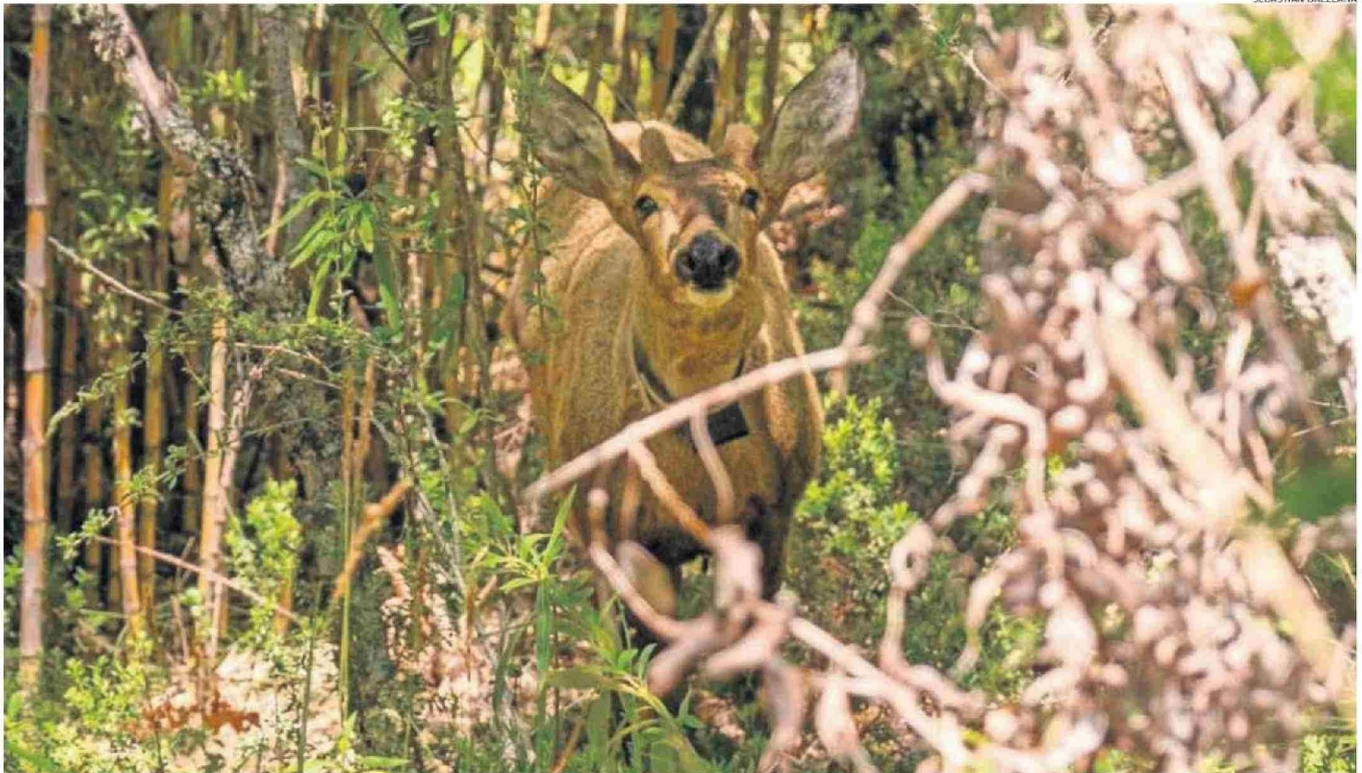


SEBASTIÁN ORELLANA



EN FEBRERO DE ESTE AÑO, NEWENCHE, UN HUEMUL DEL CENTRO DE CONSERVACIÓN QUE NACIÓ EN VIDA SILVESTRE, CRUZÓ DE MANERA NATURAL POR EL CORREDOR BIOLÓGICO HACIA LA PROVINCIA DE NEUQUÉN EN ARGENTINA.

Celebran **20 años** de trabajo para reintroducir al **huemul**

Fundación Huilo Huilo destaca avances del Centro de Conservación del Huemul del Sur y reafirma acciones colaborativas con organismos de Argentina para el repoblamiento en la Patagonia.

María Alejandra Pino C.
 mariaalejandra.pino@australvaldivia.cl

Tukun y Pewun fueron los primeros en llegar. Eso fue en 2005. Estos ejemplares -traídos desde la región de Aysén- venían a ser parte de un sueño de la Fundación Huilo Huilo: repoblar esa zona con esta especie declarada extinta. El último avistamiento del huemul fue a mediados de la década de los '80, a orillas del lago Pirehueico.

Y uno de los primeros pasos para avanzar hacia ese objetivo fue la creación del Centro de Conservación del Huemul del Sur, ubicado en la Reserva Biológica Huilo Huilo, un área bajo protección privada a través de la cual la Fundación per-

sigue contribuir a "un habitat sustentable", en donde -como lo indica la directora ejecutiva de la Reserva, Alexandra Petermann- "un niño pueda habitar con la Ranita de Darwin", esto es, "puedan convivir como buenos vecinos".

Actualmente y tras dos décadas, se contabilizan 40 ejemplares del huemul, algunos viven en semi cautiverio y otros en libertad. ¿Cuál ha sido el tránsito hacia este resultado? Hay algunos hitos relevantes en este proceso de conservación y reintroducción de la especie: hacia finales de 2005 nace la primera cría bajo ambiente controlado, le llamaron Fochem. Al año siguiente, muere asesinada una hembra

2005

fue el año en que la Fundación Huilo Huilo creó el Centro de Conservación del Huemul del Sur, en la reserva del mismo nombre, con el fin de aportar a l repoblamiento de esta es-

de huemul preñada.

En 2010, Huilo Huilo impulsó una campaña nacional por la conservación del huemul, junto con la Corporación Nacional Forestal (Conaf), el Ministerio de Agricultura, el Servicio Agrícola y Ganadero (Sag) y Metro, ese mismo año el Congreso Mundial de Cérvidos en

40

ejemplares del huemul contabiliza hoy día la Fundación Huilo Huilo en la Reserva, gracias al trabajo de conservación que ha impulsado y al que han aportado organismos pú-

la Reserva Biológica y la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) declaran el 5 de agosto como el Día Mundial del Huemul.

En 2015 los ejemplares aumentaban a 19. Y al año siguiente se produce un hito importante para la Fundación: las primeras liberaciones de ejem-

plares hacia la vida silvestre. En 2017, muere un huemul asesinado por un cazador furtivo. Y en 2019 se realiza la segunda reintroducción de huemules.

En tanto, en 2020 fue el nacimiento de la primera cría en el medio silvestre. "Gracias a un equipo comprometido, al apoyo de expertos, de las autoridades y de las comunidades, fue posible recuperar al huemul en nuestra región luego de décadas de estar extinto. El Centro cuenta con cerca de 40 ejemplares que se están reproduciendo y ocupando el territorio de manera natural y gradual. Eso nos permite avanzar hacia un nuevo sueño que es repoblar Los Andes Australes de la Patagonia", expre-

só Alexandra Petermann.

"Hoy celebramos la realización de un sueño, de un sueño profundo, verdadero, que no nació de la improvisación ni del azar; no fue un camino fácil, enfrentamos múltiples obstáculos, pero con perseverancia y trabajo en equipo llegamos hasta aquí", subrayó y destacó que "con un legítimo orgullo podemos decir que en 20 años hemos logrado lo que parecía imposible: recuperar una especie que estaba extinta en este territorio. Hoy el huemul ha vuelto a caminar entre nosotros, hemos demostrado que el desarrollo de los territorios puede y debe ir de la mano de la conservación del patrimonio natural y cultural, que el turis-



LA FUNDACIÓN HUILO HUILO Y LA ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES DE ARGENTINA SELLARON ACUERDO, DURANTE LA CELEBRACIÓN DE LOS 20 AÑOS DEL CENTRO DE CONSERVACIÓN DEL HUEMUL DEL SUR.



(viene de la página anterior)

mo sustentable y regenerativo no es una utopía sino un camino concreto hacia el futuro".

Si bien ya observan positivos avances, Alejandra Petermann aseguró que el trabajo "no termina aquí". Al respecto, dijo que "inspirados en esta historia linda de Newenche, este huemul valiente que decidió cruzar fronteras y ocupar un territorio binacional, es momento de pensar con grandeza, de proyectar nuestros sueños". Así, indicó que el Centro de Conservación pone esta experiencia, conocimiento y aprendizaje colectivo al servicio de esta causa mayor que es repoblar Los Andes Australes con el huemul, "y estamos muy disponibles a abrir nuestras puertas para compartir todo este conocimiento".

Para lograr lo anterior -dijo- se requiere que el sector público, el mundo privado y las comunidades científicas y locales de ambos países trabajen juntos hacia ese desafío.

ALIANZA BINACIONAL

Este proyecto hoy día trasciende las fronteras de la Reserva Biológica Huilo Huilo y de Chile. En 2019 comenzó un trabajo colaborativo con Argentina. Ese año, la Fundación firmó un convenio con la Administración de Parques Nacionales de Argentina, orientado en la conservación del huemul y de otras especies.

Y en 2022 se producen tres hitos relevantes. Uno, la firma de un convenio de colaboración entre la Fundación y el Parque Nacional Lanín de Argentina para la creación de un Corredor Biológico Binacional. Dos, se suscribe un convenio de colaboración con Rewilding Argentina y, finalmente, con

Un símbolo de la Patagonia: Sus características y hábitat

El huemul es un ciervo endémico del sur de América, presente únicamente en el extremo austral de la Cordillera de los Andes, en Chile y Argentina. Es considerado un símbolo de la Patagonia salvaje y uno de los ciervos más amenazados del planeta, quedando menos de 1.500 individuos. Su presencia en el bosque húmedo templado resulta fundamental, gracias a que contribuye de manera significativa a la conservación de todo el ecosistema, razón por la cual se le reconoce como una "especie paraguas". En la Reserva Biológica Huilo Huilo, los huemules que viven en semi cautiverio y en libertad son monitoreados a través de collares. Se caracterizan por ser una especie de alta complejidad y que ocupa una diversidad de ecosistemas: en otoño e invierno busca lugares bajos, de ambientes riparios como por ejemplo las orillas del lago Pirehuelco. En tanto, en primavera y verano, lugares de vegetación altoandina, como las laderas del volcán Mocho Choshuenco y la Cor-



SE ENCUENTRAN EN SEMI CAUTIVERIO Y EN LIBERTAD.

1.500

individuos, al menos, se estima la población de huemul entre Chile y Argentina. En la zona de Neltume estuvo extinto por décadas. Fue avistado por última vez a mediados de los '80.

dillera del Encanto. Según señalan desde la Fundación Huilo Huilo, conservar esta especie se traduce también

creto este verano: en febrero, Newenche, un ejemplar nacido en vida silvestre, cruzó hacia el Parque Nacional Lanín en Argentina a través del Corredor Biológico Binacional.

A fin de fortalecer esa cooperación y en el marco de las dos décadas del Centro de Conservación celebrada esta

en la preservación de todo el territorio. Es por eso que según dijo Alejandra Petermann: "los portales son vitales" en esa tarea. Se trata de accesos a senderos autoguiados: Huilo Huilo, Caverna Volcánica, Amancaes, El Puma, Neltume, de Los Ciervos, La Leona, Carranco, Cua Cua, este último inaugurado hace aproximadamente tres meses y elaborado en conjunto con la comunidad. Para este año se proyecta abrir un nuevo portal turístico hacia la comuna de Futrono.

semana, la Fundación Huilo Huilo y la Administración de Parques Nacionales de Argentina firmaron una Declaración de Intenciones. Así, el propósito es impulsar el primer Corredor Transnacional para el huemul, creando las condiciones para que transite de manera natural y segura

100 mil hectáreas para la conservación

● La Reserva Biológica Huilo Huilo es un área bajo protección privada. Tiene una superficie de 100 mil hectáreas, ubicadas en el corazón del Bosque Húmedo Templado en los Andes de la Selva Patagónica. Cuenta con lagos de origen glaciar e innumerables cursos de agua, bosques milenarios de origen antártico, flora y fauna únicas en el mundo. Es una de las mayores fuentes de biodiversidad de Chile y uno de los ecosistemas más significativos del planeta. Allí es posible encontrar especies como el chuco, el pudú, el mono del monte y la güiña. Fue nombrada por la UNESCO Reserva Mundial de la Biosfera en 2007. A través de su Fundación Huilo Huilo, impulsa proyectos sin fines de lucro en los ámbitos de conservación del patrimonio natural y cultural, desarrollo de las comunidades y turismo sustentable.

a lo largo de una vasta área protegida que se forma de manera natural entre la Reserva Biológica Huilo Huilo y la Provincia de Neuquén en Argentina, en donde están ubicados los parques nacionales Nahuel Huapi y Lanín.

Respecto del compromiso suscrito por ambos países, el director ejecutivo de la Fundación Huilo Huilo, Rodolfo Menichetti, detalló que "esta nueva Declaración Conjunta refuerza esta cooperación, coordinación e intercambio de información y experiencia para apoyar la conservación del huemul y de toda la biodiversidad presente en el territorio a través de este corredor".

Con relación a su contenido, explicó que el acuerdo actúa en tres líneas de acción: conservación de especies y hábitats, fortalecimiento comunitario mediante educación y capacitación, y promoción del turismo sustentable enfocado en la protección del entorno y el desarrollo local.

"La experiencia nos ha demostrado que para conservar el bosque y su biodiversidad es fundamental integrar a las personas en el cuidado de la natu-

raleza. Es por eso que este acuerdo las integra", sostuvo.

A su vez, el vocero del directorio de la Administración de Parques Nacionales de Argentina, Guillermo Díaz Cornejo, sobre el trabajo futuro a realizar en materia de conservación dijo que "queremos, con el tiempo, también tener centros de reproducción propios en Argentina para hacer intercambio de ejemplares, aprendizaje de la experiencia exitosa de la Fundación Huilo Huilo que ha demostrado de manera científica que la reintroducción del huemul es posible".

Agregó que: "Desde APN es muy importante la cooperación binacional, porque el huemul no conoce de fronteras. Consolidar un corredor nos asegura un ambiente en el cual el huemul se pueda desarrollar a futuro".

La autoridad argentina subrayó que Chile y la Fundación "nos dieron dos regalos: hace 30 años que no se veía un huemul en el Parque Nacional Lanín y a quienes trabajamos en la Administración de Parques Nacionales nos dieron el regalo de ver un huemul por primera vez en nuestra vida... Estamos muy agradecidos..." ❧