

HUNTERS

CAZADORES SIN FRONTERAS

Búfalos en Sudáfrica



Caza combinada en Norteamérica

Año XV - Nº 174 - 5,50 euros. Portugal Cont: € 4,70



Grandes jabalíes turcos

Entrevista Ángel Carlos Terán

En las lindes del Kruger



UN RETO TAN
ATRACTIVO COMO
COMPLICADO

POR ROQUE ARMADA
(ARMADA EXPEDICIONES)

Los vigorosos y variados animales que habitan las montañas de Norteamérica ejercen una irresistible atracción en cazadores a los que les guste la caza auténtica, desafiante y difícil.

Pero estos animales, por su variedad en tamaño y dureza, plantean importantes dudas a la hora de elegir el arma y munición más adecuados para una cacería que incluya a varios de ellos.

Vamos a reflexionar sobre cuáles podrían ser los rifles, calibres y municiones ideales para estas complicadas cacerías, que pueden combinar en un mismo día especies tan diferentes en tamaño y dureza como son, por un lado, alces, osos y wapities, y por otro carneros Dall, de Stone o la cabra de las Rocosas.

No me cabe ninguna duda de que, a mi juicio, las cacerías combinadas en Norteamérica son las de mayor belleza de este mundo. Pero tampoco tengo duda de que también pueden ser las más duras, complicadas y de resultado más incierto. Además suelen contar con muy pocas oportunidades de tiro, después de grandes esfuerzos y caminatas detrás de esos bellos trofeos. Incluso esas escasas oportunidades pueden ser tan diferentes como tener que tirar un descomunal alce en una



ARMAS Y MUNICIONES PARA CAZA COMBINADA EN NORTEAMÉRICA

En las cacerías de alce en Norteamérica en ocasiones se caza en barcas descendiendo por los ríos. Si vemos un alce el tiro se va a producir a menos de 30 metros, pero debe ser contundente para que este gigante herido no se nos meta en el bosque y nos pueda costar encontrarlo. Con los osos pardos también podemos tener un tiro de sopetón en un recodo de una playa o dentro del bosque y por ello necesitaremos un calibre contundente para anclar uno de estos gigantes y evitar situaciones peligrosas. Algo como un 338 Winchester Magnum o un 375 H&H puede ser óptimo. Pero si al día siguiente subimos a cazar un carnero de Stone, que puede exigir un tiro difícilísimo a 270 metros, nuestro rifle pesado con balas de 250 o 300 grains, ya no nos parecerá tan buena elección.

espesura de esos pinos llamados *spruce* a 30 metros por la mañana y un carnero de Dall a 250 metros por la tarde. Dado que a estas cacerías solo se suele llevar un rifle, hemos de ser especialmente cuidadosos a la hora de elegir el arma.

Los lectores que sean fieles a esta revista probablemente recordarán algunos artículos que he escrito sobre armas y municiones para cacerías especializadas de alces y osos. En ellos tratábamos las armas más adecuadas para enfrentarnos a una cacería especializada de una sola de estas especies.

Antes de seguir quiero darles las gracias a ustedes pues de esos escritos he recibido bastantes comentarios y todos extraordinariamente amables. Además el hecho de que algunos hayan sido hechos por conocidísimos cazadores españoles de enorme experiencia internacional, me hace reflexionar que lo escrito debe ser bastante razonable. Sin duda, ello me anima a seguir escribiendo para intentar orientar a todos esos cazadores que tengan menos experiencia en caza internacional que yo.

Como he dicho en alguna ocasión, si con estas líneas puedo colaborar a que alguno de ellos elija su armamento de modo que le pueda ayudar a tener mayores posibilidades de éxito, me doy por satisfecho.

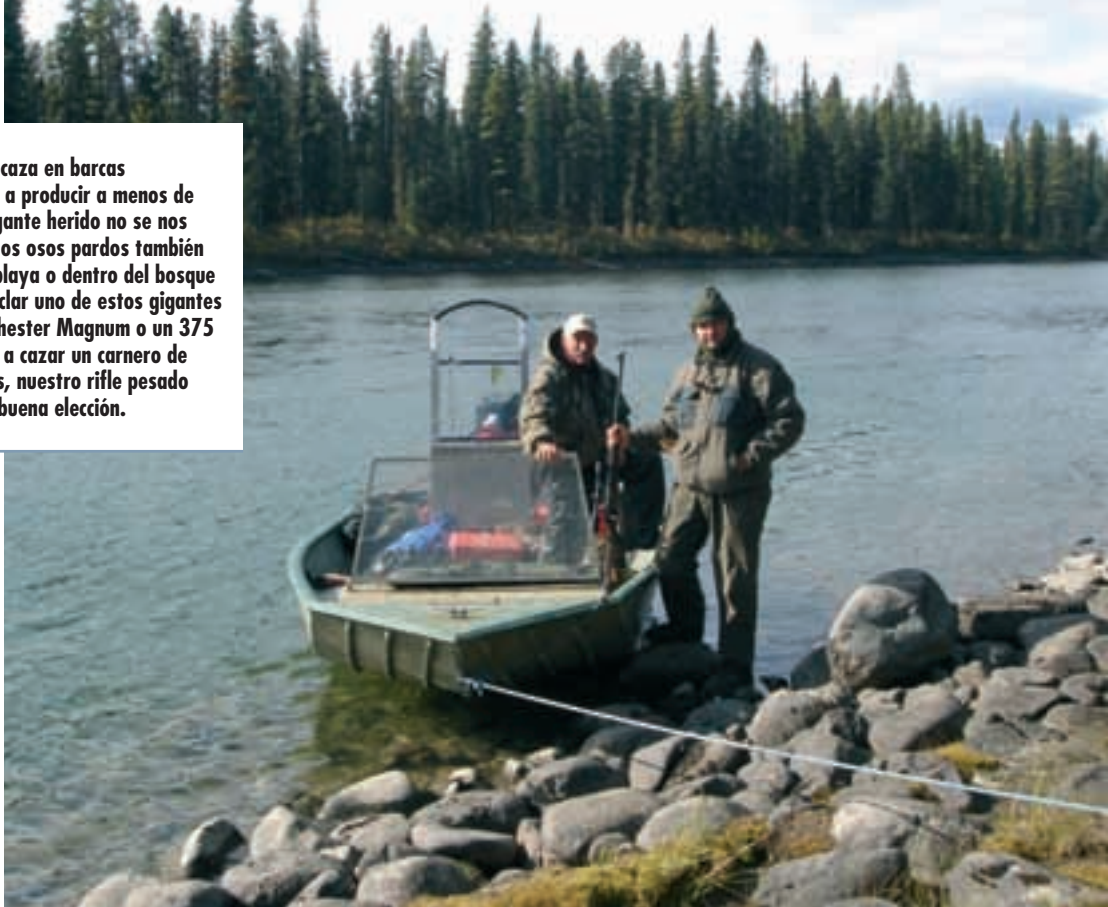
Cuando nos enfrentamos a una cacería de una sola especie en Norteamérica, como podría ser un alce o un descomunal oso pardo, la elección del arma adecuada no plantea grandes dudas, y sobre ellas tratamos en anteriores capítulos. Dicho sea de paso, estas cacerías tras una sola

especie son muy aconsejables, pues dada su dificultad y muchas veces por la singularidad de los hábitats de las especies de Norteamérica, se podrán concentrar los esfuerzos de guía y cazador en esa sola especie. No me canso de insistir en que cuando nos enfrentamos a la caza de algunas especies difícilísimas de ese continente, nos concentremos en solo una de ellas. No le quepa duda de que ya será suficiente el esfuerzo que ello implica y todos conocemos el viejo refrán de "casa con dos puertas difícil de guardar".

Enfrentarse a una cacería combinada

Dejando a un lado las posibilidades de éxito, la posibilidad y variedad de ofertas de cacerías combinadas en Norteamérica, en principio parece muy atractiva para el cazador español. Mis compatriotas acostumbrados a la amplia variedad de caza que generalmente se ofrece en el continente africano, se sienten muy atraídos por las cacerías combinadas de Norteamérica de dos o más especies. Y algunas de ellas son elecciones razonables, siempre que seamos conscientes de que nuestras posibilidades de conseguir ambas disminuirán, comparadas con el hecho de afrontar y concentrar los esfuerzos en una sola. Pero en esos casos debemos ser

Algunas cacerías combinadas en Norteamérica son combinaciones de animales de peso, dureza y tamaño semejantes y no plantean demasiados problemas. Esta cacería combinada de carnero de Dall y cabra Blanca de las Rocosas, Joaquín Tello la resolvió perfectamente con su Blaser Offroad del 7 mm Remington Magnum. Ambos animales son semejantes de peso y ambos suelen requerir tiros medios o largos. Pero si en el menú hubiese incluido un gigantesco alce u oso alaskiano, tal vez una ligera bala de 150 grains del 7 milímetros no nos hubiera dado la misma seguridad.



'HAY COMBINACIONES EN QUE LOS OBJETIVOS BUSCADOS PUEDEN SER MUY DIFERENTES EN TAMAÑO, PESO Y DUREZA. COMBINACIONES COMO OSO GRIZZLY Y CARNERO DE DALL, ALCE Y CABRA DE LAS ROCOSAS, O WAPITI CON CARNERO DE STONE, NOS DEBEN HACER MUY CUIDADOSO A LA HORA DE ELEGIR NUESTRO ARMAMENTO...'

muy cuidadosos al elegir nuestra arma y munición.

Algunas combinaciones, dado el peso y hábitat de los trofeos que buscamos, no plantean demasiados problemas de arma, como podría ser carnero de Dall y cabra de las Rocosas. Un rifle que sea ligero, muy preciso, que tenga buena rasante y de un calibre que vaya del 270 a cualquier 300 Magnum, puede ser adecuado.

Si combinamos alce y caribú tampoco tendremos demasiados problemas. Los alces son mucho más grandes que los caribúes, pero no son especialmente duros, ni tampoco peligrosos. Los caribúes, sobre todo los de montaña, pueden exigirnos en ocasiones un tiro muy largo. Por ello puede necesitar algo bastante contundente y con un buen alcance. Algo que empezase en cualquiera de los 7 mm y llegase a uno de los 338 con las balas más pesadas y de máximo control de expansión que encontremos.

De hecho, como ya he contado en alguna ocasión, el 7 mm Remington Magnum fue el calibre que varios de mis clientes y yo, elegimos en nuestra primera cacería en las Montañas Rocosas del norte de Columbia Británica, en una cacería combinada de estas dos especies. Combinado con unas magníficas Trophy Bonded Bearclaw ofrece el alcance suficiente para un largo tiro a un caribú de montaña. Además, el 7 mm RM, aunque indudablemente en el límite inferior, con las magníficas balas de doble núcleo y camisa fuertemente soldada, ofrecía la penetración necesaria para los varios alces que cobramos. Al año siguiente y dado la belleza y el éxito de esta cacería combinada a caballo, repetí guiando a otro grupo a la misma cacería de alce y caribú. En esta ocasión llevé un Remington BDL del 338 Winchester Magnum, que había comprado debido a las maravillas que me dijeron de él en Canadá. Utilizaba las magníficas Remington Swift A-Frame de 225 grains. Como siempre digo, colocando los tiros en su sitio y con una bala bien elegida, con los dos extremos de calibre resolví con igual éxito la caza de ambas especies.

Cuando la ecuación empieza a complicarse

Sin embargo hay combinaciones en que los objetivos buscados pueden ser muy diferentes en tamaño, peso y dureza. Combinaciones como oso grizzly y carnero de Dall, alce y cabra de las Rocosas, o wapiti con carnero de Stone, nos deben hacer muy cuidadosos a la hora de elegir nuestro armamento.

No olvidemos que suelen ser animales que nos van a dar poquísimas oportunidades de tiro, generalmente después de importantes caminatas y escaladas que pueden exigir un rifle ligero. No será raro que esos tiros se nos puedan presentar en terrenos difícilísimos que suelen exigir disparos muy largos y complicados, por lo cual podemos necesitar un arma con bastante alcance.

Pero puede que al día siguiente tengamos que hacer frente a animales muy grandes y muy duros, como un alce que, aunque

no sea lo normal, puede llegar a 900 kg de peso, y puede que afrontemos un tiro muy cercano en una espesura de los bosques en que viven, por un encuentro de sopetón. O puede que el único tiro que se nos presente a ese mismo alce en 10 días de caza sea de barrera a barrera a 280 metros en un cañón del Yukón. Y debemos estar preparados para resolver todas estas situaciones de caza con un solo rifle y generalmente un solo tipo de munición.

En suma, podemos tener un animal que es duro, grande e incluso peligroso, y otro ligero, muy difícil de cazar y que puede exigir un tiro muy largo y muy complicado. Y en ninguno de los dos casos va a tener demasiadas oportunidades de tiro, más bien muy pocas en una cacería media de 10 días de duración. Por lo tanto debe llevar un arma que sea capaz de aprovechar esas difíciles y escasas, tal vez únicas, oportunidades de tiro que se le presenten.

Una combinación bastante frecuente en Canadá es alce con caribú de montaña. Esta combinación no plantea demasiados problemas al elegir nuestra arma. Los alces son mucho más grandes que los caribúes pero no son extraordinariamente duros. Los caribúes, especialmente los de montaña, pueden exigirnos en ocasiones un tiro muy largo. Por ello puede necesitar algo contundente y con suficiente alcance, aunque por el tamaño de ambos animales no hace falta que sea extraordinariamente preciso. Como mínimo pondría cualquiera de los 7 milímetros Magnum y como óptimo uno de los 338, con las balas más pesadas y de máximo control de expansión que encontremos, especialmente en los primeros.





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



(+34) 616 98 75 83

