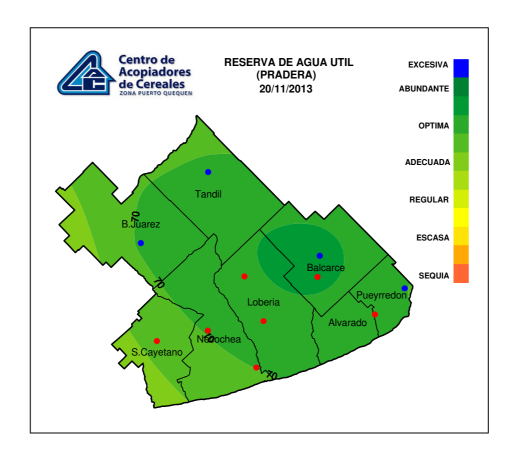
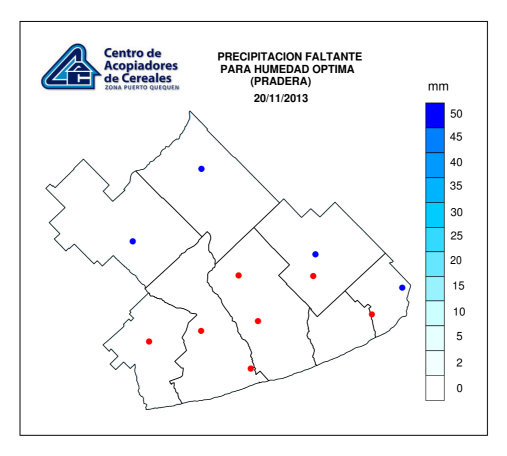


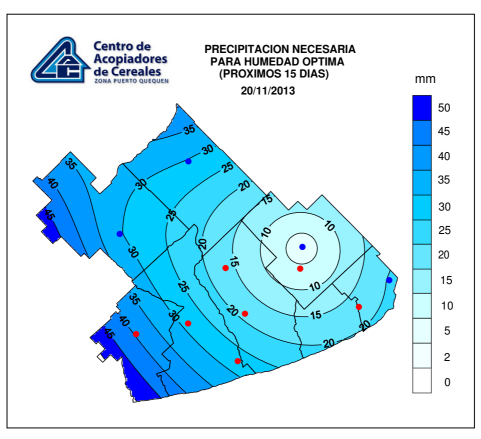
SEGUIMIENTO SEMANAL DE RESERVAS DE AGUA EN EL SUELO Y ESCENARIOS CLIMATICOS A MEDIANO PLAZO

INFORME NUMERO: 221 FECHA: 20/11/2013

La terna de mapas que se muestra a continuación constituye el producto climático semanal de seguimiento de agua en el suelo para el área de influencia del Centro de Acopiadores Zona Puerto Quequen. Se incluyen en la confección del presente informe los datos provistos por los 7 Monitores Agrometeorológicos Automáticos que conforman una red propietaria en la región que sumados a la información publica e histórica actualmente disponible permiten un análisis de excelente detalle en la información suministrada.







El agua faltante representa "lo que debió haber llovido para tener reservas adecuadas" y la necesaria "la que deberíamos recibir en los próximos 15 días para obtener reservas adecuadas.

Comentario:

Siguen muy adecuadas las reservas de agua en el suelo en toda la región de nuestro Proyecto. Un mapa anexo muestra las lluvias en la Provincia de Buenos Aires que corresponden al período 1 al 20 de noviembre. Puede observarse que los mayores montos se dieron en el centro de la Provincia de Santa Fe y norte de Entre Ríos, con valores que alcanzaron los 200 mm. No hubo eventos de temperatura con impacto en los cultivos implantados y en lo que resta de noviembre los sistemas de lluvias dejarán montos escasos a moderados.