

## REGADÍOS PROYECTOS

# La CHE finaliza tras nueve años de trámites las expropiaciones del Segarra-Garrigues

Comenzó en Ponts en 2002 y acabará en abril en Maldà y Arbeca, con lo que indemnizará por más de 1.300 hectáreas || Las ocupaciones han costado 26 millones de euros, 12 para la presa de L'Albagès

|| LLEIDA || La Confederación Hidrográfica del Ebro comenzó en febrero de 2002 los trámites para expropiar las primeras fincas para la construcción del canal Segarra-Garrigues, unos terrenos en Ponts donde poco después se empezó a construir la estación de bombeo y la conexión con el embalse de Rialb para captar el agua para el regadío.

Nueve años después, la empresa pública Acuaebro, que depende de la CHE, ha convocado a los últimos expropiados para la construcción del canal principal y la presa de L'Albagès (las obras que asume el Gobierno central), vecinos de Maldà y de Arbeca que deberán firmar las actas previas entre los días 26 y 28 de abril. Son las últimas hectáreas expropiadas para el quinto tramo y el conjunto de la obra que depende del Estado, que supera en total las 1.300 hectáreas. Esta cifra supone unas 300 hectáreas menos que la superficie que se ocupó para la construcción y el llenado del embalse de Rialb (unas 1.600 hectáreas). El canal principal tiene una longitud de algo más de 84 kilómetros, al que hay que sumar obras complementarias como la reposición de carreteras y accesos.

Según fuentes del organismo de cuenca, las expropiaciones para la construcción del canal principal han afectado en total a diecisiete municipios de las comarcas de la Noguera, la Segarra, el Urgell y Les Garrigues, lo que incluye la afectación de las fincas para la construcción de la presa de L'Albagès. Sólo con es-



Obras de la carretera entre L'Albagès y Cervià de Les Garrigues, en una imagen de principios de año.

## El Urgell descarta cerrar el canal pese a las lluvias

■ El presidente de los regantes del canal d'Urgell, Ramon Carné, descartó ayer cerrar ahora el canal para acumular reservas de agua en los pantanos a pesar de las lluvias de las últimas semanas. Carné señaló que la demanda de agua es todavía escasa, por lo que el caudal derivado hacia el canal principal es menor al de la dotación (33 metros cúbicos por segundo de agua).

De hecho, los pantanos han ganado reservas en la última semana prácticamente sin excepción a pesar de que los principales sistemas de regadío tuvieron que adelantar la campaña por la falta de lluvias durante enero, febrero y principios de marzo. De este modo, el pantano de Rialb tiene (con datos de ayer facilitados por la Confederación Hidrográfica del Ebro) cuatro hec-

tómetros cúbicos de agua más que la semana pasada y alcanza los 346 y Oliana ha ganado en este periodo hasta 11 hectómetros. En el Noguera Ribagorçana, Escales ha ganado 3 hectómetros, Canelles 2 y Santa Ana otros 3. En cuanto a las reservas de nieve, el Pirineo ha ganado 32 hectómetros netos en cabecera, si bien en el Pallaresa han bajado en 17 hectómetros.

te último trámite, los propietarios han recibido unos doce millones de euros de indemnización, mientras que en el conjunto de las obras el Gobierno ha pagado 26 millones en la ocupación y compra de las fincas.

Fuentes de Acuaebro explicaron ayer que con las fincas de Maldà y Arbeca se finalizará el proceso que contempla el proyecto del canal, si bien no descartaron que más adelante puedan ampliarse las ocupaciones con actuaciones complementarias.

### OBRAS

El canal principal está todo en obras y en el embalse se construye por ahora la nueva vía Albagès-Cervià

rias como la prolongación de la carretera que ya se construye entre L'Albagès y Cervià de Les Garrigues.

Cabe recordar, por otra parte, que el canal principal ya está en obras en su totalidad y que las del embalse de L'Albagès, que comenzaron a finales del año pasado, llegarán al punto de la presa hacia finales de verano, cuando se abordará la construcción de los desagües.

El alcalde de L'Albagès, Albert Donés, destacó ayer el buen ritmo de las obras de reposición del acceso a Cervià (necesarias para iniciar la presa) y dijo que en la zona del futuro embalse se han llevado a cabo trabajos de explicación.