
INFORME SEMANAL N ° 993

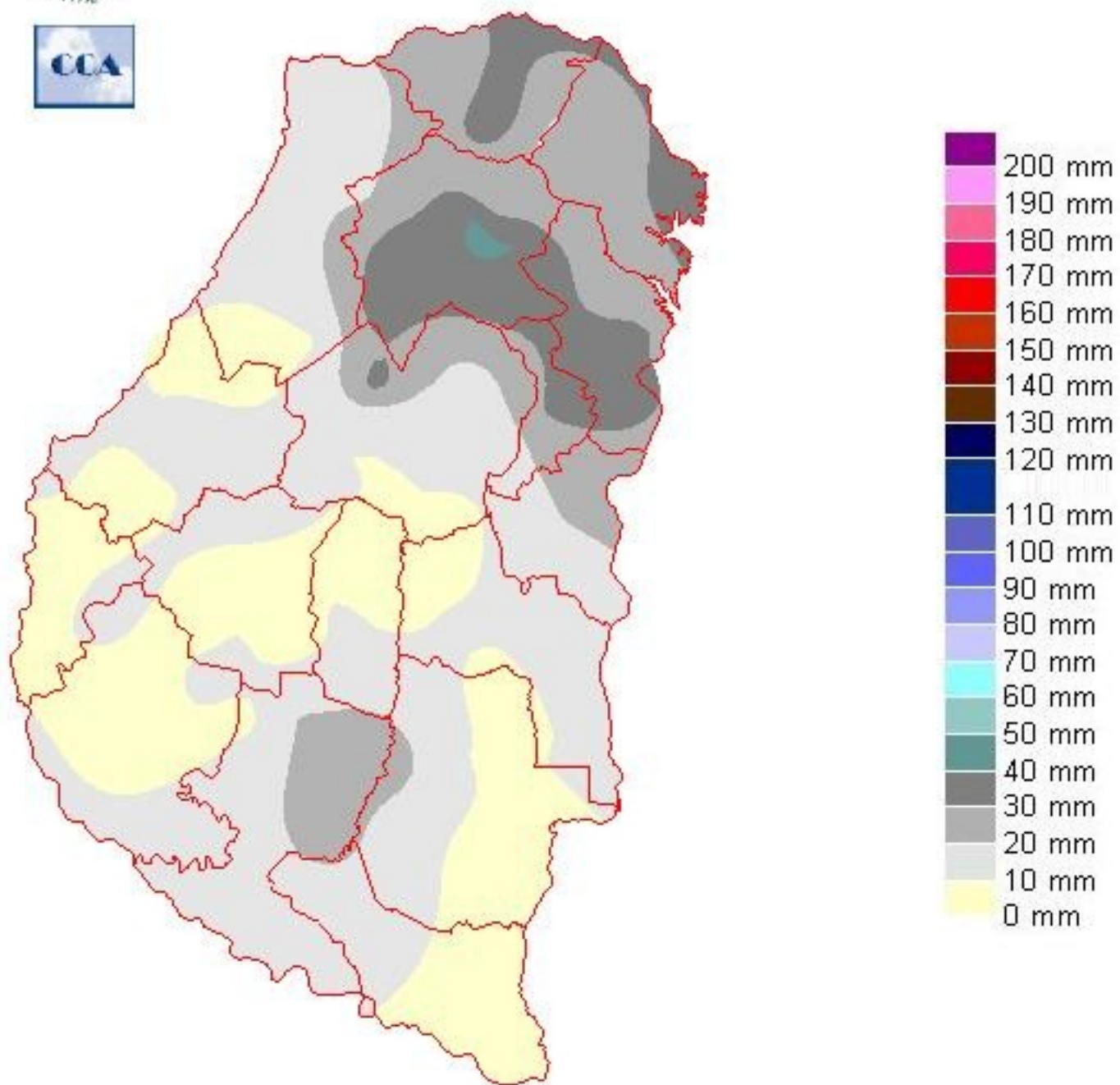
Fecha: 21 de octubre de 2021

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DEL 13 AL 19 DE OCTUBRE DEL 2021

Detalles: <p style="text-align: justify;">Las lluvias que se representan en el mapa, corresponden en su totalidad, a la continuidad del evento que había comenzado cambiando del martes para el miércoles. Son precipitaciones que se acumularon luego de las 9hs del miércoles 13, las cuales se expresaron con mayores milimetrajes hacia el noreste provincial, dejando precipitaciones con un volumen bastante más dispar del centro para el sur.



PRECIPITACIÓN ACUMULADA 13/10/21 al 19/10/21 (9hs 20/10)



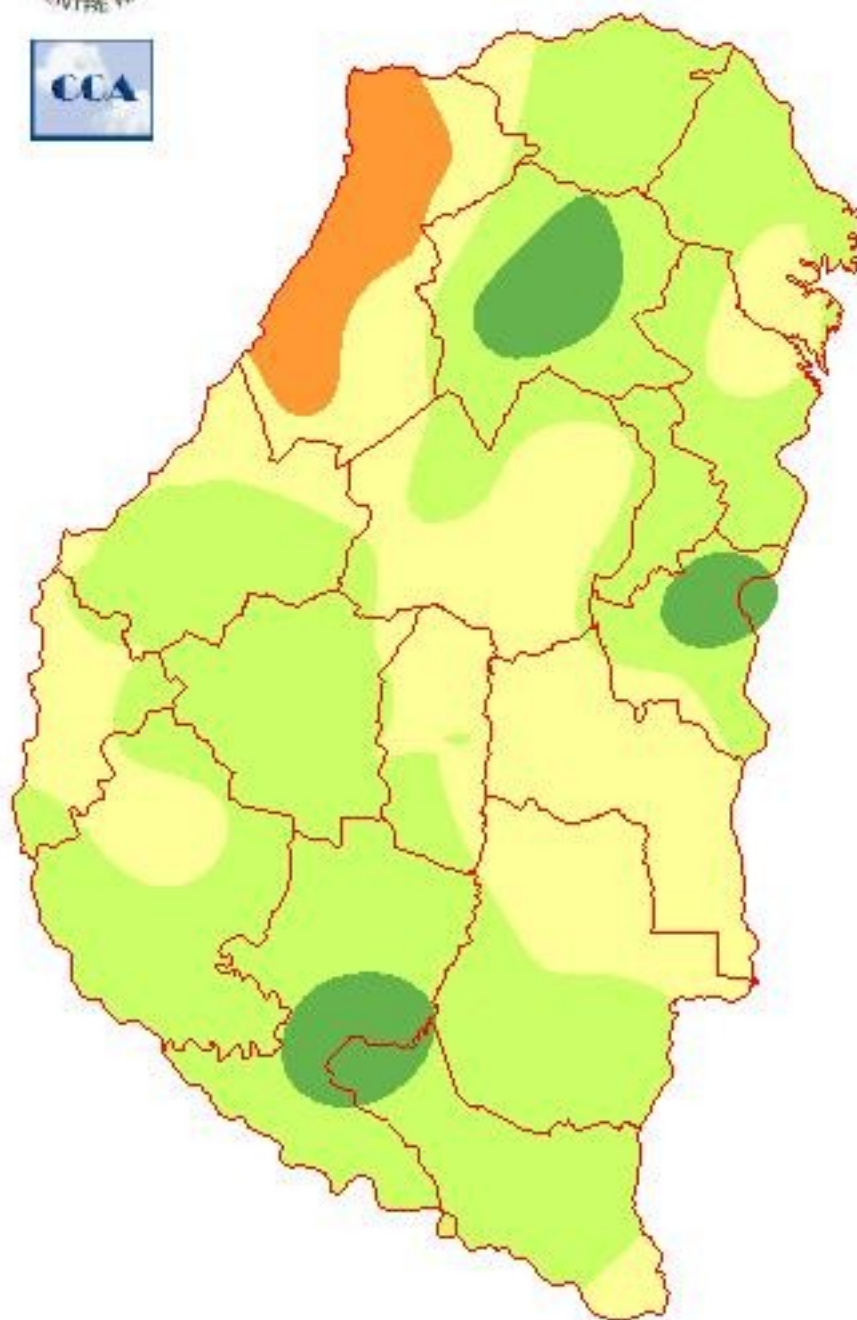
Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 20 DE OCTUBRE DE 2021

Detalles: """" Como podemos ver en el mapa de reservas, las mismas no se presentan para nada sobradas. Las zonas con reservas adecuadas son reducidas y responden a algunos eventos pluviales más generosos que se concretaron en forma dispersa.

"" Como podemos notar, prevalecen las reservas regulares o escasas, con el departamento La Paz, más hostigado por la falta de humedad. El patrón de reservas es aun satisfactorio para la fina, atendiendo que la mayor parte de las sementeras estásaliendo del período de floración. Las lluvias previstas serán un auxilio interesante, pero es poco probable que las mismas alcancen un nivel como para recuperar en forma generalizada los verdes de la humedad adecuada u óptima.
"" Con las lluvias previstas para lo que resta del mes de octubre, sólo sobre el norte de Corrientes y Misiones, los acumulados alcanzarán valores normales o incluso superiores a los mismos. Teniendo en cuenta esto, volvemos a enfatizar acerca del oportunismo de las lluvias de entre treinta y cuarenta milímetros que se observaron la semana pasada sobre el núcleo triguero del centro del país, obviamente incluyendo ER. Dado que no parece haber riesgo de heladas tardías para este sector del país en particular, las áreas trigueras del núcleo que aporta a Rosario, deberían lograr una performance de rendimiento en torno a los valores normales, quizá con matices positivos sobre el sudoeste entrerriano y algo menos satisfactorio hacia el oeste de CB.
"" Bajo las circunstancias expuestas, el avance de la siembra de soja en las fechas tempranas puede verse condicionada. Todo dependerá de la oferta de agua de este próximo evento y el próximo que llegará en la transición hacia el mes de noviembre. Como mencionamos la semana pasada, estamos dentro del período donde el efecto Niña tiene mayor impacto negativo sobre la oferta de agua. Sin embargo haciendo el seguimiento apropiado de los pronósticos, se pueden hacer oportunas correcciones de fecha que permitan optimizar el periodo de emergencia de las simientes.</p>



ESTADO DE LAS RESERVAS al 20/10/21



METODO
FORTE LAY
MIELLO

Sección: CONDICIÓN DE TRIGO

El estado fenológico del trigo se encuentra principalmente en el periodo de llenado, desde grano lechoso a pastoso.

La condición del cultivo a nivel provincial es la siguiente:

- Muy buena: 36 %
- Buena: 54 %
- Regular: 10 %

En conclusión, el 90 % del área implantada cuenta con condición muy buena a buena que se ha mantenido y fue favorecida por las precipitaciones del miércoles 13 de octubre y el 10 % restante en condición regular se refiere a sitios afectados por enfermedades, frío y escasas precipitaciones.

Sección: SIEMBRA DE SORGO



En base a consultas efectuadas a la red de colaboradores se determinó un progreso en la siembra de sorgo del 30 %.

El área planificada para este ciclo se aproxima a 118.000 ha, que con respecto al ciclo anterior advierte una caída en torno al 15 %.

Tal como se mencionara en informes anteriores, hay una serie de factores que desalientan la siembra del cereal:

- El precio del sorgo ha perdido competitividad en relación al precio ofrecido por el maíz.
- Daños generados por pulgón amarillo en la campaña pasada. Cabe destacar que ya se ha observado la presencia del insecto en hospedantes alternativos como es el sorgo de alepo, Figura 1.

– Incremento en los costos de labores e insumos.

Sección: SIEMBRA DE SOJA DE PRIMERA

En la provincia de Entre Ríos inició la siembra de soja correspondiente al ciclo 2021/22 y al día de la fecha se concretó el 3 % de la intención, la cual se sitúa igual o levemente inferior a lo registrado el año pasado (589.600 ha).

Los factores que van a determinar el área a sembrar de soja son, por un lado, la confirmación de un evento La Niña, que a priori hace pensar en escasas precipitaciones y en consecuencia rendimientos promedios por debajo de la media. Por otro lado el incremento en los precios de insumos, labores y un precio a cosecha de la oleaginosa poco atractivo.

Sección: BOLETÍN ECONÓMICO INTA_SIBER N° 64

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BOLSACER) y el INTA EEA Paraná elaboraron el presente boletín para aportar información económica de la próxima campaña 2021/22 del cultivo de soja I, basada en información sobre la tecnología aplicada por productores, con datos de precios y comercialización aportada por la Red de Colaboradores del SIBER, BOLSACER.

Para ver el informe completo presione el siguiente link:

[INFORME COMPLETO](#)