

EL HUEMUL

UNA SOMBRA QUE TODAVÍA ESTÁ

CHILE Y ARGENTINA REDOBLAN ESFUERZOS PARA ASEGURAR SU SUPERVIVENCIA

Acorralado en hábitats cada vez más reducidos, el huemul (*Hippocamelus bisulcus*), el mayor de los cérvidos patagónicos, enfrenta la dura batalla de la supervivencia como especie. Por ello la paráfrasis del verso perteneciente al tango *Caminito* de Juan de Dios Filiberto –una sombra ya pronto serás, una sombra lo mismo que yo...– se muestra como ajustada para definir la situación de este emblemático animal y sirve de introducción para mostrar cuáles son las múltiples y distintas estrategias llevadas a cabo para su conservación.

Este habitante primigenio de América del Sur, integrante junto a camélidos como el guanaco (*Lama guanicoe*) de la fauna prístina de la región antes de la llegada del europeo, hasta hace 150 años no sólo ocupaba la cordillera andina austral sino que sus poblaciones se extendían en los pastizales subandinos, ocupando un mayor número de ambientes que hoy, donde sólo es posible avistarlo en las escarpadas laderas de Los Andes, diezmado por la reducción de su hábitat, la caza indiscriminada y las enfermedades transmitidas por el ganado doméstico.

Posee el dudoso privilegio de ser la única especie de ciervo de América del Sur declarada en peligro de extinción por la UICN en el año 2007 y es objeto de protección legal tanto en Chile como en la República Argentina, los únicos dos países que habita. Igualmente fue incluido en el Apéndice I de la Convención sobre Comercio Internacional de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora Silvestres (CITES) y en el Apéndice I de la Convención de las Especies Migratorias de Animales Silves-

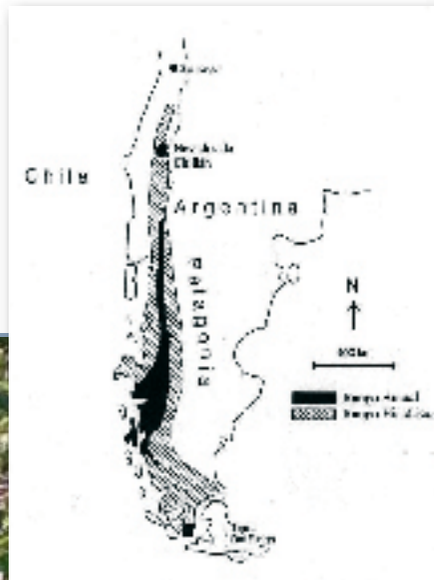
tres (CMS) dado que se desplaza entre los dos países antedichos.

De acuerdo a la información consignada en el Plan Nacional de Conservación y Recuperación del Huemul en Argentina, documento elaborado en el año 2002 por la Administración de Parques Nacionales, la Secretaría de Recursos Naturales y las dependencias de fauna provinciales encontramos la distribución actual de la especie, en Chile desde los 34° S hasta el Estrecho de Magallanes, registrándose un pequeño núcleo poblacional en los Nevados del Chillan (36° S) y las regiones de Aysen y Magallanes (43° a 54° S). Estudios datados en 1983 (Drouilly) estiman en un 50% la distribución actual sobre la original.

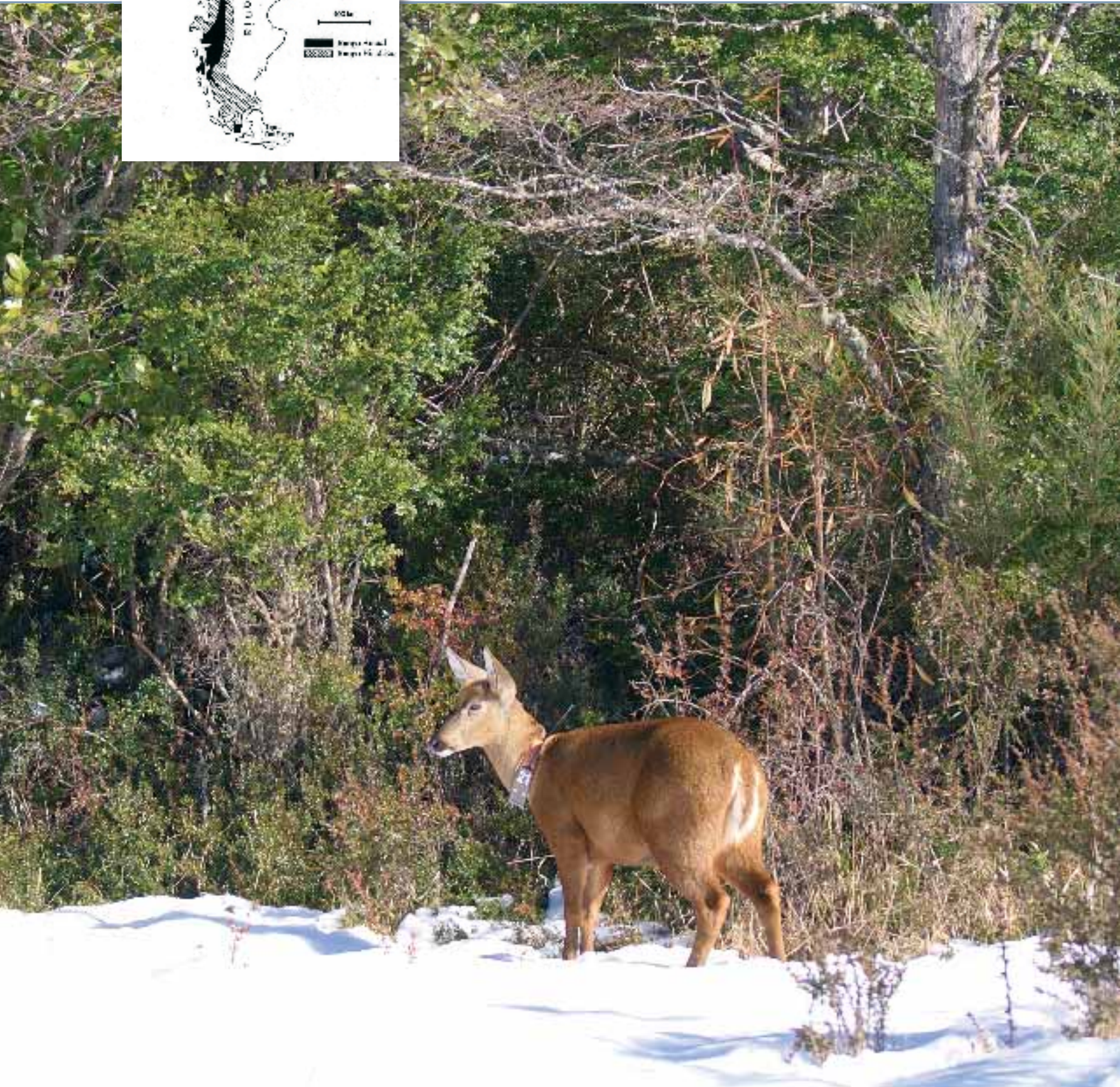
En tanto en Argentina la situación no es disímil, basados en la fuente ya mencionada hoy día se registra su presencia en Lago Espejo (Parque Nacional Nahuel Huapi) 40° 30' S y su ubicación más austral se encuentra en la Laguna Tannhäuser (Parque Nacional Los Glaciares) en 49° 54' S.

Se estima que en Chile sobreviven al presente 1.500 ejemplares de huemul, no existiendo cifras oficiales para Argentina.





POR FERNANDO MÉNDEZ GUERRERO
(ENCARGADO DE CAZA Y PESCA DEL P. N. NAUEL HUAPI)

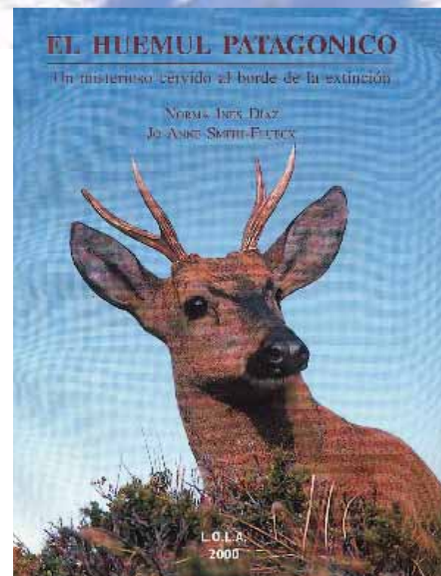




Denominado “shoam” por los tehuelches y “güemul” por los araucanos, este robusto ciervo posee características que le son propias. De hábitos solitarios o formando pequeños grupos familiares, se desplaza entre laderas con pendiente media a fuerte las que deben contar con sectores rocosos provistos de vegetación baja, arbustiva y herbácea. Estas laderas le brindan posibilidades de prevenir el ataque de cualquier depredador al tiempo de poder complementar sus necesidades de alimentación y abrigo, también contribuyen a mantenerlo poco visible facilitando su ocultamiento.

Su conducta habitual ante una amenaza, la inmovilidad, ha posibilitado sumar un nuevo enemigo –a los ya naturales como el puma y el zorro–, con el perro doméstico el cual por su hábito de perseguir modifica los lugares habituales en donde vive el huemul y obliga a éste a migrar hacia ambientes de más altura, con peor alimentación y condiciones climáticas.

El macho alcanza hasta un metro de alzada (parte posterior del dorso), un peso aproximado de 90 kilos y un largo de 1,60 metros, su textura robusta y miembros fuertes y cortos le proporcio-





En la Reserva Huilo Huilo (Chile) los huemules viven en condiciones de tranquilidad que permiten su supervivencia. En la imagen, un grupo de expertos durante una jornada de control.

nan una mejor adaptabilidad al hábitat de montaña. Sus astas pueden llegar hasta los 30 centímetros en el candil posterior y 15 centímetros el anterior con una sola bifurcación. Las poseen desde el primer año de vida y desmogan todos los años en invierno para completar una nueva todos los veranos.

Su pelaje es estacional, conformado por pelo grueso, denso y largo que mide aproximadamente siete centímetros en invierno donde toma un color gris amarillento. En verano su pelaje será de entre tres y cinco centímetros y un color entre el pardo y café aunque es invariable su color blanco en el extremo de la mandíbula, alrededor de los ojos y en la zona de la cola. El pelo es determinante para su capacidad como nadador ya que es de gran ayuda para flotar.

Por ser herbívoro rumiante y también sumamente selectivo, posee una gran variedad de arbustos, hierbas y árboles en

los que basa su alimentación, compuesta mayormente por hojas y flores.

La reproducción comienza en el otoño, tras el cual las hembras tienen de seis a siete meses de gestación y tienen una cría por año, la que pesa algo más de tres kilos y mide 40 centímetros de altura, con una coloración uniforme. Puede no tener ninguna en circunstancias desfavorables, (sequía, mala alimentación, etc.). Los machos juveniles se mantendrán con su madre hasta poco antes del nuevo nacimiento, en tanto las hembras pueden permanecer más tiempo.

ACCIONES PARA SU CONSERVACIÓN República de Chile:

La cualidad emblemática del Huemul en este país comienza en su escudo nacional, oficializado en 1834, donde se lo ve junto al cóndor sosteniendo ambos un campo cortado de azul y gules y una estrella de plata.

Quizá por ello se ha implementado en Chile una política proactiva para la recuperación de esta especie y no hay mejor muestra de dicha política que la Reserva que la Fundación Huilo Huilo posee en el Municipio de Panguipulli.

Creada con el objetivo de conservar la diversidad del bosque húmedo templado austral, esta entidad privada comenzó una labor de translocación de ejemplares vivos provenientes de Aysén. Dichos ejemplares se encontraban fuera de áreas protegidas



Argentina otorga al huemul la máxima categoría de preservación, siendo la Administración de Parques Nacionales la principal responsable de su conservación.



o parques nacionales y estaban expuestos a las enfermedades comunes al ganado doméstico y al ataque de perros.

Todo comenzó en 2005 con el transporte en cajas especialmente construidas de una pareja de huemules, una vez conseguidos todos los permisos gubernamentales necesarios y con la colaboración de los medios aéreos provistos por el propio ejército chileno.

Cinco años después el proyecto es catalogado como todo un éxito y un claro ejemplo de cooperación pública-privada, ya se cuenta con dos generaciones nacidas en la Reserva, las cuales son continuamente monitoreados y evaluados sanitariamente por profesionales y guardaparques destacados allí a ese solo efecto.

La gran ventaja de esta modalidad de manejo permite a estos huemules su alimentación de manera absolutamente natural y en un ambiente desprovisto de las perturbaciones provocadas por el hombre, resultando de ello un excelente estado de sanitario de esta incipiente población, lo que ha quedado demostra-

do en la parición registrada anualmente desde el comienzo del proyecto.

Este desarrollo y sus logros han hecho que la Reserva Huilo Huilo haya sido declarada en 2007 por la UNESCO como parte integrante de la Reserva de la Biosfera, y dio ocasión además a que durante 2010 fuera sede para la primera realización en Latinoamérica del Congreso Internacional de Biología de Cérvidos.

República Argentina

Declarado Monumento Nacional Natural mediante la Ley 24.702/1996, el huemul ostenta la máxima categoría de preservación que pueda brindar la legislación argentina, otorgado también a la ballena franca austral. En el terreno se cuenta con la ventaja que la mayoría de las poblaciones existentes en el país se encuentran ubicadas, con presencia confirmada, en los Parques

Nacionales Los Glaciares, Los Alerces, Perito Moreno, Lago Puelo y Nahuel Huapi.

Esto ha provocado que sea la Administración de Parques Nacionales la primera responsable de la conservación de este animal. Y para ello se elaboró el ambicioso Plan Nacional ya señalado, el que contiene acciones de relevamientos tanto de la especie propiamente dicha como de los hábitats, especies introducidas, ganadería, uso del bosque y demás variables vinculadas o que puedan tener consecuencias para el desarrollo de este cérvido.

También se contempla la creación de Grupos Regionales de Trabajo, integrados por las jurisdicciones municipales, provinciales y el Estado Nacional a fin de elaborar metodologías comunes de acción.

También la divulgación y el conocimiento del Huemul ha sido una preocupación constante, campañas de difusión se realizan en colegios y demás centros sociales a fin de brindar el conocimiento y el reconocimiento con que esta especie aun no cuenta.

En síntesis: acciones, planificaciones y proyectos diversos se encuentran en pleno funcionamiento hoy para salvaguardar al huemul. Su éxito o fracaso depende de distintos factores, tanto económicos como sociales y hasta culturales, pero si bien el peligro de la extinción de toda la biodiversidad hoy en día se debe a la acción del hombre, éste también es el único que posee la capacidad para evitarla. Por esto considero que se impone un interrogante que abarque el planeta todo, y a quienes lo ocupamos: si continuamos haciendo un mundo más chico, tanto que hayas especies que ya no tengan lugar dentro de él, ¿cuánto tiempo pasará hasta que el Homo sapiens tampoco tenga cabida? **H**

