



Fiscalización identificó situación crítica de cactus candelabro

La CONAF detectó ejemplares vulnerados que forman parte del Monumento Natural Quebrada de Cardones.

Redacción
La Estrella

La Corporación Nacional Forestal, CONAF, de Arica y Parinacota identificó 3 ejemplares de cactus candelabro (*Browningia candelaris*) en situación crítica, amarrados con cables y cubiertos de cartones, a la altura del kilómetro 77 de la ruta internacional 11 Ch. La inspección fue desarrollada por los departamentos de Evaluación Ambiental y Fiscalización Forestal, y de Ecosistemas Boscosos y Xerofíticos.

“La familia cactaceae desempeña un rol crucial en los ecosistemas xerofíticos debido a sus múltiples funciones ecológicas”.

Jean Pierre Villegas, jefe del Departamento de Evaluación Ambiental y Fiscalización Forestal de CONAF



ESTE CACTUS, QUE SE ENCUENTRA PROTEGIDO, FUE PELIGROSAMENTE INTERVENIDO.

77
es el kilómetro de la Ruta 11-CH en donde se hallaron los ejemplares intervenidos.

Esta especie cactácea icónica del altiplano chileno, cuyas imponentes estructuras contribuyen al paisaje cultural y natural de la Región, está en categoría de conservación vulnerable de acuerdo al décimo quinto proceso de Clasificación de Especies

(MMA, 2020). Además, está incluida en el Apéndice II de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Flora Silvestres (CITES, según su sigla en inglés). Por ello, CONAF realizó un llamado a la ciudadanía para que respete y va-



FOTOS CONAF

UN CARTÓN Y UN ALAMBRE EN EL CACTUS.

lore la biodiversidad de los ecosistemas locales y que colabore activamente con su conservación, para garantizar la supervivencia de estas especies y la preservación de sus hábitats. “La familia cactaceae desempeña un rol crucial en los ecosistemas xerofíticos debido a sus múltiples funciones ecológicas. Estas plantas actúan como

reservorios de agua en zonas áridas y semiáridas, proporcionan hábitat y alimento a diversas especies de fauna, y contribuyen a la estabilidad del suelo, previniendo la erosión”, explicó Jean Pierre Villegas, jefe del Departamento de Evaluación Ambiental y Fiscalización Forestal de CONAF Arica. 🌱