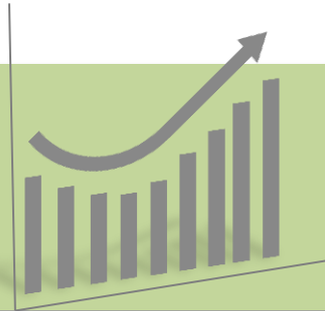




BOLSA DE CEREALES DE CÓRDOBA Y CÁMARA DE CEREALES Y AFINES DE CÓRDOBA TRIBUNAL ARBITRAL

INFORME SALIDA A CAMPO N°22
16 al 17 de Octubre del 2014



D.I.A.

DEPARTAMENTO DE INFORMACIÓN AGROECONÓMICA

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

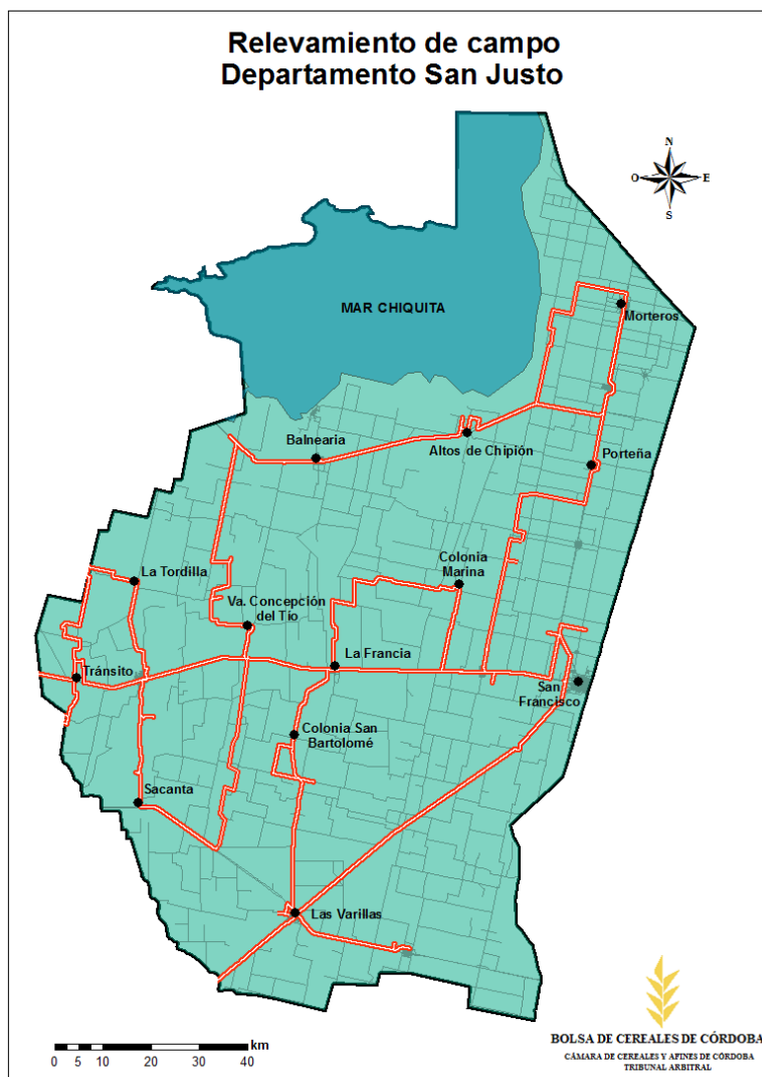


Relevamiento de campo en el Departamento San Justo.

Desde el 16 al 17 de Octubre de 2014.

En el presente informe se describen las situaciones de los cultivos invernales de Trigo, Centeno, Arveja, Avena, Colza y Alfalfa observados en el Dpto. San Justo.

En este departamento se concentra alrededor del 16 % de la producción total de Trigo en la Provincia de Córdoba.

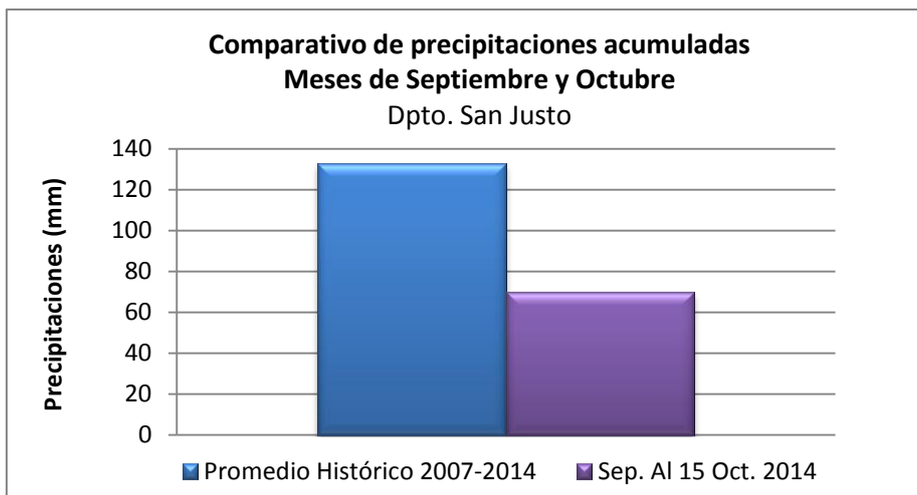


Evolución de las precipitaciones

Las abundantes precipitaciones ocurridas durante el período crítico del cultivo favorecieron el desarrollo de los mismos, presentando un estado general de bueno a muy bueno, sin presentar síntomas de estrés hídrico ni térmico.

En el siguiente gráfico se puede observar que las precipitaciones acumuladas desde el 1° de septiembre hasta el 15 de octubre del presente año son inferiores al promedio histórico (meses de Septiembre y Octubre) de las últimas 7 campañas. Se debe considerar que el período actual analizado aún no completa el mes calendario.





Precipitaciones acumuladas del 01/09/14 al 15/10/14

Localidad	mm
Altos de Chipión	91
Arroyito	47
Balnearia	57
Colonia 10 de Julio	78
Las Varillas	43
Marull	45
Morteros	79
Porteña	89
San Francisco	109
Toro Pujio	63
Villa San Esteban	40

Fuente : Sistema de Precipitaciones – BCCBA

Archivo fotográfico del recorrido

Trigo en fenología de grano lechoso, siendo el estado general del cultivo de bueno a muy bueno. En cuanto al estado sanitario, se observó roya y mancha amarilla.



Foto tomada el 16/10/2014 a 8 km al noroeste de la localidad de Va. Concepción del Tío. Fuente: BCCBA



Alfalfa el estado general del cultivo es bueno, con presencia de *Sonchus oleraceus* (cerraja) como maleza.



Foto tomada el 16/10/2014 a 10 Km al Noroeste de la localidad de Morteros. Fuente: BCCBA

Colza el cultivo se encuentra en estado de madurez fisiológica (G4, según clasificación INRA-CETION). No se observó presencia de malezas ni plagas.



Foto tomada el 16/10/2014 a 3 km al oeste de la localidad de Las Varillas. Fuente: BCCBA

Centeno el cultivo presenta un estado general de bueno a muy bueno, sin presencia de plagas ni malezas. En cuanto a su fenología se encuentra en fin de antesis.



Foto tomada el 17/10/2014 a 7 Km al norte de la localidad de Sacanta. Fuente: BCCBA



Trigo en fenología de grano lechoso, en estado general de bueno a muy bueno, con presencia de mancha amarilla.



Foto tomada el 17/10/2014 a 3 Km al este de la localidad de Alicia. Fuente: BCCBA

Arveja el cultivo se encuentra en estado reproductivo (Código 207, Escala Fenológica de Knott) presentando un estado general de bueno a muy bueno, con buena cobertura de lote.



Foto tomada el 16/10/2014 a 5 Km al noreste de la localidad de Plaza San Francisco. Fuente: BCCBA

Avena en estado general bueno, con presencia de malezas. Fenología de grano pastoso.



Foto tomada el 16/10/2014 a 7 km al noroeste de la localidad de Va. Concepción del Tío. Fuente: BCCBA



Avances de siembra

Maíz el cultivo se encuentra en estado vegetativo (V4) con buena implantación, sin presencia de plagas ni enfermedades.



Foto tomada el 16/10/2014 a 10 Km al este de la localidad de Morteros. Fuente: BCCBA

Girasol el cultivo se encuentra en estado vegetativo (V3) con buena implantación.



Foto tomada el 16/10/2014 a 11 Km al este de la localidad de Colonia San Bartolomé. Fuente: BCCBA

Departamento de Información Agroeconómica

Bolsa de Cereales de Córdoba

