# CULTURA

Destinado a proyectos en las provincias de Cuenca, Toledo y Ciudad Real

# Yacimientos y Castillos, nuevas actuaciones del 1% Cultural

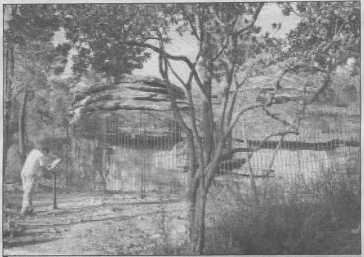
La Comisión Mixta ha atendido las prioridades marcadas por la Consejería de Cultura, lo que amplía las posibilidades de restauración y conservación del patrimonio. En lo que va de año se han beneficiado cinco proyectos de Castilla-La Mancha a través del 1% Cultural, en cuya financiación colabora el Gobierno regional aportando más de 650.000 euros.

Los yacimientos rupestres de Villar del Humo, en Cuenca; el castillo de Terrinches, en Ciudad Real, junto con las murallas de Escalona, en la provincia de Toledo, son las tres nuevas actuaciones de Castilla-La Mancha que recibirán inversión a través del uno por ciento cultural para su recuperación.

Así lo decidió la 50ª Comisión Mixta integrada por los ministerios de Fomento y de Cultura y en la que acordaron financiar estos tres proyectos siguiendo los criterios marcados por la Consejería de Cultura.

Acerca de estos tres nuevos proyectos que la Comisión Mixta del 1% Cultural ha acordado financiar, su coste total asciende a 1.050.772,02 millones de euros, de los cuáles el Gobierno regional aportará 149.945,49 euros.

El proyecto para llevar a cabo la segunda fase de protección y acondicionamiento de los yacimientos rupestres en Villar del Humo (Cuenca), se eleva a 271.141 euros, de los cuáles la Consejería de Cultura aportará 67.785,86 euros. Es decir, el Gobierno regional financiará el 25% de este proyecto, siendo la cantidad restante aportada por el Ministerio de Fomento.



El yacimiento rupestre en Villar del Humo, Cuenca, es uno de los proyectos de Castilla-La Mancha beneficiarios del programa 1% Cultural, en el que participan el Ministerio de Fomento y de Cultura.

En cuanto a la provincia de Toledo, en ésta se ha aprobado el proyecto para la consolidación de las Murallas de Escalona, en el tramo comprendido entre la avenida de la Constitución y la avenida Villa de Peñafiel, que asciende a 328.638,51 euros. La financiación del mismo queda dividida en cuatro partes, de las que la Consejería de Cultura financiará el 25% del total, 82.159,63 euros. El Ministerio, por su parte, hará una aportación del 50%, mientras que la cantidad restante será financiada por la Diputaçión Provincial y el Ayuntamiento de esta localidad.

El último de los tres proyectos aprobados se encuentra en la provincia de Ciudad Real, en el municipio de Terrinches, y consiste en la segunda fase de rehabilitación del castillo de esta localidad. La financiación de este proyecto la realizarán el Ministerio de Fomento, que aportará el 37% de los 450.991,65 euros de inversión, junto con la aportación que realice el Ayuntamiento de Terrinches.

La Consejería de Cultura ya

participó en la primera fase de rehabilitación de esta fortaleza ciudadrealeña, con una aportación de 45.000 euros, como parte del programa "Inmuebles Vinculados al Patrimonio Histórico de Castilla-La Mancha". A través de este programa se establece la intervención en inmuebles que, con condición de Bienes de Interés Cultural o sin ella, reúnen una serie de valores culturales que les convierte en elementos integrantes del Patrimonio Histórico.

En lo que va de año se ha aprobado la financiación de cinco proyectos de Castilla-La Mancha con cargo a los fondos del 1% Cultural, lo que supone una inversión de más de 17,4 millones de euros en nuestra región. Del total de esta cantidad, la Junta de Comunidades hace una aportación que supera los 650.000 euros.

Los dos anteriores proyectos que también han sido beneficiarios del 1% Cultural en este 2007, fueron las intervenciones en los castillos de Belmonte (Cuenca) y de Chinchilla (Albacete).



#### Cita obligada con la Ruta Quetzal-BBVA

El vicepresidente primero y portavoz, Fernando Lamata, destacó la importancia nuestros jóvenes sean formados en valores como el respeto y el entendimiento entre las personas, de ahí que, un año más, haya colaborado en la celebración de una nueva edición de la Ruta Quetzal BBVA. Lamata recibió en el Palacio de Fuensalida a los más de 300 jóvenes de más de 50 países -de ellos 20 de Castilla-La Mancha- que este año han participado en la Ruta Quetzal BBVA, y que, bajo el lema "La huella de la Nao de la China en México", ha recorrido México, siguiendo la estela del Galeón de Manila o de la Nao de la China, que cubría la ruta descubierta por Andrés de Urdaneta y que posibilitó el comercio entre Asia y Nueva España.

## Un yacimiento para conocer los dinosaurios del Cretácico

El yacimiento paleontológico hallado en Fuentes (Cuenca) durante la ejecución de las obras del AVE Madrid-Levante supone una gran oportunidad para saber cómo eran los dinosaurios del Cretácico Superior, muy poco conocidos en general en todo el mundo, según ha señalado el paleontólogo José Luis Sanz

El catedrático de Paleontología, que ha sido nombrado director científico de la excavación, afirmó durante una visita organizada al yacimiento que "esto es algo que nos ha caído del cielo directamente, porque se trata "de una oportunidad de gran importancia para conocer cómo eran los dinosaurios del final del cretácico, que son muy pocos conocidos, no solamente en España y en Europa sino en general en todo el mundo".

Sanz comentó el yacimiento "se está revelando como un portento", puesto que "las expectativas se están cumpliendo pero en unas dimensiones absolutamente inesperadas, con restos fósiles realmente magníficos y muy bien preservados".

La mayor cantidad de fósiles hallados hasta ahora en el yacimiento (para el que inicialmente se calcula una antigüedad de entre 65 y 80 millones de años) corresponden a un grupo de dinosaurios saurópodos llamados titanosaurios.

Añadió que se trata "de los típicos saurópodos del cretácico superior, parientes más o menos lejanos de los dinosaurios del género diplodocus", cuadrúpedos que se caracterizaban por colas y cuellos largos y que eran muy pesados, ya que algunos aparecidos en Argentina se calcula que pesaron más de 70 toneladas.

Los hallados en Fuentes no son tan grandes y de momento no se puede precisar si son formas nuevas o no, señaló Sanz, ya que no se parecen al único titanosaurio que hasta ahora está citado en España, un animal de una edad similar llamado lirainosaurus que apareció en el Condado de Treviño (Burgos).

Junto a estos tres tipos de dinosaurios, se han encontrado evidencias de cocodrilos y de tortugas, que superaron la ctisis generada hace 65 millones de años por el impacto de un meteorito, que provocó la extinción de los dinosaurios, puntualizó.

## Ruinas romanas bajo la Mezquita del Cristo de la Luz

Las excavaciones que actualmente se desarrollan en la Mezquita del Cristo de la Luz, en Toledo, han permitido descubrir una calzada romana, bajo la cual también discurre una cloaca de la misma época, según han explicado los responsables de la investigación arqueológica.

Las obras se iniciaron en abril de 2006 con el fin de resolver problemas de estabilidad y humedades en los cimientos de la mezquita, y, según se fue descubriendo el terreno, apareció una calzada monumental de cinco metros de ancho, formada por grandes losas de granito.

Bajo ella, los especialistas encontraron una cloaca también de época romana que, según los directores de las excavaciones, los arqueólogos Raúl Arribas y Arturo Ruiz, tiene una fábrica característica denominada 'opus caementicium', salvo la cubierta que utiliza las losas de la calzada.

Los arqueólogos también han hallado que bajo el actual ábside medieval de la iglesia mudéjar hay un segundo ábside de mayor grosor y una cueva excavada en la roca, que forman parte de un edificio de época



romana coetáneo a la calzada.

La mezquita pertenece a la parroquia de San Nicolás de Bari de la Archidiócesis de Toledo, y la financiación de las obras corre a cargo del Consorcio de la Ciudad, un organismo público en el que participan las administraciones central, autonómica y local.

La Mezquita del Cristo de la Luz es uno de los monumentos islámicos más antiguos de Toledo, datado del año 1000 gracias a la inscripción en árabe que aparece en una de sus fachadas.