



Trigo y Garbanzo

Valores de producción y particularidades del período

Informe Número 77
Octubre 2015

Valores de producción 2015

El relevamiento por encuesta realizado por la Bolsa de Cereales de Córdoba durante el mes de octubre, indica que la **superficie de trigo** sembrada en la provincia para la campaña 2015/16 se redujo un 30% (392.600 Has.) y que la **superficie de garbanzo** se incrementó un 10% (1.300 Has.) respecto al ciclo anterior. En cuanto a producción, la primera estimación indica que trigo estaría en **2,4 millones** de toneladas, un 31% inferior al ciclo anterior. En Garbanzo el aumento sería del 21%, alcanzando las **31.300 toneladas**.

Cuadro resumen de valores de producción de trigo en Córdoba

TRIGO CÓRDOBA	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016 (*)	Variación interanual (%)
Hectáreas Sembradas	824.000	483.100	802.000	1.301.300	908.700	-30
Rendimiento (qq/ha)	23,9	24,3	18,0	27,0	26,6	-1
Producción (Tn)	1.847.700	1.103.500	1.317.300	3.496.200	2.420.100	-31

(*) Valor provisorio a octubre

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.

Cuadro resumen de valores de producción de garbanzo en Córdoba

GARBANZO CÓRDOBA	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016 (*)	Variación interanual (%)
Hectáreas sembradas	21.400	38.500	15.400	12.900	14.200	10
Rendimiento (qq/ha)	21,1	20,7	14,2	20,0	22,0	10
Producción (Tn)	44.700	67.400	19.900	25.800	31.300	21

(*) Valor provisorio a octubre

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 recorte estimado de producción de trigo del 31% realizado en base al relevamiento a la red de colaboradores DIA, se debe a la caída del área sembrada, ya que bajo las condiciones actuales de mercado, el cultivo de trigo no es económicamente viable en campo propio ni en campo arrendado en la provincia de Córdoba.



Particularidades del Período

Según datos recolectados con recorridos de campo y en suma con los de la Red de colaboradores DIA, el TRIGO se encuentra fenológicamente desde emergencia de la inflorescencia *a inicio de llenado de grano*. El cultivo de GARBANZO, se observa desde *floración a llenado de grano*.



Fenológicamente: en Antesis

Foto tomada el 08/10/2015 a 6 km al suroeste de la localidad de Oncativo, Dpto. Río Segundo. Fuente: BCCBA



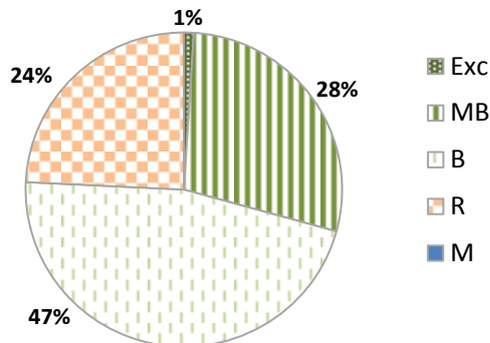
Fenológicamente: en llenado de grano

Foto tomada el 15/10/2015 al oeste de la localidad de Río Primero, Dpto. Río Primero. Fuente: BCCBA.

Ambos cultivos han experimentado una caída en su condición respecto al relevamiento de septiembre.

Estado general del cultivo de trigo en Córdoba

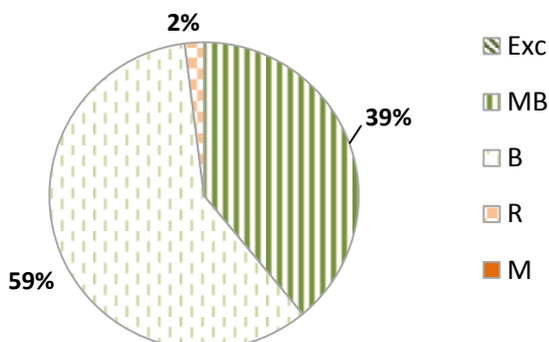
Octubre 2015



El 28% del área se encuentra en una condición Muy Buena, siendo en el relevamiento de principio de septiembre del 47%.

Estado general del cultivo de Garbanzo en Córdoba

Octubre 2015

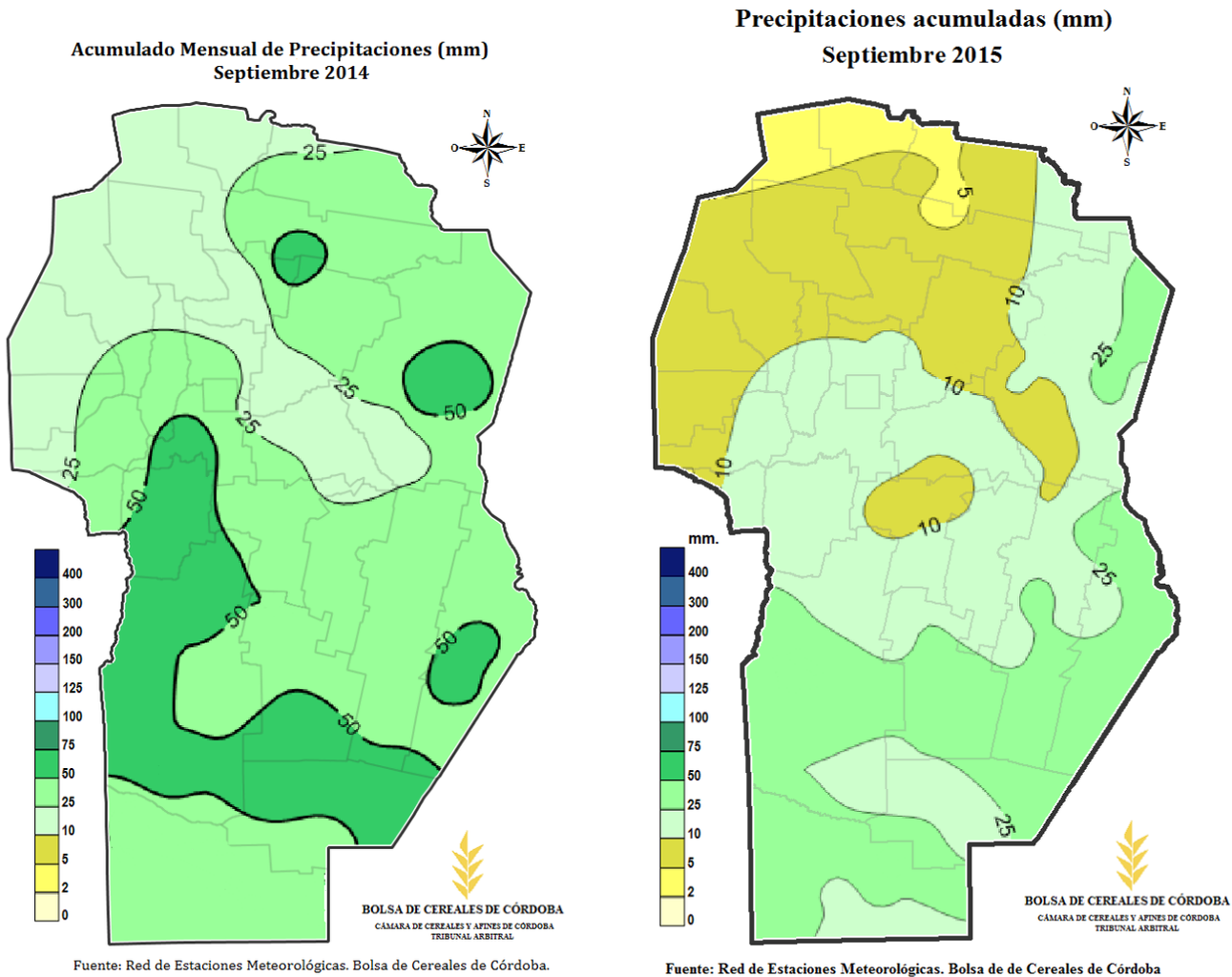


El 39% del área en una condición Muy Buena, siendo en el relevamiento de principio de septiembre del 68%.

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



Precipitaciones escasas y heladas durante septiembre y primeros días del mes de octubre explicarían la pérdida del estado general de los cultivos de trigo y garbanzo.



Más detalle respecto a precipitaciones pueden consultarse en el siguiente link:

<http://www.bccba.com.ar/lluvias.asp>

En comparación con el año anterior, la reducción de los milimetrajés durante septiembre va desde 10 mm en los Dptos. Gral. San Martín y Río Segundo, hasta los 66 mm en el Dpto. Tulumba.

Nuestra red de colaboradores DIA, observa en trigo stress hídrico leve en zonas de los departamentos Colón, Gral. Roca, Gral. San Martín, Pte. Roque S. Peña, Río Primero, Río Segundo, Río Seco, San Justo, Tercero Arriba, Tulumba y Totoral.

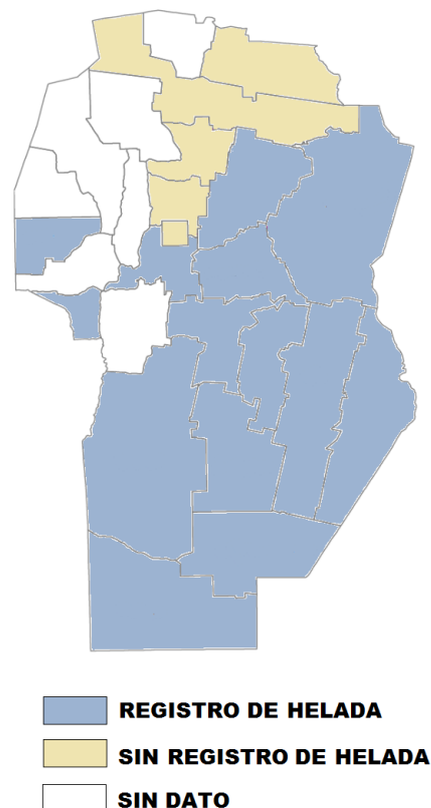
La Red provincial de estaciones meteorológicas de la Bolsa de Cereales de Córdoba registró heladas de distinta intensidad y duración en la mayoría de los departamentos de la provincia, como puede observarse en la siguiente tabla y mapa.



Heladas, septiembre de 2015

Departamentos	Temperaturas entre 0°C y -3 °C		Temperaturas por debajo de -3°C	
	Cantidad máxima de días	Duración máxima (horas)	Cantidad máxima de días	Duración máxima (horas)
Colón	0	0	0	0
General Roca	7	7	2	3
Gral. San Martín	2	3	0	0
Juárez Celman	6	5	0	0
Marcos Juárez	2	1	0	0
Pocho	3	3	1	1,5
Pte. R. S. Peña	4	4,5	1	1,5
Río Cuarto	7	5	2	2
Río Primero	2	5	0	0
Río Segundo	2	5	0	0
Río Seco	0	0	0	0
San Javier	2	4	0	0
San Justo	4	4	0	0
Santa María	3	6	0	0
Tercero Arriba	3	5	0	0
Totoral	0	0	0	0
Unión	3	5	0	0

Departamentos con heladas durante el mes de septiembre 2015



Fuente: Red de Estaciones Meteorológicas- Bolsa de Cereales de Córdoba

En cuanto a la sanidad, en TRIGO se observa enfermedades foliares como mancha amarilla y roya de incidencia baja a media. También hay reportes del complejo de chinches en los Dptos. Marcos Juárez, Tercero Arriba y Unión.

En GARBANZO se observan síntomas de Ascochyta (Rabia), acompañada de fusarium y rhizoctonia.

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 octubre de 2015.

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

