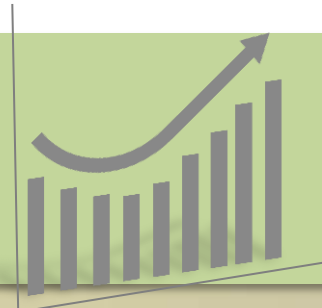




BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

Informe Número 54

Estimación de producción de la cosecha gruesa 2012/2013
en Córdoba – Julio de 2013



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Generalidades

En lo que respecta a avances de cosecha en la provincia de Córdoba, el cultivo de soja ha concluido con la misma. En tanto, el maíz lleva el 75% y sorgo el 84% del área recolectada, debido a condiciones climáticas que no permiten que el grano pierda humedad para la cosecha.

Como consecuencia de la caída en la rentabilidad del sector, el costo promedio de arrendamiento disminuiría en el ciclo 2013/2014 para todos los departamentos de la provincia de Córdoba.

Arrendamientos

De acuerdo a un primer relevamiento realizado por el Departamento de Información Agroeconómica a la red de colaboradores, los costos promedio de arrendamiento 2013/2014 caerían un 9,4%, continuando de esta manera una tendencia bajista iniciada la campaña anterior. Si bien estos costos corresponden a promedios zonales, podrían encontrarse valores que difieran de los mismos por características especiales de los suelos. General Roca, Río Primero y Totoral serían los departamentos con las caídas más pronunciadas, que llegarían hasta un 24%. Cabe reparar que esos tres departamentos acusaron mermas importantes en rendimientos y producción de los cultivos en las últimas dos campañas.

Costo promedio de arrendamiento en qq soja/ha.				
DEPARTAMENTO	Ciclo 2011/2012	Ciclo 2012/2013	Ciclo 2013/2014 (junio)	% respecto campaña pasada
Calamuchita	11	10	9,5	-5
Colón	13,4	11,3	11	-3
Gral. Roca	9,5	8,6	6,5	-24
Gral. San Martín	12,2	10,8	9,4	-13
Juárez Celman	11,5	9,5	8,5	-11
Marcos Juárez	18	17,6	16,8	-5
Pte. R. Sáenz Peña	11	10	8,2	-18
Río Cuarto	10,7	9	8,5	-6
Río Primero	10,5	10,2	8,2	-20
Río Seco	9	9	8	-11
Río Segundo	11,5	10	9,5	-5
San Justo	11	10,5	10	-5
Santa María	10	10,3	10	-3
Tercero Arriba	11	10,5	9,5	-10
Totoral	11,6	11	8,8	-20
Tulumba	9	8,5	7,5	-12
Unión	15,7	14,2	14	-1

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba

En el Sureste, la zona agrícola con mejores condiciones agronómicas, la renegociación de alquileres ha sido menos proclive a la flexibilización de los valores. En Unión se verificarían bajas insignificantes, en torno al 1%. En Marcos Juárez del 5%.

Al Sur, en Río Cuarto, los nuevos tratos se habrían pactado a valores un 6% promedio por debajo de los vigentes el año pasado.



En la campaña 2012/2013, el rendimiento promedio ponderado provincial se mantuvo en valores normales, mientras que los precios cayeron y los costos directos aumentaron. Esta situación generó una caída en la rentabilidad del sector, lo cual obliga a replantear el esquema productivo para el ciclo estival 2013/2014. La caída en el arrendamiento aparece para el productor como la única opción para disminuir sus costos, el cual hoy representa cerca del 40%. Ante esta situación, el arrendamiento a porcentaje adquiere relevancia como una forma de reducir el impacto del mismo en la rentabilidad y compartir parte del riesgo ante una adversidad climática.

Precios, rendimientos y costos de maíz y soja

	Ciclo 2012/2013	Ciclo 2013/2014	% respecto campaña pasada
Precio soja en U\$S/Tn (Mayo)	337	300	-11,0%
Precio maíz en U\$S/Tn (Abril)	189	167,5	-11,4%
Rendimiento estimado soja (qq/ha)	23	25	8,7%
Rendimiento estimado maíz (qq/ha)	70,5	65	-7,8%
Costos directos soja (U\$S/ha)	271,53	295,31	8,8%
Costos directos maíz (U\$S/ha)	555,76	583,18	4,9%
Costo de arrendamiento	10,6	9,6	-9,4%

Fuente: MATba y Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba

CULTIVO DE SOJA

El Departamento de Información Agroeconómica de la Bolsa de Cereales de Córdoba estima que la producción de soja en Córdoba campaña 2012/2013 es de **11.397.404 Tns.**, lo cual representa un incremento del 45,3% respecto al ciclo anterior.

Mayor superficie sembrada junto a un rendimiento ponderado 34,4% superior al valor alcanzado el año pasado, estarían explicando el tonelaje cosechado estimado por la institución.

Producción de Soja en la provincia de Córdoba. Últimas 3 campañas

SOJA CÓRDOBA	2010/2011	2011/2012	2012/2013		% variación interanual
			2° Estimación	3° Estimación	
Hectáreas sembradas	4.863.339	4.516.297	4.838.029	4.838.029	7,1
Hectáreas perdidas	27.833	150.722	196.824	125.616	-16,7
Hectáreas cosechadas	4.835.506	4.365.575	4.641.205	4.712.414	7,9
Producción (Tns.)	11.682.562	7.841.949	11.412.354	11.397.404	45,3
Rendimiento ponderado (qq/ha.)	24,2	18	24,6	24,2	34,4

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba



El siguiente cuadro compara los rendimientos promedios de las últimas 3 campañas de soja en Córdoba, donde se observa un incremento departamental variable de los valores respecto a la campaña 2011/2012.

Valores de rendimiento de Soja (qq/ha) total en Córdoba, últimas tres campañas.

Departamento	Campaña 2010/2011	Campaña 2011/2012	Campaña 2012/2013	% variación interanual
Calamuchita	22	22	22	0
Capital	23	21	21	0
Colón	21	22	21	-5
Gral. Roca	22	21	16	-24
Gral. San Martín	22	15	25	67
Ischilín	21	15	15	0
Juárez Celman	23	14	25	79
Marcos Juárez	31	24	36	50
Pte. R. S. Peña	23	19	21	11
Punilla	s/d	28	s/d	
Río Cuarto	25	14	21	50
Río Primero	23	15	19	27
Río Seco	20	15	17	13
Río Segundo	20	16	23	44
San Alberto (*)	36	28	36	29
San Javier (*)	36	29	36	24
San Justo	25	16	24	50
Santa María	23	24	20	-17
Tercero Arriba	20	19	21	11
Totoral	20	17	17	0
Tulumba	14	14	17	21
Unión	26	19	36	89
Rto ponderado provincial	24,2	18,0	24,2	

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba

Recordando que el ciclo 2011/2012 ha tenido los rendimientos más bajos de las últimas 6 campañas de Córdoba, se puede asumir que los rindes 2012/2013 se han asemejado al promedio de la provincia de Córdoba para el período analizado.

RENDIMIENTO SOJA (qq/ha)					
CAMPAÑA					
2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
26	23	27	24	18	24

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba



CULTIVO DE SORGO

Cálculos preliminares de producción de sorgo 2012/2013 en Córdoba realizado por el Departamento de Información Agroeconómica indican una producción de 1.385.355 Tns., un 7.5% superior a la campaña pasada. Los valores de rendimientos relevados actualmente reportan una caída del 8% respecto a la campaña anterior, pasando de 51 qq/ha a 47 qq/ha.

Producción de Sorgo Córdoba. Últimas 3 Campañas

Sorgo Córdoba	Campaña 2010/2011	Campaña 2011/2012	Campaña 2012/2013*	Variación Interanual (%)
Estimación Superficie Sembrada (has.)	115.722	298.239	297.261	-0,3
Superficie no cosechable (has.)	20.209	44.263	s/d	
Rendimiento (qq/ha)	50,1	50,8	46,6	-8
Producción (Tns.)	478.108	1.289.272	1.385.355	7,5

(*) Valor provisorio a Julio de 2013

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba

CULTIVO DE GIRASOL

La producción de girasol en la provincia de Córdoba se estima en 61.200 Tns., un 8% inferior respecto al año pasado.

Producción de Girasol Córdoba. Últimas 4 Campañas

Girasol Córdoba	Campaña 2009/2010	Campaña 2010/2011	Campaña 2011/2012	Campaña 2012/2013*	Variación Interanual (%)
Estimación Superficie Sembrada (has.)	49.820	27.314	36.741	31.128	-15
Superficie cosechable (has.)	49.820	27.314	36.381	28.180	-23
Rendimiento (qq/ha)	17,6	23,7	18,3	21,7	19
Producción (Tns.)	87.919	64.688	66.440	61.200	-8

(*) Valor provisorio a abril de 2013

Aclaración: el producto de las variables de producción puede no coincidir con el total por efecto del redondeo de cifras.

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – Bolsa de Cereales de Córdoba

Si bien la superficie disminuye en esta campaña respecto a la anterior en un 15%, cálculos preliminares indican que la producción disminuye en menor proporción debido a un aumento de rendimiento del 19%.

El presente informe fue desarrollado con la participación de Colaboradores referentes en toda la provincia, que aportaron sus datos zonales durante el relevamiento realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba en Junio-Julio 2013.

**Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba**

