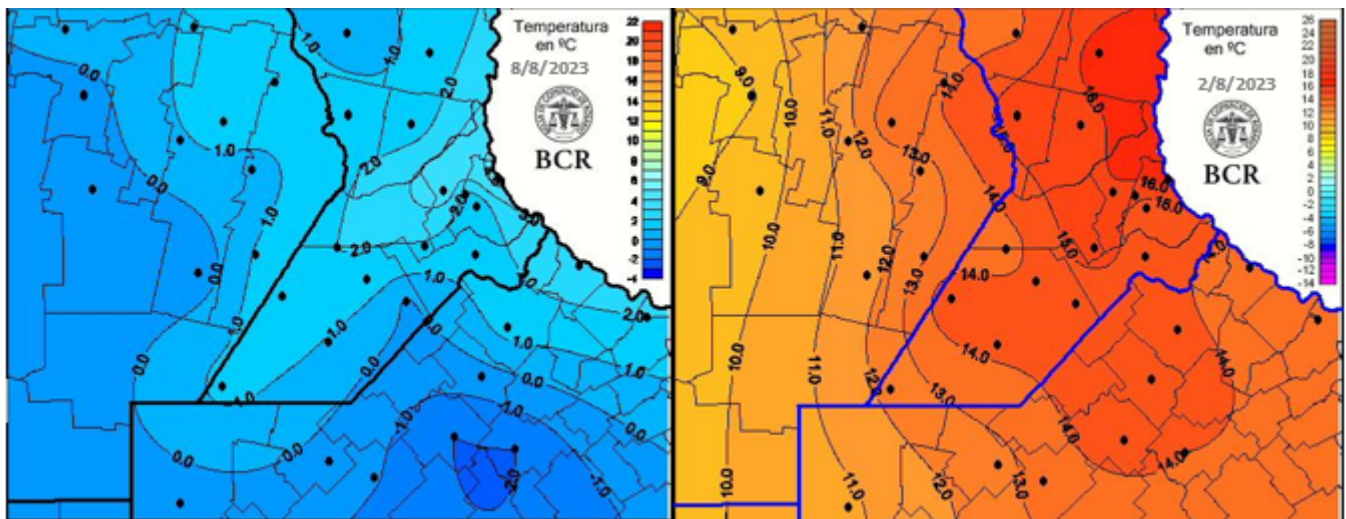


Guía Estratégica para el Agro

Brusco descenso térmico en toda la región núcleo

Un giro abrupto en las condiciones climáticas ha llevado a una semana de impactantes contrastes térmicos en la región núcleo. Hace tan solo 7 días atrás, las temperaturas mínimas eran primaverales y oscilaban entre los 10 a los 16 °C. Sin embargo el ingreso de un frente frío sumado a una atmosfera mas calma y despejada ha ocasionado que en el día de hoy las marcas termicas se desplomaran en mas de 15 °C respecto a una semana atras . De esta manera casi toda la region amanecio con heladas agronomicas. El sector mas afectado fue el sur y oeste de GEA donde se produjeron heladas meteorologicas (bajo cero). Los registros extremos tuvieron lugar en Junín y Chacabuco (Buenos Aires), con tan solo -2°C; Lincoln (Buenos Aires) con -0.9°C y Canals (Córdoba) con -0,7 °C.



Sin heladas en el sur bonaerense

Todo hacia pensar que el frente frío que se esta desplazando con dirección sur-norte iba a ocasionar menores temperaturas con posibles heladas en el sur bonaerense, pero no fue así. El mayor contenido de humedad y la nubosidad presente en las capas bajas de la atmosfera amortiguaron la caída en los termómetros, y los registros minimos en el área oscilaron entre los 0°C y 5°C. Donde si heló, fue en San Luis, La Pampa y en el centro y sur de Cordoba.

¿Qué se espera para los próximos días?

Se anticipan mañanas frías y tardes templadas en la región núcleo, hasta el día viernes, cuando se espera que las temperaturas adquieran un carácter más invernal.

