



POCAS LLUVIAS Y TIEMPO FRÍO - CCA

Luego del período húmedo de comienzos de la semana pasada, se instalaron condiciones térmicas muy rigurosas quedando las precipitaciones y el mal tiempo restringido al sudeste de la región pampeana. Se observaron nevadas muy importantes en el sudoeste de la provincia de BA, principalmente en el cordón serrano de Ventania. El evento fue singular en cuanto al volumen de nieve acumulado dado que en vastos sectores de la zona de referencia la altura de la capa nivea supero los 50 cm. Si bien las nevadas más intensas se ubicaron en este sector de la región pampeana, el centro oeste bonaerense, SL, las sierras cordobesas y varias localidades del NOA reportaron este fenómeno. Se ha fortalecido la diferenciación de humedad entre el este y el oeste. Los suelos se mantienen cercanos a la saturación o con algunos excesos sobre el este, mientras que hacia el oeste las reservas se ajustan hasta niveles de sequía. Sobre el este las lluvias han sido muy oportunas no ya para aumentar el área sembrada, sino para replantear tareas de fertilización que pueden impactar favorablemente sobre los rendimientos. Un centro de alta presión en todos los niveles de la atmósfera domina gran parte del territorio nacional, provocando condiciones de tiempo bueno, sin precipitaciones, escasa nubosidad, viento con leve intensidad y temperatura en lento ascenso. El lunes, martes y miércoles no se esperan eventos significativos en todo el país, debido a que el sistema de alta presión será muy intenso en todas las capas de la atmósfera. A partir del jueves se espera la llegada de una perturbación de niveles medios de la atmósfera desde el Océano Pacífico, sobre el norte de la Patagonia. Esta perturbación provocará algunas precipitaciones sobre la región cordillerana de Neuquén, Río Negro y el norte de Chubut. Por otra parte, sobre Paraguay y el sur de Brasil, un viejo sistema frontal de escasa actividad, comienza a desplazarse lentamente hacia el sur, intensificándose levemente en su traslado. El viernes, la perturbación de niveles medios de la atmósfera, ingresará al continente en su totalidad, y provocará algunas precipitaciones débiles sobre el extremo sur de la provincia de Buenos Aires, y el este de la provincia de Río Negro, mientras que sobre la región cordillerana, todavía se mantendrán algunas precipitaciones en forma de lluvia y nevadas. Por otra parte, en el norte del país, el sistema frontal cálido antes mencionado, comienza a afectar a la zona del Litoral, en especial a Misiones y el norte de Corrientes, con la posibilidad de que se registren chaparrones y algunas tormentas de moderada intensidad. En menor medida, las precipitaciones afectarán también a Formosa y el norte de Chaco. El sábado, las condiciones serán muy similares, ya que el sistema frontal cálido se mantendrá en el norte del país, provocando algunas lluvias y chaparrones débiles. En el centro-sur del país, la perturbación de niveles medios, todavía estará generando algunas lluvias y chaparrones sobre el sudeste de Buenos Aires. El resto del país, presentará condiciones de tiempo bueno, salvo en la región cordillerana de la Patagonia, donde continuarán registrándose algunas lluvias y nevadas. El domingo, se esperan escasas precipitaciones en el país, la perturbación de niveles medios en la franja central, ya se habrá desplazado hacia el este, sin afectar a la región continental.

