

El Campo de Elche estará en condiciones de recibir agua del Júcar a mediados de 2010

Las obras del embalse de la Cova del Planet, en la partida de Carrús, en marcha El proyecto, financiado por la Generalitat, se incluye en el postrasvase

J.C. ROMERO| ELCHE

El tramo VI del Proyecto de infraestructura hidráulica para el postrasvase Júcar-Vinalopó, ramal margen derecha, que culmina con el embalse de la Cova del Planet, en la pedanía de Carrús, empieza a tomar cuerpo. Las obras están en marcha y de acuerdo con las previsiones, la zona norte del Campo de Elche, con más de 600 hectáreas de cultivo, estará en disposición de recibir agua procedente del Júcar a mediados de 2010.

Será la culminación del sueño que iniciaron hace muchos años los responsables de la Sociedad Agraria de Transformación de San Enrique. Su portavoz, Ángel Urbina, recordó a «Antoliano Pacheco, Ramón Pastor Piñol y José García Pastor. Pensamos que era imprescindible acometer en el norte del campo de Elche un embalse de gran capacidad para que con el riego por goteo pudiéramos aprovechar esta joya de clima con la que contamos. Empezamos a caminar con el proyecto original de José Pagés y nos incorporamos al sistema del Júcar-Vinalopó».

Como aseguró, durante la visita de ayer a las obras, este proyecto tiene tres protagonistas importantes como son la alcaldesa de Aspe, Nieves Martínez, porque para llegar al embalse hay que pasar 17 kilómetros de tubería por Aspe. Luego el Ayuntamiento de Elche, que puso a disposición de los regantes los terrenos para hacer esta infraestructura y es de agradecer a su alcalde, Alejandro Soler, y la Generalitat, que ha echado el resto con José Ramón García Antón, que es parte importante en esta actuación».

Imprescindible

Los alcaldes de Aspe y Elche coincidieron en señalar que el embalse es un proyecto «imprescindible» para el mantenimiento de la agricultora de la zona y el futuro de la provincia, y en que ambas poblaciones iban a quedar «aún más unidas si cabe».

Además, Alejandro Soler recordó que «el trasvase es posible gracias a la financiación del Gobierno de España, que aporte 300 millones de euros, 120 financiados por los fondos europeos. Es un trabajo en el que las administraciones estamos trabajando juntas al servicio de los regantes».

Por su parte, el conseller de Medio Ambiente, José Ramón García Antón incidió en que el embalse «mejorará la regulación y las posibilidades de agua para todos y para el microclima del lugar». Lamentó que como consecuencia del cambio de trazado, «queda por resolver el coste del agua y quién lo pagará, y la calidad. Estamos seguros de que se resolverá. El ministerio actual es más sensible».



El conseller José Ramón García Antón (c), ayer en los terrenos en los que se está construyendo el embalse de la Cova del Planet incluido en el postrasvase. / P. UCLÉS

<<

1

2

>>

CRONOLOGÍA

Marzo de 2001: Los regantes de la SAT San Enrique aprueban la construcción del embalse.

Julio de 2002: El Ayuntamiento aprueba la cesión de los terrenos de la Cova del Planet para el embalse.

Diciembre de 2003: El embalse de la Cova del Planet tendrá la máxima categoría.

Enero de 2004: La conselleria de Agricultura confirma que financiará el postrasvase.

Marzo de 2008: La Generalitat saca a concurso el proyecto de infraestructura hidráulica del postrasvase, incluido el embalse.