



GESTIÓN

Distintos puntos de vista para un mismo periodo

La berrea

Equipo Técnico de Ciencia y Caza - www.cienciaycaza.org

Foto apertura: Fernando Cantudo

Fotos: Marta Mora, Adolfo Sanz y Antonio Adán



Desde un punto de vista biológico y ambiental:

Se acerca imparable el invierno y mientras llega nuestros montes ibéricos nos brindan uno de los momentos más espectaculares que podemos observar en la naturaleza, la berrea, un tiempo en el que los grandes venados cortejan a las hembras mediante intensas vocalizaciones que, una vez que has tenido la suerte de escuchar, se quedan grabadas para siempre en la memoria.

Todo ello se acompaña además de multitud de cambios fisiológicos y de comportamiento de la especie, asociados a un periodo clave en la viabilidad de sus poblaciones, la reproducción, de la que dependerá la futura generación que vendrá en la primavera siguiente y cuya calidad será la base de los ejemplares abatidos en temporadas futuras.

La berrea coincide además con uno de los momentos cinegéticos más destacados del calendario de la caza mayor en España, una caza apasionante en el que el cazador trata de encontrar el momento de alcanzar el trofeo soñado en tantas noches de insomnio.







Desde un punto de vista geográfico:

Como todos sabemos, España es una tierra de contrastes y esto hace que podamos disfrutar de ecosistemas diversos según viajemos a Andalucía o Galicia. Todo ello, como no podía ser de otro modo, provoca adaptaciones en la conducta de los animales para aprovechar mejor los recursos de cada territorio, por eso, en el caso del ciervo y la berrea sucede también así. No es lo mismo la berrea en el Parque Nacional de Cabañeros que en la Reserva Regional de Caza de la Sierra de la Culebra, a pesar de que los venados braman igual, cuentan con estrategias diferentes para atraer a las hembras.

En el caso de zonas del sur peninsular, de bosque mediterráneo con climas más secos, mayores temperaturas medias y menor disponibilidad de recursos, la estrategia principal a utilizar por los machos es intentar buscar aquellos lugares del monte donde aún hay comida o es de mejor calidad y luchar por el control de ese territorio frente a otros machos, de modo que cuando las hembras se acerquen a comer a esos territorios de menor calidad podrá acceder a ellas con mayor facilidad. Por el contrario, en las zonas del norte, con ecosistemas más continentales o, incluso, de influencia atlántica, con temperaturas medias más suaves y mayor disponibilidad de recursos a finales del verano que hace que las hembras no tengan tanta querencia por una zona concreta, la estrategia de los machos es hacia la defensa directa de un grupo concreto de hembras impidiendo que otros se acerquen.



Desde un punto de vista cinegético:

La berrea es una modalidad de rececho y, por tanto de gran sigilo y discreción, practicado sobre venados machos al amanecer o al anochecer, momentos en los que se producirán los bramidos que serán los que orienten al cazador hacia las piezas de mejor calidad. Todo ello debe ir acompañado de un gran conocimiento del terreno previo y también de los ejemplares que lo habitan, de modo que esta orientación nos sirva para alcanzar mayores éxitos. La compañía de un guarda, celador o agente medioambiental puede ser de gran ayuda, existiendo verdaderos profesionales de la caza en berrea que casi garantizan animales medallables en todos los lances.

La caza en berrea, como cualquier otra basada en el rececho, debe ser pausada, tranquila, dejándonos siempre guiar por las señales del monte de los animales, del entorno en el que nos encontramos, sin olvidar los vientos, las sombras, los reflejos y otros signos que serán determinantes para poder abatir el trofeo deseado.






Desde un punto de vista de gestión:

Desde este punto de vista la berrea cuenta, como casi todo en esta vida, con acérrimos defensores, como también intensos detractores cuyas posturas suelen estar intensamente alejadas. Desde nuestra opinión nunca los extremos suelen ser buenos y, en este caso también en el término medio se podría encontrar la virtud.

La caza de cualquier especie en el periodo de mayor actividad reproductiva, cuando se hace sobre los mejores animales, como es el caso de la berrea, puede suponer un importante perjuicio en la calidad futura de las poblaciones sobre las que se realiza, puesto que se limita de forma artificial la capacidad reproductiva de los ejemplares estrella, que deberían los que dejaran su huella genética de forma mayoritaria, dando por el contrario oportunidad de reproducirse a otros animales más jóvenes o de peor calidad que nunca hubieran podido hacerlo sin la participación del hombre.



A person wearing a light-colored bucket hat and a tan jacket is sitting on a rocky ledge, looking out over a vast, hazy mountain landscape. The person's back is to the camera, and they are holding a dark circular object, possibly a hat or a piece of equipment. The landscape is filled with rolling hills and mountains, with some greenery and yellowish-brown patches. The lighting suggests a late afternoon or early morning setting.

Por otro lado, el aprovechamiento exclusivo de machos, cuando no es bien realizado, puede resultar a medio plazo en un desequilibrio de sexos en la población a favor de las hembras que ocurre ya en algunas zonas de nuestro país, no solo causado por este periodo cinegético, sino por el tradicional desprecio cinegético hacia las hembras de casi todos los ungulados cazables en España, tendencia que se está intentando cambiar en las últimas temporadas con interesantes iniciativas que, con gran acierto llevan a cabo diferentes entidades, asociaciones e incluso alguna administración.

Sin embargo, a favor de los defensores de esta modalidad ancestral pesa, y mucho, su carácter selectivo que permitiría, si es necesario, abatir aquellos animales que presentaran alguna tara, defecto o síntoma de enfermedad, sin repercutir en el resto de la población.



En conclusión, cada uno debe decidir, conociendo el estado de las poblaciones de venados de su coto o finca y de otros factores como el hábitat o los recursos tróficos, sobre la conveniencia o no de esta práctica.

Una vez hecho este análisis tendrá que considerar también sobre que y cuantos ejemplares realizarla y valorar sus repercusiones positivas o no para el futuro de la especie en el territorio que gestiona y que debe conocer mejor que nadie.

¡ No te creas todo lo que te cuenten!



¡Descúbrelo!

- actualidad cinegética
 - avances científicos
 - formación
 - consultoría
- ... y mucho más...



www.cienciaycaza.org