

Informe Climático de la semana del 21/03/2012 al 27/03/2012, Estado de las Reservas al 28/03/2012 y de los Cultivos al 29/03/2012.

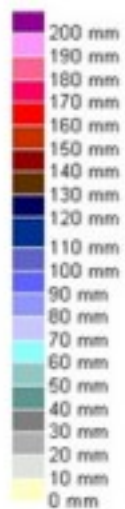
Fecha: 29 de marzo de 2012

Lluvias: PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 21 AL 27 DE MARZO DEL 2012

Detalles: <p style="text-align: justify;">El fin de semana se present&ocute; inestable en la provincia de Entre Ríos. El avance del aire frío sobre la masa de aire húmedo que aún persistía de la semana anterior facilit&ocute; el desarrollo de coberturas nubosas. Las mismas cambiando para el domingo fueron dejando lluvias modestas del centro para el sur de la provincia, ganando algo de intensidad del centro para el norte, quedando el extremo norte de la provincia como el receptor de las lluvias m´s destacadas. El departamento Feliciano tuvo acumulados que promediaron registros de entre 40 y 50 milímetros.
Si bien el cambio de ambiente se hizo sentir durante el viernes, condicionando las temperaturas del fin de semana, el enfriamiento de mayor rigor de lo que va del año se hizo sentir en el amanecer de ayer. Los registros de mínima se ubicaron entre 5°C y 7°C en gran parte de la provincia, quiz´s algo m´s bajos en el departamento Tala. Estas marcas quedan por encima del umbral de heladas pero a nivel de suelo el enfriamiento hubiese sido m´s riguroso sino se contaba con los suelos humedecidos como actualmente los tiene la mayor parte del territorio entrerriano. Este tipo de irrupci&ocute;n de aire frío no es propia de la época para la provincia de Entre Ríos. Son m´s comunes a partir de la segunda quincena de abril. Sin embargo estadísticamente, Entre Ríos es una provincia libre de heladas hasta entrado el mes de mayo. Este año parece que ser´ difícil llegar sin heladas hasta mayo.
Por lo pronto las frías condiciones que se observaron en el amanecer de ayer, est´n evolucionando de manera r´pida hacia un ambiente m´s adecuado a la transici&ocute;n estacional. Se espera que durante el fin de semana las m´ximas crezcan hasta valores muy confortables, superando los 25°C.
Las lluvias podrían llegar en el comienzo de la semana pr&ocute;xima, sin embargo estos eventos serían de lluvias menores, parecido a lo que sucedi&ocute; del centro para el sur de la provincia durante el domingo y parte del lunes.</p>

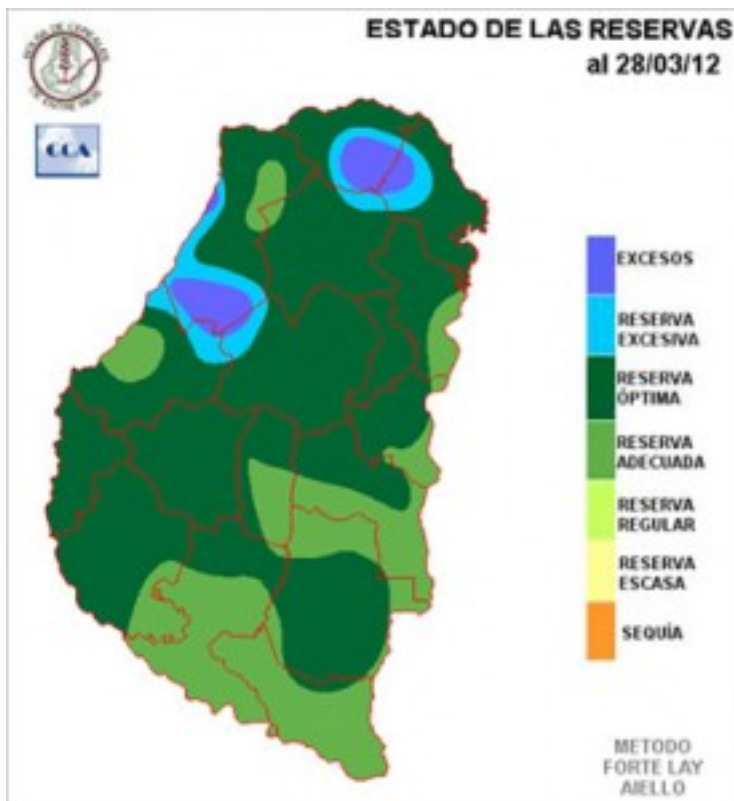


PRECIPITACIÓN ACUMULADA 21/03/12 al 27/03/12 (9hs 28/03)



Reservas: ESTADO DE LAS RESERVAS AL 29/03/2012

Detalles: <p style="text-align: justify;">Si bien el mapa presenta reservas ´ptimas en gran parte de la provincia, es muy probable que los excesos hídricos reflejados en suelos saturados o falta de piso, tengan mayor extensi´n.
M´s all´ de las diferencias existentes entre los c´lculos y la realidad, est´ claro que el panorama hídrico se va resolviendo favorablemente. Si se mantienen los cielos despejados y como est´ previsto crecen las temperaturas m´ximas, transitaremos un período en el que la cosecha podr´ avanzar satisfactoriamente.
Como se ha dicho es posible que hacia el lunes el tiempo se torne m´s inestable y reaparezcan las coberturas nubosas, sin embargo, las perspectivas para el comienzo del mes de abril no es muy húmeda. Esto puede promover un avance m´s r´pido de la cosecha entrerriana.
Es muy probable que toda la primera parte de abril se caracterice por eventos con poca oferta de agua. Es decir, no se descartan períodos de inestabilidad, pero en principio los mismos no serían acompañados por lluvias destacadas. Este panorama podr´ ir monitore´ndose de acuerdo a como se vayan moviendo las masas de aire, fundamentalmente el contenido de humedad y las temperaturas que se vayan registrando en esta transici´n estacional.
Recordamos que el mes de abril es un mes que estadísticamente presenta acumulados pluviales similares a los del mes de marzo, cercanos a los 130 milímetros del centro para el sur, creciendo hacia el noreste donde la media es del orden de los 160 milímetros.
De concretarse lo esperado para la primera parte de abril, es posible que para lograr las lluvias normales deban concretarse eventos destacados en la segunda parte del mes, consecuentemente y dentro de lo posible lo aconsejable es trabajar r´pido sobre la cosecha de soja.</p>



Sección: DATOS ESTADÍSTICOS DE LAS DOS ÚLTIMAS CAMPAÑAS AGRÍCOLAS EN ENTRE RÍOS

El siguiente cuadro compara los datos estadísticos finales de trigo y lino de las dos últimas campañas agrícolas en Entre Ríos.

Cultivo	2010/11 Sup. Sembrada (ha)	2011/12 Sup. Sembrada (ha)	2011/12 Sup. Cosechada (ha)	2011/12 Variación Superficie (%)	2010/11 Producción (tn)	2011/12 Producción (tn)	2011/12 Variación Producción (%)
Trigo	279.470	280.906	280.906	0,5%	1.074.359	949.863	-11,6%
Lino	21.600	7.930	7.930	-63,3%	26.375	9.112	-65,5%

Sección: INVITACIÓN JORNADA DE CEBADA

Estimados Usuarios:

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos y la Cooperativa Agropecuaria La Paz Ltda. invitan a participar de la Jornada Técnica sobre el cultivo de Cebada, la cual se llevará a cabo el próximo martes 10 de abril a partir de las 19 horas en las instalaciones de la Cooperativa ubicada en calle Urquiza 641 de la ciudad de La Paz.

Durante el Encuentro disertarán el Ing. Agr. Fernando Martínez, Jefe Agencia de Extensión Rural Casilda, sobre Incorporación de cebada en el sistema

productivo (Inclusión de cebada en los Modelos Productivos usuales. Potencial desde lo técnico- productivo y comercial. Requerimientos del cultivo.

Recomendaciones de manejo del cultivo. Fecha, densidad y espaciamento de siembra. Variedades. Nutrición. Protección y Cosecha) y el Ing. Agr.

Agustín Morelli sobre la Experiencia en la provincia de Entre Ríos.

La iniciativa de la Institución es brindar a los asistentes toda la información técnica actualizada sobre este cultivo.

Para mayor información e inscripción realice click a continuación.

[INSCRIPCIÓN CEBADA](#)



The flyer is titled "Cebada Jornada técnica" and features three vertical images of barley: green seedlings, a field under a blue sky, and golden mature grain. It includes logos for CALP and the Entre Ríos Provincial Government. The speakers listed are Ing. Agr. Fernando Martínez and Ing. Agr. Agustín Morelli. The event is organized by Cooperativa Agropecuaria La Paz Ltda. on Tuesday, April 10th at 19:00 hours.

Cebada
Jornada técnica

DISERTANTES
Ing. Agr. Fernando Martínez, Jefe AER Casilda.
Ing. Agr. Agustín Morelli, Asesor Técnico.

Cooperativa Agropecuaria La Paz Ltda.
Martes 10 de abril | 19 hs.

Sección: COSECHA DE CULTIVOS ESTIVALES

La cosecha del maíz de 1era prácticamente ha finalizado restando por levantar escasos lotes, el rendimiento promedio a nivel provincial se ha mantenido dentro de un rango comprendido entre los 4.600 kg/ha a 4.800 kg/ha. Cabe mencionar que todavía restan por trillarse los maíces tardíos y los de 2da.

Un dato importante de destacar es que en el presente ciclo agrícola el área sembrada con maíz bajo riego se ubicó en aproximadamente 4.000 ha y el rinde promedio para estos lotes se posicionó cercano a los 8.500 kg/ha; marcando un brecha de alrededor de 4.000 kg/ha con respecto a la producción en secano.

Debido a las reiteradas lluvias y a los escasos días factible de trilla, no se han detectado cambios significativos en la trilla de soja, sorgo y arroz.

Sección: RESULTADOS ENCUESTA DE ARROZ

El SIBER ha elaborado una encuesta sobre el nivel de tecnología aplicado al cultivo de arroz en la presente campaña, algunos de los items consultados fueron: calendario de emergencia, calendario de inundación de las chacras, variedades e híbridos más sembrados, fertilizaciones efectuadas.

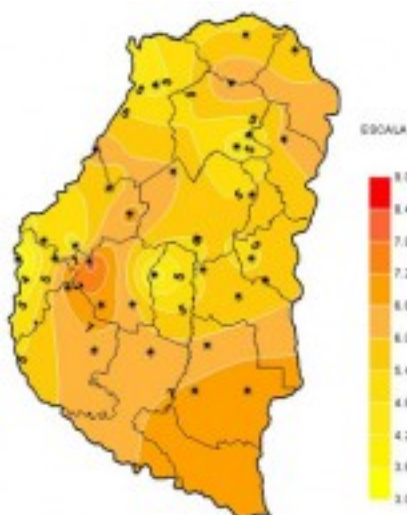
Uno de los puntos interesantes se relaciona con los tipos comerciales implantados, el «largo fino» totalizó el 76,5%, preferencia que se mantiene históricamente, seguido por «largo ancho» con el 18,6% y finalmente se detectó la presencia de 0,1% de lotes implantados con el tipo comercial «corto o japonés».

Si bien en la presente campaña se produjo una reducción significativa del área arrocera, en base a los datos de la encuesta puede apreciarse que el tipo comercial más afectado resultó ser el «largo fino», ya que el «largo ancho» reflejaría una superficie similar a la de la campaña 2010/11.

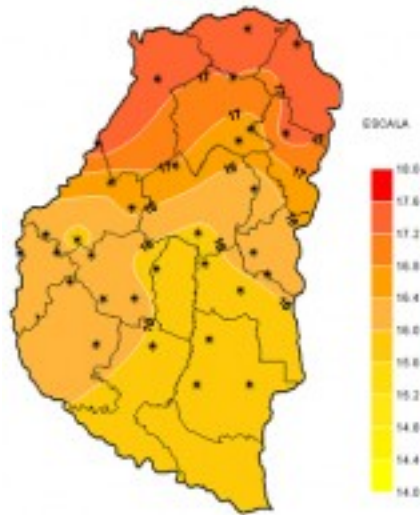
Para acceder al resultado de la encuesta haga click en el siguiente link:

[ENCUESTA ARROZ](#)

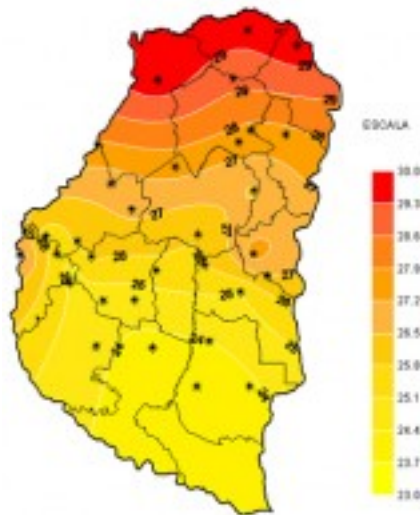
Sección: CARACTERIZACIÓN CLIMÁTICA SEMANA DEL 22 AL 29 DE MARZO DE 2012



Sección:

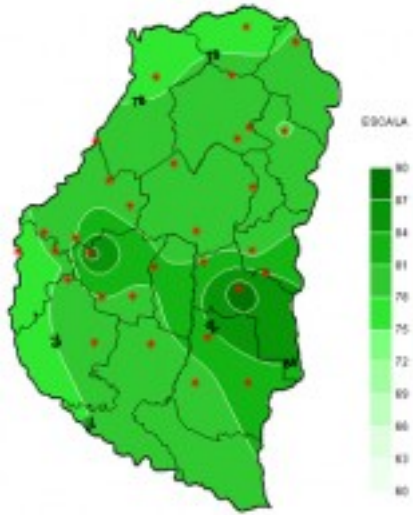


Sección:

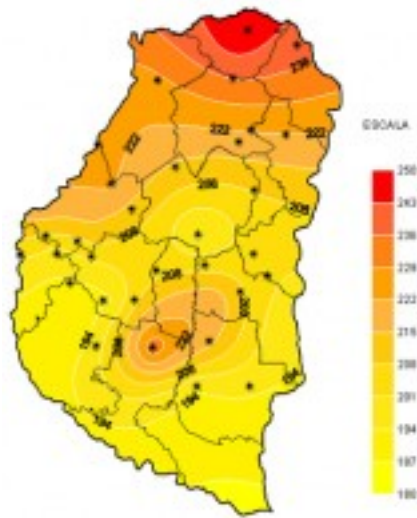


Sección:

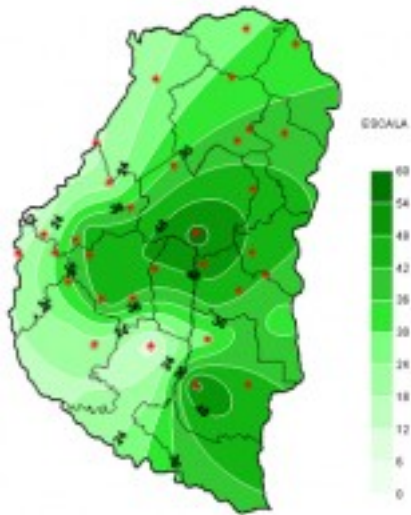
El otoño del 2012 se inició con temperaturas poco habituales para el final de marzo y mucho mas bajas que las históricas para el comienzo de la estación. El ingreso de una masa de aire frío proveniente del sur del país hizo descender las temperaturas mínimas a valores entre 5 y 7°C, con un valor extremo de 3,8 °C medido en la localidad de Macia, en el centro de la provincia. Las máximas también recibieron el impacto del aire mas frío, ubicándose en promedio entre los 26 y los 27°C, casi 8°C por debajo de las registradas la semana anterior.



Sección:



Sección:



Sección:

Durante los últimos siete días solo se presentaron algunas lluvias débiles, principalmente en la zona norte de la provincia, y en general prevaleció el clima estable y despejado, motivo por el cual la Tasa de Radiación Solar media registrada se mantuvo dentro de los valores habituales para la época. El ingreso de aire mas frío y el mayor contenido de agua en las capas bajas de la atmósfera, fundamentalmente durante horas de la noche, permitió valores muy elevados de Humedad, que en algunos casos rozó el 90%. Las Horas de mojado foliar acumuladas se mantuvieron en valores moderados solamente incrementados por la incidencia de la mayor humedad y del rocío nocturno.