

Fechas:

- Martes 28 de enero, Salto.
- Viernes 14 de febrero, La Estanzuela, Colonia.
- Jueves 20 de marzo, Cerro Colorado, Florida

Organizan: INIA, Donistar SC y el SUL

En el marco del Programa Nacional de Investigación en Riego, aprobado por la Junta Directiva de INIA el pasado mes de diciembre, se realizarán en enero, febrero y marzo tres jornadas sobre manejo del agua en cultivos de verano, dirigidas a técnicos y productores agropecuarios.

Las actividades tendrán lugar los días 28 de enero en Salto, 14 de febrero en La Estanzuela (Colonia) y 20 de marzo en Cerro Colorado (Florida). Son organizadas por INIA y el Secretariado Uruguayo de la Lana, con el apoyo de privados (Monteclaro SA y Donistar SC).

ANTECEDENTES

En el año 2003, INIA comenzó a ejecutar el Servicio de Riego a través de un convenio con la Universidad Federal de Santa María (Brasil) para el uso del Sistema Irriga . En sus inicios se utilizaba sólo con fines de investigación y validación de algunos cultivos a nivel comercial.

Con el transcurso de los años, se ha ampliado la cantidad de interesados en esta propuesta. Esto tiene gran importancia para INIA porque los resultados obtenidos a través de la investigación, tienen una aplicación inmediata a nivel comercial. De esta forma, se articula la investigación con la validación y la transferencia de resultados.

El crecimiento del uso del sistema Irriga para la programación del riego en la agricultura nacional es sostenido; en 2004, se monitoreaba por parte de INIA 10 ha de montes frutales en la zona de Canelones; mientras que a la fecha, se están monitoreando anualmente más de 2.000 ha en todo el país en diversos cultivos (maíz, soja, pasturas, olivos y papa entre otros).

Según afirma el Ing. Agr. Claudio García, responsable de equipo de investigación en riego en INIA, “lo destacable de este proceso de adopción del riego por parte de los productores es que las instituciones de investigación y la academia están trabajando en esta disciplina de manera coordinada y continua en el tiempo, factor necesario para poder llegar a resultados consolidados”.

PROGRAMA NACIONAL DE RIEGO

El Programa Nacional de Riego de INIA tiene como objetivo contribuir a maximizar el uso de los recursos naturales (suelo y agua) de la forma ambientalmente más amigable, de manera de

hacer sostenible la productividad de la agricultura bajo riego e ir incrementando la eficiencia en el uso del agua, dentro de un trabajo conjunto entre instituciones públicas como INIA, Facultad de Agronomía, Regional Norte (UdelaR) y SUL; así como con empresas y productores privados.

Alineado con el Plan Nacional de Riego que lleva adelante el MGAP, este Programa se plantea:

- a) Incrementar la eficiencia en el uso del agua, con diseños adecuados de riego, promoviendo su adecuada operación y mantenimiento mitigando su vulnerabilidad a eventos extremos, e incrementando la tecnificación del riego y los programas de investigación, capacitación y sensibilización;
- b) Uso eficiente de la oferta y demanda del agua de riego en el marco de una gestión integral y variada de las cuencas hidrográficas que contemple la preservación del medio ambiente;
- c) Promover capacitación a operadores de riego y técnicos de campo para realizar un uso óptimo del recurso suelo y agua. Este objetivo será llevado adelante con los otros actores que actúan en el medio como la FAgro, UTEC, DIGEGRA, IPA, etc.

JORNADAS 2014

INIA conjuntamente el SUL y actores privados organizan tres jornadas de divulgación de resultados experimentales en riego; en tres zonas del país que presentan características distintas de suelo y en diferentes cultivos.

Estos experimentos a visitar continuarán en desarrollo durante los próximos 4 años.

En Salto, el 28 de enero se mostraran resultados del uso de riego por superficie y aspersion en los cultivos de soja y pasturas.

En La Estanzuela, el 14 de febrero se visitarán experimentos en sorgo para producción de forraje, maíz y soja.

En Cerro Colorado, el 20 de marzo se podrá observar la respuesta al riego en pasturas y producción de carne.

Las actividades son de carácter gratuito.

Más información en la web de INIA www.inia.org.uy