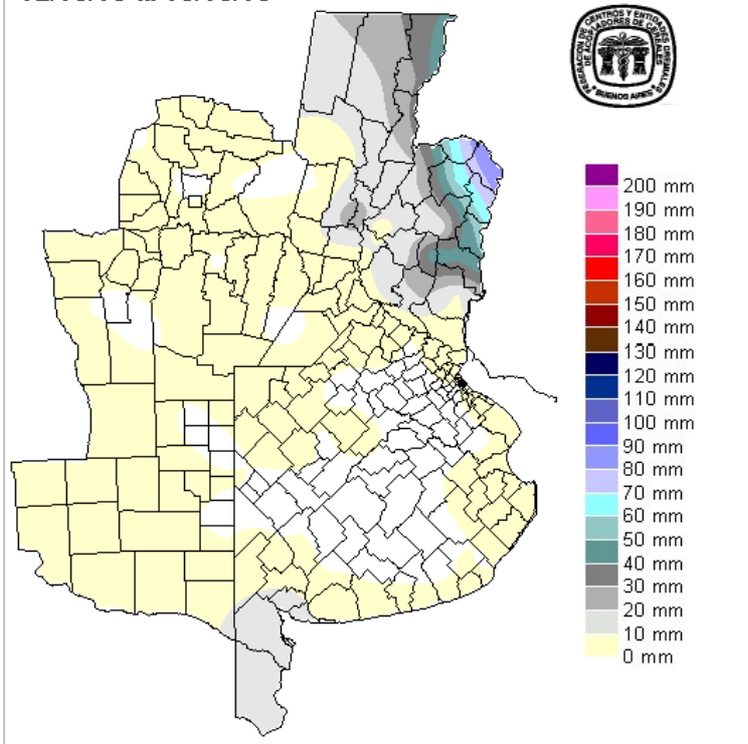


**PRECIPITACIÓN ACUMULADA
02/05/05 al 08/05/05**



COMENTARIO

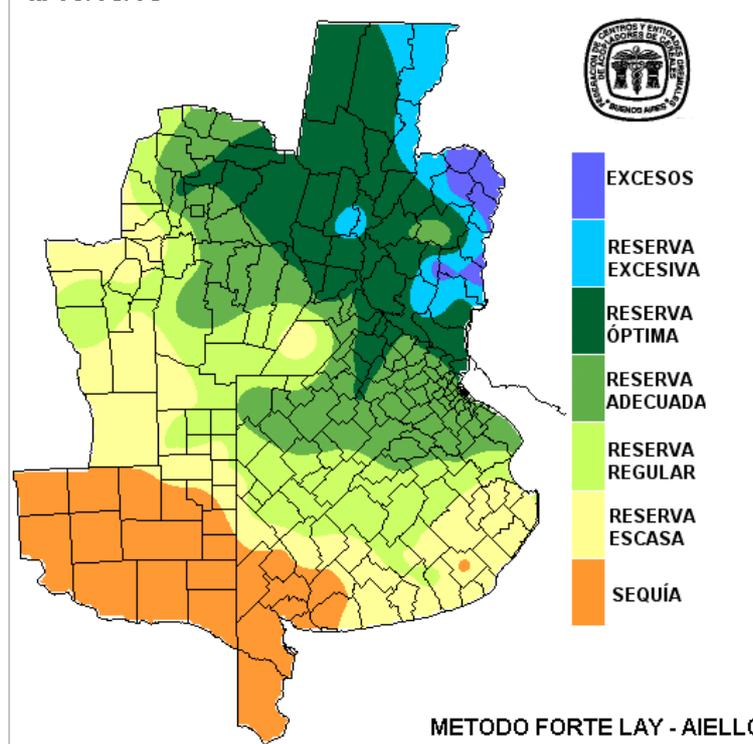
Desde el miércoles de la semana pasada, un nuevo período húmedo se ha instalado sobre la región pampeana. Sin embargo las lluvias no se han hecho presentes en forma generalizada. En la mayor parte de la región el aumento de humedad ambiente solo se tradujo en un marcado aumento de la nubosidad baja, lloviznas y nieblas, quedando las tormentas más importantes restringidas al noreste de la región.

El frente que provocó el aumento de inestabilidad se volvió estacionario sobre el sur de Corrientes, alineando las principales celdas de tormentas desde este sector hacia el Uruguay, de esta manera el noreste de ER, quedó afectado por precipitaciones más intensas que el resto del territorio entrerriano y la provincia de SF. La extendida zona coloreada de amarillo, recibió precipitaciones muy modestas, menores que cinco milímetros. En muchos casos estas precipitaciones ligeras solo fueron lloviznas. Lamentablemente ha transcurrido otra semana sin precipitaciones sobre el sudoeste de la región pampeana, aunque en las últimas horas la zona ha sido afectada por un sistema de mal tiempo, cuyos consecuencias pluviales aún no hemos podido evaluar.

El reflejo de las lluvias sobre el estado de humedad del suelo, acrecienta el contraste entre el noreste y el sudoeste de la región pampeana. Una importante zona de transición con reservas entre adecuadas y óptimas, se despliega entre los excesos del noreste entrerriano y el sur pampeano. Las reservas son regulares sobre el sur de CB y el sur de SF y por debajo de la cuenca del Salado bonaerense. Sobre la zona triguera del sur el panorama presenta un cierto grado de dificultad, apuntando al inicio de la nueva campaña triguera. Obviamente esto es mas complicado hacia el oeste.

La cosecha de soja superó el 75% del área con un rendimiento promedio de 28,7 qq por ha, con una producción que estaría por encima de los 38 millones de tn. El año pasado para la misma fecha se había cosechado el 64% con un rinde de 23,8 qq por ha. Hasta el momento se ha cosechado el 82% de la soja de primera y el 56% de la soja de segunda. La cosecha de maíz llegó al 68% del área sembrada con un rinde promedio hasta el momento de 78,5 qq por ha. El año pasado para la misma fecha se había cosechado el 56,5% del área con un rinde de 65 qq por ha. La cosecha de maíz no sería menor a 19,4 millones de tn.

**ESTADO DE LAS RESERVAS
al 09/05/05**



Cualquier comentario sobre los mapas será bienvenido y pueden enviarlo a: bucefalus@ciudad.com.ar