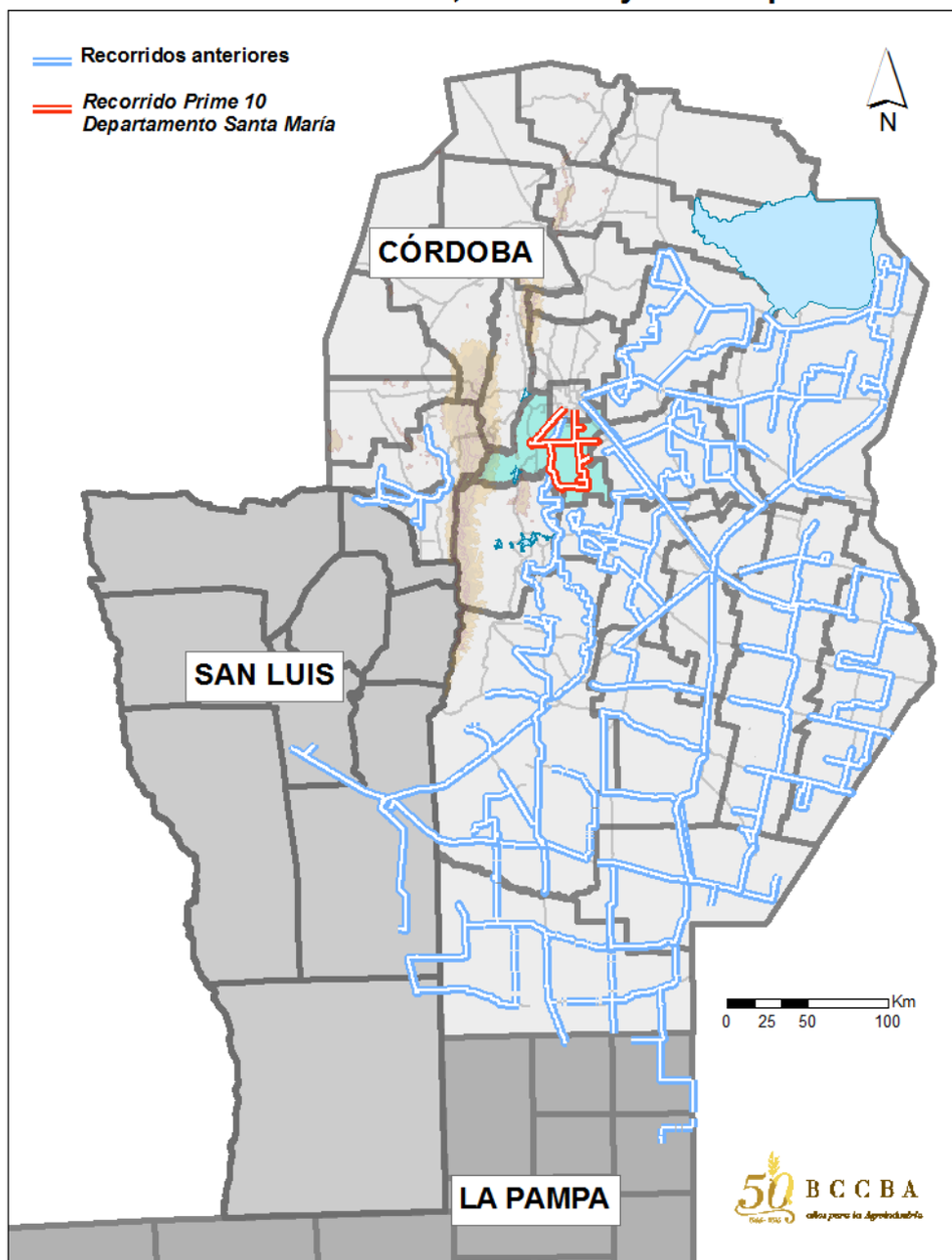


Rally Agrícola BCCBA – Prime 10: Departamento Santa María

05 de Abril de 2017

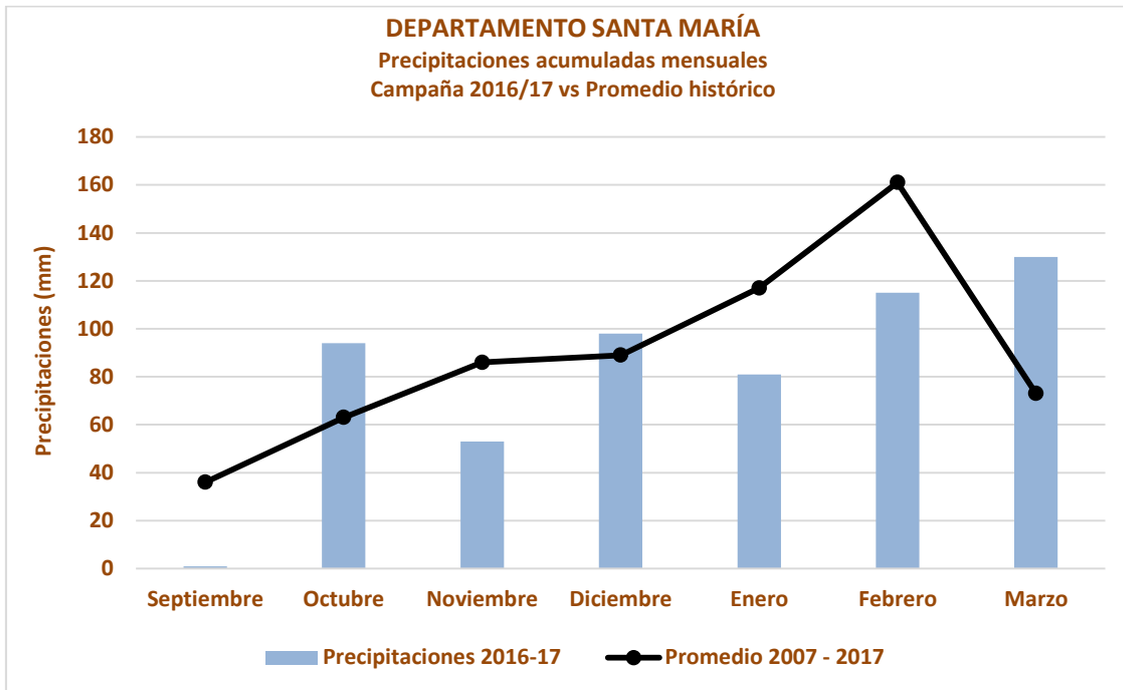
El día 5 de abril se realizó el décimo prime del Rally Agrícola estival 2016-17 de la BCCBA que recorrió el departamento Santa María de la Provincia de Córdoba. A partir del mismo se elaboró este informe que describe la situación de los cultivos de soja, maíz y sorgo.

AVANCE RALLY AGRÍCOLA CULTIVOS ESTIVALES 2016/17 Prov. de Córdoba, San Luis y La Pampa



Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales, desde la siembra de los cultivos estivales hasta marzo del corriente año. Las series de datos corresponden al 2016-2017 y al promedio de las últimas diez campañas (2007/2017) para el departamento Santa María.



Fuente: Sistema de precipitaciones. Bolsa de Cereales de Córdoba.

Durante el mes de septiembre se registraron escasas precipitaciones en el departamento Santa María. Los meses de octubre, diciembre y marzo presentaron milimetrajés acumulados superiores al promedio histórico, mientras que en noviembre, enero y febrero los registros fueron inferiores al mismo. El total de precipitaciones acumuladas durante el período analizado, de septiembre 2016 a marzo 2017, alcanza un valor de 572 mm.

Situación de los cultivos

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

CULTIVO	MOMENTO EN EL QUE OCURRE EL PERÍODO CRÍTICO	FENOLOGÍA AL 05/04/17	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Sorgo	Floración	9 (grano duro-MF) ¹	SI
Maíz	15 días antes y 15 días después a floración	R5 (grano dentado) ²	SI
Soja	R4 - R6	R8 (madurez plena) ³	SI

¹ Escala de Vanderlip y Reeves, 1972.

² Escala de Ritchie y Hanway, 1982.

³ Escala: Fehr y Caviness, 1977

Al momento del recorrido se registró un avance de cosecha en el departamento de aproximadamente el 3% en lotes soja y del 1% en maíz.

Evidencia fotográfica

Soja. Estado general muy bueno. Fenología: R8 (madurez plena). En cuanto al estado sanitario no se observaron plagas y enfermedades.

Fotos tomadas el 05/04/2017 a 10 Km al sur de Cosme Sur, departamento Santa María.



Maíz. Estado general muy bueno. Fenología: R4/R5 (grano pastoso a duro). No se observaron plagas y enfermedades.

Fotos tomadas el 05/04/2017 a 5 km al oeste de Monte Ralo, departamento Santa María.



Sorgo. Estado general excelente. Fenología: 9 (grano duro-madurez fisiológica). En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas y enfermedades.

Fotos tomadas el 05/04/2017 a 16 km al oeste de Monte Ralo, departamento Santa María.



Maíz. Estado general excelente. Fenología: R4 (grano pastoso). No se observaron plagas y enfermedades.

Fotos tomadas el 05/04/2017 a 8 km al oeste de Toledo, departamento Santa María.



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°