

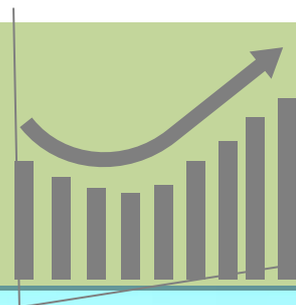


**BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y
CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA
TRIBUNAL ARBITRAL**

Informe Especial Número 78

Cultivo de maní: Segunda estimación de siembra, campaña 2014/15

Enero de 2015



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



Segunda estimación de siembra 2014/15

Como resultado de las encuestas realizadas en diciembre por la Bolsa de Cereales de Córdoba a Colaboradores informantes que producen maní en las provincias de Córdoba, La Pampa y San Luis, se ha realizado el segundo cálculo de área sembrada en el ciclo 2014/15.

La estimación en Córdoba sería de **349.407 Has.** sembradas, un 2% superior respecto al ciclo 2013/14.

Cultivo de Maní en Córdoba, Ciclo 2014/2015

CÓRDOBA	2011/2012	2012/2013	2013/14	2014/15 (*)	% Variación
Superficie sembrada (Has)	336.391	351.841	344.041	349.407	2
Rendimiento en caja (qq/ha)	28,2	27,2	27	-	-
Producción en caja (Tns.)	948.806	937.756	915.971	-	-
Producción en grano (Tns.)	621.289	602.306	618.692	-	-

(*) Valor estimado a diciembre de 2014

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

En cuanto a la región integrada por Córdoba, San Luis y La Pampa, la superficie alcanzaría las **388.587 Has**, 1% superior respecto al ciclo anterior, que fueron de 383.116 Has.

Cultivo de maní en Córdoba, San Luis y La Pampa, Ciclo 2014/2015

CÓRDOBA LA PAMPA - SAN LUIS	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/15 (*)	% Variación
Superficie sembrada (Has)	359.422	387.865	383.116	388.587	1
Rendimiento en caja (qq/ha)	28	27	26,4	-	-
Producción en caja (Tns.)	1.022.516	1.016.249	997.225	-	-
Producción en grano (Tns.)	668.455	648.503	672.894	-	-

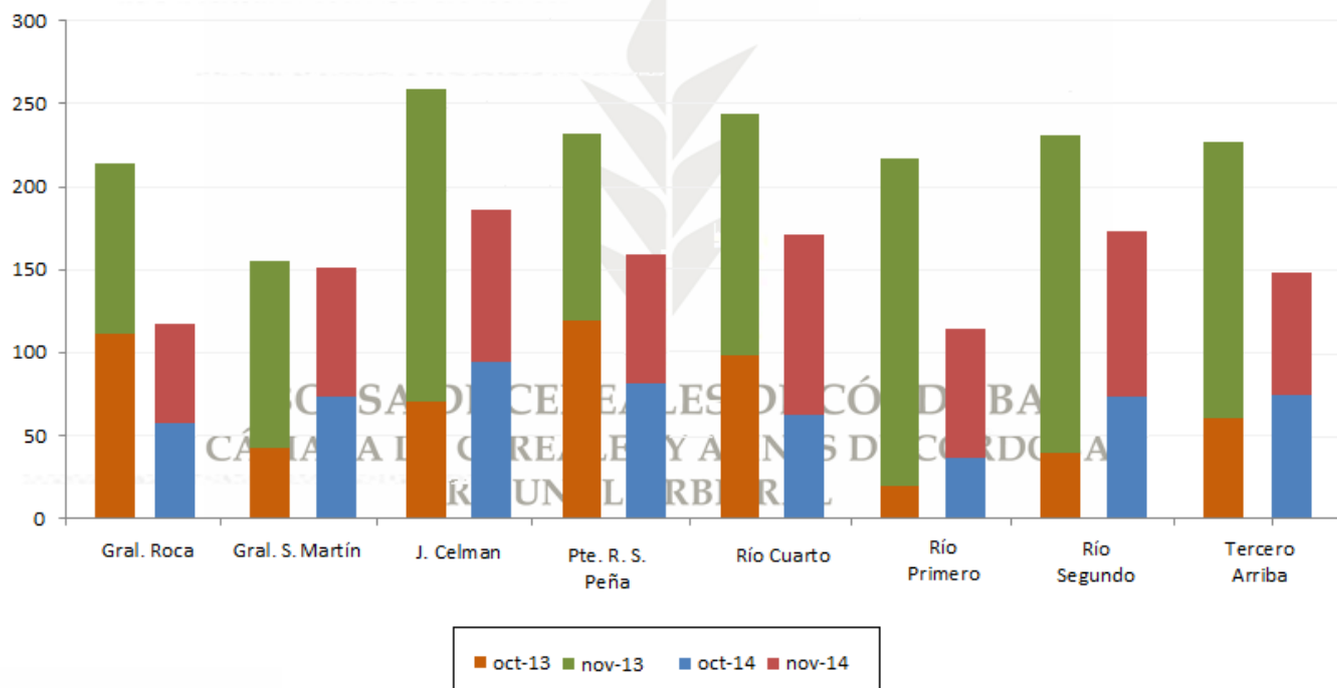
(*) Valor estimado a diciembre de 2014

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



Respecto a las lluvias en el periodo octubre-noviembre 2014 en departamentos maniseros, el milimetraje acumulado fue entre un 30 a 45% inferior respecto al 2013, excepto Gral. San Martín que no presentó diferencias interanuales.

PRECIPITACIONES PROMEDIO
Periodo octubre-noviembre 2013 vs 2014



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

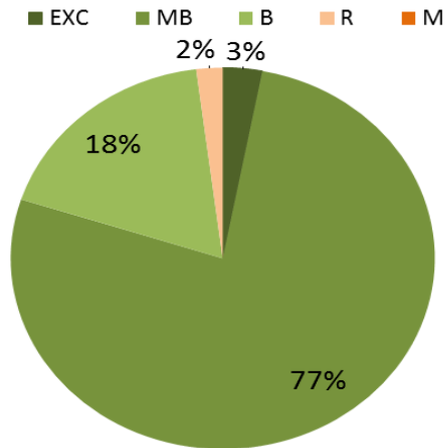
El 32% de la superficie de maní se sembró durante octubre, 66% en noviembre y el 2% restante en diciembre. En el ciclo pasado, 2013/14, el 58% de las siembras se concentraron en octubre, lo cual se atribuye a mayores precipitaciones durante este mes en departamentos como Gral. Roca y Río Cuarto que concentran casi el 60% del área provincial de maní.

En cuanto al estado fenológico los lotes sembrados en octubre están atravesando los primeros estadios reproductivos (R1-2: floración-clavado). En cuanto al estado sanitario del maní, se reportaron las primeras aplicaciones preventivas para viruela.

El 80% de la superficie de maní en Córdoba se reportó en estado general entre Excelente y Muy Bueno.



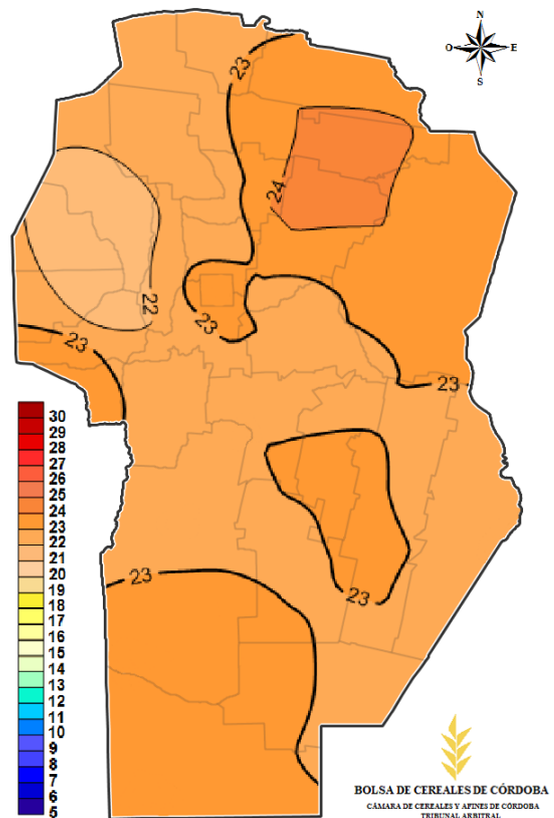
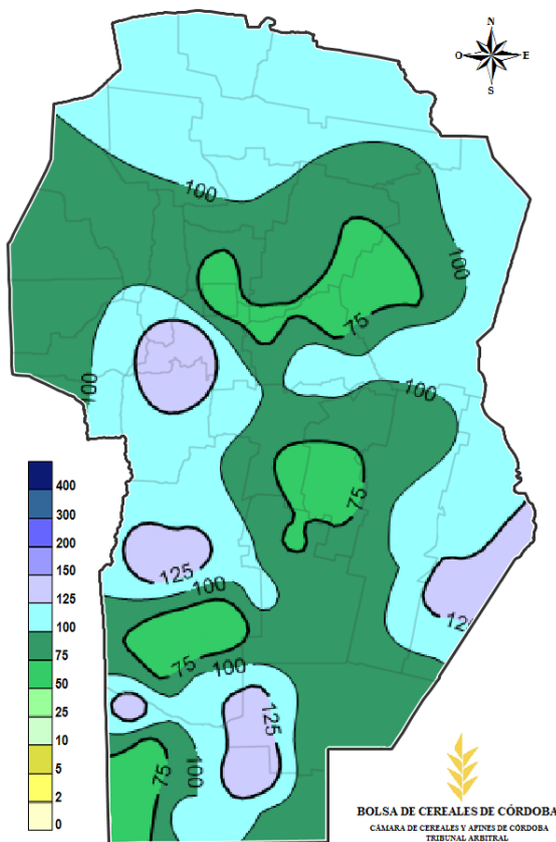
Estado general del cultivo de maní en Córdoba, diciembre 2014



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

Las buenas condiciones descriptas anteriormente pueden corroborarse con los datos tomados de la **Red de estaciones meteorológicas BCCBA** (<http://www.bccba.com.ar/bcc/clima.asp>). El siguiente gráfico muestra las variables climáticas de precipitaciones acumuladas y temperaturas máximas, por las cuales atravesó el cultivo de maní en el mes de diciembre.

Precipitaciones acumuladas por departamento y temperaturas máximas promedio. Diciembre 2014



Cabe recordar que en la campaña pasada, con una superficie similar, en la provincia de Córdoba se obtuvo 915.971 toneladas en caja y 618.692 toneladas de maní descascarado.

Córdoba, que es la principal productora de maní con una participación superior al 90% del total nacional, se ha convertido en los últimos años en el mayor exportador mundial de este producto.

El presente informe se elaboró con participación de técnicos Colaboradores y de la Cámara Argentina del Maní quienes aportaron datos locales para el estudio presentado.

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

