



Agricultura y Agua

Buscador

Ayuda

Destacados

- [Oficina Virtual](#)
- [Entidades Colaboradoras](#)
- [Red de Ecoparques](#)
- [Contratación Pública](#)
- [Estadística Agraria](#)
- [Plan estratégico Sector Agroalimentario](#)
- [Programa de Desarrollo Rural](#)
- [OCM del Vino](#)
- [Programa "AL.AN."](#)
- [Informe Semanal Agrario](#)
- [Anuncios de Licitación y Adjudicación](#)
- [Fondo Europeo de la Pesca \(FEP\)](#)
- [SIGPAC](#)
- [Condicionalidad](#)
- [Ayuda a reconversión de frutales](#)
- [Programa de Fruta Escolar](#)
- [Consulta en Línea](#)
- [Recogida de Aceites Domésticos](#)

[Inicio](#) > [Agricultura y Agua](#) > [Notas de Prensa](#)

Noticias

04/12/2009

Cerdá asegura que los objetivos del proyecto Irriquial "entran de lleno" en las estrategias de riego que desarrolla la Región de Murcia



El consejero de Agricultura y Agua inaugura la jornada de conclusiones de este proyecto europeo, liderado por el CEBAS, en el que colaboran 13 empresas y organismos de siete países

Destaca que el 87 por ciento de la superficie regable de la Región de Murcia está modernizada y su control se realiza "gota a gota" a través de ordenador e incluso de teléfono móvil

El consejero de Agricultura y Agua, Antonio Cerdá, inauguró hoy una jornada sobre el proyecto europeo Irriquial, para el desarrollo de métodos y manejo adecuado del riego, en la que se expusieron las conclusiones de los trabajos realizados desde 2006 en distintos países de Europa.

El responsable de Agricultura y Agua explicó que los resultados de este proyecto "entran de lleno" en la problemática del agua en Murcia y en las estrategias de riego que impulsa la Región. "Murcia es una de las zonas más secas de Europa", remarcó Cerdá quien subrayó que "nuestros parámetros son la escasez y la alta eficiencia en la gestión del agua", a través de la modernización de regadíos y la depuración.

Cerdá destacó que el objetivo de este proyecto, liderado por el Departamento de Riegos del Centro de Edafología Y Biología Aplicada del Segura (CEBAS), en el que colaboran 13 organismos de siete países, es "mejorar la eficiencia productiva del agua", y por tanto, indicó, "la calidad de los cultivos".

El consejero afirmó durante la presentación que "la agricultura consume el 80 por ciento del agua", y señaló que a pesar de la "buena gestión" del agua en Murcia "todavía nos queda margen para seguir perfeccionando y optimizando su uso".

"Reutilizamos la práctica totalidad de nuestras aguas depuradas y tenemos el 87 por ciento de los regadíos modernizados, frente a la media de España que no llega al 30 por ciento", dijo Cerdá, quien destacó asimismo que la superficie regable modernizada se controla "gota a gota" por ordenador y teléfono móvil. Explicó además que el 80 por ciento de las infraestructuras de riego "están en buen estado, lo

Agricultura y Agua

- [Agricultura](#)
 - [Agua](#)
 - [Ayudas](#)
 - [Desarrollo rural](#)
 - [Calidad Ambiental](#)
 - [Cambio Climático](#)
 - [Documentación](#)
 - [Estadísticas](#)
 - [Explotaciones agrarias](#)
 - [Ganadería](#)
 - [Industria agraria](#)
 - [Pesca y acuicultura](#)
 - [Planes, Programas y Proyectos](#)
 - [Política agraria](#)
 - [Medio Natural](#)
 - [Publicaciones](#)
 - [Reciclaje](#)
 - [Regadíos](#)
 - [Residuos](#)
 - [Sanidad veterinaria](#)
 - [Vigilancia e Inspección Ambiental](#)
-
- [Centros directivos](#)
 - [Consejero](#)
 - [Guía de Servicios](#)
 - [Organización y Funciones](#)

que evita las pérdidas de agua”.

Mejora de la calidad de los cultivos

Cerdá resaltó que la capacidad de gestión de este recurso permite a la Región de Murcia que “con sólo el 3,4 por ciento del agua de regadío de España, exportemos el 20 por ciento de las frutas y hortalizas del territorio nacional”.

El programa Irriquial ha permitido desarrollar nuevos avances tecnológicos para mejorar las estrategias de riego y la seguridad y calidad de los productos, introducir el uso de ultrasonidos en la desinfección del agua de riego y promover nuevos equipos de programación automatizada.

Los trabajos realizados han ido acompañados de un completo programa de transferencia de resultados a través de numerosos cursos de formación organizados por las cooperativas agrarias, las empresas de producción de cítricos y frutales, y los organismos dedicados a la generación de nueva tecnología de riego.

[Generar RTF](#)

Datos Adicionales:

Categoría nota prensa: Agricultura y Agua

[Accesibilidad](#) | [Aviso Legal](#)

© Todos los derechos reservados. 2009 - Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Resolución mínima recomendada de 800x600 px.