



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



SISTEMA DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

Enero 2012



Informe Especial Número 28: Cultivo de Maní

Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

Institución certificada ISO 9001 2008

Cultivo de Maní, Enero 2012

El Sistema de Información Agroeconómica estima que en Córdoba el área manisera para la actual campaña aumentó un 9,6% (27.101 has.).

Dicho incremento implica pasar de 282.535 has. sembradas en la campaña anterior a 309.636 has. en el actual ciclo.

El dato surge de encuestas realizadas a más de 60 agentes de producción manisera dispersos en toda la provincia.

Cuadro comparativo de superficie sembrada de maní en Córdoba, campaña 2010/2011 y 2011/2012

Departamento	Superficie Sembrada Maní (Has.)			Variación interanual (%)
	Campaña 2010/2011	Campaña 2011/2012		
	FINAL	1° estimación	2° estimación	Final 2010/2011 vs 2° estimación 2011/2012
GENERAL ROCA	101.568	108.041	111.725	10
GRAL. SAN MARTIN	13.636	17.950	15.136	11
JUAREZ CELMAN	46.334	49.671	50.504	9
RIO CUARTO	74.615	80.752	80.137	7,4
RIO SEGUNDO	6.322	6.715	6.562	3,8
PTE. R. S. PEÑA	23.609	24.877	26.773	13,4
SANTA MARIA	1.234	1.240	2.061	67
TERCERO ARRIBA	15.217	12.828	16.739	10
Totales/promedio	282.535	302.074	309.637	9,6

Fuente: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

Durante el mes de octubre se sembró el **67%** de la superficie manisera de Córdoba, la cual corresponde a unas 207.456 has. El 33% restante se sembró en noviembre.



Foto: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

Cálculos preliminares de la Bolsa de Cereales de Córdoba permiten estimar que en La Pampa habría un recorte de 66% del área sembrada este año respecto a la campaña pasada, principal causa a considerar sería la nueva Resolución 561-10 implementada por el gobierno provincial que se espera sea revisada en el corto plazo.

Cuadro comparativo de superficie sembrada de maní, campaña 2010/2011 y 2011/2012

Provincia	Campaña 2010/2011	1° estimación campaña 2011/2012	Variación interanual (%)
LA PAMPA	19.997	6.799	-66
SAN LUIS	4.909	5.547	13
Total	24.906	12.346	-49,5

Fuente: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

La superficie manisera caería 13.198 has. en La Pampa y se incrementaría 638 has. en San Luis.

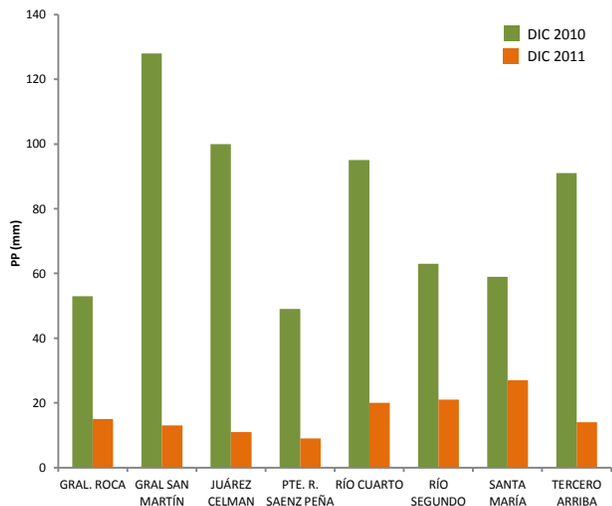
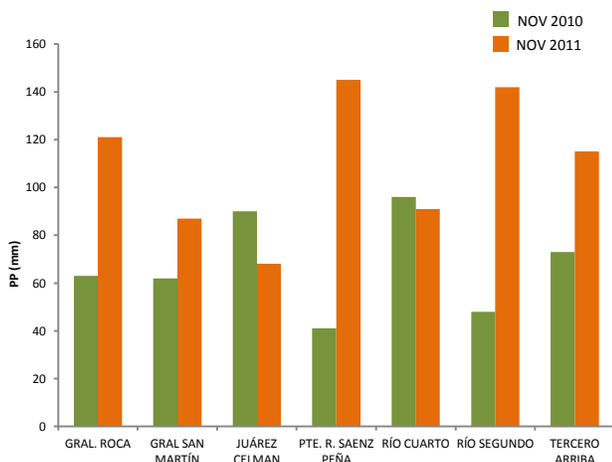
Estos números indican que la superficie manisera de La Pampa y San Luis en la actual campaña sufriría un recorte del 50% respecto de la campaña 2010/2011 (de 24.906 has a 12.346 has).

Como se anticipara en informes previos, la superficie que deja de cultivarse en otras provincias se siembra en Córdoba, con lo cual la misma retendría el 96,1% del total de superficie de las tres provincias en esta campaña.

Situación que atraviesa el cultivo de maní en Córdoba

La provincia de Córdoba registró un diciembre con menores precipitaciones en relación a valores promedios históricos.

Contraste de lluvias ocurridas en Córdoba durante Noviembre (2010 vs 2011) y Diciembre (2010 vs 2011)

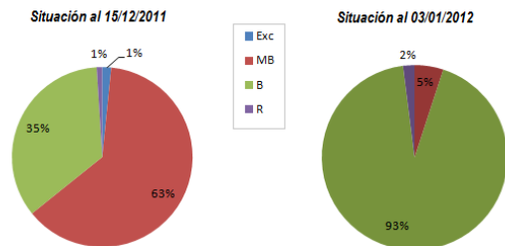


Fuente: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

No obstante, noviembre presentó lluvias copiosas que permitieron completar las siembras, lograr adecuadas implantaciones del cultivo y brindar agua en las primeras etapas del ciclo vegetativo. Al 15 de diciembre, el 63% del área sembrada se observaba en estado Muy Bueno (MB).

Actualmente se considera un estado BUENO para el maní de Córdoba, pero de no recibir lluvias en los próximos días la situación se agravaría.

Estado general del cultivo de maní



Fuente: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

En cuanto a las granizadas ocurridas en diferentes sectores de la provincia (Chucul- Villa Reducción – James Craik – Bulnes) solo afectaron al cultivo retrasándolos en su ciclo.



Foto: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

En la zona de Mattaldi (Gral. Roca) hubo lotes afectados por erosión eólica, sin daños significativos.

Plagas de presencia generalizada durante las primeras semanas del ciclo fueron cortadoras (grasienta spp) y tucuras, con lotes resembrados por efecto de cortadoras en Serrano – Villa Rossi – Laboulaye (Pte R. S. Peña) e Hipólito Bouchard (Gral. Roca).

Arañuela es la plaga que incide actualmente, los controles buscan reducir el daño sobre el follaje y favorecer la intercepción de luz por las hojas para acumular energía.

El cultivo todavía no cerró surco y los lotes están retrasados unos 15 días en su fenología. Los sembrados tempranos están en floración y los tardíos en V8-10. Maní está próximo a comenzar a definir componentes de rendimientos quedando vulnerable a la falta de agua si las mismas no aparecen, sobretodo en lotes que están en floración.

A la espera de lluvias en los próximos días, los colaboradores evalúan hoy que el cultivo está bien implantado pero la falta de agua se está haciendo notar.

De efectivizarse las precipitaciones permitirían recuperar el maní pudiendo aspirar a rendimientos normales siendo más favorecidos aquellos con fechas de siembras tardías (mes de noviembre).

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.



Foto: Sistema de Información Agroeconómica - Bolsa de Cereales de Córdoba

Ing. Agr. Silvina E. Fiant y equipo
Bolsa de Cereales de Córdoba
Sistema de Información Agroeconómica