

► ARQUEOLOGÍA

Las Motillas, a diez días de recuperar su sistema de canalización

LT / DAIMIEL

En los próximos diez días está previsto que concluya la segunda fase de los trabajos de puesta en valor en la Motilla del Azuer. Más de una treintena de personas, la mayoría de ellos técnicos especialistas, se han empleado para las labores de consolidación, recuperación, restauración e investigación que se han desarrollado en la presente campaña. El director general de Patrimonio Cultural, Luis Martínez, se acercó este lunes a la excavación para conocer los trabajos desarrollados hasta la fecha a través de las aportaciones del uno por ciento Cultural (75 por ciento, a cargo del Ministerio de Fomento; y el resto, aportado por la Junta de Castilla-La Mancha).

Durante su visita, señalaron fuentes municipales, Martínez expuso que estudia la posibilidad de dinamizar desde el punto de vista cultural y turístico este yacimiento arqueológico. De momento aseguró «el trabajo realizado en la Motilla del Azuer es magnífico».

Los directores de la investigación, Fernando Molina y Trinidad Nájera, destacaron el nivel tecnológico y de asentamiento descubierto durante el 2009. En concreto, el sistema de canalización del agua y distribución desde el interior del patio al exterior del yacimiento.

Nájera expuso que son ocho metros de excavación de una estructura construida con cubierta y que servía para que el agua obtenida del pozo surgiera al exterior. Su destino no sólo el consumo humano y animal sino también para actividades artesanales que tenían importancia en el desarrollo de la economía del poblado. Además, se ha incrementado el registro funerario, desvelando datos «espectaculares».

En la actualidad, informaron las mismas fuentes, se puede circular por todos los ámbitos del yacimiento. Para el año que viene está previsto completar la restauración de la fortificación en la zona sur así como todos los detalles de estructura y elementos que van a ir jalonando la visita. También se trabajará en el poblado.

En lo que respecta a la jornada de puertas abiertas que tendrá lugar este año, ésta quedará condicionada a los informes de seguridad, aseguró la concejala Marisa García Bartall. No obstante, habrá que esperar a la tercera fase para seguir conociendo más datos de la investigación de la Motilla del Azuer.

► MEDIO AMBIENTE

El fuego de las turbas afecta a 41 hectáreas, incluido el preparque

Jiménez destacó tras la reunión del Patronato de Las Tablas que se encuentra «prácticamente extinguido» el primero de los focos, que entró en combustión el pasado 26 de agosto

• El presidente de la CHG, Emilio Alvarado, anunció que el punto de conexión entre la tubería del trasvase y el Cigüela se realizará «a la altura de Villanueva de Alcardete».

M. SIERRA / VILLARRUBIA

Las Tablas de Daimiel siguen viendo su particular infierno, que se extiende, en la actualidad por 41 hectáreas, que incluyen los tres focos que existen dentro del parque, y el cuarto y más grande (40 hectáreas), ubicado en el área del preparque. La buena noticia, a la espera de que en enero el trasvase cumpla su función de emergencia de apagar al completo estos fuegos internos, es que uno de ellos, el que diera la voz de alarma de la situación de sequía que vivía el parque el pasado 26 de agosto, con una superficie de cinco hectáreas, «ya está prácticamente extinguido».

Así lo indicó a los medios de comunicación ayer el director del Organismo Autónomo Parques Nacionales, José Jiménez, al acabar la reunión del Patronato del Parque Nacional de las Tablas de Daimiel, que se celebró en la localidad de Villarrubia de los Ojos y a la que acudieron «los cargos responsables de las actuaciones más relevantes que se están realizando en torno a este humedal», explicó el presidente de este organismo, Luis Arroyo.

Según explicó Jiménez, ahora los trabajos se centran, dentro del Parque, en la zona conocida como el Ojillo que afecta a 0,7 hectáreas. Allí, ya se están trabajando con diferentes medios de extinción a la espera «de que llegue el caudal de agua suficiente para apagarlo». Asimismo, se está trabajando en «un área reducida» de la zona conocida como el Vado de Toros, donde se encuentra el segundo de los focos activos, si se habla de los límites del parque.

Por encima del puente de Molemocho (zona preparque), se encuentra el que podría considerarse el cuarto foco, «el más importante del entorno», con un total de 40 hectáreas afectadas. En éste, expuso el responsable de Parques Nacionales, «está trabajando la Junta en colaboración con nuestros técnicos y esperamos incluso poder aportar agua procedente de los pozos para acometer su extinción».

Sobre el futuro inmediato de Las Tablas, Jiménez, anunció que las obras de la Confederación Hidrográfica del Guadiana (CHG) «ya se han puesto en marcha para delimitar los puntos donde debe-



Imagen de los participantes en la reunión del Patronato del Parque de Las Tablas de Daimiel. / RUEDA

rían hacerse los sondeos y que se está trabajando ya en la tubería que servirá para hacer la aportación del trasvase Tajo-Segura, que esperamos esté terminada en enero». Un ritmo de trabajo que tiene como objetivo el mes de marzo, fecha en la que, en opinión de Jiménez, de cumplirse los plazos, se podría hablar de la completa extinción del fuego y de un parque lleno de agua.

Recordó que el trasvase sólo es una medida de emergencia, y explicó que «a medio o largo plazo, la solución de los problemas del parque pasa por recuperar el acuífero».

Para volver después a incidir en el hecho de que ahora se está trabajando en «medidas de emergencia» para paliar la situación

crítica de las Tablas. Unas medidas que pasan por la aportación de agua a través de los derechos adquiridos, primero, y después, por el trasvase Tajo-Segura en el mes de enero, a través de la tubería de la llanura manchega.

Sobre ambas medidas habló a los medios Emilio Alvarado, presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana. En cuanto a los derechos de agua adquiridos por el Ministerio Medio Ambiente, Rural y Marino (en total 1.475 hectáreas), la intención es bombear agua este mismo mes para «reforzar las actuaciones que hasta el momento está llevando a cabo Parques Nacionales en dirección a los incendios de turbas y a la zona del noroeste».

En lo que respecta al trasvase,

Alvarado expuso que el objetivo es «ejecutar lo antes posible las obras de la tubería de la llanura manchega y acometer el punto de conexión entre la tubería y el Cigüela «a la altura de Villanueva de Alcardete».

EN SINTONÍA. El alcalde de Daimiel, José Díaz del Campo, al margen de las medidas que se están poniendo en marcha para acabar con la situación «crítica» que atraviesan Las Tablas, en su opinión, una de las peores de la historia del parque, destacó la perfecta sintonía que existe entre las administraciones. «Nunca hasta ahora hemos estado tan coordinados para actuar en su favor», dijo. Al tiempo que aplaudió la «apuesta del Gobierno», el primer edil no olvidó reseñar la necesidad de empezar a trabajar entre el corto plazo, que representan sondeos y trasvase, y el largo plazo del Plan Especial del Alto Guadiana. «Tenemos un periodo de entre 10 y 15 años que queda algo vacío, un tema que no se ha pasado por alto en la reunión del patronato», especificó.

En respuesta a la oposición manifiesta de los ecologistas a utilizar el Tajo, Díaz del Campo respondió que habrá que estudiar todas las posibilidades ya que «debemos articular variables que faciliten la transición del Tajo al Guadiana».

IU y Ecologistas se oponen al trasvase

Izquierda Unida y Ecologistas en Acción han hecho de su oposición al trasvase Tajo-Segura para salvar Las Tablas un frente común. Su propuesta, expuso Miguel Ángel Hernández, responsable regional del grupo ecologista, es utilizar los pozos de las explotaciones agrícolas cercanas para inundar el Parque. «Con el uso de entre 30 y 60 concesiones de la cuenca del Guadiana se lograrían los 20 hectómetros cúbicos que está previsto sacar del Tajo». Llevar su petición al Congreso de Diputados es precisamente lo que harán la ejecutiva regional de IU, que coincide con lo expuesto por el grupo de ecologistas ya que, según expuso el cornidador de este grupo político, Daniel Martínez, «la situación de Las Tablas de Daimiel no admite medias tintas», para a continuación afirmar que «no se puede aprobar un trasvase cuando el río cedente, el Tajo, tiene menos agua embalsada que la cuenca receptora del Guadiana».