



Federación de Centros y Entidades
Gremiales de Acopiadores de Cereales

Climatología

SE PRESENTARÁN NUEVOS DATOS SOBRE LA INCIDENCIA DEL CLIMA EN LOS RENDIMIENTOS AGRÍCOLAS DE LA REGION PAMPEANA

- Cambios climáticos provocados por la lluvia y la temperatura mínima, provocaron aumento en los rendimientos de los cultivos que variaron de un 13 por ciento en trigo a un 38 por ciento en soja (estos incrementos sólo se deben al cambio en el clima)-

La Federación de Acopiadores de Cereales realizará el día **miércoles 27 de octubre**, a las **14.30 Hs.**, el Seminario "**Los cambios climáticos y sus consecuencias sobre la Expansión Agropecuaria y la sustentabilidad de los suelos**". El mismo se llevará a cabo en el Salón San Martín de la Bolsa de Cereales -Corrientes 127 Piso 3, Buenos Aires, Argentina.

A raíz de los avances tecnológicos ocurridos durante el Siglo XX, sumado a la aparición de nuevos cultivos y a la variabilidad del clima, se ha modificado sustancialmente la frontera agropecuaria con diversas consecuencias sobre la fertilidad de los suelos y la sustentabilidad de los sistemas productivos.

La Federación de Acopiadores de Cereales, con el ánimo de aportar información que considera de gran valor científico y técnico para la comunidad Agropecuaria, presentará este Seminario en el marco de una serie de reuniones que ha realizado a lo largo del año y que forman parte de su plan de capacitación dirigida al sector.

Entre 1930-1960 y 1970-2000, algunas variables climáticas de crucial importancia para el sector agrícola cambiaron notablemente. La lluvia aumentó significativamente (más del 40% en algunas zonas) durante la primavera y el verano. También aumentó la temperatura mínima (entre 0.5 y 1.5°C) durante todo el año y disminuyó la temperatura máxima del verano.

Por otro lado, el régimen de las heladas también sufrió modificaciones. El mismo se redujo significativamente debido a retrasos de la primera helada y adelantos de la última. También se redujo su frecuencia e intensidad.

Durante la charla se presentarán mapas inéditos que muestran la variabilidad del clima durante todos los años (y meses) desde 1923 hasta 2000.



Federación de Centros y Entidades Gremiales de Acopiadores de Cereales

PROGRAMA

Miércoles 27 de Octubre de 2004

14:30 hs. – 15:00 hs. **Inscripción**

15:00 hs. – 16:00 hs. **Variabilidad del clima y la producción de cultivos durante el Siglo XX en la Región Pampeana.**

Dra. Graciela Magrín. Inst. de Clima y Agua - INTA Castelar - CIRN

16:00 hs. – 16:40 hs. **Expansión de la frontera agropecuaria.**

Lic. Gustavo López. Fundación Producir Conservando

16:40 hs. – 17:00 hs. **Coffee Break**

17:00 hs. – 18:00 hs. **Consecuencias de la expansión agropecuaria sobre la fertilidad de los suelos y la sustentabilidad de los sistemas productivos.**

Dr. Néstor A. Darwich. Consultor en fertilidad de suelos

PARA CONSULTAS E INSCRIPCIÓN COMUNICARSE AL TELÉFONO 54-11-4312-0155

Perfil de la Federación de Acopiadores de Cereales

La Federación es una asociación de segundo grado integrada por 18 Centros y Sociedades que nuclean a las más de 900 empresas acopiadoras de granos asociadas en el país.

La Federación de Acopiadores de Granos es una entidad representativa de empresas acopiadoras, que tienen a su cargo la prestación de todos los servicios y provisión de bienes necesarios para hacer posible la producción y el comercio de granos.

Contacto de prensa:

Silvina Fotia / Lucila Pentenero
Muchnik, Alurralde, Jasper y Asociados
Tel.: 5031-1327 / 1340
sfotia@muchnikpr.com
lpentenero@muchnikpr.com