

Boletín de Información al Regante



Mayo-2005



Presentación de las nuevas actividades de la Oficina del Regante

SECCIONES

- **Agronomía**
Cómo obtener las recomendaciones de riego para los cultivos de Aragón
- **Ingeniería del riego**
Importancia de las ventosas en una red de distribución de agua
- **Manejo de sistemas de riego**
Prácticas que mejoran la eficiencia del riego por superficie
- **Ador**
¿Qué es Ador?
- **Consultas**
- **Noticias y Agenda**



DIRECCIÓN

✉ **Oficina del Regante**
Avd. Montañana, 930
50059 ZARAGOZA

☎ Tif: 976 716540
Fax: 976 716541

e-mail: oficinaregante@sirasa.net

Página Web:
<http://oficinaregante.aragon.es>

Introducción

Desde el año 2001, la DGA ofrece un servicio de asesoramiento técnico a los regantes de Aragón. Su objetivo principal es apoyar a los agricultores y técnicos en la gestión del agua y conseguir un uso más eficiente del agua de riego.

Este servicio se desarrolla en la Oficina del Regante que estuvo inicialmente adscrita al Servicio de Investigación Agroalimentaria y posteriormente al Servicio de Infraestructuras Rurales. A partir del año 2005 la Oficina del Regante forma parte de SIRASA.

Actividades de la Oficina del Regante

Gestión de una red de casi 50 estaciones meteorológicas automáticas para el regadío. Los datos recogidos se gestionan y publican en la web de la Oficina. Además, con ellos se elaboran las necesidades de riego de los cultivos.

Mejora de la gestión del agua en Comunidades de Regantes de Aragón. La Oficina del Regante ofrece ayuda en la implantación y manejo del programa Ador, una herramienta para la gestión informática del agua en las Comunidades de Regantes.

Desarrollo y actualización de una página web. Este portal, junto al presente **Boletín de Información al Regante**, es el medio de difusión principal de la información que se genera en la Oficina del Regante.

Realización de estudios. En este servicio se realizan diversos estudios solicitados por las Comunidades de Regantes y dirigidos a fomentar el buen uso del agua de riego o a proponer escenarios posibles para una modernización.



*Estación meteorológica automática.
Épila (Zaragoza).*