

Alerta Por Heladas En La Provincia De Palena Este Fin De Semana

25/07/2025



En atención al aviso meteorológico emitido por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), la Dirección Regional de Senapred Los Lagos informó que se mantiene activa una *Alerta Temprana Preventiva* (ATP) por heladas para este fin de semana en la Región de Los Lagos, con especial énfasis en la **Provincia de Palena**, la cual incluye las comunas de **Chaitén**, **Futaleufú** y **Palena**.

El fenómeno climático se concentrará entre el viernes 25 en la madrugada y el domingo 27 de julio, afectando todo el territorio provincial. En la capital provincial, Chaitén, se esperan mínimas de -2 °C el sábado y -1 °C el domingo. En tanto, en las comunas cordilleras de Futaleufú y Palena, las temperaturas podrían descender aún más, alcanzando los -9 °C el sábado y -6 °C el domingo.

“Como Dirección Regional de Senapred Los Lagos mantenemos una alerta temprana preventiva por heladas, especialmente en la Provincia de Palena”, señaló **Mitzio Riquelme Salazar**, Director Regional de Senapred.

El directivo también advirtió sobre sectores con riesgos históricos asociados a escarcha, como el tramo entre **Chaitén Viejo y El Amarillo**, específicamente en **Cuesta Moraga**, donde el hielo en la calzada ha sido causante de accidentes en temporadas anteriores.

Desde Senapred se hace un llamado a **planificar los viajes, observar el estado de las rutas** y mantener una **conducción preventiva** en caminos cordillleranos o de alta exposición a bajas temperaturas.

□ Además, la empresa sanitaria **Suralis** difundió una campaña de prevención con el llamado:

«¡Alerta de heladas! Protege tu medidor □□«

Recomiendan cubrir los medidores de agua domiciliarios desde la mañana del viernes 25 hasta la mañana del domingo 27, para evitar congelamientos que pueden generar cortes de suministro o roturas en la red interior. A través de un video explicativo, la sanitaria enseña **cuándo y cómo proteger el medidor correctamente**.

Esta acción preventiva es especialmente relevante en sectores rurales y precordillleranos de la provincia, donde el descenso térmico es más extremo y persistente.

Fuente: Senapred Los Lagos – Suralis