

La UPV alerta del caudal ecológico letal en el Millars - El Mundo Castellón al Día - 23/03/2019

La UPV alerta del caudal ecológico 'letal' en el Millars

● Un estudio de la universidad concluye que las aguas suplementarias que propone la CHJ son innecesarias y dañarían la economía de Montanejos

MARINA RONDA CASTELLÓN

Montanejos celebró ayer el Día Mundial del Agua con una buena noticia para la suya: la Universitat Politècnica de València (UPV) hacía llegar las conclusiones de un informe desfavorable al caudal ecológico que el Plan Hidrológico 2015-2021 de la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ) proyectaba sobre el tramo del río Millars que pasa por el municipio. En estos momentos, pese a que el plan se aprobó a finales de 2014, la CHJ no está añadiendo caudal ecológico (aguas procedentes de los pantanos) en Montanejos, en virtud de la moratoria que el Ayuntamiento pidió en 2015 y que dio una tregua a la localidad del Alto Mijares hasta que se finalizase dicho informe. Ahora, el gobierno local espera que la confederación asuma las conclusiones del documento redactado por la UPV –cuyo presupuesto, costeado por el Ayuntamiento, ha ascendido a los 60.000 euros–.

El estudio en cuestión, según explica el alcalde socialista, Miguel Sandalinas, apunta hacia «lo innecesario del caudal ecológico y a las consecuencias letales para la economía de la población» que se desprenderían de su aplicación. En este sentido, Sandalinas asegura que el resul-



El cauce del río Millars en Montanejos nace de yacimientos de aguas termales. EL MUNDO

tado se apoya en dos argumentos: el primero, que en Montanejos no existen zonas secas, por lo que no habría razón para aplicar la normativa europea por la que se rige el caudal ecológico sobre conservación de los valores ecológicos del río; en segundo lugar, que las aguas que fluyen por el término municipal nacen de un yacimiento de aguas termales so-

bre las que se basa la economía turística de la zona, y que el este caudal suplementario –y de baja calidad, ya que procedería de aguas estancas», subraya el primer edil–, haría descender hasta diez grados la temperatura del río, rebajándola hasta los 14-15 grados centígrado.

En términos políticos, el alcalde socialista ha afeado a que ni tanto

el anterior gobierno local del Partido Popular ni la Diputación de Castellón presentaran alegaciones al Plan Hidrológico en 2014, obligando al Ayuntamiento a costear un informe cuyo importe «se ha reclamado en varias ocasiones al CHJ sin ningún éxito». Pero esto es ya agua pasada y el siguiente paso para el actual equipo de gobierno es

presentar el informe a la conferencia para que se tenga en cuenta a la hora de revisar el Plan Hidrológico.

TURISMO FLUVIAL

El caudal ecológico no es el único frente abierto que amenaza el turismo de Montanejos. Pese a que todas las problemáticas que el municipio asume en la gestión del río «vienen de una legislación que no contempla el turismo fluvial y nos hace difícil conjugar la actividad empresarial con el río», según manifiesta Sandalinas, existen otros problemas alrededor del río. Es el caso del aparcamiento: durante años, vecinos y turistas que hacen uso de las cálidas aguas del río y sus piscinas naturales en verano, han ido dejando hasta 150 vehículos al día mal estacionados sobre los arceces de las carreteras –donde el Ayuntamiento no tiene competencia para sancionar–, obstaculizando el

El informe advierte de que las temperaturas del agua podrían bajar diez grados

paso del tráfico o dificultando la visibilidad en algunas curvas. Para terminar con esta problemática, «la Conselleria de Infraestructuras ya está realizando las obras para adecuar zonas de aparcamiento», informa Sandalinas, «mientras que el Ayuntamiento habilitará otras áreas antes de que comience el verano». Esta es la segunda medida aplicada por el gobierno municipal, que el año pasado ya habilitó una zona azul en Montanejos. Sin embargo, pocos usuarios hacían uso del aparcamiento ya que, al fin y al cabo, resulta más económico estacionar mal.