

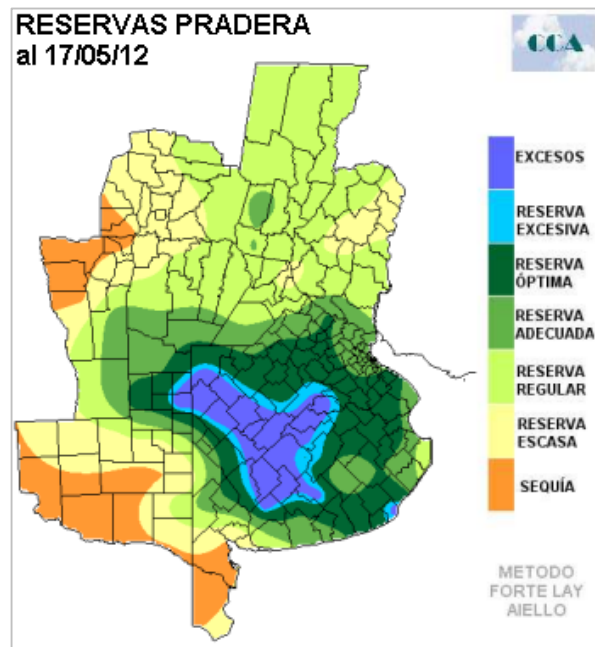


ACTUALIZACION DE LAS RESERVAS **24/05/12**

Las lluvias mejoran las reservas en las provincias del centro, promoviendo buenas condiciones para el inicio de la fina.

LOS EXCESOS GANARON TERRITORIO

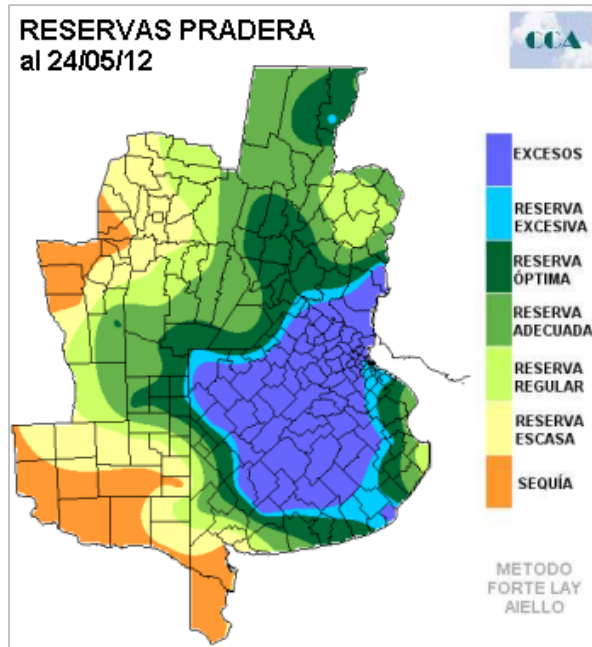
Al cabo de una semana donde las precipitaciones jugaron un papel ambivalente dentro del ámbito de la región pampeana, puede decirse que la zona núcleo tributaria de Rosario se ha visto beneficiada y queda bien posicionada para el inicio de la fina. La contracara, son los excesos hídricos que se han generalizado con distinto grado de afectación según el ritmo de avance que tenía la cosecha de la soja de segunda. En este sentido el centro oeste de BA, es el que ha visto mayor continuidad en los anegamientos superficiales y la consecuente falta de piso. Esto no resulta extraño si al pobre drenaje de la zona se le suman los excesos pluviales que se concretaron en la provincia de BA en lo que va de mayo. La situación previa a las importantes lluvias que comenzaron a sucederse durante la jornada del jueves 17, se refleja en el siguiente mapa.



Como puede verse, por entonces ya era importante el área del oeste de BA que presentaba excesos y anegamientos superficiales. Los mismos eran producto del evento que se había concretado una semana antes. Las lluvias del 17 y el 18,

transformaron los excesos en inundaciones en una zona muy vasta del centro oeste de BA, que según algunas estimaciones alcanzan las 700 mil ha. Desde entonces las lluvias también se expandieron hacia la franja central, aportando un importante volumen de agua sobre el centro sur de SF y los departamentos del sur de ER. Las precipitaciones también llegaron a CB y, aunque con milimetrajés más modestos, también generaron algunas mejoras.

La situación actual de reservas para el promedio del primer metro de suelo, considerando como cobertura una pradera de consumo permanente a lo largo del año, es la siguiente.



Si bien los excesos han ganado territorio hacia el sur de ER, puede decirse que gran parte de la zona central se ha visto beneficiada por la recuperación de las reservas de humedad. La situación es crítica en la llamada zona deprimida del noroeste y centro oeste de BA, aquí la salida del agua será dificultosa en el corto plazo y posiblemente muchos cuadros con cultivares de segunda no puedan levantarse a tiempo.

Esta condición de humedad anómala para la provincia de BA, puede resultar beneficiosa para zonas habitualmente muy castigadas por la falta de humedad como lo es el sudoeste de BA. Entendemos que si el mes de junio evoluciona con un patrón normal de lluvia el escenario resultante para las siembras de la fina se irá modificando favorablemente, aun en zona que actualmente sufren la falta de piso. Habrá que ver como se traduce este comportamiento climático en el ánimo de los productores, los cuales ya se mostraban reacios a encarar las siembras de trigo para esta campaña. Los cultivos alternativos seguramente ganarán área o simplemente la superficie sembrada se reducirá por las incertezas comerciales del mercado de trigo.