



Guía Estratégica para el Agro

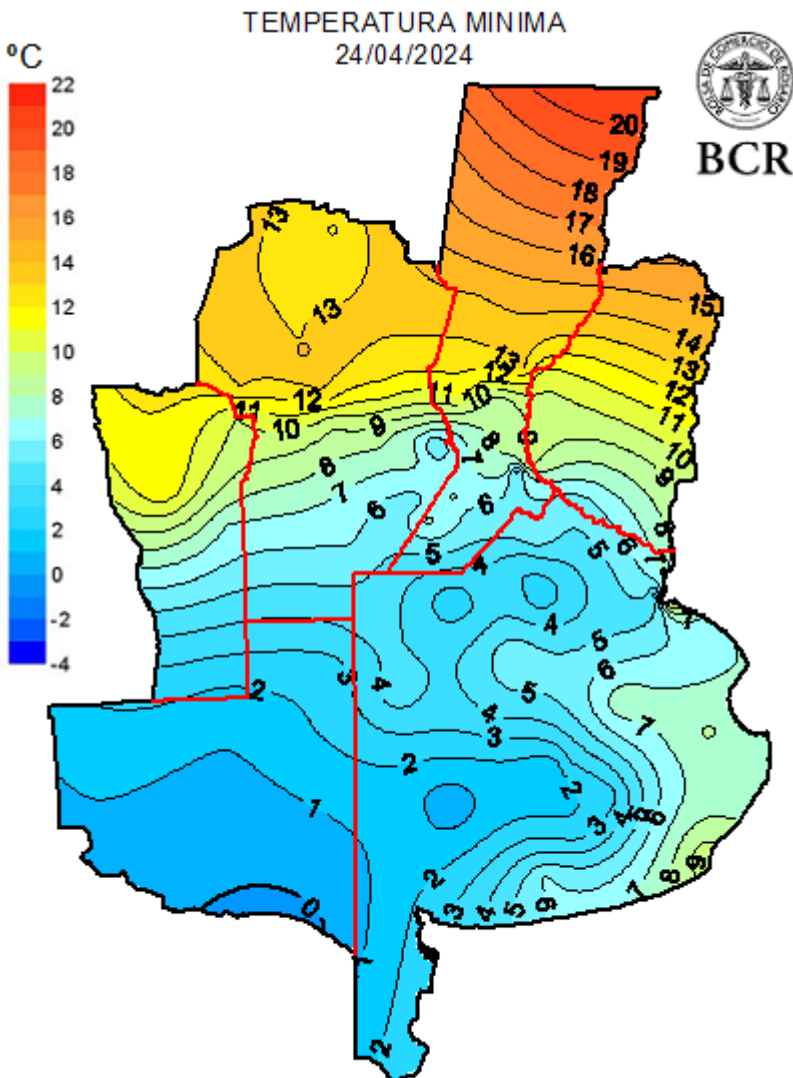
# ¿Este frío alcanza para empezar a “barrer” la chicharrita?

El sector del agro este año quiere frío, lo necesita. La razón: la chicharrita del maíz se ha detectado hasta en el sur de Buenos Aires.

Por Cristian Russo

El sector del agro este año quiere frío, lo necesita. La razón: la chicharrita del maíz se ha detectado **hasta en el sur de Buenos Aires**. Incluso, dicen algunos que ha sido detectado en la **provincia de Río Negro**. En Chaco, calculan que este año debe haber superado **diez veces su mayor pico poblacional anterior**. Y el sector espera que el frío de este año empiece a frenar semejante expansión y comenzar a reducir su nivel poblacional. Recientemente (10/4), la Bolsa de Comercio de Rosario estimó 50,5 Mt de maíz para Argentina y una reducción del 11,4 % por este factor, advirtiendo que **el recorte aún puede seguir siendo de gran consideración**.

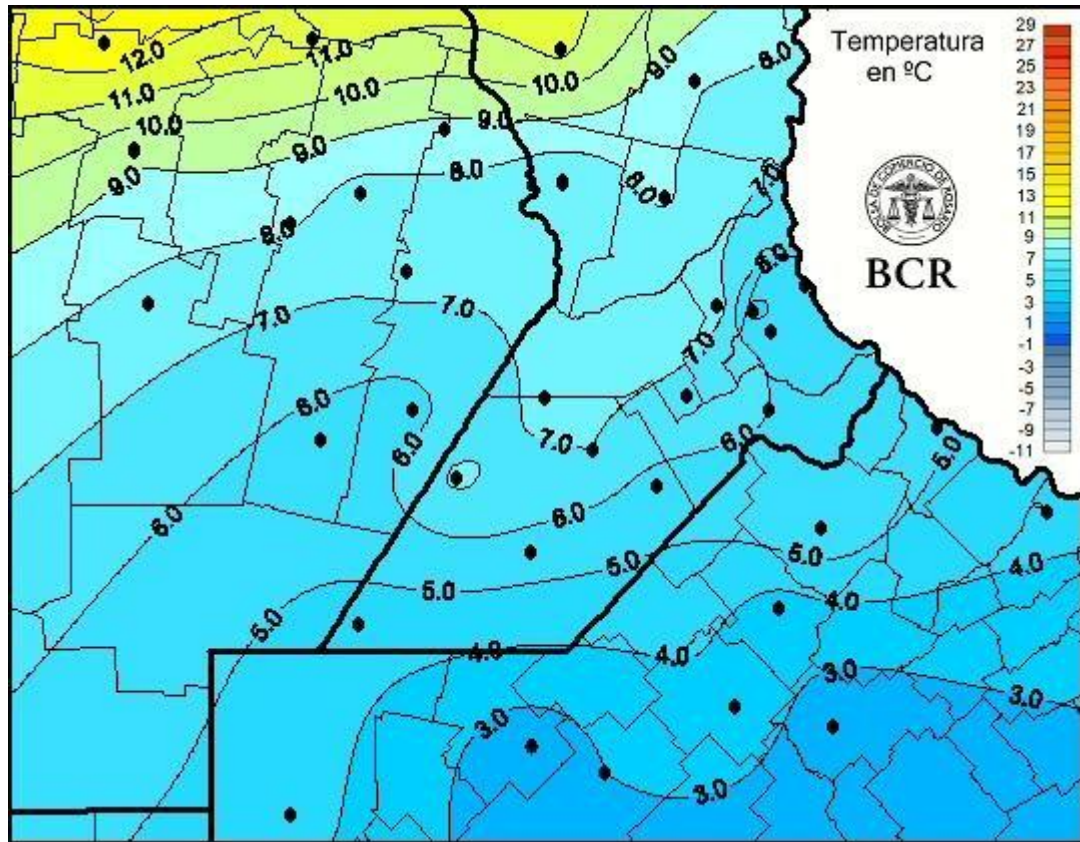




Elaborado con datos propios y públicos del SMN

**La chicharrita del maíz no resiste temperaturas menores de 4°C y es la nueva lectura que se impone sobre los mapas de temperaturas diarios.** El frente frío que ingresó en la madrugada de hoy, miércoles 24 de abril, dejó valores por debajo de los 4°C en el 62% del territorio Bonaerense y en la provincia de La Pampa. Localidades como Pigué, Coronel Suárez y hasta la localidad de Olavarría registraron valores en torno a 1°C. Hacia el este de Buenos Aires las mínimas estuvieron entre los 4 y los 7°C.





En la región núcleo, el detalle de las estaciones de la red GEA/BCR muestra **los menores en el norte de Buenos Aires**: Chacabuco registró 2,2°C; General Pinto 2,3°C y Lincoln 3°C. En el resto de la región, los registros superan el umbral de sobrevivencia de la chicharrita, estando por encima de los 4°C.

Tras las lluvias y lloviznas del jueves y viernes próximos, el domingo **habría un nuevo descenso significativo de temperaturas. Luego, a mediados de la próxima semana.**

**¿Podemos esperar un invierno particularmente frío este año?**

**“No se espera un año particularmente frío.** Anticipar el nivel de frío para una temporada es incluso más difícil que prever lluvias. De todas maneras, hay algunos factores que indicarían que tendremos **un invierno con temperaturas mínimas en los valores de las medias o incluso levemente superiores**”, responde el consultor Alfredo Elorriaga.

