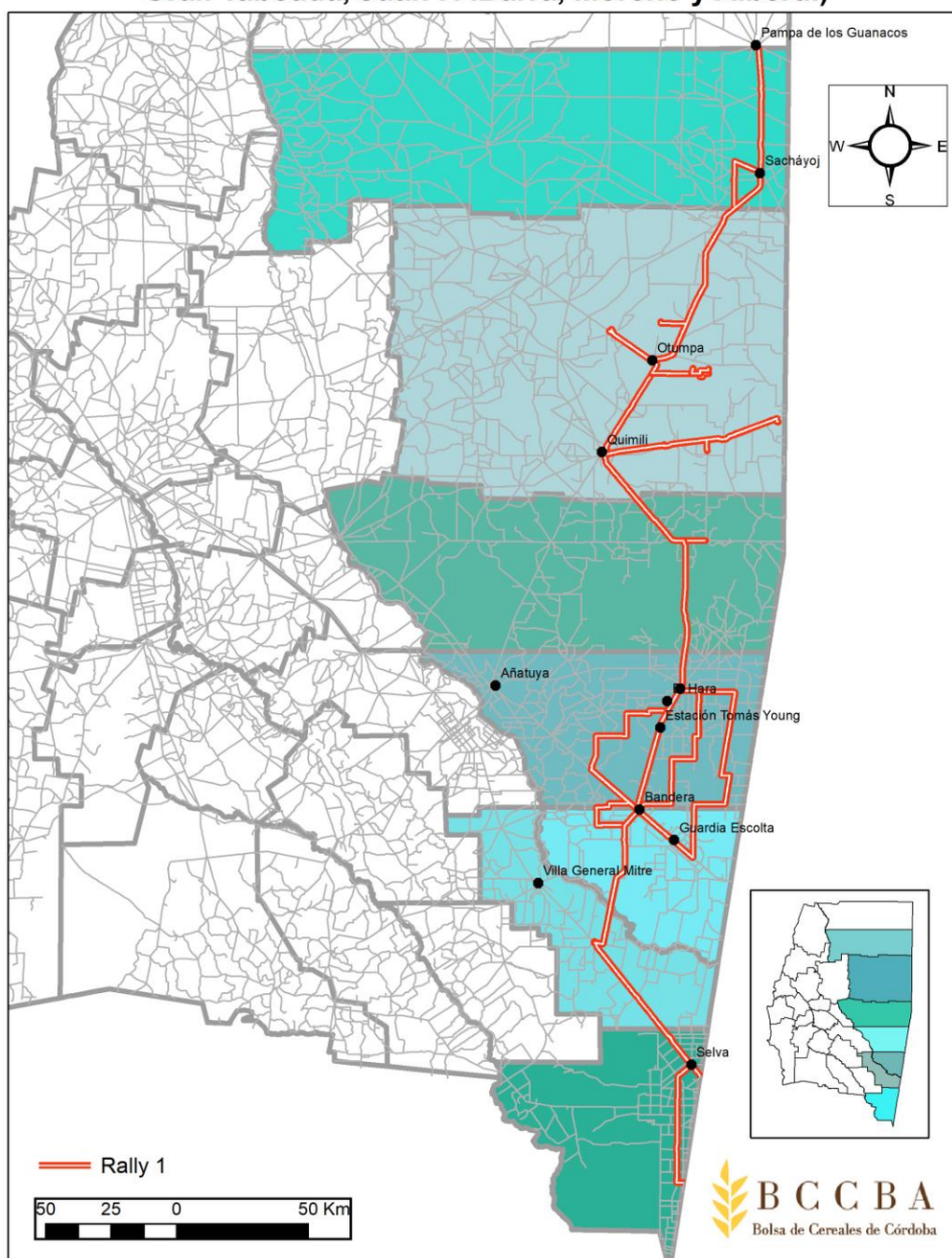


Rally Agrícola BCCBA – Prime 1: Este de Santiago del Estero.

17, 18 y 19 de Octubre 2018

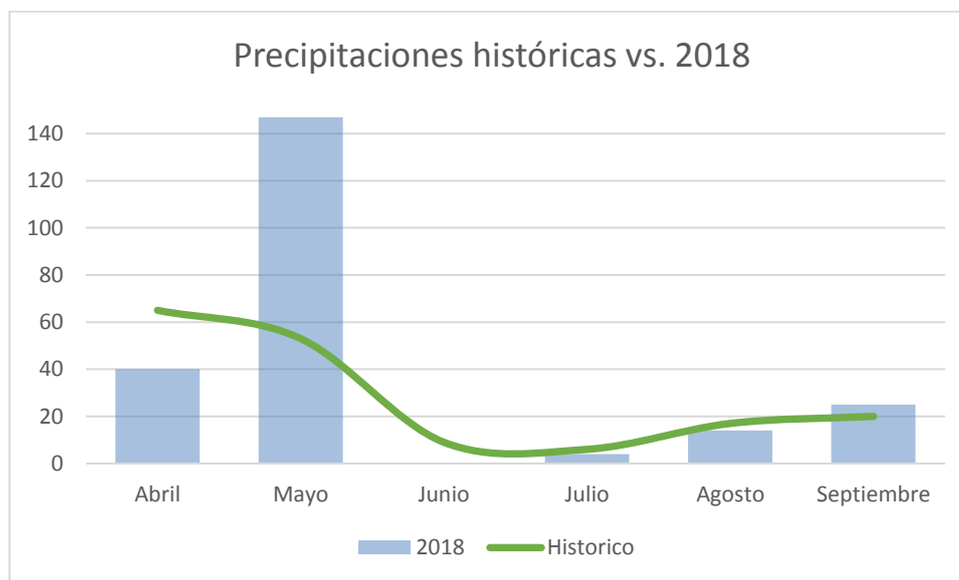
Durante los días 17, 18 y 19 de Octubre, tuvo lugar el primer prime del Rally Agrícola invernal 2018-19 de la BCCBA, que recorrió los departamentos Rivadavia, Belgrano, General Taboada, Ibarra, Moreno y Alberdi en el Este de la provincia de Santiago del Estero. A partir del mismo se elaboró este informe que describe la situación de los cultivos invernales de trigo, garbanzo, y las primeras etapas de los cultivos estivales de girasol, maíz y soja. En general los cultivos observados se encontraron entre bueno a muy buenos dependiendo de las zonas visitadas (variabilidad espacial).

RALLY AGRÍCOLA DE CULTIVOS INVERNALES 2018 Santiago del Estero (Dptos. Rivadavia, Aguirre, Belgrano, Gral. Taboada, Juan F. Ibarra, Moreno y Alberdi)



Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales en el Este de la provincia de Santiago del Estero. Las series de datos corresponden a los meses de abril a septiembre 2018 versus el promedio histórico mensual de las últimas 3 campañas.



Fuente: Elaborado por el Departamento de Información Agroeconómica – BCCBA a partir de los datos disponibles en el Sistema de Información Agrometeorológica INTA (Alberdi, Moreno, General Taboada y Belgrano),

Las precipitaciones para el período de abril a septiembre 2018, fueron un 36% superiores al promedio de las últimas tres campañas. Principalmente por el aporte hídrico en el mes de mayo, que triplicó a su promedio histórico. Los abundantes registros de este mes ayudaron a que los perfiles tengan una muy buena recarga hídrica y explica además el buen estado general que mostraban los cultivos de trigo y garbanzo, durante el recorrido.

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 18/10/2018	PERÍODO CRÍTICO SUPERADO
Trigo	20 días antes a 10 días después de floración	Grano Lechoso - Pastoso Duro ¹	SI
Garbanzo	R4 - R6	R4 – R6 ²	No
Girasol	30 días antes a 20 días después de floración	V4 - V8 ³	No
Soja	R4 - R6	VC – V3 ⁴	No
Maíz	15 días antes a 15 días después de floración	V2- V4 ⁵	No

Fuente: Departamento de Información Agroeconómica - BCCBA

1. Zadoks, Chang y Konzal, 1974.
2. Toledo, 2016.
3. Schneiter and Miller, 1981.
4. Fehr y Caviness, 1977.
5. Ritchie y Hanway, 1982.

Evidencia Fotográfica

Girasol. Estado fenológico V7. Estado general muy bueno.

Foto tomada el 17/10/2018 a 20 Km al Sur de Bandera – Departamento de Belgrano.



Trigo. Estado fenológico Z.75 (Medio grano lechoso). Muy buen estado general.

Foto tomada el 17/10/2018 a 5.5 Km al Noroeste de Guardia Escolta – Departamento de Belgrano.



Trigo. Estado fenológico Z.77 (Grano lechoso avanzado). Presencia de mancha amarilla y roya anaranjada en baja intensidad y severidad. Buen estado general.

Foto tomada el 17/10/2018 a 24 Km al Sudeste de Los Jurías – Departamento de Gral. Taboada.



Maíz. Estado fenológico V3 (tercera hoja desarrollada). Manchones de crecimiento irregular. Estado general bueno.

Fotos tomadas el 18/10/2018 a 3 km al Sur de El Hara - Departamento de Gral. Taboada.



Garbanzo. Estado fenológico R5 (formación y llenado de granos). Presencia de Fusarium en baja intensidad y severidad. Estado general muy bueno.

Fotos tomadas el 18/10/2018 a 52 km al Este de Añatuya – Departamento de Gral. Taboada.



Trigo. Estado fenológico Z.83 (Comienzo de grano pastoso). Leve presencia de Fusarium, Roya y Mancha amarilla en baja intensidad y media severidad. Estado general excelente.

Fotos tomadas el 18/10/2018 a 14 km al Sur de Tomas Young – Departamento de Gral. Taboada.



Maíz. Estado fenológico V3 (Tercera hoja desarrollada). No se encontró presencia de plagas ni enfermedades. Estado general muy bueno.

Fotos tomadas el 18/10/2018 a 15km al Sudeste de Tomas Young – Departamento de Gral. Taboada.



Soja. Estado fenológico V2 (Segundo nudo). No se observó la presencia de plagas ni enfermedades. Estado general muy bueno.

Foto tomada el 19/10/2018 a 8 Km al Sudeste de Los Juríes – Departamento de Gral. Taboada.



Garbanzo. Estado fenológico R5 (formación y llenado de granos). Baja intensidad y severidad de Fusarium. Buen estado general.

Foto tomada el 19/10/2018 a 3 Km al Sur de Otumpa – Departamento de Moreno.



Trigo. Estado fenológico Z.87 (Pastoso duro). Cobertura del 100% en el lote. Presencia de tucuras quebrachera sin producir daño al cultivo. Buen estado general.



Foto tomada el 19/10/2018 a 26 Km al Noreste de Otumpa – Departamento de Moreno.

Tené la información
antes que nadie.

Seguí paso a paso el Rally Agrícola 2018/19

DESDE AQUÍ

BCCBA GIS

BCCBA
Bolsa de Cereales de Córdoba

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

DIA DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA BCCBA

BCCBA
Bolsa de Cereales de Córdoba

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