

O'Higgins enfrenta jornada crítica: Refuerzan medidas por altas temperaturas

» Máximas de hasta 33 grados se esperan para este martes en distintos puntos de la región, en medio de un escenario de vegetación seca. Autoridades mantienen activo el sistema de preventión, refuerzan la coordinación en las 33 comunas y llaman a extremar las medidas para evitar incendios y complicaciones de salud asociadas al calor extremo.

Genzalo Silva de la Puz
Ante el Aviso de Altas Temperaturas para la Región de O'Higgins emitido por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), durante la jornada del lunes 16 de febrero autoridades regionales participaron en una reunión de carácter nacional para coordinar acciones frente a las condiciones que se extenderán, al menos, hasta el miércoles 18. De acuerdo a lo informado

De acuerdo a lo informado, se espera que este martes 17 sea la jornada más compleja en materia de calor en la región. Las máximas podrían oscilar entre los 31 y 33 grados en sectores de la Cordillera de la Costa, Valle y Pre-cordillera, configurando un escenario de riesgo. En ese contexto, el delegado presidencial regional, Fabio López, advirtió que el factor

temperatura no es el único elemento que incide en la ocurrencia y propagación de incendios forestales. "A mediados de febrero tenemos una vegetación muy estresada respecto a la humedad, por lo tanto a estas alturas la temperatura no es el único factor que incide en la propagación de los incendios. Si bien que el pequeño incendio pasado lo que ocurrió es cuando pasó de una semana donde no tuvimos temperaturas tan altas como las que tenemos actualmente, lo que sucede es que el sistema de humedad que se ha mantenido en la ciudadanía de la región nos colabore más si se maneja como no manipular fuertemente el sistema de humedad y no generar sequías ni dar incendios encendidos", comentó.

Desde la Corporación Chilena de Investigación Científica Forestal (CChIC) se informó que

los temperatura, tal extremas, igualmente se propagaron de manera rápida", sostuvo la autoridad.

Frente a este panorama, se mantendrá activo el Sistema Nacional de Prevención de Riesgos, con monitoreo permanente en las 33 comunas de la región. El delegado confirmó que existe contacto activo con los municipios para responder

representante de Bomberos, Horacio López, delegado Alfred O'Higgins.

Al punto, desde el Servicio Nacional de Prevención (que responde ante Desastres Naturales), el director regional Marcelo Montesinos comentó que en las 23 comunas que se mantienen en alerta permanente, aunque actualmente han sido elevadas a la categoría de alerta permanente, debido a las condiciones meteorológicas.

Montesinos también valoró el trabajo desarrollado du-

ramente por el personal. "A pesar de tanto trabajo, tanto que se ha hecho, se han larmado y se han desmayado, humanamente es un trabajo que se ha hecho bien", finalizó.

O'Higgins; Óscar Galdames, director presidencial; Marcelo Montes, director de la fin de semana por la televisión, y los equipos de emergencia, que se encargó de que turismos volvieron a incendiarse, el trabajo que desarrolló la CONAF y la labor de los bomberos, que fueron excepcionales, ya que los turismos que vivieron incendios y cero afectación fueron de "humano y animal", señala. Asimismo, las autoridades presentaron una serie de recomendaciones para enfrentar las altas tempera-

ector regional
inos, director de



→Representante de Bomberos O'Higgins; Óscar Galdames, director regional de Conaf; Fabio López, delegado presidencial; Marcelo Montesinos, director de Senapred O'Higgins.

Por su parte, desde el Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), el director regional Marcelo Montesinos destacó que las acciones preventivas en las 33 comunas se mantienen activas de manera permanente, aunque actualmente han sido reforzadas debido a las condiciones meteorológicas. Montesinos también valoró el trabajo desarrollado durante

ante el fin de semana por los equipos de emergencia. "A pesar de que ya se han hecho los análisis, el trabajo que desarrolló la CONAF y los bomberos de Chile particularmente fue excepcional, ya que tuvimos casi viviendas destruidas y cero afectación humana y animal", señaló. Finalmente, las autoridades reiteraron una serie de recomendaciones para enfrentar las altas tempera-

s. Entre ellas, priorizar hidratación constante, dar la exposición directa en las horas de mayor actividad, utilizar bloqueador solar y ropa que cubra todo, así como resguardar clínicamente a personas otras, pacientes con enfermedades de base, niños y niñas embarazadas, quienes constituyen los grupos mayor riesgo ante episodio de calor extremo.



→ Reunión nacional para coordinar acciones frente al Aviso de Altas Temperaturas.

Pág: 6