

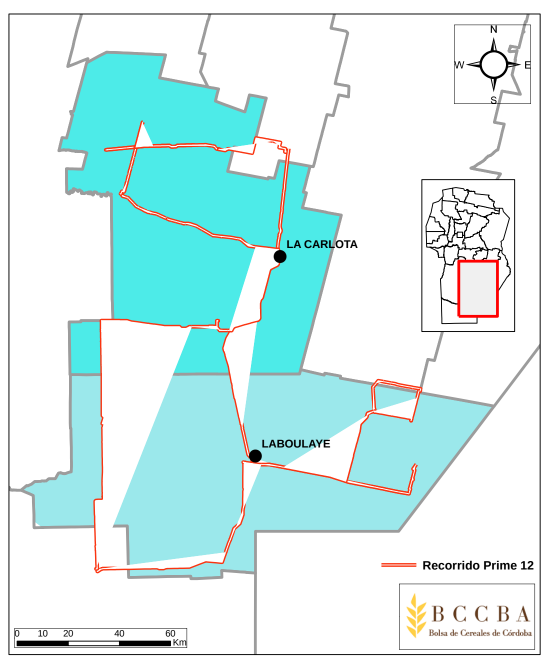


Rally Agrícola BCCBA – Prime 12: Departamentos Juárez Celman y Presidente Roque Sáenz Peña (Córdoba)

5 y 6 Diciembre de 2017

Durante los días 5 y 6 de diciembre, se llevó a cabo el doceavo prime del Rally Agrícola Invernal 2017-18 de la BCCBA, en el que se recorrió los departamentos de Juárez Celman y Presidente Roque Sáenz Peña. A partir de dicho recorrido se elaboró este informe que describe la situación de los cultivos de trigo y centeno, así como girasol, maíz y soja en sus estadios fenológicos iniciales.

RALLY AGRÍCOLA DE CULTIVOS 2017/2018 Departamentos Juárez Celman y Presidente Roque Sáenz Peña



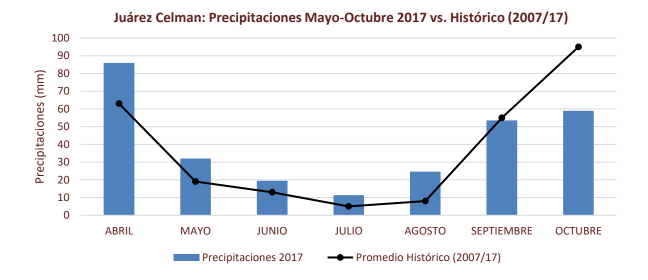


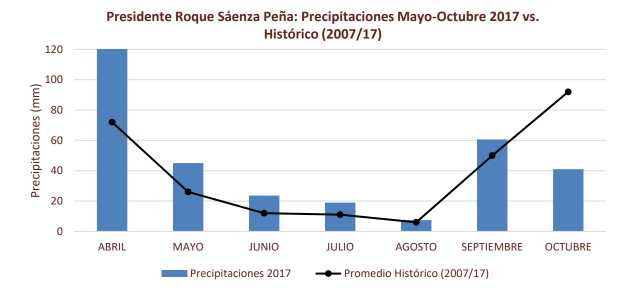


Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones mensuales acumuladas desde el mes de abril a octubre. En cuanto al ciclo de los cultivos, este período abarcaría desde la pre-siembra de trigo y centeno hasta la etapa de llenado de granos. En el caso de los cultivos de verano, las lluvias de este período definen las condiciones de pre-siembra y siembra (girasol, maíz y soja).

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 los departamentos Juárez Celman y Presidente Sáenz Peña 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 2017/18 (Abril – Octubre), muestran variaciones respecto del promedio de las últimas diez campañas siendo estas diferencias 11% y 24% mayor en Juárez Celman y Presidente Roque Sáenz Peña, respectivamente. Cabe destacar que si bien las lluvias durante el mes de octubre (período crítico de los cultivos invernales) se encontraron por debajo de la media, los perfiles de suelo se encontraban cargados debido a precipitaciones previas, resultando en una buena condición hídrica general para este importante período.





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 05-12-2017	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Trigo	20 días antes a 10 días después de floración	Z.9 Madurez, cosecha ¹	Sí
Centeno	Floración	Z.9 Madurez, cosecha ¹	Sí
Maíz	15 días antes a 15 días después de floración	V8 ²	No
Girasol	30 días antes a 20 días después de floración	R.1 ³	No
Soja	R4 - R6	V2 (Segunda hoja desarrollada) ⁴	No

Según nuestra red de colaboradores del D.I.A., en la segunda quincena de noviembre, el estado general del trigo en los departamentos Juárez Celman y Presidente Roque Sáenz Peña es "Muy bueno" y "Bueno", respectivamente. En menor medida en las otras categorías, como se observa en la siguiente tabla.

Estado general del trigo Campaña 2017/18

DEPARTAMENTO	%E	%MB	%B	%R	%M
JUÁREZ CELMAN	18%	50%	20%	12%	1%
PTE. ROQUE SÁENZ PEÑA	15%	27%	42%	17%	0%

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica

Evidencia Fotográfica

Trigo. Estado general muy bueno. Fenología: Z.92 (Madurez). En cuanto al estado sanitario no se observaron plagas ni enfermedades.



Fotos tomadas el 05/12/2017 a 12 km al Este de Laboulaye, departamento Presidente Roque Sáenz Peña.

- 1. Escala de Zadoks, Chankg y Konzal, 1974.
- 2. Escala de Ritchie y Hanway, 1982.
- 3. Escala de Schneiter and miller, 1981.
- 4. Fehr y Caviness, 1977.





Maíz. Estado general muy bueno. Fenología: V7 (7° hoja desarrollada). Se observó alta presencia de malezas.



Fotos tomadas el 05/12/2017 a 12 km al Sur de La Carlota, departamento Juárez Celman.

Centeno: Fenología: Z.91 (Madurez). Excelente estado.



Fotos tomadas el 06/12/2017 a 15 km al Este de La Cesira, departamento Presidente Roque Sáenz Peña.





Soja: Estado general excelente. Fenología V5. No se observa presencia de plagas ni malezas, pero si presencia de mancha ojo de rana.



Fotos tomadas el 05/12/2017 a 12 km al Sur de La Carlota, departamento Juárez Celman.

Girasol. Estado general muy bueno. Fenología: R.1 (Inflorescencia rodeada de brácteas inmaduras).



Fotos tomadas el 06/12/2017 a 17 km al norte de Laboulaye, departamento Presidente Roque Sáenz Peña.





Trigo. Cosecha de trigo. Cultivo en Z.92, en muy buen estado



Fotos tomadas el 06/12/2017 a 11 km al Este de Ucacha, departamento Juárez Celman.





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°