

## La nueva firma Canal de Tauste Energía Rural se centra en las energías renovables

La sociedad, constituida ayer, está formada por el Sindicato de Riegos del Canal de Tauste, Multicaja y las cajas rurales de Teruel, Navarra y Soria

TAUSTE. El Sindicato de Riegos del Canal de Tauste y la empresa Rural de Energías Aragonesas, S. A. constituyeron ayer la sociedad Canal de Tauste Energía Rural, S. L.

La puesta en marcha de un parque eólico en los términos municipales de Tauste y Gallur es el objetivo inicial de la nueva sociedad que ha centrado su ámbito de

actuación en el marco de las energías renovables.

Las cajas rurales de Teruel, Navarra, Soria y Multicaja son las accionistas de Rural de Energías Aragonesas, constituida hace ahora un mes con la finalidad de invertir en energías limpias en el ámbito de las tres provincias aragonesas.

El director general de Caja Rural de Teruel, José Antonio Pérez Cebrián, que ocupa la presidencia de Rural de Energías, explicó ayer tras el acto oficial de la constitución de la nueva empresa que "este será el primer proyecto que arranca después de la unión de las cajas, dado que las conversaciones con el Canal de Tauste esta-

ban ya bastante avanzadas y el entendimiento ha sido muy bueno. Estamos muy satisfechos de colaborar con ellos en el desarrollo de energías renovables y de que regantes y agricultores de la zona puedan complementar sus ingresos".

### Proyecto en Gallur

Pérez Cebrián anunció que además de este parque eólico cuentan ya con otro proyecto que se ubicaría en la zona de Gallur, "aunque está todavía en su inicio y vamos a empezar a poner medidores de viento en las tres provincias aragonesas".

El parque eólico podría contar con una potencia de 170 megava-

tios. El director del Canal de Tauste, José Berna, explicó que el proyecto está en fase de redacción. "Se ha estado gestando durante mucho tiempo pero ahora es solo cuestión de meses que podamos empezar a trabajar. Nuestra idea es empezar a trabajar y después ya iremos viendo porque el potencial del Canal es de 2.000 megavatios", explicó Berna.

Las torres se instalarán en suelos aportados por los propios regantes del Canal y éstos a su vez podrán entrar a formar parte de la sociedad hasta alcanzar un 30% del capital total.

Según Berna, los regantes han acogido la iniciativa muy favorablemente. El Canal de Tauste cuenta con 4.000 regantes que se distribuyen una superficie de 10.000 hectáreas ubicadas en las comunidades navarra y aragonesa.

NOELÍ BARCELÓ

### EL DATO

# 3,9%

Las emisiones de gases de efecto invernadero del sector energético arrojan una disminución neta de las emisiones del sector energético del 3,9% respecto al mismo período del año pasado, según un documento presentado por la organización ecológica WWF. El sector que más reduce sus emisiones es el eléctrico, donde un conjunto de factores como el aumento del precio del derecho de emisión, el establecimiento de objetivos ambiciosos de reducción y la apuesta por las tecnologías renovables han conseguido que las emisiones disminuyan un 10,2%.