



VUELVEN LAS HELADAS INTENSAS □ CCA

Las reservas no se han modificado significativamente a lo largo de esta última semana. Algunos chaparrones en el sudeste de ER y el noreste de BA, produjeron excesos temporarios, pero en el resto de la región pampeana se han mantenido las reservas en niveles satisfactorios. La humedad para realizar siembras en el sudeste de BA se ubica entre adecuada y óptima. Durante el resto de la jornada de hoy, se prevé que las precipitaciones más importantes se desarrollen sobre en el noreste de BA o zonas Mesopotámicas. Sobre Cuyo y la región pampeana, luego de las precipitaciones ingresará una importante masa de aire frío y seco que provocará un significativo descenso de temperatura. Las marcas térmicas serán muy bajas especialmente sobre Cuyo y el centro y sur de la región pampeana, al igual que en toda la Patagonia. Mientras tanto, en el norte del país continúa prevaleciendo una masa de aire cálido y húmedo, que en contraposición al centro y sur del país, las temperaturas serán muy elevadas, con valores por encima de los registros normales para el mes de julio. El martes, se prevé que el descenso térmico en el centro del país, genere heladas de moderada a fuerte intensidad en toda la zona pampeana y la Patagonia. El frente frío seguirá avanzando hacia el norte, lo que provocará chaparrones y tormentas de variada intensidad en toda la región del Litoral, mientras que sobre la región central del país seguirá prevaleciendo la masa de aire frío y seco, que generará heladas intensas en toda la zona pampeana y patagónica. El miércoles, la situación será muy similar al martes, con el frente frío que avanzará muy lentamente hacia el noreste, por lo que continuarán las precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas de moderada a fuerte intensidad en toda la región noreste del país, mientras que sobre el sector central y Cuyo, se prevé que se mantenga el aire frío y seco, con temperaturas muy bajas, incluso por debajo de los 0° C, por lo que las heladas serán muy intensas. Por último cabe destacar que en toda la región cordillerana especialmente de la Patagonia, se prevén nevadas de variada intensidad, que podrían extenderse hasta la zona central de Cuyo. El jueves, el aire frío dominará todo el territorio nacional, desplazando a las precipitaciones hacia el norte del país, afectando especialmente el extremo norte del NEA pero principalmente al sur de Brasil y sur de Paraguay. Las bajas temperaturas afectarán todo el país, provocando heladas de moderada a fuerte intensidad en la mayor parte del territorio nacional, extendiéndose hasta las zonas NEA y NOA, con heladas entre débiles y moderadas, pero que pueden traer complicaciones. El viernes, la situación será igual a la del jueves, pero con la diferencia que ingresará una nueva perturbación que afectará especialmente a la sección norte de la región patagónica, presentando precipitaciones en forma de lluvias y lloviznas, con ocasionales nevadas especialmente sobre el oeste del territorio nacional. Mientras que en el resto del territorio nacional se mantendrán las bajas temperaturas, con heladas de variada intensidad en todo el centro y norte del país. El fin de semana no estará exento de las bajas temperaturas en todo el territorio nacional. El anticiclón que acompaña la masa de aire con características polares, seguirá provocando heladas de variada intensidad en todo el país. En cuanto a las precipitaciones, las mismas se prevé que se concentren en la costa atlántica de la provincia de Buenos Aires y de Río Negro, mientras que en toda la región cordillerana de la Patagonia seguirán registrándose nevadas de variada intensidad.

