

# Medio Ambiente se niega a dar agua del Júcar a Murcia mientras se hace el trasvase del Ebro

El secretario de Estado asegura que todos los tramos del nuevo canal se construirán de forma simultánea

**JUAN CARLOS HERNÁNDEZ • MURCIA**  
No habrá anticipos de agua para la Región durante el tiempo que tarde en construirse el trasvase del Ebro. El secretario de Estado de Aguas y Costas, Pascual Fernández, informó

ayer a *La Verdad* de que el Ministerio de Medio Ambiente rechaza la propuesta del Gobierno regional de que el pantano del Alarcón y el acueducto Júcar-Vinalopó trasvasen caudales a Murcia mientras se materializa el

canal Ebro-Segura. Fernández aseguró que el trazado definitivo del nuevo trasvase estará diseñado antes de que acabe el año y que todos los tramos de la obra se iniciarán en el 2004 de forma simultánea.

«Los murcianos beberán y regarán con agua del Ebro, nunca se ha planteado que se cedan caudales desde el pantano de Alarcón o desde el acueducto Júcar-Vinalopó», manifestó el secretario de Estado de Aguas, quien echó tierra sobre la idea del Gobierno murciano de que la cuenca del Júcar anticipara caudales a la Región mientras se completaba el trasvase del Ebro.

El planteamiento del Ejecutivo regional era que se hiciera primero el tramo Ebro-Júcar (azud de Cherta-embalse de Tous) del nuevo trasvase por ser el menos complicado.

Una vez puesta en marcha esa primera fase, el embalse de Alarcón, situado en la cabecera del Júcar y conectado con el canal Tajo-Segura, cedería a Murcia la parte que le corresponde del trasvase del Ebro -430 hm<sup>3</sup> anuales-, mientras se construyera la segunda fase, que irá del embalse de Tous al de La Pedrera o del Talave, dependiendo de si va por la costa o el interior.

La cesión del embalse de Alarcón al Estado por parte de los regantes del Júcar, el pasado lunes, hizo abrigar esperanzas en ese sentido, que el secretario de Estado se ha apresurado a disipar: «El pantano almacenará caudales procedentes del Tajo pero no cederá los suyos».

## Tampoco para el Altiplano

El propio presidente regional, Ramón Luis Valcárcel, pretendía además que el acueducto Júcar-Vinalopó, cuya construcción es inminente, transfiriera 50 hectómetros anuales al Altiplano por medio de un ramal que partiría desde Villena.

«Jumilla y Yecla deberán seguir abasteciéndose del acuífero que comparten con los regantes del Vinalopó -señaló Pascual Fernández-, ya que éste se recargará una vez que se ponga en marcha el acueducto y se cierren los pozos del lado alicantino».

Con ambas propuestas, el Gobierno regional confiaba en que Murcia recibiera caudales extra a partir del 2005 y no del 2008, fecha en la que está previsto que acabe la construcción de los 529 kilómetros que va a tener el trasvase Ebro-Segura. «Los murcianos pueden estar tranquilos -dijo Fernández-, ya que tendrán el agua que necesitan, pero del Ebro».



Pascual Fernández (izq.) junto con el presidente de la Confederación, antes de la presentación del estudio sobre el Segura.

## El ministerio lleva a los curtidores al fiscal por contaminar el Guadalentín

**JUAN C. HERNÁNDEZ • MURCIA**  
El Ministerio de Medio Ambiente ha instado al fiscal del Tribunal Superior de Justicia de Murcia a que emprenda acciones legales contra los curtidores lorquinos a causa de la contaminación de cromo que sufre el río Guadalentín. También ha ratificado la cancelación del permiso de vertido que tenía la depuradora de estas empresas.

Esta iniciativa obedece a un estudio elaborado por la Universidad de Murcia a instancias del ministerio que demuestra que las aguas del río Segura no están contaminadas con metales pesados, pero confirma la presencia de altas dosis de cromo en el Guadalentín.

El estudio se basa en muestras tomadas en los días 11 y 18 de mayo en trece puntos del Segura

ra y cinco de su afluente Guadalentín. Los análisis del departamento de Química Analítica concluyen que no hay evidencia de cobre, plomo, cadmio, mercurio, manganeso y arsénico por encima de los parámetros legales.

La excepción se encuentra en el cromo, que presenta dosis elevadas en 40 kilómetros del Guadalentín, entre la depuradora de Lorca y Librilla. El informe evidencia la presencia de 5,15 miligramos de cromo por litro de agua, cuando el máximo legal es de 4 miligramos.

El secretario de Estado de Aguas y Costas, Pascual Fernández, anunció ayer en la Confederación del Segura que su

departamento prepara un proyecto de descontaminación del cauce del Guadalentín.

El presidente de la Confederación, Juan Cánovas, indicó que la lucha contra la contaminación no se ha aflojado. Añadió que ya ha abierto expediente contra 25 municipios, 38 granjas y 30 empresas.

Fernández presidió por la tarde el Consejo para la Recuperación Integral del Segura, donde se acordó con los alcaldes la aprobación de ordenanzas reguladoras de vertidos antes del 1 octubre. El consejero de Agricultura anunció el cobro del canon de saneamiento a partir del próximo 1 de enero.

### Un informe de la Universidad de Murcia confirma que hay cromo en el afluente del río Segura y que en éste ya no quedan metales pesados

## El Ayuntamiento de Molina anuncia «mano dura» con las empresas que no regulen sus vertidos al Segura

**GUILLERMO HERMIDA • MOLINA**  
El concejal de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Molina de Segura, Luis Gestoso, anunció ayer la suspensión inmediata de las autorizaciones de vertido a la red de saneamiento de las empresas que no se han acogido aún a los convenios de autorregulación de la consejería de Medio Ambiente o el propio consistorio.

La medida, que afectará a 20 empresas, se hará efectiva tras su aprobación como moción en el

Pleno del próximo lunes, y es el paso previo a un endurecimiento de las sanciones para las empresas que a partir de ahora sigan vertiendo sin depurar al Segura.

Gestoso anunció que «las sanciones pueden llegar hasta los 40 millones de pesetas, el 50% más del coste de una depuradora individual de empresa». El concejal afirmó que «aún queda margen para que estas empresas se adapten a los convenios municipales o regionales sobre vertidos, pero el

tiempo se agota y vamos a ser inflexibles con las que no cumplan la normativa».

La medida fue tomada tras la reunión mantenida por Gestoso con el consejero de Medio Ambiente, Antonio Cerdá, en la cual el concejal constató que estas empresas, pese a las advertencias municipales, no se habían acogido aún a los programas de reconversión de sus sistemas de vertido.

La concejalía de Medio Ambiente tiene previsto además

crear una unidad especial de inspección de vertidos al Segura, compuesta por cinco técnicos y que comenzaría su actividad el próximo año.

Gestoso anunció una «mayor coordinación de actuaciones con las administraciones implicadas en proteger el medio natural y el entorno del río Segura», a través de reuniones periódicas con la administración regional, la Confederación Hidrográfica del Segura y el Seprona.

## El Gobierno se compromete a dar alternativas para Portmán antes de que acabe el año

**J.C.H. • MURCIA**

El Gobierno central se comprometió ayer a encontrar alternativas para la regeneración de la bahía de Portmán antes del 27 de diciembre. El compromiso quedó plasmado por medio de un convenio que suscribieron en el palacio de San Esteban el Ministerio de Medio Ambiente, la entidad Puertos del Estado, el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (Cedex) y el Gobierno regional.

El consejero de Obras Públicas, José Pablo Ruiz Abellán, explicó que el convenio se desarrollará en cuatro fases. En la primera se recopilará toda la información que ya existe para confeccionar las alternativas, que posteriormente se presentarán a la Comisión Europea, que decidirá la opción más viable.

En la segunda fase se redactará el anteproyecto para la ejecución de la alternativa elegida y la redacción del estudio de impacto ambiental. La elaboración del proyecto se hará en la tercera fase y en la última se llevará a cabo la extracción de los 60 millones de toneladas de residuos que recubren la bahía.

El director del Cedex, Manuel Luis Martín, manifestó: «Vamos a echar conocimiento, imaginación y experiencia al proyecto. Los ochocientos técnicos que hay en la casa están puestos al servicio de la idea».

## Valcárcel afirma que la Región «atravesará unas fechas cruciales»

**LA VERDAD • MURCIA**

El presidente regional, Ramón Luis Valcárcel, afirmó ayer que Murcia «atravesará unas fechas cruciales», por la entrada en vigor en esta semana del PHN y la inauguración hoy del último tramo de la autovía Murcia-Albacete.

Calificó ambos hechos como las herramientas más importantes de desarrollo para la Región: «Hoy, más que nunca, podemos mirar el futuro con optimismo».

El presidente del Sindicato Central de Regantes, José Joaquín García Yelo, resaltó del Plan Hidrológico el hecho de que permita usar el pantano de Alarcón para almacenar de forma temporal agua del trasvase Tajo-Segura.

Señaló que ellos permitirán liberar los dos embalses reguladores del Trasvase en la cabecera del Segura, Talave y Camarillas, que por su poca capacidad (75 hm<sup>3</sup> conjuntamente) siempre tenían problemas a la hora de almacenar agua y prevenir al mismo tiempo las avenidas del río Mundo.

El ministro de Medio Ambiente, Jaime Matas, negó que la ejecución del PHN sea más difícil que su aprobación y aseguró que «la fuerza de los hechos va a demostrar la bondad del plan».

Cristina Narbona, secretaria sectorial de Medio Ambiente del PSOE, acusó al Gobierno de vender la idea de que con la entrada en vigor del PHN «están resueltos los problemas del agua».