

Fecha: 14-01-2026
Medio: La Discusión
Supl.: La Discusión
Tipo: Noticia general
Título: Un rayo provocó origen de incendio en la Reserva Nacional Nuble

Pág.: 4
Cm2: 681,6
VPE: \$ 678.859

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:
3.500
Sin Datos
No Definida

DIEGO CHACANA
diario@ladiscusion.cl
FOTOS: LA DISCUSIÓN

Las tormentas eléctricas registradas la madrugada del domingo en diversos puntos de la precordillera de Nuble fueron el causante del incendio que se registra en la Reserva Nacional Nuble. Esto según información de la Corporación Nacional Forestal (Conaf) de Nuble, ya que el siniestro fue divisado a través de cámaras de detección de calor, en un lugar de muy difícil acceso y alejado de la zona de turistas.

Junto con ello, y el reporte de la caída de rayos en medio de una tormenta eléctrica seca, es decir sin lluvia, se estableció que la causa fue precisamente, un rayo. Con el correr de las horas y el incremento de la temperatura, el fuego comenzó a expandirse lentamente hasta alcanzar la magnitud que tiene hoy.

Según el último reporte, son 32,4 hectáreas las afectadas por el siniestro, el cual, debido a las condiciones topográficas y de difícil acceso, no ha podido ser controlado.

Desde Conaf mencionaron que si bien trabajando con cuatro brigadas terrestres, una brigada heliotransportada, cuatro técnicos, un puesto de comando y cuatro aeronaves.

"Cabe recordar que este incendio se ubica en un sector de difícil acceso, con topografía muy abrupta, por lo que el combate se realiza principalmente de forma aérea. Las brigadas son trasladadas al área mediante aeronaves, ya que no existe acceso terrestre al lugar del incendio", recordó la directora (s) de Conaf Nuble, Norma Pérez.

Además, se indicó que el trabajo se centra en la construcción de líneas en gran parte del perímetro del incendio, algo que se pudo concretar un más de un 50%.

Así lo expresó Manuel Garrido, jefe del Departamento de Protección contra Incendios Forestales de Conaf Nuble, quien dijo que el trabajo de los últimos días se concentró "en consolidar esas líneas de contención, junto con avanzar en las labores que quedaron pendientes".

"Se trata de un terreno muy abrupto y de difícil acceso, donde las brigadas demoran cerca de dos horas en llegar al lugar de trabajo, por lo que es una labor altamente extenuante", explicó Garrido.

El encargado agregó además que el lunes "las brigadas pudieron ser retiradas después de las 16:00 horas ya se encuentran nuevamente trabajando en el sector, continuando las labores iniciadas durante la jornada anterior".

Balance temporada

Nuble sigue presentando un alza en incendios forestales durante la presente temporada. A la fecha, se han producido 233 incendios, un 31% más que la temporada anterior. Sin embargo, pese al alza en la ocurrencia de siniestros, la superficie total afectada alcanza las 719,3 hectáreas, cifra que muestra una disminución del 61% respecto de la temporada 2024-2025.

De acuerdo con el comparativo oficial elaborado por Conaf, Nuble



Según el último reporte, son 32,4 hectáreas las afectadas por el siniestro, el cual, debido a las condiciones topográficas y de difícil acceso, no ha podido ser controlado.

TORMENTA SECA DEL PASADO DOMINGO

Un rayo provocó origen de incendio en la Reserva Nacional Nuble

Según Conaf y los reportes del domingo en la madrugada, una tormenta eléctrica se produjo en la zona, por lo que un rayo habría provocado el inicio de las llamas. Afectación alcanza 32,4 hectáreas.

presenta también una reducción significativa en relación con el promedio del último quinquenio, donde la superficie dañada supera las 1.300 hectáreas, lo que implica una baja cercana al 45%.

En cuanto al tamaño de los incendios, el informe detalla que la gran mayoría corresponde a focos de pequeña magnitud. Del total de incendios registrados en la región, 216 han sido menores a 5 hectáreas, equivalentes al 92,7% de los casos. En tanto, 14 incendios se ubican en el rango de 5 a 50 hectáreas, mientras que solo tres siniestros han superado las 50 hectáreas, sin registrarse incendios mayores a 1.000 hectáreas en la presente temporada.

Alerta Roja en Ránquil

Durante la tarde de ayer además se

declaró Alerta Roja para la comuna de Ránquil debido a un incendio forestal que se mantiene activo y en combate.

El siniestro, denominado "Perales Biobío", ha afectado preliminarmente una superficie de 15 hectáreas y presenta un comportamiento extremo, con alta velocidad de propagación e intensidad, sin posibilidad de control hasta el cierre de esta edición.

En el lugar trabajan recursos de Conaf, con seis brigadas, un técnico y dos aviones cisterna, además de recursos de la empresa Arauco, que dispone de siete brigadas, un técnico, tres helicópteros y tres aviones cisterna.

El incendio se encuentra cercano a sectores habitados, aunque hasta ahora no se reportan personas ni



Este incendio se ubica en un sector de difícil acceso, con topografía muy abrupta, por lo que el combate se realiza principalmente de forma aérea"

NORMA PÉREZ
DIRECTORA (S) CONAF

viviendas afectadas. Las autoridades mantienen el monitoreo permanente de la emergencia y el despliegue de todos los recursos disponibles para la protección de la población y el control del fuego.