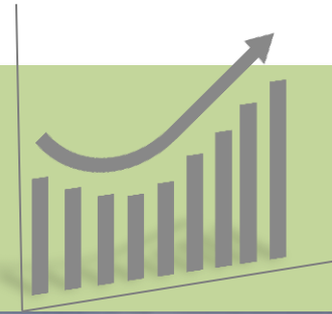




BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

INFORME SALIDA A CAMPO N° 25

27 al 28 de Octubre de 2014



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

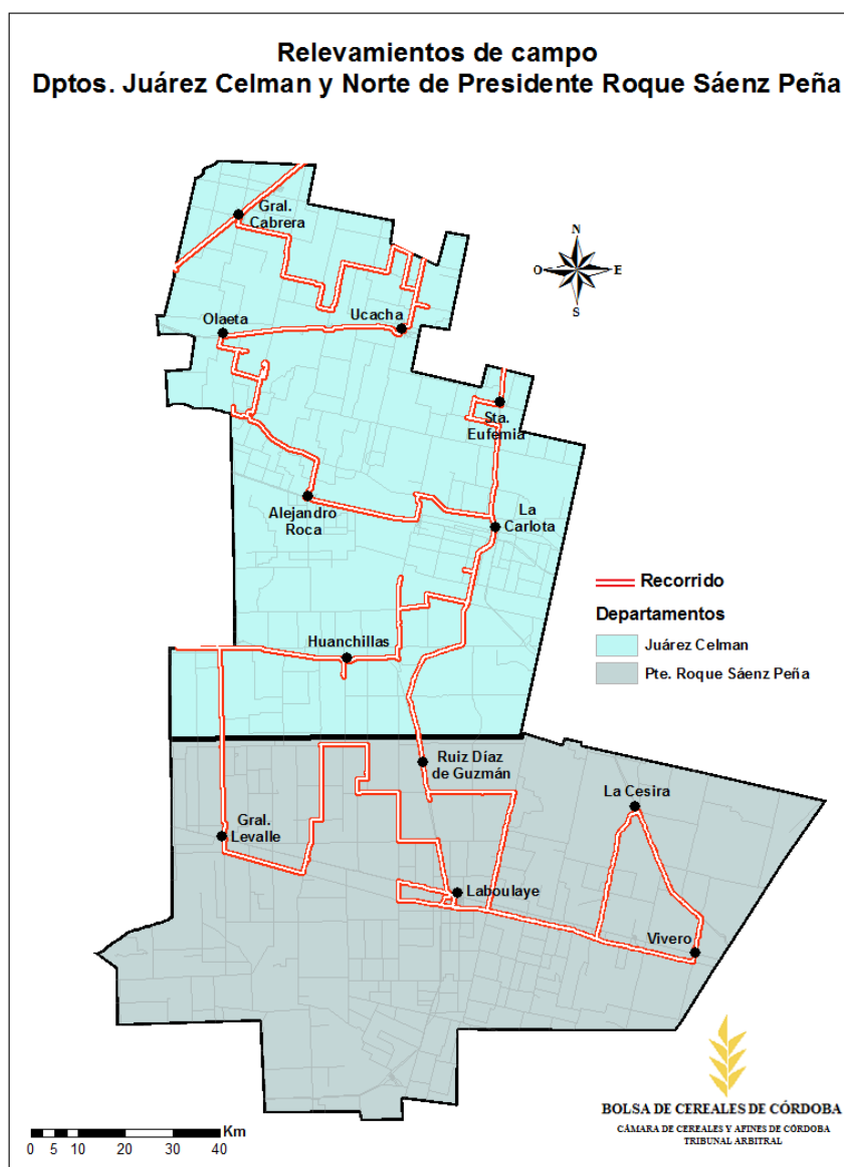


Relevamiento de campo en los Departamentos Juárez Celman y Norte de Presidente Roque Sáenz Peña. 27 al 28 de Octubre de 2014.

En el presente informe se describen las situaciones de los cultivos observados en el Departamento Juárez Celman. Además, se presenta el relevamiento de la totalidad del área de estudio correspondiente al Dpto. Presidente Roque Sáenz Peña, complementando lo ya publicado en el “Informe Salida a Campo N° 24 del 22 al 24 de Octubre de 2014”.

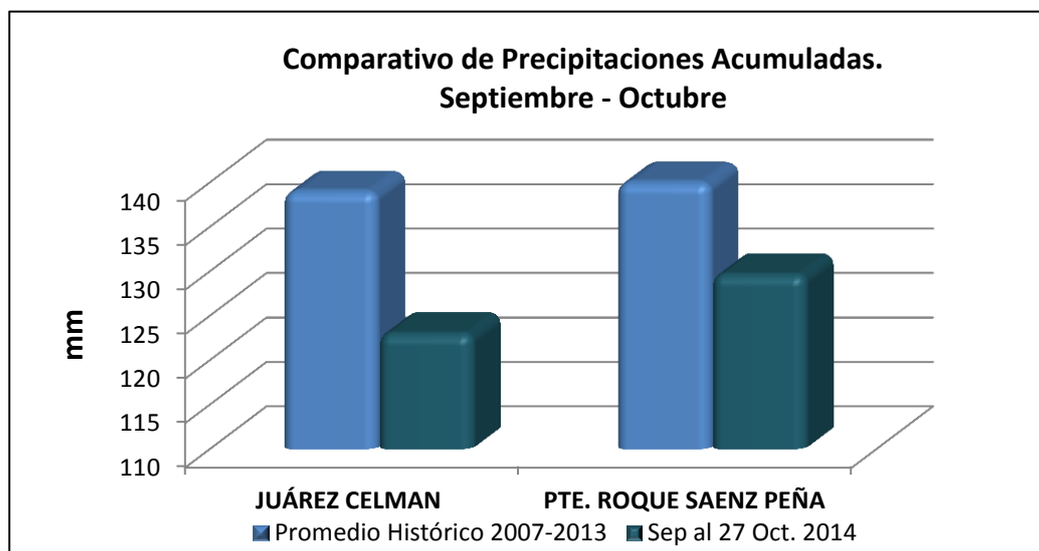
Los cultivos observados fueron Trigo, Centeno, Colza y Alfalfa. Respecto a cultivos estivales, se observaron avances de siembra en maíz y soja.

En ambos departamentos, la producción de trigo representa un valor aproximado del 11% respecto al total provincial, teniendo en cuenta el promedio de las últimas siete campañas.



Evolución de las precipitaciones

En el siguiente gráfico se puede observar que las precipitaciones acumuladas desde el 1° de septiembre hasta el 27 de octubre del presente año son inferiores al promedio acumulado de los meses de Septiembre y Octubre de las últimas 7 campañas (se debe considerar que el período actual analizado aún no completa el mes calendario). Asimismo, cabe destacar que esta campaña se presentó con favorables condiciones de humedad en los perfiles de suelo.



Fuente : Sistema de Precipitaciones – BCCBA

Situación de los cultivos invernales

El estado general de los cultivos invernales es muy bueno, no observándose una presencia importante de plagas ni enfermedades. En cuanto a la fenología de los cultivos, los mismos se encuentran en estados reproductivos de antesis a grano pastoso.

Debido a las características edafológicas y productivas de la zona, parte de los cultivos, en especial gramíneas, son utilizados como cultivos de cobertura.

Archivo fotográficas del recorrido

Durante el recorrido se pudieron observar zonas con exceso hídricos. Como puede observarse en la siguiente imagen, la situación de los caminos y el anegamiento en los campos dificultó la tarea de relevamiento en ambos departamentos.



Foto tomada el 28/10/2014 en las proximidades de la localidad de Los Cisnes (Dpto. Pte. Roque Sáenz Peña)

Fuente: BCCBA.



Trigo en fenología de grano lechoso. El estado general del cultivo es muy bueno, con pequeños manchones de Sorghum Halepense en el lote.

Foto tomada el 27/10/2014 a 15 Km al sueste de la localidad de Ruiz Díaz de Guzmán (Dpto. Pte. Roque Sáenz Peña) Fuente: BCCBA



Centeno en fenología de antesis. El estado general del mismo es muy bueno a excelente, sin presencia de plagas ni malezas que afecten el cultivo.

Foto tomada el 27/10/2014 a 8 Km al norte del paraje de Guardia Vieja (Dpto. Pte. Roque Sáenz Peña) Fuente: BCCBA.



Colza el cultivo se encuentra en estado reproductivo (G3-G4, según clasificación INRA-CETIOM). En cuanto al estado sanitario, no se observaron plagas ni enfermedades.

Foto tomada el 27/10/2014 a 16 Km al este del paraje de La Amarga (Dpto. Pte. Roque Sáenz Peña) Fuente: BCCBA.



Coriandro en estado reproductivo. No se observaron plagas ni enfermedades.



Foto tomada el 27/10/2014 a 14 Km al oeste de la localidad de Pavin (Dpto. Juárez Celman)
Fuente: BCCBA.

Alfalfa en estado general de bueno a muy bueno, con presencia de Salsola Kali (cardo ruso) como maleza.



Foto tomada el 28/10/2014 a 4,5 Km al noroeste de la localidad de Bengolea (Dpto. Juárez Celman)
Fuente: BCCBA.

Trigo bajo riego en fenología de grano pastoso. El estado general del mismo es muy bueno, sin presencia de malezas ni enfermedades.



Foto tomada el 28/10/2014 a 13 Km al este de la localidad de Alejandro Roca (Dpto. Juárez Celman). Fuente: BCCBA.



Archivo fotográficas del recorrido

Maíz el estado general del cultivo es muy bueno, en fenología V5.

Foto tomada el 27/10/2014 a 11 Km al sur de la localidad de La Carlota (Dpto. Juárez Celman). Fuente: BCCBA.



Soja en estados vegetativos iniciales. El estado general observado es muy bueno, sin presencia de malezas en el lote.

Foto tomada el 28/10/2014 a 3 Km al sureste de la localidad de General Cabrera (Dpto. Juárez Celman) Fuente: BCCBA.



Departamento de Información Agroeconómica
Bolsa de Cereales de Córdoba.

