



OPORTUNIDAD PARA LAS PROVINCIAS DEL CENTRO □ CCA

El norte de LP y gran parte de BA se diferencian claramente de las provincias del centro. Las lluvias de la semana pasada han focalizado su eficiencia en este sector y han dividido en dos a la región pampeana. Por lo pronto la situación no es crítica y si se concretan las lluvias previstas para el jueves y viernes se alcanzarían valores adecuados de humedad en las provincias del centro. Las mismas lluvias muy probablemente generen excesos hídricos en vastos sectores de BA y el norte de LP. En este momento es importante recomponer las reservas en centro de la región pampeana, aún cuando BA y LP puedan sufrir anegamientos superficiales temporarios. La presencia de un centro de alta presión ubicado sobre el noreste del territorio nacional provoca condiciones estables en toda la zona centro y norte del país. Este anticiclón, irá intensificando la circulación del viento del sector norte, lo que favorecerá el incremento de las marcas térmicas en todo el país. Durante el resto de la jornada de hoy, el centro de alta presión sobre el noreste del país mantendrá las condiciones estables. Mientras tanto, la única zona con condiciones de inestabilidad será la región cordillerana de la Patagonia, donde podrían registrarse algunas lluvias y lloviznas, especialmente en la cordillera de Chubut. El martes, la situación se mantendrá muy similar, todo el centro y norte argentino con condiciones de tiempo estable debido a la fuerte presencia del centro de alta presión que se mantiene sobre el noreste del país, lentamente, el mismo, se va intensificando, lo que favorece al rápido incremento de las marcas térmicas en esa porción del país. Al mismo tiempo, permite el aporte de humedad a toda la zona central del territorio nacional. Mientras tanto, se prevé que sobre el sudoeste del país, avance un sistema frontal frío, que durante la jornada del martes se verá acotado hasta la zona cordillerana de la Patagonia, desarrollando allí precipitaciones en forma de lluvias y lloviznas, y no se descartan algunas nevadas aisladas, especialmente sobre el sur de la región patagónica. El miércoles, ya con el anticiclón muy intensificado, se prevé que las condiciones se tornen muy inestables, especialmente en la región del Chaco salteño. Allí, en horas de la tarde o noche, se podrían registrar algunas precipitaciones, aunque las mismas serían muy dispersas, y en vastas zonas de la región, esta inestabilidad se vería reflejada solo con un incremento de la cobertura nubosa. Mientras tanto, sobre la región pampeana, también se prevén condiciones inestables, pero allí no se espera que se registren precipitaciones, solo se incrementará la nubosidad y se elevarán de manera significativa las marcas térmicas. Por último, en la Patagonia, el sistema frontal antes mencionado, avanzará hasta llegar a la zona centro y norte de esta región, en la cual se observarán precipitaciones en forma de lluvias y lloviznas. Mientras que por detrás del frente ingresará aire frío y seco, que provocará un nuevo descenso de las marcas térmicas. El jueves, el sistema frontal frío ya se ubicará sobre la región pampeana, afectando especialmente la zona centro y sur. Se prevé que sobre ese sector de la región pampeana se desarrollen precipitaciones en forma de chaparrones y tormentas de variada intensidad. También se espera que la región de Cuyo se vea afectada por las precipitaciones, en especial Mendoza y San Luis, mientras que en San Juan todavía verá postergada la llegada de las lluvias. Por otro parte, en la Patagonia, ya se podrá notar de manera significativa la llegada del aire frío, con temperaturas muy bajas en toda la región, y heladas en toda la zona norte del territorio. El viernes, el sistema frontal seguirá barriendo de sudoeste a noreste el territorio nacional, ocasionando precipitaciones desde el centro y norte de la región pampeana hasta el norte del país. Prácticamente todo el territorio estará afectada por las lluvias y tormentas de variada intensidad, que podrían alcanzar a ser fuertes o moderadas. Los acumulados más importantes se concentrarán sobre el norte bonaerense, pero en general, todo el centro y norte del país, recibirá buenas lluvias. Cabe destacar que el aire frío, comenzará a ingresar al sur de la región pampeana, provocando allí también un importante descenso térmico. Durante el fin de semana, se prevé que el frente frío pase rápidamente por el norte del territorio nacional, por lo que durante el sábado especialmente se registrarán lluvias y tormentas aisladas sobre el norte del país, y para el domingo se





prevé un cambio en las condiciones, con el ingreso de aire frío y seco, vuelven las condiciones de estabilidad a todo el país, pero con un nuevo e importante descenso térmico.

