

Santiago del Estero: Segunda estimación de producción estival 2019/20

Informe N° 228– 2° quincena de mayo 2020

Soja. La cosecha de la oleaginosa alcanza el 96% de la superficie, con un rendimiento ponderado de 31 qq/ha, y una producción que podría llegar a las 2.8 millones de tn, la cual representa un 1 % menos que la campaña 2018/19.

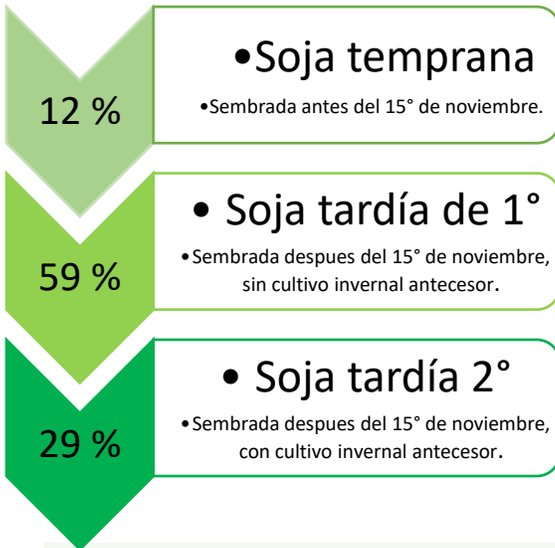
Maíz. Se comenzó con la cosecha del cereal, el cual alcanza el 6% de la superficie. En esta segunda estimación se calcula que la producción llegue a 4.1 millones de toneladas, acompañado de un rendimiento ponderado de 72,4 qq/ha.

Trigo. Se estima una superficie a sembrarse de 486 mil hectáreas en la provincia de Santiago del Estero, valor que representa un aumento del 10% con respecto a la campaña 2019/20. La principal variable que influye en la intención de siembra es el beneficio de sembrar el cereal, que permite un ingreso adicional cercano a la siembra de cultivos estivales.

Contexto climático. Para los próximos días se prevén temperaturas mínimas de 8° C y máximas de 24°C. Por otro lado, para el martes 9 de julio se espera una probabilidad de lluvia que varía entre el 10 – 40%. Para el resto de la semana se espera un cielo nublado.



SOJA



A finales del mes de mayo la trilla de la soja 19/20 de Santiago del Estero avanzó a buen ritmo, alcanzando el 96% de la superficie cosechable.

A su vez, el área sembrada se estima en 905.400 ha (Fuente: MAGyP), de las cuales se ha perdido por efecto de la sequía una superficie menor al 1%.

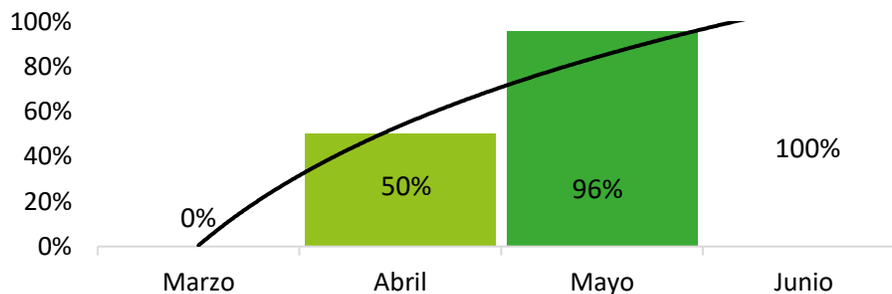
Se estima una producción de 2.8 millones de Tn, valor que sería un 1 % menor a la campaña 2018/19. Esta variación se da principalmente por una disminución en el rendimiento, en el orden del 12% (31,1 qq/ha ponderado para la provincia).

Datos Santiago Del Estero Soja-CAMPAÑA 2019/2020



*Valores provisorios a la 2da quincena de Mayo 2020. Fuente: Departamento de Información Agronómica – BCCBA.
**Fuente: Ministerio de Agroindustria

Avance de cosecha* Soja-Campaña 2019/20-Santiago del Estero



*Valores provisorios a la 2da quincena de Mayo 2020. Fuente: Departamento de Información Agronómica – BCCBA.



MAÍZ

A finales del mes de mayo, el avance de cosecha del maíz alcanzaba al 6% de los lotes, correspondientes a maíces tempranos.

El área cosechable con destino a grano es de 570.000 ha, en las cuales el rendimiento promedio sería de 72,4 qq/ha (+0,6 % vs. 2018/19). Por otro lado, la producción estimada es de 4.1 millones de tn, este valor representa un 12 % más que la campaña previa.

En cuanto a la superficie perdida en la provincia no llega al 1%, mientras que la superficie forrajera ocupa un 6% de la superficie sembrada.



Datos Santiago del Estero Maíz-CAMPAÑA 2019/2020*



*Valores provisorios a la 2da quincena de Mayo 2020. Fuente: Departamento de Información Agronómica – BCCBA.

**Fuente: Ministerio de Agroindustria



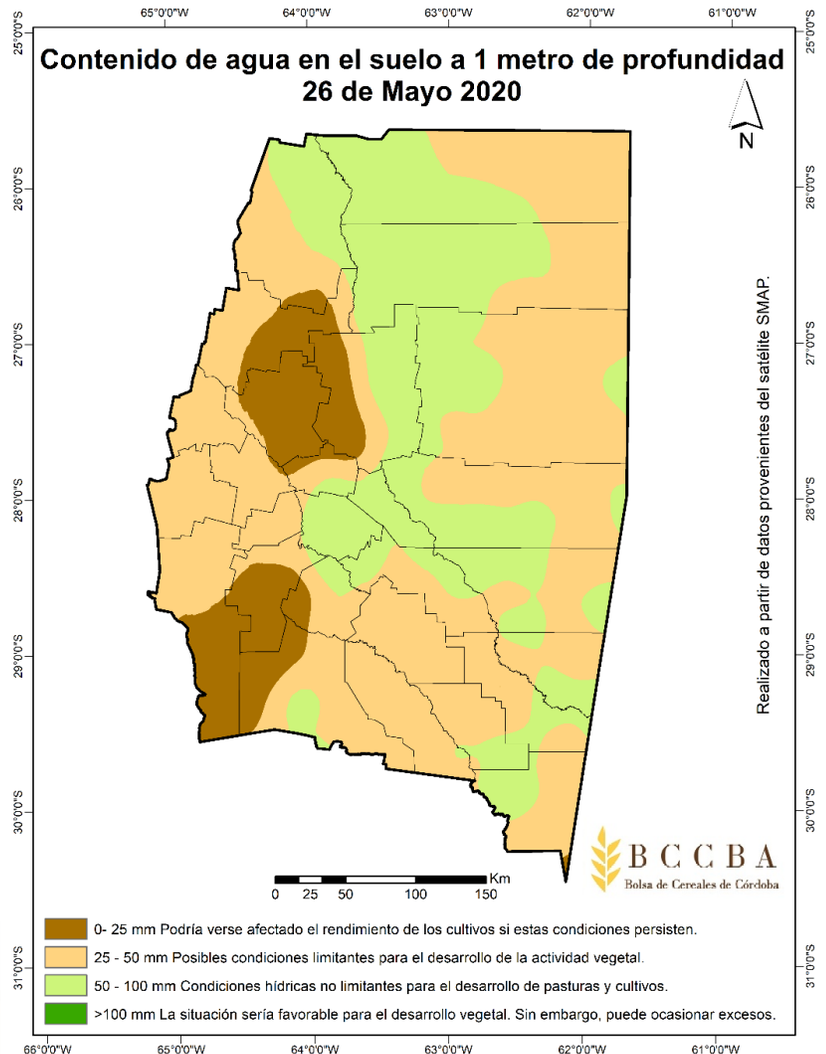
Intención de siembra de trigo– Campaña 2019/20

Para esta campaña se estima que la superficie sembrada de trigo podría alcanzar las **486 mil hectáreas*** en toda la provincia de Santiago del Estero. Este valor corresponde a un aumento de la superficie del 10% con respecto a la campaña 2019/20. Según el reporte de nuestros colaboradores la principal causa que influyó en la intención de siembra del cereal es el ingreso adicional en víspera de la siembra de cultivos estivales.

En cuanto al agua acumulada en el perfil del suelo se puede observar que los milímetros acumulados varían de 0 a 100 mm en casi toda la provincia. Siendo el contenido hídrico menor en los departamentos del centro, centro oeste y sur oeste.



Fuente: Cortesía de Federico Gonzales, colaborador de la BCCBA. Trigo sembrado en rombo 2019/20. Sachayoj, Santiago del Estero.



Fuente: Departamento de Información Agronómica a partir de datos del satélite SMAP.

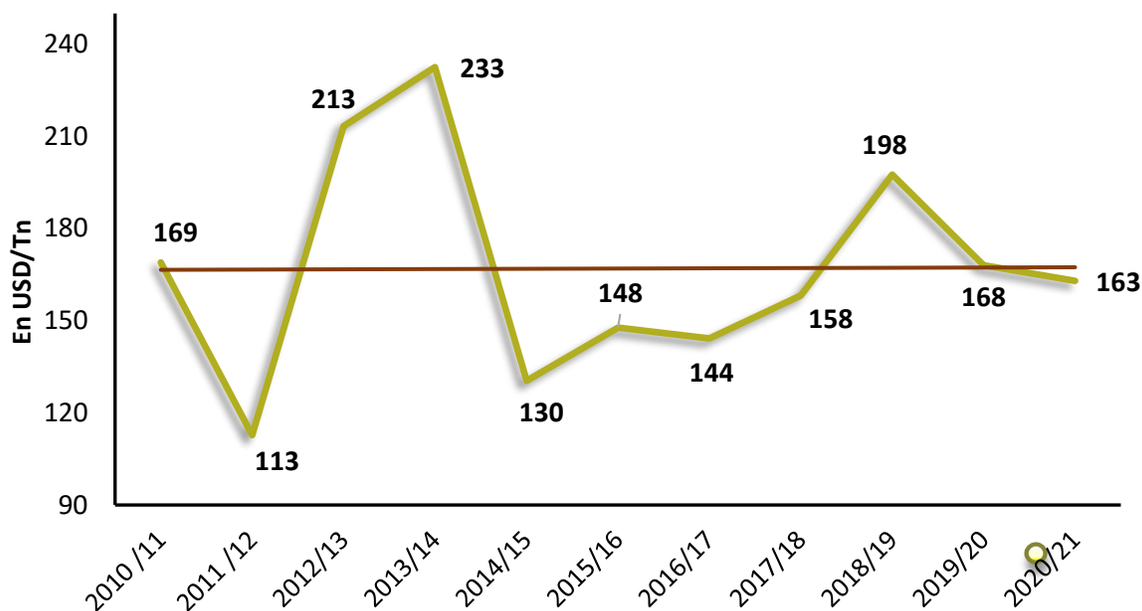
*Superficie obtenida por encuesta a colaboradores DIA. Valores provisorios a la 2da quincena de Mayo 2020. Fuente: Departamento de Información Agronómica – BCCBA.
Aclaración: El producto de las variables puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.



CONTEXTO ECONÓMICO

En lo que respecta al valor esperado del trigo, los contratos de futuro marcan valores cercanos a los USD 163 para la posición de diciembre 2020. Dicho valor es inferior al precio de la campaña anterior por USD 5 y se encontraría levemente por debajo del precio promedio del trigo a cosecha para las últimas once campañas, representando un cambio de escenario respecto de lo que se esperaba en abril de este mismo año. Aun así, el valor de USD 163 por tonelada es un precio muy cercano al precio promedio.

Precio del trigo a cosecha*



*Estimado

Fuente: BCCBA en base a datos de MatBA-Rofex y BCR

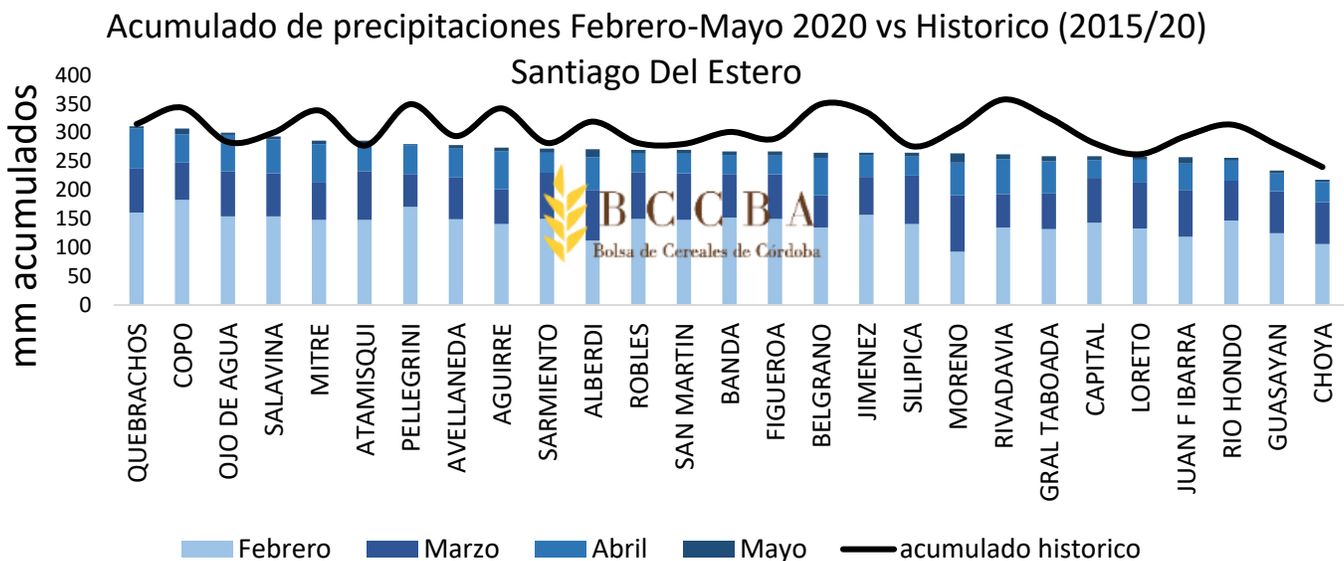


CONTEXTO CLIMÁTICO

Para los próximos días se prevén temperaturas mínimas de 8° C y máximas de 24°C. Por otro lado, para el martes 9 de julio se espera una probabilidad de lluvia que varía entre el 10 – 40%. Para el resto de la semana se espera un cielo nublado.

*Fuente: Servicio Meteorológico Nacional.

- Durante el mes de mayo se registraron en promedio 7 mm para toda la provincia de Santiago del Estero, reportando mayores milimetrajés (entre 14 a 16 mm) en la zona este de la provincia.
- El estudio de precipitaciones realizado mediante estimaciones satelitales indica que, el acumulado de lluvias para el cuatrimestre febrero, marzo, abril y mayo fue menor respecto al promedio histórico para toda la provincia.



Fuente: Depto. de Información Agronómica BCCBA. Datos a partir del satélite GPM.

El presente informe fue desarrollado gracias a la participación de Colaboradores referentes en toda la provincia de Santiago del Estero, que aportaron sus datos zonales durante el relevamiento realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba durante la segunda quincena de mayo de 2020.

Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DIA DPTO. INFORMACIÓN AGRONÓMICA BCCBA



CONSULTAS colaboradores@bccba.org.ar | www.bccba.com.ar | 54 351 4229637 - 4253716 Int. 161/158/176