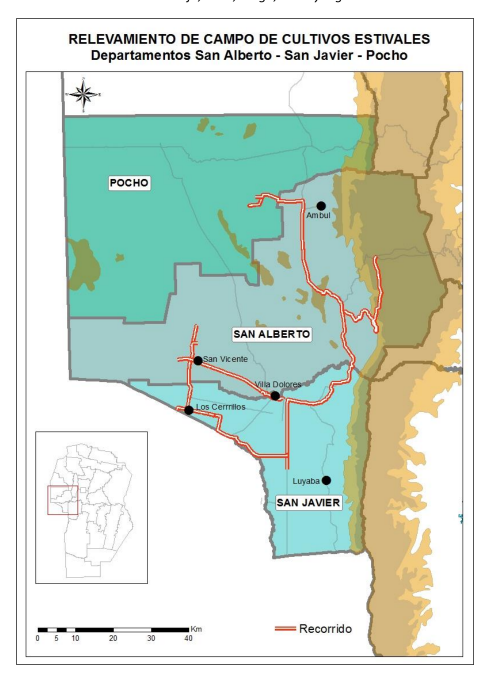
SALIDAS A CAMPO Rally Agrícola



Rally Agrícola BCCBA – Prime 4: Departamentos San Alberto - San Javier - Pocho.

25 de Febrero 2016.

El 25 de febrero tuvo lugar el cuarto prime del Rally estival de la BCCBA que recorrió los Dptos San Alberto, San Javier y Pocho verificando el estado es los cultivos de soja, maíz, sorgo, maní y algodón.

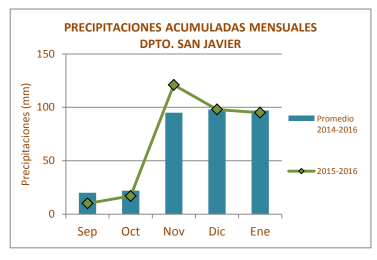


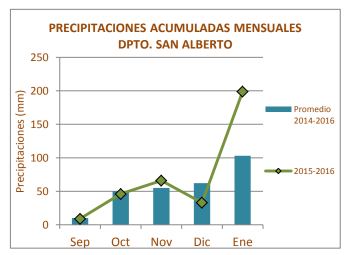
SALIDAS A CAMPO Rally Agrícola

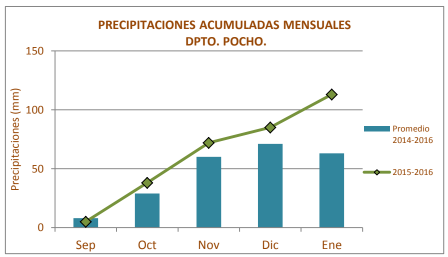


Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se presenta la evolución de las precipitaciones acumuladas mensuales, desde la siembra de los cultivos estivales hasta enero del presente año. Las series de datos corresponden al 2015-2016 y al promedio de los últimas dos campañas para los Dptos. San Javier, San Alberto y Pocho.







Fuente: Sistema de precipitaciones. Bolsa de Cereales de Córdoba

Al inicio del mes de febrero, el relevamiento realizado a nuestra red de colaboradores indicó que el estado general de los cultivos es muy bueno en los departamentos San Alberto y Pocho, mientras que informaron estado Bueno para San Javier; lo que podría estar explicado por la evolución de las precipitaciones antes descriptas.

Situación de los cultivos

El estado general de los cultivos es muy bueno. A continuación se presentan las etapas fenológicas observadas durante el recorrido comparada con el período crítico:

CULTIVO	PERÍODO CRÍTICO	FENOLOGÍA AL 25/02/2016
Soja	R4-R6	R4
Maíz	20 días antes y 20despues de floración (R1)	Vt - R3
Maní	R3-R6	R6
Sorgo	20 días antes y 10 después de floración (6)	6

SALIDAS A CAMPO Rally Agrícola



Los cultivos tardíos disponen de óptima humedad en el suelo para atravesar el período crítico, por lo que si las precipitaciones continúan como lo pronosticado (Año Niño), se podrían esperar buenos rendimientos.

Evidencia fotográfica

Soja. Estado general muy bueno. Fenología: R5 (Comienzo de llenado de semilla en nudo).

Foto tomada el 25/02/2016 a 17 km al noroeste de la localidad de Ambul, dpto. San Alberto.



Maní bajo riego. Estado general Muy bueno. Fenología: R6 (Semilla completamáximo volumen.

Foto tomada el 25/02/2016 a 8km al este de la localidad de Los Cerrillos, dpto. San Javier.



Maíz. Estado general de Muy Bueno. Fenología: R3 (Grano lechoso). Se observaron daños provocados por Isocas de la espiga (Heliothis zea).

Foto tomada el 25/02/2016 a 3 km al Noroeste de Ambul, dpto. San Alberto.



SALIDAS A CAMPO Rally Agrícola



Sorgo. Estado general Muy Bueno. Fenología: Estado 6 (Antesis). No se observaron plagas y enfermedades.

Foto tomada el 25/02/2016 a 7 km al noreste de la localidad San Vicente, dpto. San Alberto.

Algodón bajo riego. Estado general Muy Bueno. Fenología: R2 (Plena floración) – M (Maduración). No se observaron plagas y enfermedades.

Foto tomada el 25/02/2016 a 7 km al suroeste de la localidad Pozo de las Pampas, dpto. San Javier.





Nota: escalas Fenológicas utilizadas para describir fases fenológicas: Soja: Fehr y Caviness, 1977; Maíz: Ritchie y Hanway, 1982; Maní: Boote K.J., 1980; Sorgo: Vanderlip y Reeves.

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

Departamento de Información Agroeconómica Bolsa de Cereales de Córdoba. Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

