

Temperaturas Bajas previstas para el Domingo 16 de Noviembre.

En el mediodía del miércoles 12 Noviembre, el SIM ha estudiado y consultado diversas Cartas Previstas del Modelo *Global Forecast System (GFS)*, de la NOAA (USA). Del estudio surge:

En el Centro y Sud-Oeste bonaerense, se van a mantener condiciones de tiempo Caluroso, los días miércoles, jueves y viernes. En la tarde del **viernes 14**, pasa por la Región, un destacado Frente Frío, produciendo al atardecer y noche, marcado Descenso de Temperatura, con vientos del Sur.

Durante el transcurso del **Sábado 15**, los vientos del Sur y del Sud-Este, van a favorecer el ingreso de aire Frío, proveniente de la Patagonia y también proveniente del Atlántico Sur.

En la madrugada del **domingo 16**, se van a verificar condiciones de heladas dispersas, en la zona geográfica comprendida por:

Bolívar, Henderson, Daireaux, Casbas, Guaminí, Huanguelén, Gral. Lamadrid, Olavarría, Cnel. Bunge, Benito Juárez, Cnel. Suárez, Pigué, Puán, Tornquist y Saldungaray.

Para toda esa región, las Cartas Previstas , indican para la **madrugada del domingo 16, temperaturas mínimas a ras del suelo, entre +0° y 2°C bajo cero.**(entre las 5 y las 7 hs).

Las condiciones propicias del aire , van a ser las siguientes:

- presencia de un Sistema de Alta presión en la zona, con valores de 1.020 a 1.023 mb de presión (reducida al nivel del mar).
- aire frío y seco.
- cielo despejado.
- vientos en calma.
- muy escaso vapor de agua, presente en las distintas capas de la atmósfera.

Otros factores que van a condicionar la aparición o no de heladas, en esa región, es la humedad del suelo presente en la madrugada del domingo (humedad que va a depender en buen grado, de la caída o no de lluvias los días viernes y sábado), y las cantidades de calor retenidas en el suelo, durante esas jornadas (calor recibido por la Radiación Solar, y por la llegada de aire con altas temperaturas durante el jueves y el viernes).

Como antecedente y ejemplo climático, cabe destacar que el **8 de Noviembre de 1982**, se verificaron **heladas** en toda la zona, con temperaturas mínimas de **0,5 a -2°C bajo cero**, según indican las Estadísticas consultadas, con datos del Servicio Meteorológico Nacional.

Elaboración:

-Sistema de Información Meteorológica (SIM) de la Bolsa de Cereales de Bahía Blanca.

-Dirección de Estudios Económicos de la Bolsa de Cereales de Bahía Blanca.