



Aprobado plan de protección del zorro de Darwin o chilote, especie endémica en peligro de extinción

Description

El gobierno aprobó un programa para la recuperación y protección del zorro chilote, o de Darwin, (*lycalopex fulvipes*) especie única en el mundo que habita en la zona sur del país y está en peligro de extinción.

De acuerdo con el ministro subrogante de Medio Ambiente, Maximiliano Proaño, el documento publicado este jueves en el Diario Oficial es una prueba del compromiso del Estado con la biodiversidad.

El mamífero de la familia de los cánidos se distribuye principalmente en la Isla Grande de Chiloé, en la región de Los Lagos, pero también hay presencia en las cordilleras de Nahuelbuta y de la Costa, desde Biobío, La Araucanía, Bío Bío y Los Ríos.

Su presencia es vital para el ecosistema, pues ayuda a controlar roedores e insectos, así como a dispersar semillas, contribuyendo a la salud del bosque nativo.

Mide entre 55 y 70 centímetros desde el hocico a la cola y pesa entre dos y tres kilos; suele vivir en pareja o pequeños grupos familiares, sus hábitos son principalmente nocturnos y es muy tímido.

Entre las iniciativas para protegerlo figura reducir el impacto de los ataques de perros domésticos y silvestres, controlar enfermedades, proteger y restaurar su hábitat, incluyendo corredores biológicos y zonas de alimentación y reproducción.

Otras propuestas son mantener un monitoreo científico del número de zorros chilotas y su estado sanitario, hacer ajustes en infraestructura y caminos para reducir atropellos y educar a las comunidades sobre la importancia de esta especie endémica del país.

Si alguien lo avista, recomiendan observarlo a distancia, no acercarse ni intentar alimentarlo y reportar el sitio exacto del encuentro.

El Maipo/PL

Date Created

Noviembre 2025