



HUNTERS

CAZADORES SIN FRONTERAS

Junto al fuego: Pepe Recio



Linces del mundo



El tiro en la montaña



Ciervos españoles



Los machos de **Gredos**

Año XIV - Nº 155 - 5,40 euros. Portugal Cont: € 4,60



00155

8 414090 241571

MC
EDICIONES

ARMAS, MUNICIONES Y TIRO EN LA MONTAÑA (1)

POR ROQUE ARMADA (DIRECTOR DE ARMADA EXPEDICIONES)

UN ENFOQUE PARA CAZA INTERNACIONAL

Lo que se dice en este artículo es el resultado de 33 años de cazar en montaña, desde aquel primer rebeco asturiano que abatí en el coto Peloño de Ponga a los 15 años de edad. Desde entonces han sido miles de horas por las cordilleras del mundo, de cazar y tirar y probar balas, rifles y anteojos hasta quedar a veces agotado. Pero como se trata de un asunto sujeto a subjetividad, quiero hacer constar que sólo se trata de mis humildes opiniones y que, aunque con ellas me ha ido bien, así como a quienes se lo he sugerido, no tengo el menor ánimo de dogmatizar.

En esta primera entrega –el tema es demasiado extenso como para concentrarlo en un único artículo– veremos las diversas posibilidades de los calibres más adecuados para montaña, con algún matiz especial para cazar fuera de España. Luego hablaremos sobre tipos de rifle, acciones y culatas, y para terminar daremos una idea sencilla sobre trayectorias a larga distancia, caídas de bala y cómo compensarlas, y las ventajas e inconvenientes de los famosos calibres magnum.

En el siguiente número abordaremos unas ideas básicas sobre puesta en tiro de montaña, cómo y por qué hacer un buen entrenamiento a larga distancia –lo que yo llamo “el secreto” del tiro en montaña–, hablaremos de anteojos y gatillos, comentaremos cómo conseguir un rápido y sólido apoyo en la montaña –otra clave del éxito a larga distancia–, y por último revisaremos las balas de que disponemos en el mercado, para qué son más adecuadas cada una y, sobre todo, cómo y por qué elegir un tipo concreto de munición para nuestro rifle.

A lo largo de las muchas horas que paso hablando de destinos de caza en el mundo, en muchas ocasiones acabamos comentando sobre los rifles y municiones más apropiados para cada cacería. He observado que en España hay bastante interés y a la vez desconocimiento sobre este tema. Por ello y con el fin de intentar orientar a aquellos cazadores que quieran salir a cazar fuera, voy a dar algunas ideas personales. Dado que este es un tema muy subjetivo quiero hacer notar que son mis humildes opiniones, que a mí me ha ido bien o a gente que se lo he sugerido le ha ido bien, pero sin ningún ánimo de dogmatizar.



Roque Armada con un precioso ibex del Mongolia y la inmensidad del desierto del Gobi a su espalda. El veterano y familiar Steyr-Manlicher Stutzen del 270 Winchester con doble gatillo al pelo, hizo su trabajo perfectamente como ha venido haciendo durante los últimos 25 años con muchísimos rebecos, corzos y machos monteses. Como balas, de nuevo las sencillas Winchester Power Point de 130 grains, que tan bien agrupa ese rifle. En un fácil tiro apenas a 100 metros, hicieron su trabajo perfectamente en este ibex de tamaño muy similar al de cualquier macho montés español.



Con un precioso ibex de 1,18 metros de cuerna en las montañas de Tien-Shan, en la ex república soviética de Kirguizia justo en el borde de la frontera con China. El rifle es un veterano Santa Bárbara aligerado con doble gatillo al pelo del 7 mm Remington Magnum. Como esta cacería se hace a caballo se pudo ser permisivo con el peso del arma. Véase la funda especialmente adaptada para silla de montar hecha por encargo para el autor. Con ella se evitan roturas del rifle y posibles lesiones del cazador por llevarlo a la espalda en caso de una tonta caída del caballo. La bala también fue una veterana Nosler Partition de 160 grains, cargada por Remington que en este rifle agrupa magníficamente. Sabiendo que no habría muchas oportunidades de tiro se eligió por su expansión controlada, para que pudiera penetrar de lado a lado cualquier ibex, por muy forzada que fuese la postura en que se presentase el animal.



El autor en el oeste de Mongolia con un bonito maral de las montañas de la provincia de Bayan Olgy, justo al lado de la frontera con Kazajstán. Para esta cacería que combinaba marales e ibex del Altai, el doctor Ángel Prado eligió un Blaser R93 Offroad del 338 Winchester Magnum, sin duda una opción magnífica. El hecho de poderlo desmontar y guardar en su maletín ofrece innumerables ventajas para viajar por el mundo, no sólo por tamaño sino que además estos diminutos maletines suelen pesar mucho menos que uno clásico. El problema era que en la combinación con ibex que haríamos en la cacería había que buscar una bala con trayectoria suficiente para los primeros y tuviese una buena penetración para los enormes marales, que pueden pasar de 400 kilos. Tras bastante deliberar lo resolvimos con la súper clásica Nosler Partition de 210 grains cargada por Remington. Esta bala tiene un parte delantera de camisa muy fina y sin soldar al núcleo, que expande muy bien hasta la partición y haría mucho daño en un ibex de poco más de 100 kilos de peso. Sin embargo su partición detiene la expansión reteniendo un mínimo de 40-50% de su peso y asegurando la penetración por mucho hueso o músculo de un durísimo y enorme maral que encuentre en su camino. Realmente es como dos balas en una. Además suele agrupar muy bien. Como comprobamos en España antes del viaje, y con 210 grains ofrecería una trayectoria suficiente para cualquier ibex hasta los 250 metros.



El autor a los 15 años de edad con su primer rebeco asturiano. El rifle, un pesado 300 Winchester Magnum con un Zeiss de 1'5-6x42, ambos poco apropiados para montaña pero era lo que había por casa. De la bala sólo sabía que salía para adelante y ni me acuerdo. El sitio, la plaza del pueblito de Sobrefoz en el concejo asturiano de Ponga, en el corazón de aquel paraíso familiar que fue el coto Peloño. Estoy delante de la casa de aquel guarda mayor ya fallecido, Pedro Alonso *Pedrin*, que tenía tal conocimiento y maestría en las montañas que cuando sacaba los ojos en una asomada buscando rebecos decíamos cariñosamente que se le ponía cara de rebeco. Han pasado 33 años y siempre tendré la misma teoría. No existe mejor escuela de caza y de tiro de montaña que el rebeco y el sarrio españoles.

Son unas idea generales sobre lo que yo creo que va bien, evitando en todo lo posible complicadísimo datos matemáticos, densidades seccionales o coeficientes balísticos. Mi propósito es que estas líneas sean útiles a cualquier cazador medio que se enfrenta a sus primeras experiencias de montañas europeas, asiáticas o americanas en busca de rebecos, íbices, cabras y carneros. El que ya haya cazado mucho por el mundo sabe muy bien lo que usa y porqué, pero tal vez alguna de estas ideas le pueda ser útil.

Un maestro de la caza en montaña con su descomunal marco polo de 61 pulgadas. El rifle, un veterano y sencillo Santa Bárbara aligerado del 270 Winchester pero con más de 100 rebecos y 200 corzos en su haber. En manos expertas hizo una vez más perfectamente su trabajo en un magnífico tiro a más de 400 metros de distancia, a -20°C y a 4.600 metros de altitud. La zona es el nacimiento del río Murgab, encima del campamento de Hot Springs, en lo más alto del Pamir, de la ex república soviética de Tayikistán, justo en la frontera del corredor Wakhan de Afganistán. Resultó ser el segundo mejor marco polo de ese año del Pamir. Cuando me preguntan siempre digo que los magnum tienen ventajas aunque también inconvenientes y no son imprescindibles, como se ve en la foto.



Un bonito ibex alpino de Austria. Para cazar en un país con la tradición cinegética de Austria, y más aun en un finca con más de un siglo de perfecta gestión cinegética, hubiera sido incorrecto y casi maleducado llevar otro rifle que el veterano Steyr-Manlicher stutzen, de madera hasta la boca terminado con un schnabel y doble gatillo al pelo, que por otro lado es magnífico para esta cacería. El calibre apropiado de acuerdo a la larga tradición de caza austriaca debería haber sido un 7x64, pero la mayor facilidad para conseguir munición en cualquier lugar raro del mundo, hizo que en su momento se eligiese el superpopular americano 270 Winchester. Para más inri de los *jaegers* austriacos se utilizó munición Winchester Power Point de 130 grains, que en ese rifle agrupa divinamente. Este calibre y bala americana en un Manlicher, podría ser considerado un sacrilegio para un tradicional cazador austriaco y por ello me guardé mucho de decírselo a mi anfitrión, cargando el rifle casi a escondidas cuando no me veía.



Calibres para caza en montaña

Como límite inferior de calibres podemos empezar por los 6 mm, 243, 6'5x57 ó 65, 257 Watherby o el súper americano 25-06. Tiran proyectiles de entre 100 y 120 grains y pueden ser ideales para rebecos, machos y corzos. Se de cazadores muy experimentados que los usan para íbex y carnero, pero el sentido común y los precios de la caza herida y no cobrada, sugieren pasar al escalón siguiente. Creo que estaría usted más cómodo en la banda de los 7 milímetros no magnum, bien sean 270 Winchester, 280 Reming-

ton, 7x64, incluso el centenario 30.06, que son rifles ligeros en torno a 3,5/4 kilos con anteojo, de cañones cortos de 55 ó 60 centímetros, retroceso suave y que tiran muy bien balas de entre 130 y 150 grains.

Si usted va a cazar grandes carnes que a veces pueden llegar a los 200 kilos, puede estar más cómodo con un salto más en potencia y alcance, y pasar a cualquiera de los magnum ligeros como el 270 Weatherby, el ya poco utilizado 264 Winchester o el súper popular 7 mm Remington Magnum. Como límite

superior yo pondría cualquier magnum del 300, sea Winchester, Weatherby o Remington UM, o el venerable 8x68S, con pesos de 150 a 180 grains. También le pueden gustar los nuevos Winchester Short Magnum y Remington Short Ultra Magnum, pero aun son muy nuevos y hay que tener mucho cuidado con el suministro de munición, especialmente fuera de España como luego comentaré. Pero ¡jojo!, en cuando se mete en este escalón, el peso, el tamaño y sobre todo el retroceso del rifle empieza a ser incómodo para muchos cazadores medios, afectando, y



SI QUIERES SEGUIR
LEYENDO ESTE
ARTÍCULO Y MUCHOS
MÁS, CONTÁCTANOS
POR WHATSAPP



(+34) 616 98 75 83

