

## CONAF y organismos públicos refuerzan prevención de incendios forestales con operativo en sector El Húngaro de Cochrane

*En una jornada de trabajo colaborativo que reunió a vecinos y autoridades, se realizaron labores de limpieza y manejo de combustible vegetal en una zona crítica de interfaz urbano rural. Las autoridades locales hicieron un llamado al autocuidado y recordaron la importancia de mantener los predios limpios para evitar tragedias como la de 2019.*

Este jueves se llevó a cabo una importante jornada de trabajo interinstitucional en el sector El Húngaro, en las cercanías del Cerro La Cruz, comuna de Cochrane, con el objetivo de fortalecer las acciones preventivas frente a la amenaza de incendios forestales. La actividad, que contó con la participación de vecinos y diversos organismos públicos, forma parte de la estrategia que impulsa la Corporación Nacional Forestal (CONAF) a través de sus brigadas, en estrecha coordinación con la Municipalidad de Cochrane, Carabineros, el Ejército y la Delegación Presidencial Provincial Capitán Prat. El despliegue tuvo un enfoque centrado en el autocuidado, la corresponsabilidad comunitaria y la reducción de riesgos en las zonas de interfaz urbano-rural.

Durante el operativo, el jefe del Departamento de Obras de la Municipalidad de Cochrane, Raúl Uribe Soto, valoró el esfuerzo mancomunado y recordó la importancia de estas acciones para la seguridad local. Al respecto, Uribe señaló que “nos encontramos en el sector El Húngaro realizando un trabajo colaborativo junto a distintas instituciones. Como municipio asumimos con responsabilidad el llamado a la prevención de los incendios forestales, porque no queremos que se repita lo ocurrido el año 2019, un hecho que marcó profundamente a nuestra comunidad con el incendio de Colonia Sur. Si la comunidad presencia personas haciendo fuego o conductas de riesgo, el llamado es a infor-

mar de inmediato a CONAF al 130, Bomberos, Carabineros o al municipio, para poder actuar oportunamente”.

Desde el punto de vista técnico, las labores se concentraron en reducir las condiciones que favorecen la propagación del fuego. El jefe provincial de CONAF Capitán Prat, Wildo Palma Morales, explicó que “el objetivo es eliminar el rastrojo y disminuir la conductividad vertical de los incendios forestales. El llamado es a que las vecinas y vecinos realicen estas mismas labores en sus predios, viviendas y parcelas, manteniendo el pasto bajo y los terrenos limpios. cuando el pasto supera el metro de altura, se transforma en un factor que facilita la continuidad del incendio”. Asimismo, la autoridad forestal agregó que “la prevención comienza en cada casa y se fortalece cuando la comunidad se organiza a través de juntas de vecinos y/o organizaciones sociales, avanzando hacia una comuna más segura frente a eventuales incendios forestales, especialmente en sectores de interfaz”.

La instancia también fue destacada por la Delegación Presidencial Provincial Capitán Prat como un ejemplo de coordinación necesaria para la seguridad pública. Cristian Fuentealba Martínez, jefe de gabinete de la entidad, indicó que “Hoy estamos junto a



vecinos y a todos los organismos públicos que tienen competencia en la prevención de incendios forestales, desarrollando una actividad demostrativa de intervención en terreno. El objetivo es reforzar el llamado a la prevención y al autocuidado, entendiendo que la coordinación entre instituciones y comunidad es clave para proteger a las personas, las viviendas y el entorno”.

Finalmente, las autoridades reiteraron el llamado a extremar las medidas de precaución durante la temporada estival, enfatizando que el sector El Húngaro es una zona de riesgo debido a la cercanía entre viviendas y vegetación natural. Se instó a la comunidad a implementar fajas de protección y realizar manejo de combustibles mediante la eliminación de rastrojos, limpieza de pasto seco y podas bajas en el entorno inmediato de los hogares, acciones fundamentales promovidas por CONAF para disminuir la intensidad del fuego y proteger tanto a las personas como al entorno natural.

