



Incendio forestal que afectó 10 hectáreas en Peñaflor ya fue controlado

Description

Un siniestro en el sector de San Javier dejó daños materiales en una bodega de eventos, sin registrar viviendas afectadas

Durante la jornada de este martes se registró un incendio forestal en la comuna de Peñaflor, específicamente en el sector de San Javier, que mantuvo en alerta a las autoridades y organismos de emergencia de la región.

Según informó la Corporación Nacional Forestal (CONAF), el siniestro afectó aproximadamente 10 hectáreas, consumiendo principalmente pastizales y arbustos. La rápida propagación de las llamas alcanzó una bodega destinada al almacenamiento de equipos de producción de eventos, causando daños materiales. Afortunadamente, no se reportó afectación de viviendas en el sector.

El combate del incendio requirió un importante despliegue de recursos y la coordinación de múltiples instituciones. En el lugar trabajaron diversas compañías de Bomberos de la Región Metropolitana, efectivos de Carabineros, personal municipal, la Delegación Provincial y equipos de CONAF. El operativo incluyó apoyo aéreo con helicópteros para combatir las llamas desde el aire, además de labores de resguardo perimetral, señaló el Delegado Presidencial subrogante de la Provincia de Talagante.

Las autoridades comunales hicieron un urgente llamado a la comunidad a extremar las medidas de prevención, especialmente en el contexto de la Alerta Roja decretada por calor extremo en la región. Entre las recomendaciones destacan no arrojar colillas de cigarrillos, evitar la quema de desechos y alertar de inmediato a los organismos de emergencia ante cualquier indicio de fuego.

“Durante estos días de temperaturas extremas debemos tener aún más precaución. La prevención es responsabilidad de todos”, enfatizaron desde el municipio.

El incendio fue dado por controlado durante la tarde, aunque los equipos permanecieron en el lugar realizando labores de enfriamiento y vigilancia para evitar rebrotes.

El Maipo

Date Created

Diciembre 2025