

Alpicat prevé iniciar en el 92 las obras de 3 pantanos

Albergarán un total de 700.000 metros cúbicos de agua

LLEIDA

E. Campabadal

La población de Alpicat tiene previsto iniciar este verano la construcción de tres pantanos destinados al almacenamiento de aguas para riego que albergarán en su totalidad 700.000 metros cúbicos de líquido procedente del canal Aragón y Catalunya.

El proyecto ha sido concebido por la Comunitat de Regants de Alpicat con un coste global, aproximadamente, de 220 millones de pesetas, el 60 por ciento de los cuales se espera sea subvencionado por la Generalitat, mientras que el 40 por ciento restante correrá a cargo de los agricultores.

Para la realización de este proyecto el Ayuntamiento de Alpicat ha cedido a la Comunitat de Regants los terrenos del Pla y del Racó del Mingatxo. Otra contribución del Consistorio al 40 por ciento que deben abonar los agricultores, será según el alcalde, Geroni Prats, el valor monetario equivalente a 100 hectáreas de terrenos municipales, cuyo importe está calculado entre 8 y 10 millones de pesetas.

La razón por la que se ha realizado este proyecto debe buscarse, según Prats, en las reiteradas dotaciones de agua del Aragón y Catalunya a las que Alpicat se ha visto obligado a proceder por no poseer cultivos de cereales. En épocas estacionales en que los

El presupuesto de los embalses está cifrado en 220 millones de pesetas

La Generalitat deberá aportar el 60 por ciento del valor de la construcción

payeses, dedicados básicamente a los árboles frutales, han necesitado más suministro de agua, no han podido aprovechar, por falta de espacio físico donde ubicarla.

En el Pla se ubicará el primer pantano, con una capacidad de, aproximadamente, 320.000 metros cúbicos, según el presidente del Sindicat de Regants, Josep Ibars. Gracias al acuerdo con el Ayuntamiento, se aprovechará, también el agua almacenada en este embalse, para suministrar dicho líquido a los depósitos mu-

nicipales de Alpicat para consumo de los habitantes de la localidad. El alimento de las cisternas será facilitado por la altitud relativa de los terrenos del Pla.

El segundo pantano tendrá una capacidad de 340.000 metros cúbicos, mientras que el tercero se situará en unos 40.000.

El proyecto es en la actualidad revisado por la Administración de la Generalitat a través de la empresa Regs de Catalunya SA (Regsa) y establece dos fases para su realización.

En la primera, está prevista la construcción del pantano del Pla que, si Regsa lo aprueba, se iniciará a finales de julio o principios de agosto del presente año. A dicha empresa pública le pertocará, asimismo, la adjudicación de las obras.

La segunda fase comportaría la construcción de los dos pantanos restantes ya entrado el próximo año. La Comunitat de Regants prevé que una vez iniciadas las obras del primero y si éstas llegan a agilizarse suficientemente, el segundo pantano podría, también, comenzarse en 1992.

Por otra parte, el Consistorio está esperando la aprobación oficial del proyecto presentado a la Direcció d'Urbanisme, en el que se propone la ampliación de las normas subsidiarias vigentes en la localidad para "extender la zona urbana del pueblo", según informó Geroni Prats.