



Incendios causan pérdida de biodiversidad, advierten en Chile

Description

La Corporación Nacional Forestal (Conaf) de Chile informó sobre una pérdida importante de la biodiversidad por los incendios forestales ocurridos hasta hoy en la Región Metropolitana de Santiago.

De acuerdo con un reporte actualizado hasta la primera hora de este viernes, en esta zona se registraron 356 siniestros desde el inicio de la temporada 2024-2025, cifra superior a todo el período anterior, con la quema de casi tres mil 800 hectáreas de terrenos.

Según el director regional de la Conaf, Rodrigo Illesca, en la zona hay bosques nativos de carácter vulnerable, es decir especies con problemas de conservación, como algarrobos y guayacanes, las cuales constituyen un patrimonio vegetal.

Afortunadamente no hay pérdidas de vidas humanas ni en la infraestructura, pero sí de la vegetación, la flora y la fauna, señaló.

En estos momentos continúa el combate al fuego en la comuna de Colina, uno de los más intensos y donde se mantiene la alerta roja, aunque las llamas se alejaron de los sectores habitados. Hasta ahora hay más de mil hectáreas consumidas y en el lugar trabajan seis brigadas de combate apoyadas por dos helicópteros y aviones cisterna para controlar los puntos más calientes.

El funcionario explicó que las condiciones extremas de calor de los días recientes, más la topografía y la irregularidad en la dirección del viento, contribuyeron a la rápida propagación del fuego.

La Conaf está trabajando junto a la Policía de Investigaciones para determinar el punto exacto de origen de las llamas y si hay indicios de intencionalidad, dijo.

El Maipo/PL

Date Created

Diciembre 2024