



Esto genera condiciones propicias para la ocurrencia de incendios forestales

Temperatura por sobre los 30 grados se espera para este lunes y martes en la región

FERNANDO ÁVILA F.
FOTOS: ARCHIVO.

El aviso emanado desde la autoridad, tiene por finalidad establecer los cursos de acción y medidas que estimen pertinentes considerando la realidad regional y posible afectación que este fenómeno pueda generar.

Este domingo las autoridades dieron a conocer un aviso meteorológico por evento de altas temperaturas, que superarían los 30 grados Celsius, entre las regiones de Coquimbo y O'Higgins, pronosticadas para la tarde de este lunes 09 de diciembre hasta la tarde del martes 10 de diciembre.

El aviso tiene por finalidad establecer los cursos de acción y medidas que estimen pertinentes considerando la realidad regional y posible afectación que este fenómeno pueda generar. El aviso tiene por finalidad establecer los cursos de acción y medidas que estimen pertinentes considerando la realidad regional y posible afectación que este fenómeno pueda generar. Es por ello que el Sistema Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres recomienda a la población protegerse y extremar las precauciones ante los riesgos derivados de temperaturas extremas por calor, con especial atención a la población más vulnerable, quienes deben limitar su exposición al sol y mantener su hidratación. Además, se aconseja estar informado a través de los medios de comunicación respecto del pronóstico del tiempo. En la región el fenómeno afectará tanto en Cordillera, Costa y Valle.

Según lo que informa Meteored, los cuidados deberán ser reforzados en las próximas jornadas ante el incremento de las condiciones propicias para la propagación de los incendios forestales. La zona central del país presentará condiciones de tiempo estables, sin precipitaciones y escasa nubosidad, a las que se sumarán el aumento de las temperaturas que superarán



La temperatura que tendrá la región lunes y martes es propicia para la ocurrencia de incendios forestales.

los 30 grados en particular en los sectores de valles.

El tiempo seco, una humedad relativa baja, temperaturas en aumento y el viento que se intensificará en horas de la tarde harán que se registre sobre la zona central el temido factor 30-30-30, asociado a condiciones favorables para la propagación de incendios forestales. Cabe destacar que el botón rojo también estará activo este lunes en 55 comunas de la zona central. Entre las regiones con mayor área en botón rojo se encontrarán las regiones de O'Higgins, Ñuble, Metropolitana y del Maule, en orden decreciente de superficie. En menor proporción, el botón rojo estará activo sobre la Región de Valpa-

raíso (tramo interior) y sobre el Bio Bio (comuna de Cabrero).

En la tarde del lunes, las temperaturas marcarán por sobre 30 grados en diversos sectores de la zona central de Chile. En los alrededores de Rancagua, los termómetros alcanzarán los 31 a 33 grados.

Las altas temperaturas se extenderán también por los sectores de la cordillera de la costa de la región de Valparaíso y hasta el Maule: en Quilpué, Marchigüe y Huelañé, los termómetros subirán hasta los 28 a 30 grados en la tarde de este lunes.

ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA

Teniendo en consideración estos

antecedentes y, de acuerdo a la información técnica proporcionada por CONAF, para este lunes 09 de diciembre existen condiciones favorables para la ocurrencia y propagación de incendios forestales, tales como humedad del combustible fino muerto con valores inferiores al 4%, humedad relativa inferior al 20%, probabilidad de ignición sobre el 70% y a ello se suma el aviso meteorológico que pronostica este evento de altas temperaturas para los sectores de cordillera de la costa y valles de la Región de O'Higgins. Es por ello que con la información técnica proporcionada por CONAF y la Dirección Regional de SENAPRED, se declaró Alerta Temprana Preventiva Regional, por amenaza de incendios forestales, vigente a contar desde este domingo y hasta que las condiciones así lo ameriten. La declaración de dicha alerta se constituye como un estado de reforzamiento de la vigilancia, mediante el monitoreo preciso y riguroso de las condiciones de riesgo y las respectivas vulnerabilidades asociadas a la amenaza, coordinando y activando al Sistema Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres con el fin de actuar oportunamente frente a eventuales situaciones de emergencia. ☒



El aviso tiene por finalidad establecer los cursos de acción y medidas que estimen pertinentes considerando la realidad regional y posible afectación que este fenómeno pueda generar.



Con la información técnica proporcionada por CONAF y la Dirección Regional de SENAPRED, se declaró Alerta Temprana Preventiva Regional, por amenaza de incendios forestales.