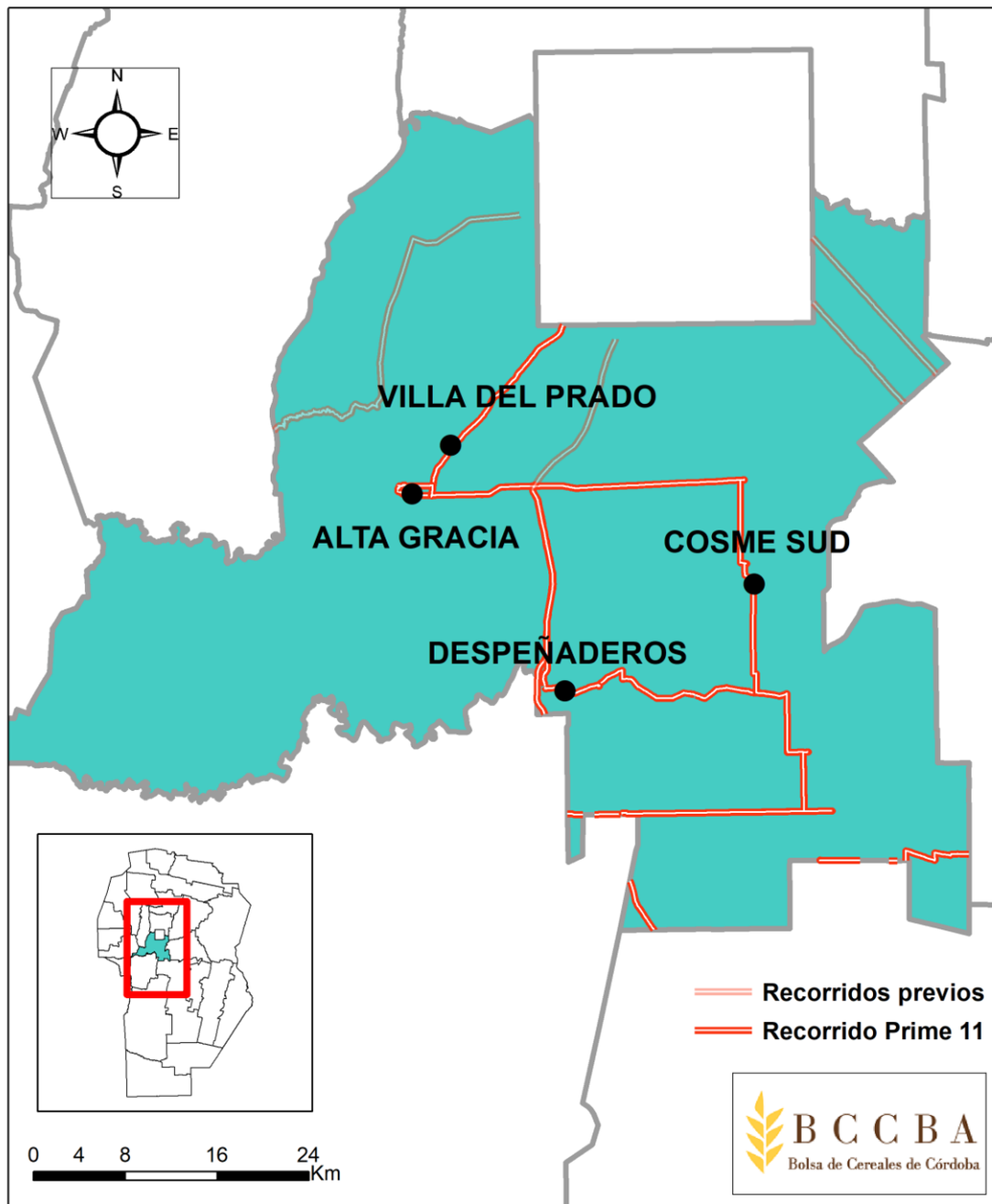


Rally Agrícola BCCBA – Prime 11: Departamento Santa María

4 Diciembre de 2017

Durante el día 4 de diciembre, se llevó a cabo el onceavo prime del Rally Agrícola Invernal 2017-18 de la BCCBA, en el que se recorrió el departamento Santa María. A partir de dicho recorrido se elaboró este informe que describe la situación de los cultivos de trigo, centeno y garbanzo, así como maní y soja en sus estadios fenológicos incipientes.

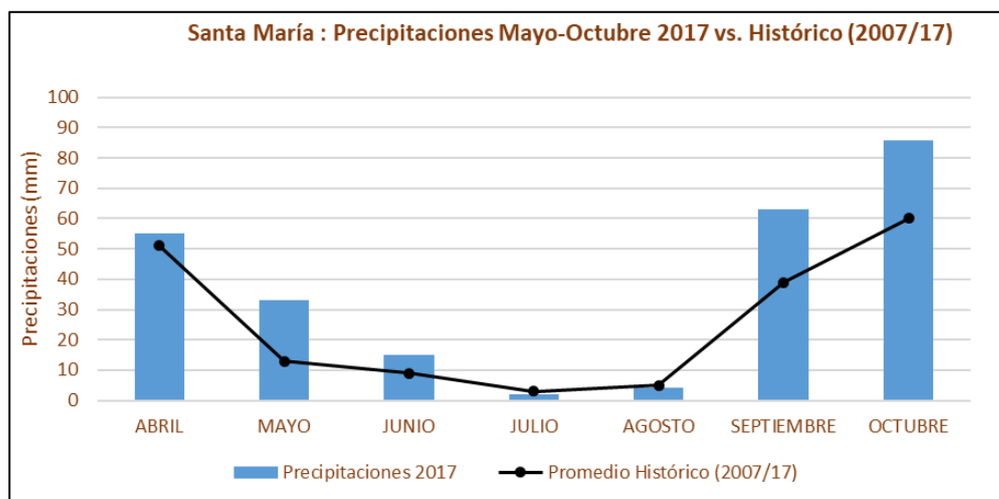
RALLY AGRÍCOLA DE CULTIVOS 2017/2018
Córdoba, departamento Santa María



Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones mensuales acumuladas desde la pre-siembra de trigo, garbanzo y centeno hasta la etapa de llenado de granos. Esta etapa abarca desde el mes de abril a los meses de septiembre y octubre para dichos cultivos, así como para soja y maní (Pre-siembra y siembra).

La serie de datos corresponde a los meses de abril a octubre de 2017 y al promedio de las últimas diez campañas (2007/2017) para el departamento Santa María de la provincia de Córdoba.



Fuente: Red de Estaciones Meteorológicas- BCCBA

Las precipitaciones acumuladas desde la pre-siembra hasta el momento de llenado de granos del trigo y el garbanzo 2017/18 (Abril – Octubre), muestran variaciones respecto del promedio de las últimas diez campañas siendo esta diferencia 43% mayor en la última campaña.

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 04-12-2017	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Trigo	20 días antes a 10 días después de floración	Z.9 Madurez, cosecha ¹	Sí
Garbanzo	15 días antes a 15 días después de floración	R.8 Madurez fisiológica ²	Sí
Centeno	Floración	Z.9 Madurez, cosecha ¹	Sí
Soja	R4 - R6	V2 (Segunda hoja desarrollada) ²	No
Maní	R3 - R6	V2 (Segunda hoja desarrollada) ³	No

Según nuestra red de colaboradores del D.I.A., en la segunda quincena de Noviembre, el estado general del trigo en el departamento relevado principalmente se encuentra de “Muy bueno” a “Bueno” y en menor medida en las otras categorías como se observa en la siguiente tabla.

1. Escala de Zadoks, Chankg y Konzal, 1974.
2. Escala de Fehr y Caviness (1971)
3. Escala Boote K.J., 1980

Estado general del trigo Campaña 2017/18

DEPARTAMENTO	%E	%MB	%B	%R	%M
SANTA MARÍA	8%	55%	20%	12%	5%

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica

Evidencia Fotográfica

Trigo. Estado general excelente. Fenología: Z.9 (Madurez). En cuanto al estado sanitario no se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 04/12/2017 a 17 km al Noreste de Alta Gracia, departamento Santa María

Garbanzo. Estado general bueno. Fenología: R.8 (Madurez fisiológica). Se observó alta presencia de malezas.



Fotos tomadas el 04/12/2017 a 7 km al Este de Alta Gracia, departamento Santa María.

Centeno: Estado general regular. Fenología: Z.9 (Madurez).



Fotos tomadas el 04/12/2017 a 7.7km al Sur Oeste de Buena vista. Departamento de Santa María.

Soja: Estado general Bueno - Muy bueno. Fenología: V2. No se observa presencia de plagas ni malezas.



Fotos tomadas el 04/12/2017 a 4 km al Este de Monte Ralo. Departamento Santa María.

Maní: Estado general muy bueno. Fenología V2.
No se observa presencia de plagas ni malezas



*Fotos tomadas el 04/12/2017 a 11 km al
sur de Despeñaderos, departamento Santa María.*

DIA
10
años

Informe

SALIDAS A CAMPO - Rally Agrícola -

 **B C C B A**
Bolsa de Cereales de Córdoba

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

D.I.A.
DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

10
años

 **B C C B A**
Bolsa de Cereales de Córdoba

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°