

La modernización del riego ahorra al año el agua que consumen 20.000 regantes

El Ministerio de Medio Ambiente ha invertido en la provincia 226 millones en cerca de 90.000 hectáreas de unos 52.000 agricultores

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



V. LÓPEZ DELTELL La modernización de las infraestructuras de riego a la que se han sometido diversas entidades de regantes de la provincia en los últimos cinco años supone un ahorro de agua de 83 hectómetros cúbicos (cantidad que consumiría un año normal la Comunidad Riegos de Levante, formada por 20.000 comuneros), según fuentes del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, entidad impulsora de los proyectos de renovación.

Este ahorro es generado por la reducción de las pérdidas por fugas o evaporación y por el mejor aprovechamiento del agua gracias a las redes de riego localizado o por goteo y de los sistemas de control y telemáticos instalados. Los 83 hectómetros de ahorro se producirían en un año con recursos normales, es decir, contando con los recursos habituales y con los 400 hectómetros cúbicos que se deben trasvasar al del Tajo al Segura siempre que no haya sequía.

En Alicante, el Ministerio ha invertido 226 millones de euros, modernizando casi 90.000 hectáreas pertenecientes a cerca de 52.000 regantes. En el ámbito territorial de la Comunidad Valenciana se han ejecutado casi 60 obras de modernización de regadíos por valor de 437 millones de euros, de las que se han beneficiado más de 90.000 regantes. La superficie modernizada asciende a casi 100.000 hectáreas y el ahorro estimado de agua a nivel autonómico se calcula en 130 hectómetros cúbicos al año, es decir, el agua que consumirían más de 30.000 agricultores.

El campo ilicitano

La instalación del riego por goteo en el campo de Elche sigue su curso. El proyecto de la Comunidad Riegos de Levante, financiado con fondos europeos por el Ministerio de Medio Ambiente y la Generalitat Valenciana, ha servido hasta el momento para modernizar cerca de 10.000 hectáreas de unos 7.500 regantes, con una inversión de 55 millones de euros. Y en la huerta ilicitana sigue sin descanso el proceso de modernización. Está previsto que este 2010 empiecen nuevos proyectos de instalación del goteo. Así lo posibilitará un convenio firmado entre el Gobierno y la Generalitat, que supondrá inyectar 60 millones de euros para instalar el riego localizado desde la Tercera Elevación a la Quinta y tecnificar Alzabares hacia el estadio Martínez Valero y Torrellano, además de la Sexta y Séptima de la Peña y la SAT San Enrique.



La instalación de riego por goteo ahorra entre un 20 y un 30% de agua optimizando el recurso DIEGO FOTÓGRAFOS