

La Generalitat desbloquea las obras para repartir el agua del Júcar en la provincia

Medio Ambiente licita por 31,4 millones las obras del postravase que beneficiarán a 22.000 regantes y 20.000 hectáreas de riego en el Vinalopó

VOTE ESTA NOTICIA ★★★★★



F. J. BENITO L

a Conselleria de Medio Ambiente y Agua licitó ayer por un importe de 31,4 millones de euros el proyecto para la construcción de las canalizaciones que permitirán distribuir el agua del trasvase Júcar-Vinalopó por las explotaciones agrarias de la margen

derecha del río. En total se beneficiarán 16 comunidades de regantes -22.000 agricultores con veinte mil hectáreas de regadío en explotación- repartidos por los municipios de Villena, Salinas, Monóvar, La Romana, Aspe, Hondón de las Nieves, Hondón de los Frailes y Elche.

Con la licitación de estas obras y las que se desarrollan desde hace un año en la margen izquierda, ya se han puesto en marcha todos los trabajos para que los caudales del Júcar-Vinalopó puedan repartirse por toda la provincia, aunque sigue sin resolverse el asunto de la toma del agua. El Ministerio de Medio Ambiente no tiene intención de desplazar el punto de partida al Azud de Antella, porque asegura que el caudal es apto para el regadío e incluso se podría potabilizar, la Junta Central de Usuarios mantiene la denuncia contra el Ministerio y el Consell, que al final ha asumido el compromiso de construir el postravase, dejará sin conexión el embalse de San Diego -final del Júcar-Vinalopó- con Villena "hasta que no se resuelva el contencioso de la calidad del agua", apuntaron ayer fuentes de la Conselleria de Medio Ambiente.

Ángel Urbina, portavoz de la Junta Central y de la comunidad de regantes de San Enrique, una de las afectadas por el proyecto, celebró ayer "el paso adelante dado por la Conselleria, cuyo titular, José Ramón García Antón, ha demostrado que cumple con la palabra dada a los regantes. Es una noticia extraordinaria". La licitación afecta a los tres tramos que estaban bloqueados y a la construcción el embalse regulador de la Cova del Planet que tendrá capacidad para 400.000 metros cúbicos. El tramo cero -entre Cabezos y Acequia del Rey- tendrá una longitud de 4.060 metros y una tubería con capacidad para transportar un caudal de 1,7 metros cúbicos por segundo. El tramo tres, entre Toscar y Reclot, se compone de una tubería de 4.280 metros capaz de trasvasar 2,75 metros cúbicos de agua por segundo. Por último, ayer se licitó también la canalización que conectará el embalse de El Federal con la comunidad de San Enrique, donde se unirá al nuevo embalse de la Cova del Planet.

Por otro lado, las obras han acabado ya en los tramos Acequia del Rey-Salinas; Salinas-Toscar; Reclot-Rollo; Rollo-Federal y Hondón de las Nieves-Hondón de los Frailes. Por su parte, el conseller José Ramón García Antón, que hoy se reunirá con los agricultores para explicarles la iniciativa, subrayó que "la licitación pone de manifiesto el compromiso del Consell con las comunidades de regantes del Vinalopó para solucionar los problemas de agua y, además, se trata de una actuación que evitará la sobreexplotación de los acuíferos". García Antón se muestra, no obstante, inflexible en la polémica sobre la toma del agua. "El Azud de la Marquesa no ofrece garantías".

Margen izquierda

Por otra parte, continúan a buen ritmo los trabajos para construir las tuberías para el reparto del agua a las comunidades de regantes de la margen izquierda del río. Se beneficiarán 20.000 agricultores de Agost, Alicante, El Campello, Elche, Elda, Xixona, Monforte del Cid, Mutxamel, Novelda, San Juan, San Vicente del Raspéig y Sax.

Un agricultor distribuye el agua de riego en su explotación agrícola en una imagen de archivo A. I.

MULTIMEDIA

 Fotos de la noticia