actual que atribuye a los Homo sapiens la extinción de lo neandertales.

Este trabajo, añadió, puede considerarse una contribución a una nueva corriente cientifica que atribuye a factores ambientales el aislamiento y posiblemente la extinción de los neandertales.

El principal impulsor de esa nueva corriente científica es el doctor Clive Finlayson, que ha colaborado en el trabajo en el español desde su puesto en el Museo de Gibraltar y el departamento de Ciencias Geológicas y del Medio Ambiente de Scarborough, Toronto (Canadá).

En el trabajo de Jiménez Espejo han colaborado también especialistas del Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (CSIC-UGR), y de centros internacionales como la Universidad de Stanford y de la Agencia Japonesa de Ciencias y Tecnologías Marinas (JAMSTEC).

T Inicio

Búsquedas

Buscar noticias hoy Q Hemeroteca



Encuestas

» Para mejorar la asistencia hospitalaria en Ibiza ¿es partidario

Ampliar el hospital Can Construir un segundo hospital

No es necesario, está bien así



23/02/2007 9:03 1 de 2



Diario de Ibiza es un producto de Editorial Prensa Ibérica. Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos ofrecidos a través de este medio, salvo autorización expresa de Diario de Ibiza. Así mismo, queda prohibida toda reproducción a los efectos del artículo 32,1, párrafo segundo, Ley 23/2006 de la Propiedad Intelectual

Otras publicaciones del grupo Editorial Prensa Ibérica:
Diari de Girona - Diario de Mallorca - El 9 Nou - Empordà - Faro de Vigo - Información - La Nueva
España - La Opinión A Coruña - La Opinión de Granada - La Opinión de Málaga - La Opinión de
Murcia - La Opinión de Tenerife - La Opinión de Zamora - La Provincia - Levante-EMV - El Boletín Mallorca Zeitung - Regió 7 - Súper Deporte - The Adelaide Review

2 de 2 23/02/2007 9:03