



SITUACIÓN CRÍTICA - CCA

La falta de lluvias en la mayor parte de la región pampeana ha favorecido el afianzamiento y la expansión de la sequía. La situación se ha vuelto crítica para el maíz, en tanto que la soja comienza a sentir el impacto de la falta de agua. La necesidad de precipitaciones es perentoria y generalizada. Solo SL y el sudoeste de CB, transitan este período con margen de humedad suficiente como para que los cultivos no sufran estrés hídrico. Las reservas también son buenas en el centro y sudeste cordobés. La falta de agua es muy notoria en ER, gran parte de SF y la mayor parte de la provincia de BA y sur de LP. Sobre gran parte del país en los niveles medios de la atmósfera prevalece un eje de alta presión que favorece a que las condiciones sean secas, con escasa nubosidad y sin presencia de precipitaciones durante los dos primeros días de la semana. Un sistema frontal frío de escasa actividad que hoy, lunes, se encuentra ubicado sobre el centro de la Patagonia, y avanza lentamente hacia el norte del país. Se espera que a medida que se desplace hacia la región pampeana, irá encontrando mayor contenido de humedad en la atmósfera, lo que favorece a que las condiciones se tornen inestables especialmente en el centro y sur de la provincia de Buenos Aires, norte de La Pampa y sur de Mendoza. A partir del jueves, se prevé que el sistema frontal gane intensidad debido a que continuará desplazándose hacia el norte y encontrando a su paso condiciones más propicias para la generación de precipitaciones. El área de mayor inestabilidad estará concentrada sobre el norte de Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, Santa Fe, San Luis, y gran parte de Mendoza; mientras que sobre el noroeste del país, el ingreso de humedad sobre esa región favorece a la formación de precipitaciones en forma de chaparrones y algunas tormentas durante las horas de la tarde y noche. Durante el viernes, las precipitaciones se intensificarán de manera significativa, y afectarán principalmente a las provincias de Entre Ríos, Corrientes, Chaco, Tucumán, Santiago del Estero, Salta, Jujuy y Catamarca, con acumulados que de manera puntual pueden alcanzar cerca de 60mm. Durante el fin de semana, las precipitaciones estarán restringidas en el extremo norte del país, principalmente sobre la provincia de Misiones, Formosa, Salta y Jujuy, y las mismas se desarrollaran prioritariamente durante el sábado.

