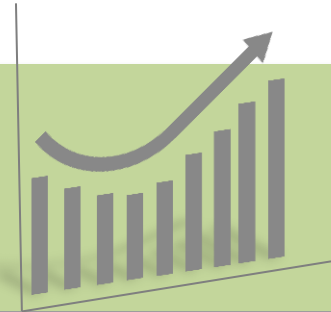




BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

INFORME ESPECIAL DE SALIDA DE CAMPO

21 de febrero de 2014



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Relevamiento de campo Departamentos Santa María y Tercero Arriba.
Provincia de Córdoba – 21 de Febrero de 2014.

El presente informe describe la situación de los cultivos estivales de *soja, maíz, sorgo y maní* observados en los Dptos. Santa María y Tercero Arriba.

Lluvias abundantes durante el recorrido a campo previsto impidieron realizar el relevamiento en la totalidad del área de estudio del Dpto. Santa María, por lo que recorridos posteriores completarán la visión.



Como puede observarse en el siguiente cuadro, y según primeras estimaciones de producción 2013/2014 realizadas por el Departamento de Información Agroeconómica, la producción del cultivo de **SORGÓ** de estos dos departamentos, *representa un alto porcentaje respecto al total provincial*; mientras que los cultivos de maíz y soja no alcanzan los valores del 9%.

Cuadro N°1: participación de cada cultivo (toneladas) en la zona relevada, según producción. Campaña 2013-14

Departamento	Maíz	Soja	Sorgo
Tercero Arriba	593.215	845.535	154.477
Santa María	289.828	317.014	96.853
Total	883.043	1.162.549	251.330
Total Prov. Córdoba	10.138.310	13.457.211	1.189.863
Relación respecto al total provincial (%)	8,7%	8,6%	21,1%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de primeras estimaciones generados por el D.I.A. BCCBA



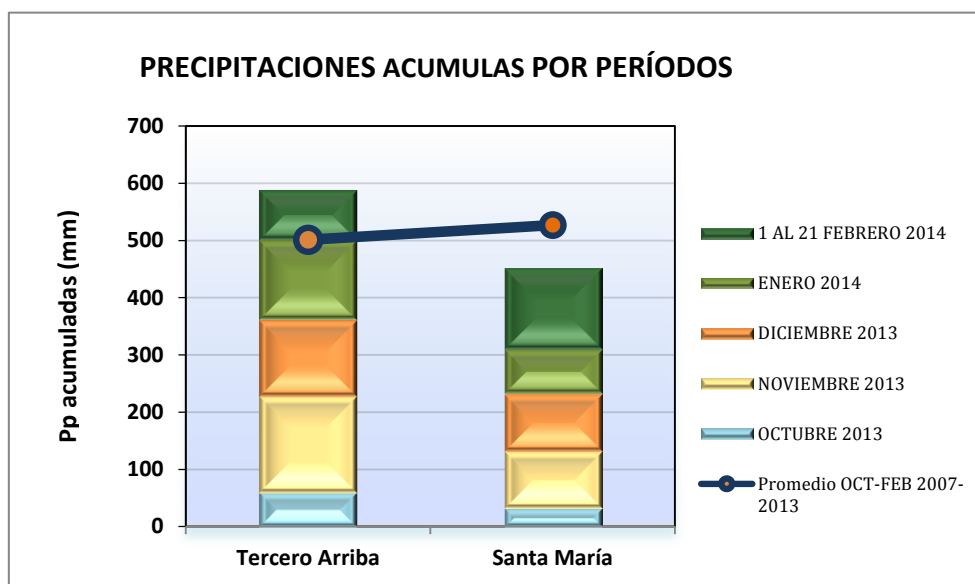
Evolución de las precipitaciones

Durante la etapa de siembra

Como consecuencia de las reducidas precipitaciones ocurridas durante el mes de octubre mayores superficies debieron pasar a fechas de siembra tardía; en ambos departamentos el cultivo de maíz presenta porcentajes que no superan el 10% de superficie cultivada en fechas tempranas. En el caso del cultivo de soja, para el departamento Santa María se registró que el 38% de la superficie fue sembrada en fechas tempranas, mientras que en el departamento Tercero Arriba esta superficie fue del 27%.

Durante el ciclo del cultivo

Las lluvias registradas en enero y febrero permitieron acompañar favorablemente a los cultivos que se encontraban en estadios reproductivos.



Fuente : Sistema de Precipitaciones – BCCBA

Situación de los cultivos estivales

Durante el recorrido se pudo observar que el cultivo de **maíz** presenta un estado general de *muy bueno a excelente*, en el departamento *Tercero Arriba*, mientras que en el departamento *Santa María* es de *muy bueno a bueno*. En ambos departamentos la totalidad de la superficie destinada para dicho cultivo se observó en condiciones de secano; y según datos reportados por la Red de Colaboradores del D.I.A., se esperan rendimientos que alcanzarían los 80 qq/ha y 83 qq/ha, respectivamente.

En iguales condiciones se observó el cultivo de **SORGO** en cada uno de los departamentos, con rendimientos estimados para *Tercero Arriba* de 64qq/ha y 50 qq/ha para *Santa María*.

El cultivo de **SOJA**, también observado en su totalidad bajo secano, en el Dpto. *Tercero Arriba* presenta un estado general de *muy bueno a bueno*, donde los rendimientos estimados lograrían los 29qq/ha. En el Dpto. *Santa María* se encuentra en igual estado general, con rendimientos estimados de 27 qq/ha.

En relación al cultivo de **maní**, las condiciones observadas a campo son muy buenas para el Dpto. *Tercero Arriba*, mientras que en *Santa María* el estado general de los mismos es bueno.



Sorgo. Fenológicamente en estado reproductivo de Antesis. Estado general bueno, no se observaron plagas o enfermedades.



Foto tomada el 21/02/2014 a 6 km al Sur de la localidad de Rafael García, Dpto. Santa María.

Fuente: BCCBA

Soja. Estado general bueno, en comienzo de llenado de grano (R4-R5). Se pudo observar enfermedades en el cultivo como Mancha ojo de Rana (Cercospora sojina)



Foto tomada el 21/02/2014 en la zona de Cosme Sud, Dpto. Santa María. Fuente: BCCBA

Maíz. Cultivo en estado general muy bueno, en periodo de llenado de grano (R3-R4), bajo buenas condiciones sanitarias.



Foto tomada el 21/02/2014 a 3 km al NE de la localidad de Despeñaderos, Dpto. Santa María.

Fuente: BCCBA

Maní. En comienzo de floración (R1), estado general muy bueno, sin presencia de plagas o enfermedades.



Foto tomada el 21/02/2014 a 6 km al Este de la localidad de Río Tercero, Dpto. Tercero Arriba.

Fuente: BCCBA



Sorgo. Estado general muy bueno, en fenología de grano lechoso.

Foto tomada el 21/02/2014 a 14 km al NE de la localidad de Corralito, Dpto. Tercero Arriba.

Fuente: BCCBA



Maíz. En excelente estado general y en buenas condiciones sanitarias. Se encuentra en fenología R3, de grano lechoso.

Foto tomada el 21/02/2014 a 4,5 km al Norte de la localidad de Oliva, Dpto. Tercero Arriba.

Fuente: BCCBA



Soja. El estado general del cultivo es muy bueno, con buena cobertura de lote y sin presencia de enfermedades o plagas. Estado fenológico de formación vaina (R2).

Foto tomada el 21/02/2014 a 7 km al SE de la localidad de Gral. Fotheringham. Dpto. Tercero Arriba. Fuente: BCCBA



Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba.

