



**COMENTARIO**

Luego de las lluvias del domingo 20, se instaló un ambiente templado y con alto contenido de humedad. Estas condiciones favorecieron la formación de nubosidad baja, el desarrollo de neblinas y algunas lluvias débiles o lloviznas. El avance de aire subtropical desde el norte posibilitó que durante el viernes se generaran importantes sistemas precipitantes sobre el centro de Corrientes, afectando parcialmente el noreste de la región Pampeana.

Las neblinas y neblinas de los últimos días, evidencian el elevado contenido de vapor de agua que contiene el aire en las capas cercanas a la superficie. Esta situación no experimentará variaciones bruscas durante esta semana. Recién durante el sábado, luego del pasaje frontal, la nueva masa de aire frío impondrá un ambiente más seco.

A pesar de los escasos registros de lluvia durante los últimos días, aún se observan almacenajes excesivos sobre vastos sectores de la franja este. Esto se asocia a lo expresado anteriormente sobre la alta disponibilidad de humedad en las capas bajas de la atmósfera. Las coberturas no tienen consumo hídrico, el despliegue de nubosidad y el desarrollo de neblinas se han hecho presentes con mucha frecuencia, la producción de rocío ha sido importante y la evaporación es muy baja. Todos estos factores no permiten reducir el nivel de saturación del suelo y el balance hídrico se ve ganancioso. La zona con reservas excesivas tiene tendencia a mantener este estado durante esta semana, mientras que lo mismo sucedería en el norte cordobés, pero en sentido contrario. El centro oeste bonaerense sigue mostrando un estado deficitario y las perspectivas de lluvia no son demasiado alentadoras durante esta semana.

Se espera que del viernes para el sábado se produzca el avance de una masa de aire frío. Esto marcaría la transición hacia un ambiente más frío que el de los últimos días, llegando al domingo a condiciones térmicas que favorecerían el desarrollo de heladas. El progreso hacia el noreste de este frente frío tendría paso rápido y las bajas posibilidades de lluvia sobre el centro oeste bonaerense no permiten avizorar mayores cambios en el estado de humedad del suelo.

Las precipitaciones que se esperan para mañana y el comienzo del sábado, tenderían a recostarse sobre la noreste de BA, este de SF y centro sur de ER.

*Cualquier comentario sobre los mapas será bienvenido y pueden enviarlo a: [bucefalus@ciudad.com.ar](mailto:bucefalus@ciudad.com.ar)*