

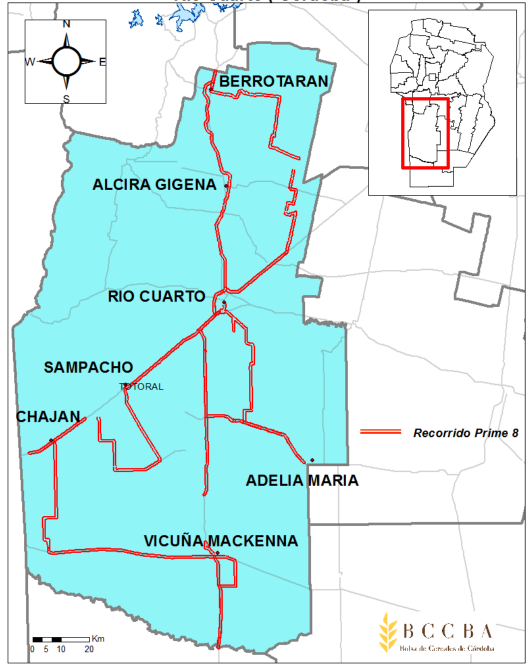


Rally Agrícola BCCBA - Prime 8: Departamento Río Cuarto

23 y 24 de Noviembre de 2017

Durante los días 23 y 24 de noviembre, tuvo lugar el octavo prime del Rally Agrícola invernal 2017-18 de la BCCBA, que recorrió el departamento Río Cuarto. A partir del mismo se elaboró este informe que describe la situación del trigo en sus últimas etapas reproductivas, mientras que los cultivos estivales de soja, maní y maíz se encontraban recientemente implantados.

RALLY AGRÍCOLA CULTIVOS INVERNALES 2017/18 Río Cuarto (Córdoba)



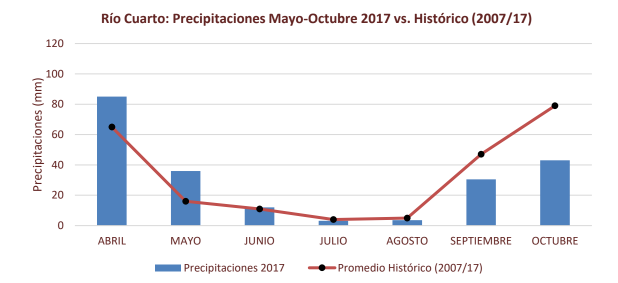




Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales, desde la pre-siembra de trigo hasta la etapa de llenado de granos. En el caso de los cultivos de soja, maní y maíz, los meses de septiembre y octubre (Pre-siembra y siembra).

Las series de datos corresponden a los meses de abril a octubre de 2017 y al promedio de las últimas diez campañas (2007/2017) para el departamento Río Cuarto de la provincia de Córdoba.



Fuente: Red de Estaciones Meteorológicas- BCCBA

Las precipitaciones acumuladas en el Departamento Rio Cuarto, desde la pre-siembra hasta el momento de llenado de granos del trigo 2017/18 (Abril – Octubre), mostró una variación negativa del -6% respecto del promedio de las últimas diez campañas. Si bien esta diferencia es levemente inferior al promedio del acumulado histórico, para los meses donde se presentó el período crítico del cultivo de trigo (septiembre y octubre), la diferencia mensual fue de -35% y -46% respectivamente.





Situación de los cultivos

A continuación se presentan las etapas fenológicas predominantes en los cultivos observados durante el relevamiento:

CULTIVO	MOMENTO EN EL QUE OCURRE EL PERÍODO CRÍTICO	FENOLOGÍA AL 23-24/11/2017	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Trigo	20 días antes a 10 días después de floración	Grano Pastoso - Madurez ¹	Sí
Maíz	15 días antes a 15 días después de floración	6º hoja desarrollada²	No
Soja	R4 - R6	V2 (2º hoja desarrollada) ³	No
Maní	R3 - R6	V2 (2º hoja desarrollada)⁴	No

En cuanto al estado general de los cultivos invernales, según nuestra Red de Colabores D.IA., el trigo se encuentra de "Bueno" a "Muy bueno" a la segunda quincena de noviembre. Estas diferencias coinciden con la ubicación de los lotes recorridos, mejorando a medida que se avanza hacia la zona sur y este del departamento. Se estima, según colaboradores, un rendimiento a obtener de 27 qq/ha, es decir unos cinco quintales por encima del promedio de las últimas diez campañas.

Para el caso de los primeros lotes de maíz, maní y soja ya sembrados, se encontró una emergencia uniforme y un buen desarrollo de plantas.

Estado general del trigo Campaña 2017/18

DEPARTAMENTO	%E	%MB	%B	%R	%M
RIO CUARTO	3%	10%	77%	7%	3%

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica

Evidencia Fotográfica

Trigo. Estado general excelente. Fenología: Z.83 (Comienzo de grano pastoso). En cuanto al estado sanitario no se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 23/11/2017 a 8,5 Km al Sudeste de Vicuña Mackenna, departamento Río Cuarto.

^{1.} Escala de Zadoks, Chankg y Konzal, 1974.

^{2.} Escala de Ritchie y Hanway, 1982.

^{3.} Escala de Fehr y Caviness, 1971.

^{4.} Escala Boote K.J., 1980





Trigo. Estado general regular. Fenología: Z.87 (Pastoso duro). No se observaron plagas ni enfermedades. Parte de lotes con el cultivo "volcado".



Fotos tomadas el 24/11/2017 a 10 km al Norte de San Basilio, departamento Río Cuarto.

Maíz. Estado general Bueno - Muy bueno. Fenología: Fenología: V6 (6º hoja desarrollada).



Fotos tomadas el 23/11/2017 a 7 km al Oeste de Carnerillo, departamento Río Cuarto.

Soja. Estado general Bueno. Fenología: V2 (2º hoja desarrollada). No se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 24/11/2017 a 7 km al Oeste de Carnerillo, departamento Río Cuarto.





Maní. Estado general Muy bueno. Estado fenológico V2 (2º hoja desarrollada). No se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 23/11/2017 a 38 km al Oeste de Coronel Moldes, departamento Río Cuarto.





Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

D.I.A. DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

10 años



www.bccba.com.ar | 54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°