



Encuentran huemul en peligro de extinción en las costas de Magallanes

El avistamiento de la especie se produjo durante una expedición científica realizada por Rewilding Chile, en lo que será el futuro Parque Nacional Cabo Froward.

► Esta especie se encuentra catalogada en peligro de extinción desde 1973.

Carlos Montes

En el borde costero de lo que será el futuro Parque Nacional Cabo Froward, ubicado en el punto más austral del continente, un equipo de investigación de la Fundación Rewilding Chile tuvo un inesperado encuentro en su última expedición, una encuentro que no estaba en los planes de nadie.

Lo que originalmente era una expedición junto a científicos de la Universidad de Chile para ver el estado del bosque como parte del programa de reforestación en la zona, se transformó en una jornada memorable. El avistamiento abre esperanzas de encontrar una subpoblación de esta especie en el último confin del continente americano, la cual se encuentra catalogada en peligro de extinción desde 1973.

Si bien ya se habían registrados avistamientos en Magallanes, está es la primera vez que se ve tan al sur del continente. No ha habido registros de la especie en esta zona hace décadas.

Se trata de un joven huemul macho, posiblemente desplazado por otro macho y en búsqueda de nuevos territorios.

El huemul originalmente habitaba en Chile desde la Región de O'Higgins hasta la de Magallanes, pero una serie de amenazas,

destacando entre ellas la fragmentación y degradación de su hábitat, ha provocado que hoy solo sobreviva el 1% de su población original y que su área de distribución haya disminuido en más de 50%.

Su distribución actual se encuentra en subpoblaciones aisladas entre sí desde Aysén a Magallanes y se calcula que su población hoy no supera los 1.500 ejemplares, que corresponde al 1% de su población original.

Además, las poblaciones están cada vez más aisladas entre sí, lo que la expone a extinciones locales.

"Este encuentro nos llena de felicidad y al mismo tiempo nos plantea una serie de in-

terrogantes: ¿De dónde más hay? ¿En qué sector será su estado? Este primer paso es la primera pieza de un gran rompecabezas que estamos tratando de armar con tantas expediciones científicas, explica Cristián Saucedo, director de Rewilding Chile.

El huemul ha sido ideado en la revista científica de una de las 20 especies que se espera que lideren la restauración de los ecosistemas.

Fecha: 06-08-2024
 Medio: La Tercera
 Supl. : La Tercera
 Tipo: Noticia general

Pág. : 40
 Cm2: 853,3
 VPE: \$ 8.489.638

Tiraje: 78.224
 Lectoría: 253.149
 Favorabilidad: No Definida

Título: Encuentran huemul en peligro de extinción en las costas de Magallanes



► Grupo de investigadores de la expedición en terreno.



“Es de gran importancia la conservación a gran escala en este territorio, de manera de asegurar la protección efectiva y oficial de estas subpoblaciones de huemul y los hábitats que ocupan, a través de un Parque Nacional”, comenta Saucedo.

Protocolo de acuerdo

En este sentido, es que Rewilding Chile, firmó en marzo de este año el protocolo de acuerdo con el Gobierno del presidente Gabriel Boric para crear el nuevo Parque Nacional Cabo Froward.

La extensión de esta nueva área protegida, contempla la incorporación de 4.008 hectá-

reas del Bien Nacional Protegido Cabo Froward y 24.124 hectáreas del Bien Nacional Protegido Batchelor, las que se suman a las 93.492 hectáreas que aportará la Fundación Rewilding Chile, gracias al aporte de su socio estratégico y donante Tompkins Conservation y de una red filantrópica de donantes, entre los que se encuentran dos chilenos.

El territorio donde se emplazará el futuro Parque Nacional Cabo Froward es el hábitat original más austral de la especie, por lo que es un área crucial de conservación del Corredor Nacional del Huemul, iniciativa impulsada por Rewilding Chile junto al Ministerio de Agricultura, a través de Conaf y SAG.

Esta iniciativa público-privada busca reducir las amenazas sobre la especie, fortalecer las poblaciones del huemul y su conectividad en áreas claves de conservación y crear un Centro de Rescate y Rehabilitación para esta especie.

Otro avistamiento en 2023

En 2023, dos turistas que recorrían la Reserva Nacional Magallanes capturaron las primeras imágenes de un huemul transitando por uno de los senderos de la Reserva Nacional Magallanes, administrada por la Corporación Nacional Forestal (CONAF) en Magallanes.

Se trató de un avistamiento de gran importancia para CONAF, debido a que en los 91 años de esta Reserva, no se tenía registro visual de su presencia. Solo en 2021, el administrador de la reserva, Marcelo Martínez, halló unas huellas y fecas de la especie que denotaban su presencia en el sector del río de Las Minas.

Los turistas españoles que avistaron el ejemplar, Víctor Hernández y Roser Aragónés, pudieron captar fotos y un video de más de un minuto de duración, donde se aprecia al ejemplar juvenil detenido ante la presencia humana por el sendero conocido como “Las Lengas”. ●