



## El maíz 2015/16 suma 300.000 hectáreas, aunque no logra alcanzar a la campaña anterior

Informe Número 79

Diciembre 2015

Luego de las elecciones, las expectativas por parte de los productores ante el cambio de gobierno, permitieron elevar las intenciones siembra en maíces tardíos o de segunda, aunque no se logra repetir el área de la campaña anterior. El relevamiento realizado durante los primeros diez días de diciembre, indica que la superficie alcanzaría **1,4 mill. de has.**, un 20% inferior al ciclo 2014/15 pero un 30% superior a la estimación de setiembre. El 77% del área maicera corresponde a siembras tardías.

Al mes de octubre de 2015, la siembra de soja era prácticamente la única alternativa a nivel económico para la campaña gruesa 2015/2016. El relevamiento realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba indicaba una superficie para soja de 5,5 mill. de has, un 13% superior a la superficie del ciclo anterior. Este aumento, se debía a la disminución del área maicera, estimándose a setiembre 1,07 mill de has.; 660.000 has menos que el ciclo anterior. Para el cultivo de soja, se registra en diciembre una leve reducción del área en comparación a la estimación de octubre, alcanzando las 5,2 mill. de has, como resultado del reajuste explicado anteriormente.

### Superficie sembrada de Maíz en la Provincia de Córdoba.

Superficie (has.)	Campaña 2008/09	Campaña 2009/10	Campaña 2010/11	Campaña 2011/12	Campaña 2012/13	Campaña 2013/14	Campaña 2014/15	Campaña 2015/2016		Variación interanual (%)
								Septiembre	Diciembre(*)	
	1.484.400	1.354.600	1.637.100	1.813.500	1.629.700	2.049.200	1.734.300	1.076.900	1.392.400	-20

(\*) Dato provisorio a diciembre 2015

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

### Superficie sembrada de Soja en la Provincia de Córdoba.

Superficie (has.)	Campaña 2008/09	Campaña 2009/10	Campaña 2010/11	Campaña 2011/12	Campaña 2012/13	Campaña 2013/14	Campaña 2014/15	Campaña 2015/2016		Variación interanual (%)
								Septiembre	Diciembre(*)	
	5.121.800	5.361.600	4.863.300	4.516.300	4.628.400	4.485.300	4.887.200	5.544.600	5.229.100	7

(\*) Dato provisorio a diciembre 2015

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

Para el cultivo de **soja**, se relevó un avance de siembra promedio del **67%** (3,5 mill. de has), un 4% inferior al mismo período del ciclo anterior. En departamentos como Calamuchita, y Marcos Juárez los avances superan el 80%; mientras que Tulumba y Río Seco son inferiores al 10%. Se estima que el **37%** de la superficie de soja, se sembró antes del 15 de noviembre (1,9 mill. de has), superando a este valor en departamentos del este provincial (Marcos Juárez y Unión).



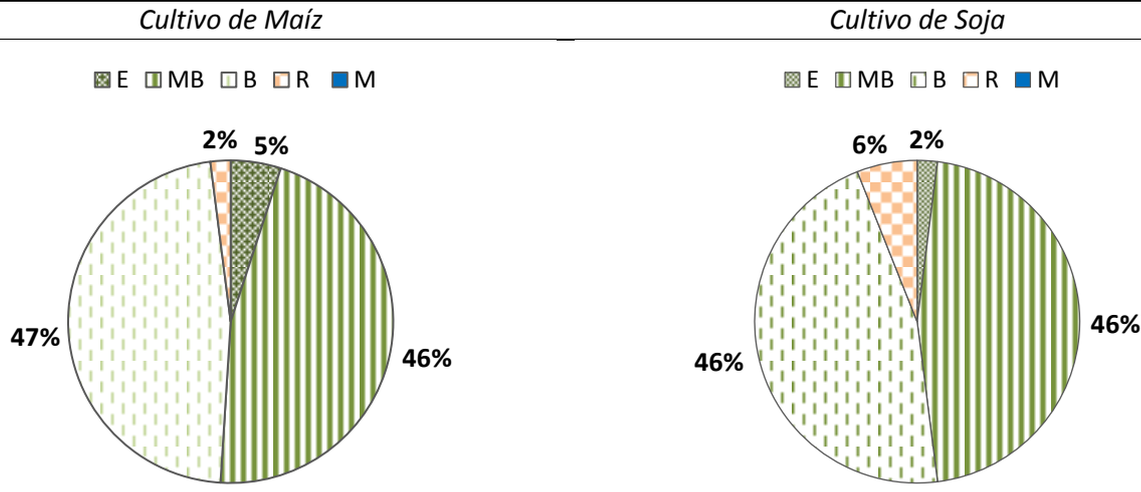
Fenológicamente, los cultivos sembrados en fechas tempranas se encuentran atravesando estadios vegetativos, próximos a comenzar etapa reproductiva; mientras que los tardíos están entre Ve (emergencia) y V4 (4° nudo). Escala Fehr y Caviness, 1977. La oleaginosa presenta un estado general entre Muy Bueno y Bueno (ver gráficos siguientes), con presencia de plagas de baja incidencia como megascelis sp., tucura, bicho bolita, chinche y orugas.

En **maíz**, el relevamiento indica un avance de siembra a nivel provincial del **37%** (515.200has); un 21 % inferior a diciembre de 2014. Los mayores avances se registraron en Marcos Juárez (83%) y Unión (71%). Avances de siembra inferiores al 5% se relevaron en Ischilín, Río Primero, Río Seco y Tulumba. De la superficie total, un **23%** se sembró antes del 1° de noviembre (320.250 has).

En cuanto a su fenología, los maíces sembrados en fechas tempranas se encuentran atravesando estadios vegetativos, mientras que en Marcos Juárez, Unión y Río Primero inician etapas reproductivas; las siembras tardías se encuentran entre Ve (emergencia) y V4 (4° hoja desarrollada). Escala Ritchie y Hanway. 1982.

El estado general es de Muy bueno a Bueno, con reportes de baja incidencia de plagas, entre las que se encuentran, cogollero, chinches y cortadora.

**Estado General de los Cultivos Estivales Campaña 2015/16**



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

**Valores de producción. Cultivos Invernales 2015**

El **TRIGO** registra al 10 de diciembre un avance de cosecha provincial del **55%**. La zona sur de Córdoba (Dptos. Gral. Roca, Pte. Roque S. Peña, Río Cuarto y Juárez Celman) presenta valores que no superan el 20% departamental.

La **producción del cereal** en Córdoba se ubicaría en **2,47 mill. de toneladas** para la campaña 2015/16, un 29 % menor al tonelaje obtenido durante el ciclo anterior, debido principalmente a una caída del 30% del área triguera.

De acuerdo a la red de colaboradores-DIA, están cosechando buenos rindes pero baja calidad. Han evaluado niveles de proteína inferior a 9%, gluten por debajo del 22%, mucho panza blanca y peso hectolítrico bajo. Las principales causas se atribuyen a bajos niveles de fertilización aplicados, debido a los magros márgenes que se calculaban a la siembra, sumado al lavado de nutrientes en suelo por elevadas precipitaciones registradas sobretodo en el sudeste provincial.



Cuadro resumen de valores de producción de trigo en Córdoba

TRIGO CÓRDOBA	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016(*)			Variación interanual (%)
				Octubre	Noviembre	Diciembre	
Hectáreas Sembradas	483.100	802.000	1.301.300	908.700	908.700	<b>908.700</b>	-30
Rendimiento (qq/ha)	24,3	18	27	26,6	25,2	<b>27,2</b>	1
Producción (Tn)	1.103.500	1.317.300	3.496.200	2.420.100	2.286.900	<b>2.468.900</b>	-29

(\*) Valores provisorios en base a estimaciones por encuesta

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 **GARBANZO**, el avance de cosecha en Córdoba es del **50%**, estimándose un aumento de producción del 26% equivalente a **32.400 toneladas**. Respecto al rendimiento, el valor provisorio de 22,8 qq/ha, supera en 2,8 qq/ha al rendimiento de la campaña 2014/15.

Los reportes indican una calidad de cosecha buena.

Cuadro resumen de valores de producción de garbanzo en Córdoba

GARBANZO CÓRDOBA	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016 (*)			Variación interanual (%)
				Octubre	Noviembre	Diciembre	
Hectáreas sembradas	38.500	15.400	12.900	14.200	14.200	<b>14.200</b>	10
Rendimiento (qq/ha)	20,7	14,2	20	22	23	<b>22,8</b>	14
Toneladas cosechadas	67.400	19.900	25.800	31.300	32.700	<b>32.400</b>	26

(\*) Valores provisorios en base a estimaciones por encuesta

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 presente informe fue desarrollado gracias a 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 la primera quincena de Diciembre de 2015.

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

