



BUEN TIEMPO PARA EL AVANCE DE LA COSECHA □ CCA

Salvo zonas del sur de SF, sectores del sur de CB y parte de LP, las reservas de humedad han logrado acomodarse satisfactoriamente. Si bien la disponibilidad de humedad no es homogénea y entramos en un período donde se espera que se favorezcan los desecamientos, estimamos que hasta mediados de mayo pueden concretarse algunos eventos que logran acopiar la humedad necesaria como para que la zona núcleo pueda comenzar las siembras de la fina en forma adecuada. La semana estará caracterizada por la ausencia de precipitaciones en todo el territorio nacional. La presencia de un centro de alta presión en todos los niveles de la atmósfera, mantendrá las condiciones estables a lo largo del período de análisis. El resto de la jornada de hoy, el centro de alta presión se ubicará sobre la provincia de Buenos Aires y el cielo se mantendrá prácticamente despejado. Las temperaturas se adecuan a la época del año. El martes, la situación será similar, ya que el centro de alta presión prácticamente no presentará un desplazamiento importante, por lo que se prevé que se mantenga el cielo con escasa nubosidad y temperaturas que empezarán a elevarse lentamente, debido a la rotación del viento al sector norte. El miércoles, la diferencia con los días previos, será que el viento norte provocará el ingreso de algo de humedad de la zona sur de Brasil, con el desplazamiento del centro de alta presión hacia el noreste, lo que favorecerá el incremento de las marcas térmicas. En la región de la Patagonia, se prevé la aproximación de un sistema frontal frío que provocará una importante circulación del sector oeste. El jueves, el centro de alta presión seguirá avanzando hacia el noreste, con un lento desplazamiento, pero que beneficiará la circulación del sector norte, y por ende, seguirá aumentando la temperatura e incrementándose la humedad en las capas bajas de la atmósfera en la zona central y norte del país. Mientras tanto, se prevé que sobre la región de la Patagonia el sistema frontal ya comience a ingresar desde el sudoeste, lo que aumentará notablemente la velocidad del viento prevaleciente del sector oeste. El viernes, se mantiene el centro de alta presión sobre el noreste argentino, lo que seguirá favoreciendo el ingreso de humedad en las capas bajas del noroeste argentino y la zona central del país. Las marcas térmicas seguirán ascendiendo en todo el territorio nacional. El frente frío, desde el sur del país, se prevé que ya haya ingresado a la región sur de la Patagonia, provocando precipitaciones importantes sobre la zona cordillerana de las provincias de Chubut y Santa Cruz. El fin de semana, el frente frío seguirá avanzando por la zona de la Patagonia, aunque las precipitaciones más importantes seguirán desarrollándose sobre la zona cordillerana. Mientras tanto, sobre el centro y norte del país seguirá ingresando humedad en las capas bajas de la atmósfera y favoreciendo el ascenso de las marcas térmicas. Las condiciones, a pesar del aumento de la temperatura y de la humedad en las capas bajas de la atmósfera, se mantendrán estables hasta el comienzo de la próxima semana.

