

SISTEMA DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA DE LA BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA

Después de un buen año, el maní regresaría a Córdoba

INFORME ESPECIAL: PRODUCCION FINAL DE MANÍ CICLO 2010/2011 Y PRIMERA ESTIMACIÓN 2011/2012

Permitida su reproducción total o parcial citando la fuente

Anticipo campaña 2011/2012

La primera estimación de siembra de MANÍ campaña 2011/2012 indica que se sembrarían en la provincia de Córdoba 302. 074 has.

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

Departamento	Estimación 2012 en has.	Has. 2010-2011	Variación porcentual
Gral Roca	108.041	101.568	6
Juarez Celman	49.671	46.334	7
Río Cuarto	80.752	74.615	8
Río Segundo	6.715	6.322	6
Pte. Roque Saenz Peña	24.877	23.609	5
Gral. San Martín	17.950	13.636	32
Santa María	1.240	1.234	1
Tercero Arriba	12.828	15.217	-16
TOTAL	302.074	282.535	7

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

A nivel extra provincial se espera una disminución de área a sembrar en La Pampa debido a la nueva Resolución 561-10 implementada por el gobierno provincial, aunque aún no es posible precisar en cuanto podría retroceder el área pampeana. Algunas de las exigencias de la Resolución consisten en presentar un detallado plan productivo que responde a un programa de manejo de suelos que especifica entre varios aspectos que el cultivo de maní debe realizarse en franjas alternadas con maíz o sorgo con ancho de las franjas de cuarenta metros (40 m.). Las franjas de las gramíneas no serán menores a diez metros (10 m). Mientras tanto, en la vecina provincia de San Luis la tendencia no indicaría demasiados cambios respecto de la anterior campaña. Recuérdese para la consideración que el área conjunta de Córdoba, La Pampa y San Luis de la campaña pasada sumó 307,441 has. y que las últimas dos provincias aportaron el 8% de dicha superficie.

Historia de la campaña pasada

En la campaña 2010/2011 se sembraron en Córdoba 282.535 has. con maní de acuerdo al estudio con imágenes satelitales y corroboración de campo realizado por el Sistema Información Agroeconómica de la Bolsa de Cereales de Córdoba. **El rendimiento en caja ponderado provincial fue de 34,2 qq /ha**, valor semejante al ciclo 2009/2010 de 34 qq/ha. La relación GRANO/CAJA del ciclo 2010/2011 fue de 63/37. **La Producción en grano de maní en Córdoba se computó en 609.370 Tns.**

Incluyendo en esta campaña a las provincias de La Pampa y San Luis que también reportan actividad manisera, la producción en grano 2010/2011 alcanza las 650.975 Tns. en una superficie de **307.441 hectáreas**, de las cuales un 92% fueron implantadas en Córdoba. Según fuentes privadas, la porción más importante de la producción manisera nacional se concentra en las tres provincias presentadas en este estudio.

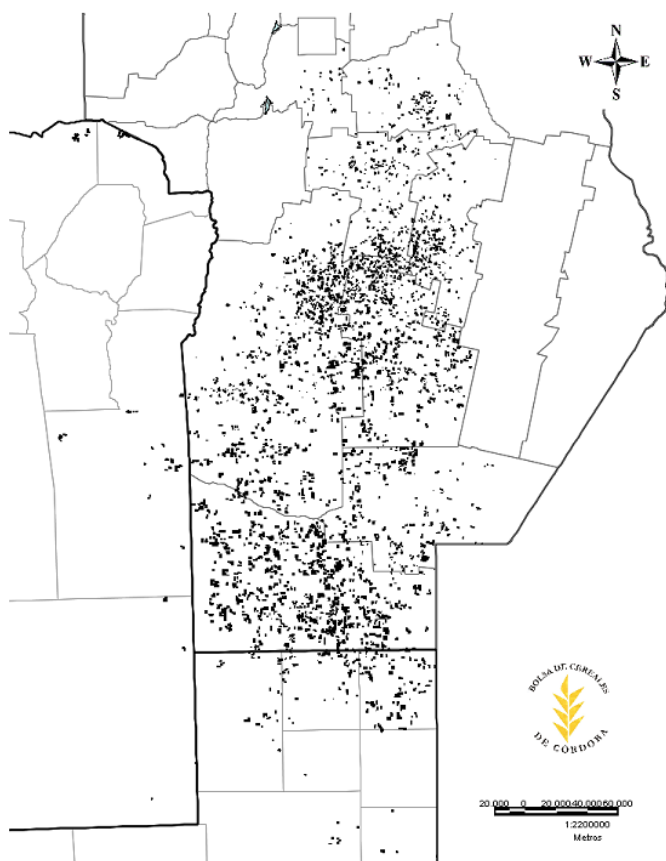
La producción total interprovincial supera a la obtenida en la campaña anterior la cual habría sido de 517.440 Tns. (fuente Cámara Argentina de Maní: CAM 739.200 Tns. brutas). La diferencia se explica por un aumento de superficie, ya que en 2010/11 se produjo un crecimiento del 39.7% (307.441 has.) respecto de la campaña 2009/10 (220.000 has CAM.).

	CUADRO RESUMEN CAMPAÑA 2010/2011	
	CÓRDOBA	CÓRDOBA- SAN LUIS - LA PAMPA
Has sembradas	282.535	307.441
Producción en grano (Tns)	609.370	650.975
Rto en Caja (qq/ha)	34,2	33,6

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

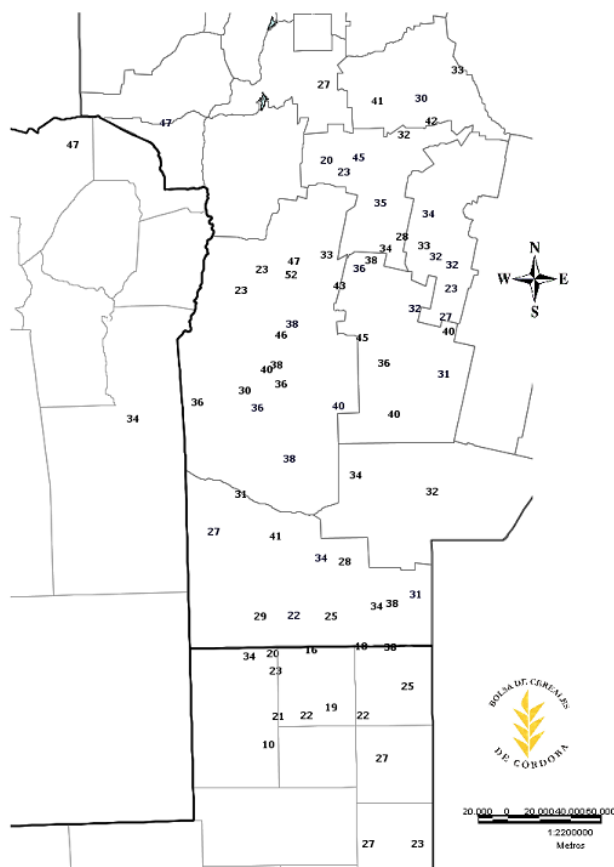
Distribución del Cultivo de Maní

Córdoba - San Luis - La Pampa Campaña 2010-2011



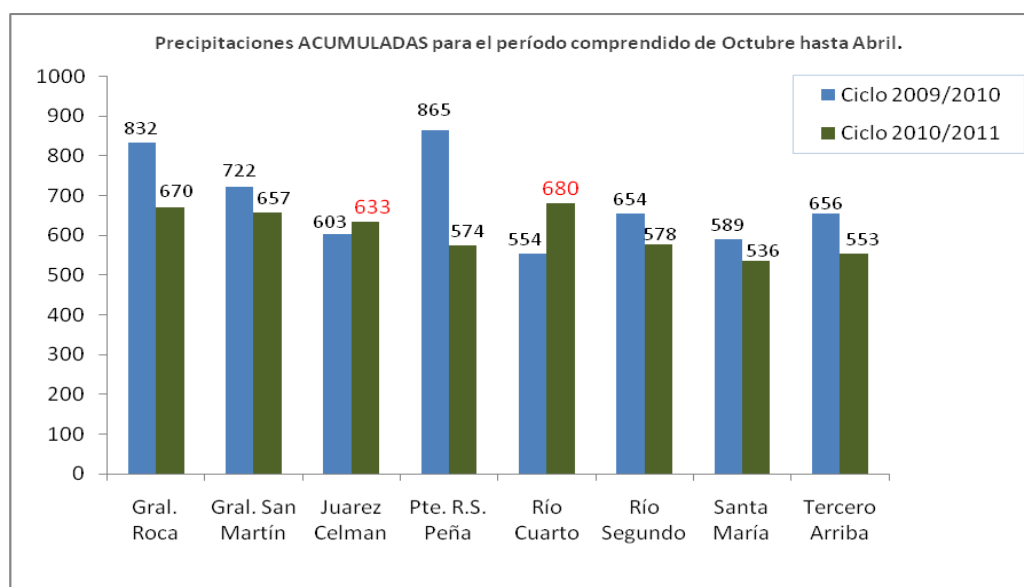
Rendimientos de Maní en Caja (qq/ha)

Córdoba - San Luis - La Pampa Campaña 2010-2011



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

Considerando que el cultivo en la mayoría de las zonas se ha desarrollado fenológicamente en los meses de Octubre a Abril, se diseñó un gráfico de Pp (mm.) acumuladas por departamento para dicho período, comparándose con la anterior campaña (fuente: Sistema de precipitaciones de la Bolsa de Cereales de Córdoba).

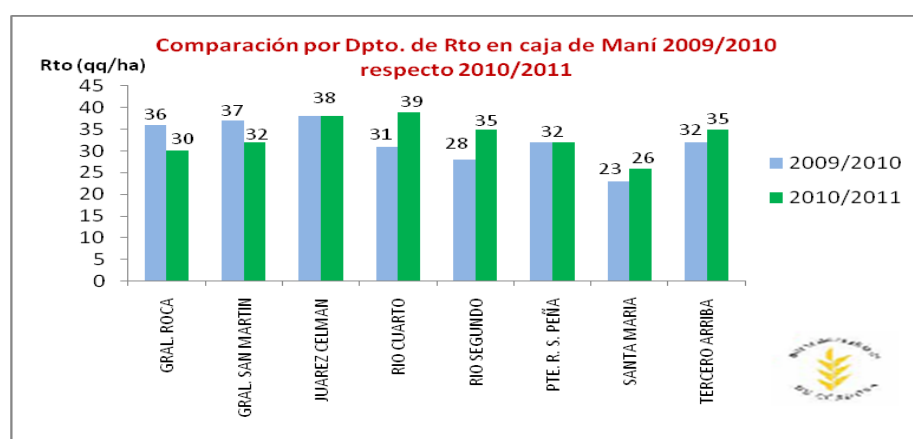


Fuente: Sistema de Información Agroeconómico - Bolsa de Cereales de Córdoba

Se evidencia que sólo Juárez Celman y Río Cuarto han recibido más lluvias que en el ciclo anterior. La escasez de lluvias representa una característica prácticamente común en gran parte de la región manisera, no obstante los manejos agronómicos y lo oportuno de los aportes mostrados permitieron al cultivo lograr una buena performance final.

Si comparamos ahora los Rendimientos en caja (qq/ha) para los dptos. maniseros en las últimas 2 campañas de Córdoba, se concluye que Gral. Roca y Gral. San Martín muestran inferiores aportes de lluvias este año, mientras que Juárez Celman y Pte. R. S. Peña no reportan diferencias.

En los demás departamentos el Rendimiento obtenido es superior respecto a la campaña 2009/2010, con valores comprendidos entre 3 a 8 qq/ha, indicando una mejora en el manejo del cultivo que repercute en un rendimiento ponderado provincial superior pese a las menores lluvias recibidas.

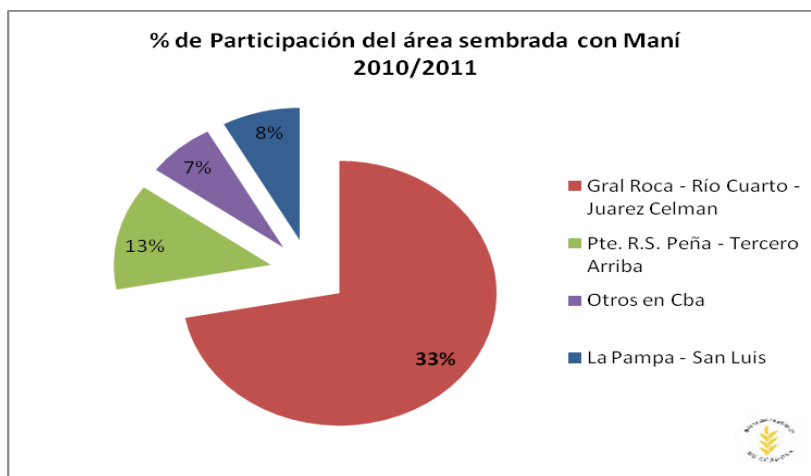


Fuente: Sistema de Información Agroeconómico - Bolsa de Cereales de Córdoba

CARACTERÍSTICAS DEL CICLO 2010/ 2011 DE MANÍ...

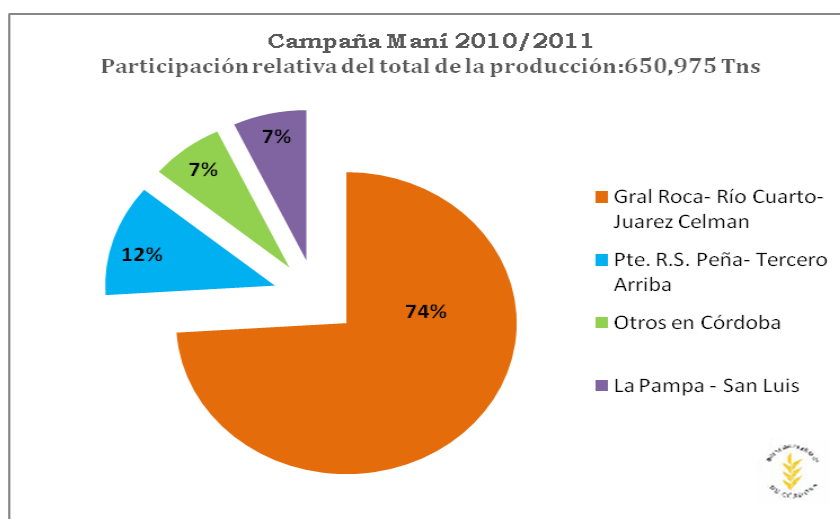
De las 307.441 has. sembradas en Córdoba, San Luis y La Pampa, el 72,4 % del área se implantaron en los Dpto. General Roca, Río Cuarto y Juárez Celman de la Pcia. de Córdoba, destacando Gral. Roca como aquel de mayor superficie implantada de Maní para el ciclo 2010/2011 en Córdoba.

La participación en superficie de La Pampa y San Luis es de un 8% respecto del total.



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

Analizando la producción en grano alcanzada de **650.975** Tns. entre Córdoba, La Pampa y San Luis, se observan regiones con diferente peso relativo.



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

De la producción total, un **93 % fue cosechado en Córdoba**, con casi un 80% de participación para Gral. Roca, Río Cuarto y Juárez Celman.

En LA PAMPA y SAN LUIS, la participación en la producción respecto al total fue del 7%, similar a la proporción de área sembrada, lo que pone en evidencia rendimientos interesantes en esta campaña también fuera de Córdoba.

Dificultades superadas

Es importante remarcar que la sequía manifestada en algunas zonas de la provincia durante el mes de enero, produjo un retraso fenológico para el cultivo, con incidencia sobre los factores de rendimiento.

Se observó pérdida de flores con una 1° camada de producción pobre, recuperándose hacia mediados de febrero, con una 2° camada calificada como superior respecto a la 1°.

Hubo fallas en el llenado del grano, con incidencia directa en la relación grano/caja, valor estimado antes mencionado del 63/37, siendo el teórico 70/30.

También la sequía favoreció a la presencia de Arañuela, y como todos los años hubo controles de Viruelas, demostrando en esta campaña eficientes manejos en el cultivo.

Las valoraciones en post cosecha respecto a **Calidad** fueron muy buenas, calificando en su mayoría como poco afectadas con daños por heladas y aflatoxinas y con porcentajes de Tierra y Cuerpos Extraños mínimos.

El ciclo ha de calificarse en su mayoría como positivo, lo cual abre a una próxima campaña con muchas expectativas.

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

Ing. Agr. Silvina Fiant y Equipo

Sistema de Información Agroeconómica. Bolsa de Cereales de Córdoba