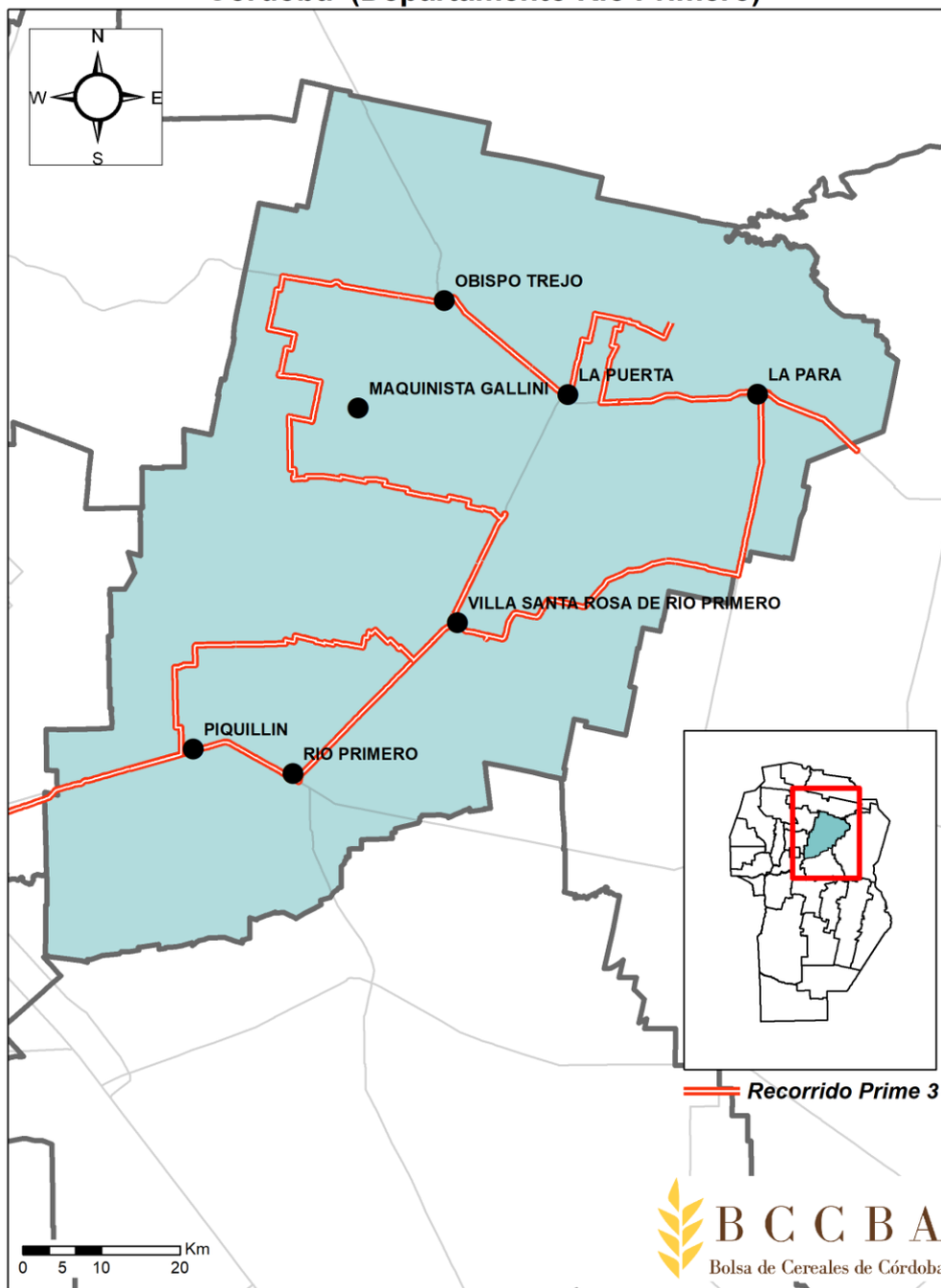


Rally Agrícola BCCBA – Prime 03: Departamento Río Primero, Córdoba

05 de marzo de 2018

Durante el día 05 de marzo, tuvo lugar el tercer prime del Rally Agrícola estival 2017-18 de la BCCBA, que recorrió el departamento Río Primero, provincia de Córdoba. A partir del mismo se elaboró este informe que describe la situación de los cultivos de soja, maíz y maní.

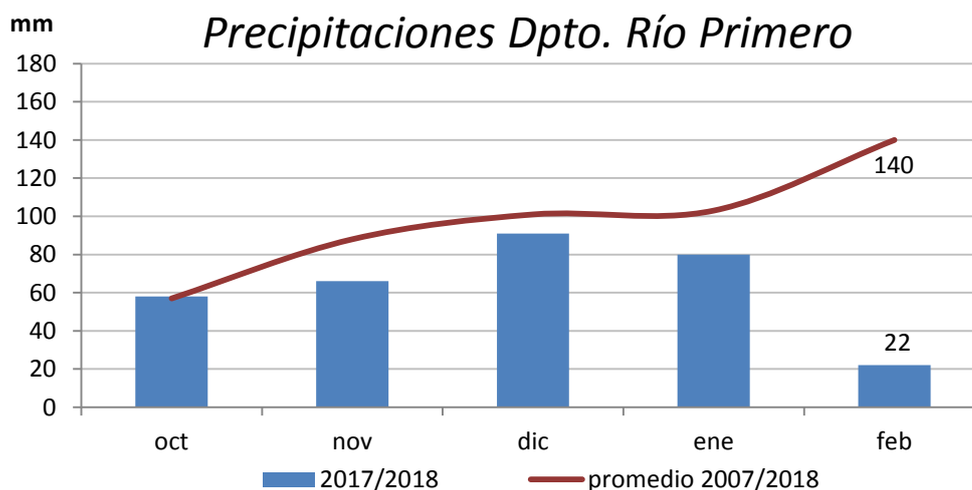
RALLY AGRÍCOLA DE CULTIVOS ESTIVALES 2017/18 Córdoba (Departamento Río Primero)



Evolución de las precipitaciones

El siguiente gráfico presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales en el departamento. La serie de datos corresponde a los meses de octubre 2017 a febrero de 2018 y al promedio de las últimas 11 campañas (2007/2018).

Precipitaciones comparativas del periodo octubre a febrero 2017/18 vs histórico 2007/2018



Fuente: Departamento de Información Agroeconómica – BCCBA

El gráfico muestra que las precipitaciones acumuladas, en el periodo evaluado 2017/18, es un 35% inferior respecto al histórico.

En cuanto a febrero, las lluvias registradas estuvieron un 84% por debajo de lo normal.

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 05/03/2018	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Soja	R4-R6	R5 (temprana) / 2 (tardía) ¹	Temprana Sí / Tardía No
Maíz	15 días antes y después de floración	R4 (temprana) / Vt panojamiento (tardía) ²	Temprana Sí /tardía No
Maní	R3-R6	R1 (Floración) ³	No

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica - BCCBA

Según nuestra red de colaboradores del D.I.A., en la segunda quincena de febrero, el 85% del área de soja y casi el 55% de maíz presenta una condición entre “regular y malo” para el departamento recorrido, como se observa en la siguiente tabla.

1. Escala: Fehr y Caviness, 1977.
2. Escala de Ritchie y Hanway, 1982.
3. Escala Boote K.J., 1980

Estado general de soja y maíz - Segunda quincena de Febrero

DEPARTAMENTO	SOJA campaña 2017/18					MAÍZ campaña 2017/18				
	%E	%MB	%B	%R	%M	%E	%MB	%B	%R	%M
Río Primero	0%	1%	14%	80%	5%	0%	4%	44%	49%	3%

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica - BCCBA

Evidencia Fotográfica**Maíz.** Estado fenológico R2 (cuaje).

Estado general Regular, síntomas de estrés hídrico (hojas necrosadas).

En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas ni enfermedades.



Foto tomada el 05/03/2018 a 10 Km al este de Santa Rosa de Río Primero, Dpto. Río Primero.

Soja. Estado fenológico R6 (Llenado de grano).

Estado general Regular, no cubrieron surco y se observan hojas necrosadas debido al estrés hídrico.

No se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 05/03/2018 a 18 km al norte de Río Primero, Dpto. Río Primero.

Maní. Fenología: floración. Estado general Bueno.

No se observaron plagas ni enfermedades



Fotos tomadas el 05/03/2018 a 9 km al sur de Maquinista Gallini, Dpto. Río Primero.

Soja. Estado fenológico R5 (Inicio de llenado de grano). Estado general bueno.
No se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 05/03/2018 a 7 km al oeste de Villa Fontana, Dpto. Río Primero.

Maíz. Estado fenológico R4 (Grano pastoso). Estado general Bueno, presencia de hojas inferiores necrosadas debido al estrés hídrico. En espiga, se observa Isoca de la espiga "Heliothis zea".



Fotos tomadas el 05/03/2018 a 25 km al este de Obispo Trejo, Dpto. Río Primero.

Soja. Estado fenológico R5 (Inicio de llenado de grano). Estado general bueno.
No se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 05/03/2018 a 8 km al oeste de Chalacea, Dpto. Río Primero.

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

DIA DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA BCCBA



CONSULTAS colaboradores@bccba.org.ar | www.bccba.com.ar | 54 351 4229637 - 4253716 Int. 161/158/176