



VIDA SILVESTRE

TEMAS SOBRE PROTECCION Y
CONSERVACION DE LA NATURALEZA

NOVIEMBRE

Nº 8

EL VENADO



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE ASUNTOS AGRARIOS
DIRECCION DE CONSERVACION DE LA FAUNA
50 - 723 — La Plata

EL VENADO

Quien recorre en la actualidad la pampa bonaerense, parcelada, con numerosas alambradas, con extensas superficies de tierra cultivadas y con abundantes montes de eucaliptos, no extraña ya una ausencia lamentable, la del venado o ciervo de las pampas, el cual era, sin lugar a dudas, uno de los animales más típicos de esa zona, conjuntamente con el ñandú, el zorrino, el peludo y algún otro. Amante de la llanura donde pacía sin encontrar competencia casi para su alimento, abundaba y se desplazaba grácil y confiado en tropillas que llamaron la atención de todos los viajeros que atravesaron nuestra llanura. Por ello es que existen, si bien muy dispersas, numerosísimas citas y referencias sobre este cérvido. En las últimas décadas se han referido al venado en trabajos de distintas índole Saenz (1930, 1931), Mac Donagh (1940), Cabrera (1940, 1941, 1943) y Marelli (1944).-

Justo P. Saenz nos ha legado un hermoso y poético capítulo en su libro "Baguales" donde, con su fluidez característica nos pinta al venado en la leyenda y en la tradición, hablándonos de sus hábitos y haciendo un estudio de las posibles causas que han contribuido a su casi extinción en la pampa.-

Mac Donagh aporta interesantes datos morfológicos y ecológicos, haciendo un estudio del pelaje y describiéndonos el hábitat de este hermoso ciervo en la zona del Tuyú. Cabrera en sus varias contribuciones críticas lo ha enfocado tanto con un criterio general (1940) como en investigaciones sobre su anatomía (ósea principalmente), paso fundamental para llegar a una correcta ubicación sistemática (1941, 1943). Marelli ha publicado un extenso trabajo con un enfoque divulgatorio y proteccionista (1944).-

Nombres: "Venado" es la denominación que le dió el criollo, aplicándose exclusivamente al macho, y reservando para la hembra la de "gama". Con un criterio zoológico formal se ha utilizado para encabezar el artículo la denominación común más difundida correspondiente al macho. También se podría haber empleado el no tan común de "guazú-tí" con que lo reconocían los guaraníes y por extensión los actuales habitantes de la extensa área correspondiente. Menos difundido es el nombre puelche de "yoam shezcé".-

En forma general y para utilizar una denominación comprensiva para la especie, aunque algo libresca, se le puede llamar de acuerdo con Cabrera, "ciervo de las pampas".-

La denominación científica de la especie es Ozotoceros bezoarticus que se halla diferenciada en subespecies.-

Distribución geográfica: El venado se distribuye muy ampliamente en América del Sur encontrándose desde Venezuela y Guayanas hasta el río Negro en nuestro país, a través de Brasil, Paraguay, E. de Bolivia, Uruguay y parte septentrional y central de Argentina. Dentro de este gran territorio se halla diferenciada la especie en subespecies, interesando dos de ellas a nuestro país: la que habita al norte en Santiago del Estero, Chaco, Formosa, este de Corrientes y Paraguay (Ozotoceros bezoarticus leuco-

///2.-

gaster) y la forma meridional que otrora abundaba en Buenos Aires, La Pampa, San Luis y parte de Córdoba y Santa Fé (Ozotoceros bezoarticus color)

Características: Es un ciervo grácil, de mediano tamaño y el más elegante de entre los nuestros. Su alzada, es decir la altura hasta la cruz es de unos 70 cm. la cola mide 15 cm. Describimos brevemente la subespecie que habita la provincia de Buenos Aires.--

En general el color en el dorso y en los flancos es bayo, algo más canela en el primero, en cambio en la región de las fauces, en la cara inferior del cuello, en el pecho, en una línea que corre desde éste a lo largo del centro del vientre hasta poco antes de la región genital y en las cuatro cañas, hasta la corona el color general se hace más pálido hasta pasar a un ante crema muy claro. Una línea estrecha y poco señalada de color bistre pálido desciende a lo largo de la parte anterior del metatarso. La cara superior de la cola muy oscura entrebistre y negra, menos en la base que es del color del dorso. El cerco de los ojos, los pelos de dentro de las orejas, la parte anterior del labio superior a ambos lados del rinario la garganta, toda la superficie ventral del cuerpo, la cara interna y posterior de los brazos, la parte interna de los muslos, las nalgas, la parte anterior e interna de las piernas, el borde y la cara ventral de la cola son blancos.--

Este ciervo muestra en el dorso, algo más atrás de la cruz un "remolino" en el pelo, que hace que los pelos de la parte anterior del dorso y del cuello estén volcados hacia adelante; esta particularidad de las formaciones epidérmicas la presentan desde que nacen y es única entre los ciervos americanos.--

Las crías nacen con un hermoso pelaje, diferente al de los adultos que se denomina "librea" y se caracteriza por presentar numerosas manchitas o motas blancas, recordando el tan popular y simpático "bambi" de los cuentos infantiles y de películas cinematográficas muy difundidas. Con el primer cambio de pelo al primer año toma el pelaje del adulto.--

La forma nortea, Ozotoceros bezoarticus leucogaster se diferencia de la subespecie descripta anteriormente en que el color es bayo pardo claro, esta coloración es siempre más intensa en el dorso y en los lados de la cara.--

Como todos los cérvidos los machos presentan una cornamenta característica que renuevan anualmente y que alcanza corrientemente a unos 300mm aunque se han dado casos de llegar a una longitud de 370 mm.

La cornamenta del adulto consta de tres puntas a saber, un tallo o vara dividido en su extremo en dos puntas de las cuales la anterior es mayor en los ejemplares jóvenes, siendo mayor la posterior en los ejemplares más viejos según Cabrera. Desde la base del tallo o vara sale hacia adelante y afuera una tercera punta, la garcota.--

Los machos pierden los cuernos poco tiempo después de pasar la época de "colo" y pasan unas semanas sin ellos hasta que desde los "muñones" comienzan a crecerles nuevamente. Durante el crecimiento permanecen recu--

///

///3.-

biertos de una fina piel ("retobados"), suave y aterciopelada que perdura hasta que alcanzan el tamaño definitivo; entonces se interrumpe la fuerte irrigación sanguínea de las arterias nutrientes y la piel de cubierta se deseca y se desprende a girones. La pérdida de los cuernos se realiza por un proceso de descalcificación a nivel del "muñón". Todo este proceso está regido por el ritmo sexual e influenciado por hormonas gonadotróficas.--

Es creencia popular que las cornamentas de los cérvidos agregan -- una punta o "gajo" cada año, lo cual es cierto para los primeros años, hasta que alcanzan el tamaño definitivo de la especie. En el caso del guazú-tí después del tercer año siempre reproduce la cornamenta con la conformación definitiva, si bien con diferencias pequeñas especialmente en vigor.

Costumbres: Como ya lo dijimos es el rumiante por excelencia de la llanura pampeana, el cual sólo encontró competencia cuando fueron traídas las especies domésticas. Hudson nos dice "siempre encontrábamos cuadrillas de venados en los campos en que más florecían los cardos silvestres".

Por diversas causas que más adelante se mencionarán el venado ha desaparecido en amplias zonas de su primitiva área de distribución. En -- San Luis se conserva gracias a la iniciativa privada, la especie habita -- parajes enteramente incultos, accidentados, con extensas hondonadas separadas por lomadas de arena y cubiertos de paja sobre piso también muy arenoso, con tal ausencia de piedras y guijarros, así como de árboles o cualquier clase de monte" (Cabrera, 1943).--

En la Provincia de Buenos Aires posiblemente quede un último reducto ocupado por unos pocos venados en las zonas bajas próximas a la costa de la Ensenada de Samborombón. Se trata de campos con pajonales comprendidos entre el litoral citado y, hacia el sur, la zona de bañados interiores del Tuyú. Estos campos están atravesados por numerosos cangrejales -- que a manera de arroyos anchos se entrecruzan dejando penínsulas e isletas con pajonal que cuando crece la marea quedan separadas por aguas salobres o saladas provenientes de la del río de La Plata con el cual se comunican. La vegetación predominante es el pajonal; abundan las matas de espartilla y los lotes de paja brava. Algunos talas dispersos forman montesillos aislados; también hay matas de junquillo negro y plantas de duraznillo blanco. En los bordes del cangrejal abunda el "carrizo" El cangrejal en sí es infranqueable salvo que tenga mucha agua o bien que esté seco, en cuyo caso se recubre de una capa de barro seco y resquebrajado a -- veces resistente.--

Apartándonos de los casos particulares de hábitats restringidos -- se puede decir que el venado gusta de los terrenos secos, altos, libres -- de bosques, pareciendo mostrar preferencia por los terrenos irregulares -- cruzados por cuchillas o cerrilladas pedregosas sin que ello signifique -- que no frecuente los bañados de pajonal crecido y los campos de monte natural cuando estos no son demasiado cerrados. Donde abunda la chilca es -- común que durante el día se refugien entre ellas saliendo a alimentarse y abreviar a la entrada y salida del sol.

En general el ciervo silvestre es arisco y agresivo, especialmente los machos, pero cuando no se los persigue continuamente se dejan acorrear

///

///4.-

por personas a pie o por carruajes; parece espantadizo cuando divisa un jinete.-

Su carrera es veloz y de gran pique, pero su resistencia no es mucha y en manera alguna puede comparársele en ésto al fiandú. Un caballo veloz puede alcanzarle con cierta facilidad. Cuando se ve encerrado cambia de dirección rápidamente resultando "realmente asombroso el desconcertante gambeteo de que se vale".-

Al notar un peligro se detiene erguido con el cuello en alto y si se ve amenazado golpea el suelo dos o tres veces con los miembros anteriores como en actitud de aviso, lanzándose a todo escape en una veloz carrera alternada con largos saltos.-

Esta especie se amansa fácilmente cuando se toma desde cachorro como muchos cérvidos, pero no hay que confiarse demasiado en la mansedumbre de los machos especialmente cuando están en celo pues "suelen dar rienda suelta a su natural temperamento belicoso".

La gama tiene una, raramente dos crías anuales. El celo se produce en abril y las crías nacen hacia setiembre - octubre. Al parecer y a juzgar por las referencias en nuestra Provincia, todo el proceso se cumpliría más tardíamente llegando a parir en abril. Es frecuente que en la época del celo los machos se traben en lucha y ha ocurrido como nos lo refiere Hudson que dos machos han muerto por inanición o en manos de algún enemigo al quedar trabadas sus cornamentas.-

La presencia de este ciervo suele percibirse a gran distancia pues emite un fuerte olor almizclado, casi fétido, muy característico; según palabras de Darwin "en la época del celo, en que la secreción es más intensa el olor se percibe a dos millas inglesas de distancia, con viento favorable". Este olor es propio de los machos y su persistencia hace que ni su carne sea apetecible. Según algunos autores el olor provendría de glándulas con una secreción oleosa que éste, como algunos otros ciervos poseen entre los dedos de las patas posteriores. Mac Donagh que ha observado estas glándulas apunta que tienen una localización tarsal, en la faz interna del corvejón: su desembocadura se percibe pues está rodeada de una media luna de pelos blancos. La glándula en sí es un pequeño saco o invaginación de la piel de unos 2 cm. de profundidad. Al parecer la hembra no posee glándulas similares ni expide tan desagradable olor.

Por ello es que la carne de la gama es apetecible necesitando naturalmente como toda carne silvestre un aderezo especial.-

La caza del ciervo ha constituido siempre un deporte predilecto, y en el caso del venado desde la época de la colonia se organizaban grandes cacerías que más parecían grandes matanzas. Hasta un centenar de jinetes hacían batidas monstruosas arrasando leguas y leguas desplegados en abanico y procediendo sincrónicamente de acuerdo a una estrategia. En estas cacerías como cuando se lo perseguía individualmente el arma utilizada era la boleadora, de las llamadas "avestrucceras" es decir pequeñas y de plomo, a las cuales las arrojaban al cuello o a la cornamenta.-

También se cazó este ciervo para obtener de él los "bezoares", és-

///

///5.-

tos son piedras o cálculos que muy frecuentemente se encuentran en el estomago.

Estos bezoarcos como los de guanaco y ciervos de éste y otros países son buscados por las propiedades curativas que se les atribuyen. Con ellos se llegó a hacer un comercio bastante activo.-

En general la gente de campo siempre proclive a creer en supersticiones más o menos fantasiosas atribuye al venado la cualidad de alejar de sí a las serpientes. Por lo pronto creen que el venado no puede ser picado por ninguna serpiente venenosa, y que basta llevar aunque sea un trozo de cuero de este animal para estar a salvo de mordeduras de ofidios.

Para cerrar esta nota haremos una referencia a las causas apuntadas por Justo P. Saenz que motivaron la casi extinción actual de esta especie en amplias zonas de nuestro país. Bien es cierto que las cacerías han dado buena cuenta de ellos pero de ninguna manera podría haber llegado hasta tal límite. Los fraccionamientos de campo y la construcción de alambradas han facilitado su extinción, como naturalmente influye el aumento demográfico y especialmente los cultivos y el laboreo de la tierra. Al parecer la causa decisiva ha sido una consecuencia secundaria de la introducción de ganado en nuestros campos: la introducción de la aftosa. Parece ser que esta especie ha sido particularmente sensible a esta peste, muriendo en grandes cantidades según referencias antiguas, a partir de la primera epidemia de esta enfermedad que se data en 1899.-

Otro factor decisivo en el estado actual de la especie es lo limitado de su reproducción. No puede por el contrario constituir un factor importante el uso de la piel por cuanto no tuvo nunca mucha aceptación, utilizando sólo la de la hembra (por no despedir olor) para muy limitadas piezas del rocao o como novedad.-

Se considera que en este caso está llamada la iniciativa privada a cumplir una positiva acción en salvaguardia de los pocos individuos que aún sobreviven en estado silvestre.-

Lic. RAUL H. ARAMBURU