

Registran ataque de un gato doméstico a uno de los fardelarios del Parque Archipiélago Juan Fernández

Mediante el monitoreo con cámaras-trampa, guardaparques de la Corporación Nacional Forestal (Conaf) registraron impactantes fotografías del ataque de un gato doméstico a uno de los fardelarios de la isla Robinson Crusoe, en el Parque Nacional Archipiélago Juan Fernández.

Las imágenes revelan cómo un felino merodea un nido y logra cazar a un ejemplar adulto de fardela blanca, ave marina endémica de Chile y que se encuentra en categoría de conservación En Peligro.

Anuncio Patrocinado



Tenencia responsable

“En uno de los fardelarios de la isla Robinson Crusoe, el ciclo de vida de uno de los padres se detuvo abruptamente por un gato introducido. Su ausencia no solo deja al volantón (cría) sin resguardo: al tratarse de una especie monógama, este nido no volverá a estar activo la próxima temporada reproductiva”, manifestó el guardaparques de Conaf, Ignacio Ibáñez.

Añadió que “la pérdida de un solo progenitor compromete la continuidad del sitio de anidación y afecta directamente el éxito reproductivo de la colonia. Este hecho, silencioso pero devastador, nos recuerda que la tenencia responsable es también una acción concreta de conservación”.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- Impresiones
- Manejo de redes sociales
- Videos y fotografías profesionales

Conversemos por WhatsApp

Amenaza

Por su parte, la jefa regional de la Sección de Conservación de la Diversidad Biológica de Conaf, Francisca Ravanal, explicó que “la fardela blanca es una especie que migra alrededor de 20 mil kilómetros desde Norteamérica, para nidificar en la isla Mocha (Región de Biobío) y el archipiélago de Juan Fernández”.

Y agregó que “lamentablemente, en ambas zonas, los perros y gatos, muchos de ellos ferales, han sido identificados como una amenaza para la conservación de esta ave, ya que atacan a los pollos y adultos y su presencia causa perturbación en los sitios de nidificación, lo que puede ocasionar además el abandono del nido”.

Cabe consignar que la fardela blanca demora entre cinco a siete años para alcanzar la madurez reproductiva y vuelve anualmente al mismo punto de anidación.

y tú, ¿qué opinas?