



SEMANA CON FRÍO PERSISTENTE □ CCA

Si bien durante el fin de semana se han observado algunas precipitaciones, las de mayor importancia se concretaron en zonas que no requerían lluvias en forma perentoria. Por el contrario y como es normal para la época, sobre la franja oeste mediterránea, la oferta de agua solo se hizo presente en forma de lloviznas, las cuales no modificaron el patrón ajustado que impera en el sector. El mismo comienza a instalarse sobre el sur de SF, pero aún sin generar inconvenientes destacados a la hora de decidir o no hacer alguna siembra de la fina. El resto de la jornada de hoy, la característica principal en la zona central del país será la continuidad del ambiente frío. Mientras tanto, en toda la región patagónica, se destacará el viento, ya que soplará con gran intensidad durante toda la jornada, desde el sector oeste, con velocidades entre 50 y 70km/h con ráfagas superiores. Por último, la zona norte del país, estará caracterizada por la presencia de una masa de aire frío pero muy húmedo, por lo que se prevé que se mantenga con abundante nubosidad y se desarrollen algunas precipitaciones en forma débil y aislada. El martes, el centro de alta presión ubicado sobre el centro del país comenzará a desplazarse hacia el noreste, lo que provocará una rotación del viento al sector norte con un leve incremento de las marcas térmicas, aunque el mismo será muy débil y poco significativo. También se prevé que se registren heladas muy importantes en toda la zona central del país. Cabe destacar que sobre la región patagónica irá avanzando un nuevo sistema frontal frío, que provocará algunas precipitaciones en forma de lluvias y lloviznas que acompañarán el viento intenso del sector oeste. En el sector norte del territorio nacional, se prevé que solo en la provincia de Formosa pueden desarrollarse algunas precipitaciones, pero los fenómenos serían aislados. El miércoles, se ubicará un nuevo anticiclón sobre el centro del país, provocando el avance de una masa de aire frío y seco, con lo que se espera que las marcas térmicas vuelvan a presentar un importante descenso, generando nuevamente heladas muy intensas en toda la región pampeana. El sistema frontal ya estará ubicado sobre el extremo norte del país, con lo que se prevé que aún se desarrollen algunas precipitaciones aisladas sobre Formosa, Misiones y norte de Corrientes. El jueves, en general todo el país estará dominado por un centro de alta presión que generará condiciones de tiempo estable, con escasa cobertura nubosa, viento prevaleciente del sector sur, y temperaturas muy bajas, con heladas generalizadas. No se prevén precipitaciones significativas en ninguna zona del país. Sólo en la zona cordillerana de la región patagónica se pueden dar algunas nevadas en forma aislada, al igual que en Tierra del Fuego. El viernes, se mantendrán las condiciones estables en gran parte del territorio nacional. En el noreste del país, se prevé que se desarrollen algunas precipitaciones aisladas, que afectarán especialmente a la provincia de Misiones, con fenómenos aislados. Las marcas térmicas presentarán un leve incremento respecto al jueves, aunque de todas maneras seguirá el registro de heladas intensas en todo el centro del país. Durante el fin de semana, el avance del aire frío y la importante circulación del sudoeste podrían desarrollar algunas precipitaciones aisladas sobre el sudoeste de la provincia de Buenos Aires en forma de lluvias y algunos chaparrones débiles. Esta circulación irá llevando las precipitaciones hacia la zona central de la provincia de Buenos Aires durante el domingo, aunque los fenómenos irán perdiendo intensidad a medida que el sistema se desplace hacia el norte. Por otra parte, se prevé que las marcas térmicas se mantengan muy bajas, durante toda la semana, inclusive los últimos días del período de pronóstico.

