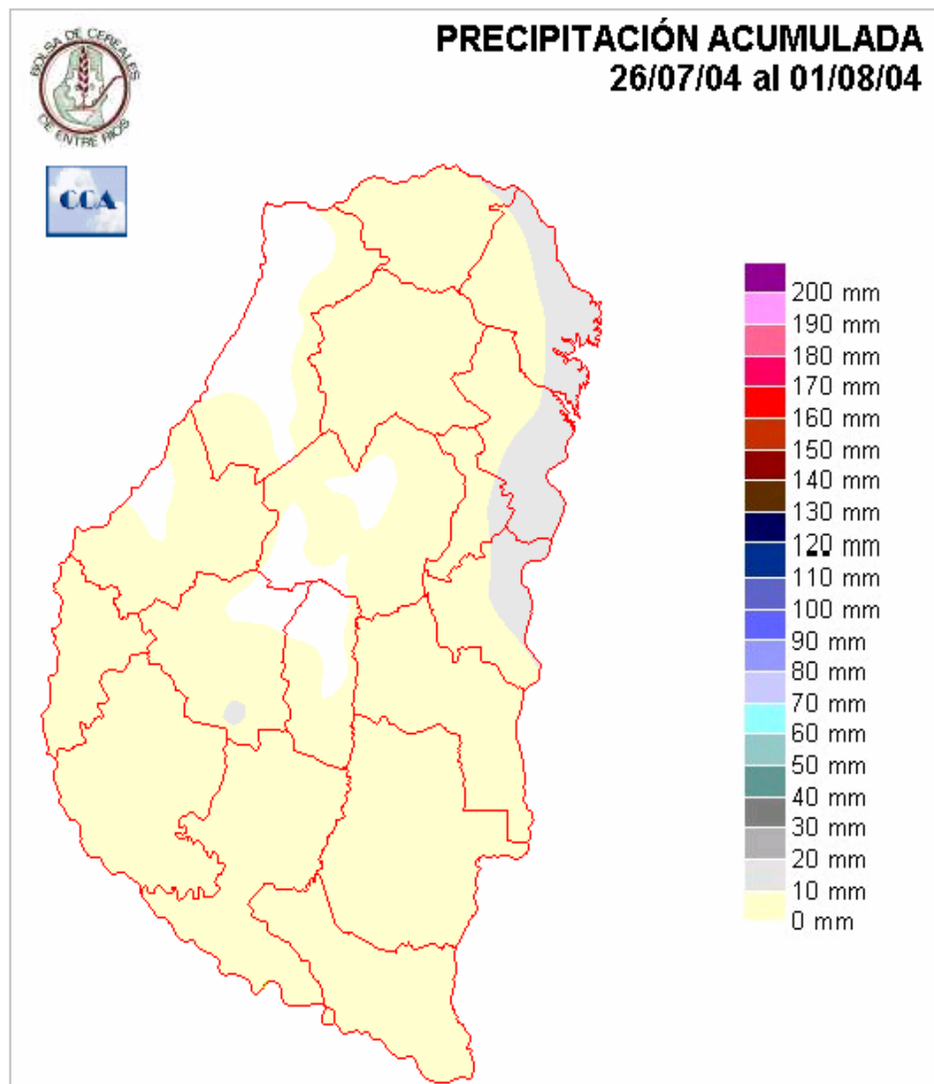


INFORME CLIMÁTICO Y DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS PARA LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Elaborado por Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BCER) y Consultora de Climatología Aplicada (CCA)



Durante las últimas horas del martes y el miércoles pasado se observaron precipitaciones en la mayor parte del territorio provincial. A pesar de que las lluvias tuvieron una vasta cobertura quedaron lejos de alcanzar los montos previstos.

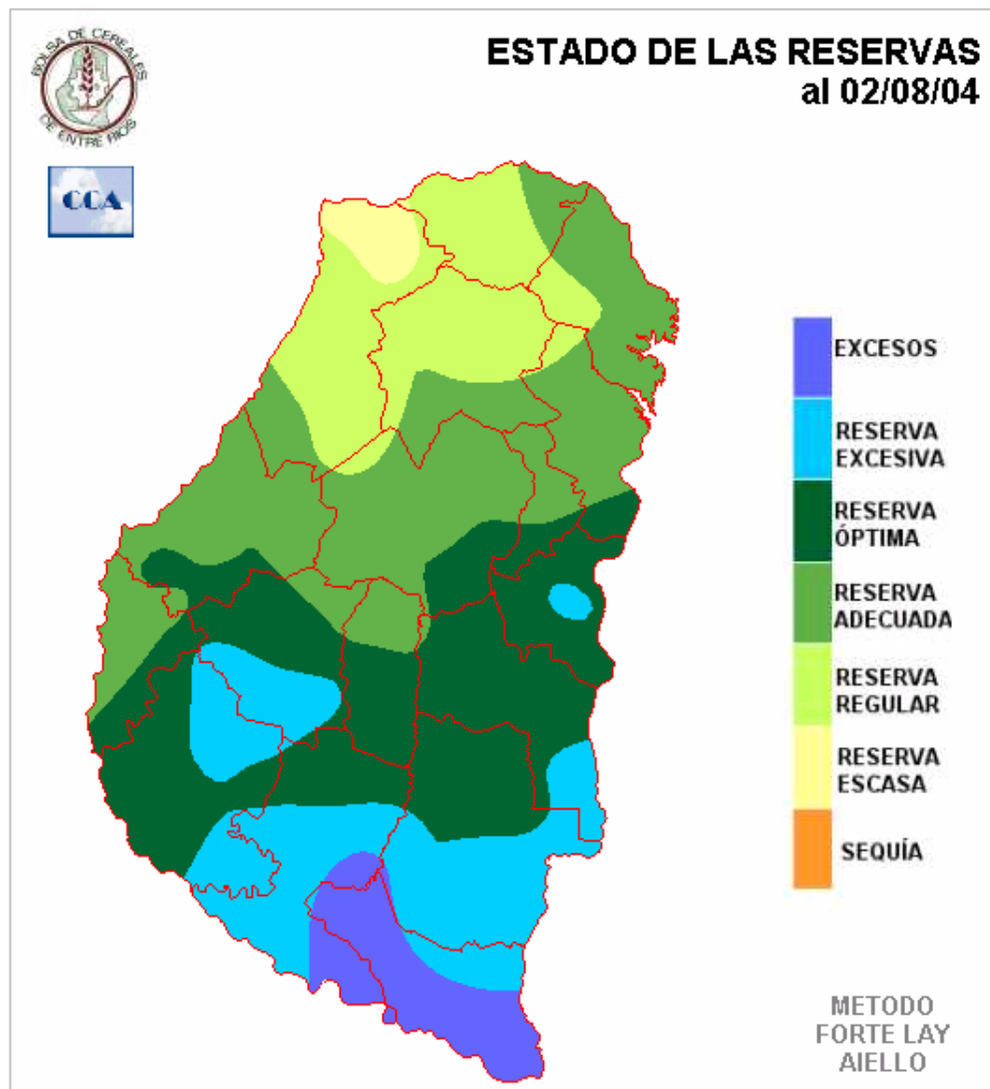
La mayoría de los registros corresponden a lluvias débiles y en algunos casos no hubo marcas observadas. Sólo sobre la costa de los departamentos Colón, Concordia y Federación, las lluvias superaron los 10 mm. El evento tomó mayor intensidad sobre el sudeste Correntino durante el día miércoles, con registros que superaron los 40 mm. Una vez que el principal sistema de tiempo se fue corriendo hacia el este las expectativas de lograr buenas lluvias sobre los departamentos del norte se desvanecieron.

Luego de un repliegue parcial del aire subtropical, las condiciones de tiempo estable fueron acompañadas por un ambiente más fresco. No obstante el progreso del aire frío no evidenció suficiente energía como para postergar la actual recomposición de la circulación del norte, la cual nuevamente impone condiciones ambientales similares a las de la semana pasada.

Dentro de este contexto se espera que durante las próximas horas se desarrolle un sistema de baja presión sobre el norte de BA. Este sistema de mal tiempo extenderá su influencia a gran parte de la región pampeana, hasta el día viernes. La principal actividad en cuanto a precipitaciones, se concentraría sobre el norte de BA y sur de ER. El viernes el tiempo comienza a mejorar con descenso de temperatura. El ambiente frío a fresco se afianza el fin de semana, con posibles heladas.

INFORME CLIMÁTICO Y DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS PARA LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Elaborado por Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BCER) y Consultora de Climatología Aplicada (CCA)



El mapa de reservas de esta semana muestra como principal característica un afianzamiento de las reservas regulares sobre el nordeste de la provincia. Los mínimos registros o la falta de precipitaciones en este sector ha comenzado a favorecer el progreso de la categoría de reservas escasas sobre el norte del departamento La Paz. Esta conducta de las reservas, es coherente con lo que se está observando en el norte santafesino, como proyección minimizada de la prolongada sequía que sufren los sectores agrícolas de oeste del NEA.

En el departamento La Paz, las lluvias durante Julio no superaron los 10 mm. Para encontrar un registro superior a los 20 mm (en un solo evento) debemos retroceder hasta el 13 de mayo.

Hacia el centro sur las lluvias débiles mantuvieron un panorama similar al de la semana pasada. Ante el pronóstico planteado, el riesgo de que los almacenajes excesivos se trasladen generalizándose hacia el centro sigue vigente. El cumplimiento de la situación prevista devendría en anegamientos temporarios en los bajos del centro sur provincial.

INFORME CLIMÁTICO Y DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS PARA LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Elaborado por Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BCER) y Consultora de Climatología Aplicada (CCA)

ESTADO DE LOS CULTIVOS AL 2 DE AGOSTO

Durante el transcurso de la semana pasada, en el ámbito provincial, las precipitaciones se caracterizaron por ser de escasos milimetrajés, e incluso nulas en algunas zonas. A partir del jueves, el pasaje de un frente frío provocó la disminución de los registros térmicos, produciendo heladas de variada intensidad, siendo la de mayor severidad las registradas durante la mañana del sábado.

Desde hace tres semanas no se producen precipitaciones generalizadas y de importante cuantía, en gran parte de la geografía entrerriana, lo que provoca un descenso de las reservas hídricas de los suelos, afectado principalmente las pasturas de los departamentos del noroeste, además los productores están demandando una mayor oferta de agua para cubrir los déficit en la cama de siembra, con vistas a la próxima implantación de maíz y girasol.

TRIGO

Los Ingenieros Informantes del Proyecto SIBER reportaron mejoras en la sanidad del cultivo, dado que las últimas hojas desarrolladas no presentan síntomas de "mancha amarilla", encontrándose el cereal en buenas condiciones sanitarias.

La disminución de la temperatura media, provocada por las heladas, fue beneficiosa para este cultivo, ya que posibilita generar un mayor número de macollos por planta.

LINO

En el ámbito provincial la oleaginosa se encuentra libre de enfermedades, manteniendo hasta el momento un excelente status sanitario. Con respecto a insectos plagas, se han realizado algunos controles para hormigas cortadoras, manteniéndose la vigilancia en los demás lotes.

Las plantas, en general, presentan un buen desarrollo vegetativo, observándose la producción de ramificaciones basales en la gran mayoría de los lotes.

INFORME CLIMÁTICO Y DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS PARA LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Elaborado por Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BCER) y Consultora de Climatología Aplicada (CCA)

PERSPECTIVAS DE GRUESA

En virtud de encontrarnos próximos al inicio de una nueva campaña de maíz y girasol, se continúan con las consultas a los Informantes del Proyecto, sobre la intención de siembra.

MAÍZ

Hasta el momento se detecta una tendencia de incremento en el número de hectáreas con respecto al año anterior, inicialmente se estaría hablando de aumentos del 5 al 10% del área a implantarse.

Los motivos que respaldan la futura ampliación de la superficie serían: necesidad de incorporar materia orgánica al suelo, la incertidumbre de los posibles efectos de la "Roya de la soja" y las alteraciones en las cotizaciones del mercado.

El inicio de las labores de implantación dependerá de la humedad y temperatura en la cama de siembra, estimándose como fecha probable a partir de la segunda quincena de agosto.

GIRASOL

Las perspectivas de implantación de esta oleaginosa en el ámbito provincial, no distan en demasía del área sembrada en la campaña anterior.

Luego del sondeo realizado con los Ingenieros del Proyecto que, a pesar de la rusticidad del cultivo y de presentarse en los últimos días precios que resultan interesantes, todo indicaría - hasta el momento - indecisión por parte de los productores entrerrianos a destinar más superficie a este cultivo.

INFORME CLIMÁTICO Y DEL ESTADO DE LOS CULTIVOS PARA LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Elaborado por Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BCER) y Consultora de Climatología Aplicada (CCA)

CARACTERIZACIÓN CLIMÁTICA DE LA SEMANA

Los datos reportados por la *Red de Centrales Meteorológicas Automáticas* de la Bolsa de Cereales de Entre Ríos, ubicadas en los departamentos del sur provincial: Gualaguaychú, Gualaguay, Tala, Nogoyá, Victoria, Diamante y Paraná, permitieron realizar una caracterización climática de la semana del 26/7 al 1/8.

Los primeros días de la semana se identificaron por elevadas temperaturas para esta época del año, con máximas entre 23 y 25 °C, mínimas de 12 a 15 °C y valores medios que oscilaron entre 17 y 19 °C. Los vientos predominantes circularon del cuadrante NE, con velocidades que oscilaron entre 20 a 30 km/hr.

A partir del día jueves comenzó un descenso de las temperaturas, con máximas de 15 a 17 °C, las más bajas se registraron durante la madrugada del día sábado, oscilando entre 0,8 y 3 °C, siendo la menor marca la constatada en Gobernador Sola, de 0.8 °C, a las 7:22 hs. Las temperaturas medias se estabilizaron entre 7 a 10 °C. Los vientos dominantes provinieron del cuadrante S, SO y SE, con velocidades de 5 a 10 km/hr.

Bolsa de Cereales de Entre Ríos

bolsacer@arnet.com.ar

Proyecto SIBER

perezjm@arnet.com.ar

Consultora de Climatología Aplicada (CCA)

cca@ciudad.com.ar

uop@sinectis.com.ar