

---

*Jesús Angel Cecilia Gómez (\*)*

---

*Especies cinegéticas españolas:  
descripción, modalidades de caza  
y trofeos*

La actividad de cazar es tan antigua como la existencia del ser humano. Sin embargo, la caza, tal y como se ejecuta hoy, surgió desde el momento en que el hombre la practica ocupando sus ratos de ocio y esparcimiento. En los últimos años, la cinegética ha alcanzado una notable importancia en las sociedades modernas y en mayor medida en la española, pues España cuenta con condiciones geográficas más favorables para ello, por lo que, en los últimos tiempos, hay más caza que en décadas anteriores, pero localizada en los terrenos acotados. Las dos especies reinas de nuestro país, de mayor valor cinegético y económico, y a la vez autóctonas, son la perdiz roja, en caza menor, y el macho montés, en caza mayor, muy codiciadas por los cazadores nacionales y extranjeros.

## **1. LAS ESPECIES CINEGETICAS ESPAÑOLAS**

La Ley 4/1989, de 27 de marzo, de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres, en su artículo 33 y 34, establece que la caza y la pesca en terrenos y aguas continentales sólo podrá realizarse sobre las especies que reglamentariamente se declaren como piezas de caza o

---

(\*) Cazador y escritor especializado con numerosas publicaciones sobre temas cinegéticos.

— Agricultura y Sociedad nº 58 (Enero-Marzo 1991).

---

pesca, así como las condiciones básicas que garanticen que estas actividades sean compatibles con la conservación de dichas especies.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en su Real Decreto 1.095/89, de 8 de septiembre, declara las especies objeto de caza y pesca y establece las normas para su protección. De la relación de las cazables en todo el territorio español, las Comunidades Autónomas, en el ejercicio de sus competencias en la materia, pueden excluir de ellas, o autorizar en su caso, para sus respectivos ámbitos territoriales, las que no existen en éstos y las que reciben medidas especiales de protección a través de su inclusión en los respectivos catálogos de especies amenazadas.

Las especies objeto de caza en España son las siguientes:

**Mamíferos:** liebre (*Lepus granatensis*), conejo (*Oryctolagus cuniculus*), zorro (*Vulpes vulpes*), jabalí (*Sus scrofa*), ciervo o venado (*Cervus elaphus*), gamo (*Dama dama*), corzo (*Capreolus capreolus*), cabra montés o macho montés (*Capra pyrenaica hispanica* y *Capra pyrenaica victoriae*) excepto el bucardo (*Capra pyrenaica pyrenaica*), muflón (*Ovis musimon*), arruí (*Ammotragus lervia*), rebeco (*Rupicapra rupicapra*) y lobo (*Canis lupus*) (1).

**Aves:** anser común (*Anser anser*), ánade real (*Anas platyrhynchos*), ánade rabudo (*Anas acuta*), avefría (*Vanellus vanellus*), agachadiza común (*Gallinago gallinago*), agachadiza chica (*Lymnocyrtus minima*), becada (*Scolapax rusticola*), cerceta carretona (*Anas querquedula*), cerceta común (*Anas crecca*), ánade silbón (*Anas penélope*), ánade friso (*Anas strepera*), pato cuchara (*Anas clipeata*), pato colorado (*Netta rufina*), porrón común (*Aythya ferina*), porrón moñudo (*Aythya fuligula*), perdiz roja (*Alectoris rufa*), perdiz moruna (*Alectoris barbara*), codorniz (*Coturnix coturnix*), colín de Virginia (*Colinus virginianus*), colín de California (*Lophortyx californica*), faisán (*Phasianus colchicus*), focha común (*Fu-*

(1) Puede ser objeto de caza si se autoriza expresamente por las Comunidades Autónomas, de acuerdo con lo establecido en el artículo 1.4 del R.D. 1.095/89.

*lica atra*), gaviota reidora (*Larus ridibundus*), gaviota argenta (*Larus argentatus*), gaviota patiamarilla (*Larus cachinans*), paloma torcaz (*Columba palumbus*), paloma bravía (*Columba livia*), paloma zurita (*Columba oenas*), tórtola común (*Streptopelia turtur*), zorzal común (*Turdus philomeos*), zorzal alirrojo (*Turdus aliacus*), zorzal real (*Turdus pilaris*), zorzal charlo (*Turdus viscivorus*), estornino negro (*Sturnus unicolor*), estornino pinto (*Sturnus vulgaris*), urraca (*Pica pica*), grajilla (*Corvus monedula*) y corneja (*Corvus corone*).

La tórtola turca (*Streptopelia decaocto*) y la gaviota común (*Larus fuscus*) pueden ser objeto de caza si se autoriza expresamente por las Comunidades Autónomas, de acuerdo con lo que establece el artículo 1.4 del R.D. 1.095/89.

Posteriormente, con fecha de 30 de marzo de 1990, se aprobó el Real Decreto 439/1990, por el que se regula el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas. Se recogen en él las ya existentes en el Decreto 2.573/1973 y se amplía hasta llegar a cuatrocientas cincuenta especies, de las que setenta y cinco están consideradas en «peligro de extinción» y el resto de «interés especial».

### 1.1. Especies de caza menor (2)

De las 43 especies de caza menor —tres mamíferos y cuarenta aves—, sólo se comentarán aquellas que tradicionalmente han sido más apreciadas por el cazador debido a su mayor valor cinegético.

#### Mamíferos

##### Zorro (*Vulpes vulpes*)

Este cánido, distribuido en todo nuestro territorio, está

(2) Para el comentario de los aspectos biológicos de las especies de caza se han consultado las siguientes obras: Secretaría de Estado de Turismo (1979): *Guía de caza menor*, Madrid, Ministerio de Comercio y Turismo, 310 pp.; Secretaría General de Turismo (1983): *Guía de la caza mayor*, Madrid, Ministerio de Transportes, Turismo y Comunicaciones, 303 pp.; Peterson, R., Mounfort, G. y Hollom, P. A. D. (1987): *Guía de campo de las aves de España y Europa*, Barcelona, Omega, 327 pp. y Burton, M. (1985): *Guía de los mamíferos de España y de Europa*, Barcelona, Omega, 264 pp.

considerado como una especie carnívora, aunque su alimentación es muy variada: ratones, conejos, liebres, perdices, otras aves, huevos, frutos, grandes mamíferos e invertebrados. Se caracteriza por su hocico agudo, sus orejas erguidas y su gruesa y gran cola, que puede superar los 40 cm., en comparación con la longitud de su cuerpo, que en los grandes machos viene a tener una media de entre 55 y 65 cm.

El zorro habita todo tipo de terrenos con cobertura suficiente para esconderse y poder cazar a sus presas. Se encuentra en los bosques, en las tierras bajas y en las de montaña, sobre todo en las proximidades de las granjas agrícolas. Tiene el celo entre los meses de diciembre y febrero y el período de gestación se aproxima a los cincuenta días. Su única camada puede llegar a los seis cachorros, pero lo normal son tres o cuatro.

Sus poblaciones más importantes se encuentran en Galicia, Asturias y Cantabria debido a la dispersión del hábitat. Igualmente, es frecuente su presencia en las zonas montañosas de Castilla y León, próximas a las tierras de cultivo, y en las manchas de caza mayor de Andalucía, Extremadura y Castilla-La Mancha. Es una especie difícil de cazar si no se va con esa intención, pues, generalmente, o sale lejos o el cazador no lleva la munición apropiada. Se le suele cazar en montería, ojeos de perdiz, batidas y muy raramente a la espera.

#### *Conejo (Oryctolagus cuniculus)*

De la familia de los lepóridos, ha sido desde siempre la pieza principal de caza menor en España y la primera en número de capturas, a pesar de la gran reducción de sus poblaciones desde 1954-55 a consecuencia de la mixomatosis.

Su área de distribución es muy amplia y comprende todo tipo de biotopos: zonas herbáceas, bosques, terrenos cultivados, dunas, marismas y páramos. El macho puede cubrir varias hembras y sus camadas pueden ser de entre tres y ocho

---

---

crías. Dado que su gestación se aproxima a los treinta días, una hembra puede parir hasta seis veces al año.

Se le caza en la modalidad de en mano y al salto que se practica tanto en los terrenos libres como en los cotos privados orientados a esta forma de caza, aunque también se le puede cazar en cotos de menor dedicados a la perdiz en ojeo.

Las primeras Comunidades Autónomas en número de capturas de conejo son Andalucía, Castilla-La Mancha y Baleares, respectivamente. Por provincias, Toledo, Sevilla y Cádiz son las más importantes (3).

### *Liebre (Lepus granatensis)*

Este roedor, de la misma familia que el conejo, se caracteriza por la flexibilidad ecológica en su hábitat, de modo que puede vivir igual en zonas elevadas de hasta 2.000 m. que en los terrenos llanos. Tiene las orejas y las extremidades inferiores mucho más largas que el conejo y, aunque ocupa distintos biotopos, comparte con él algunas áreas de alimentación, por lo que desde la aparición de la mixomatosis la población de liebres ha aumentado al disponer de un hábitat más extenso y de más alimentación.

La liebre se reproduce durante todo el año; la gestación dura casi cincuenta días y nacen entre tres y cuatro lebratos. Los ejemplares adultos viven en solitario y se alimentan durante el atardecer y la noche para encamarse en las horas del día. Se caza en mano o al salto y en los ojeos de perdiz.

El mayor número de liebres cazadas corresponde a Castilla-La Mancha, con casi el 45% del total nacional, seguida de Castilla-León y Andalucía. Por provincias, ocupan las primeras posiciones Toledo, Albacete y Ciudad Real.

---

(3) Hay que tener en cuenta que las cifras del número de capturas de conejos reflejadas en el *Anuario de Estadística Agraria* sólo considera los cazados con escopeta que son aproximadamente el 20% del total de los capturados, ya que el resto se obtienen mediante cepos y lazos hasta mediados de septiembre de 1989.

---

## Aves

### *Perdiz roja* (*Alectoris rufa*)

De las cuatro especies autóctonas que existen en España —la perdiz nival, la perdiz moruna, la perdiz pardilla y la perdiz roja—, esta última es la de mayor importancia no sólo por su amplia área de distribución sino también por su alto interés cinegético.

Esta gallinácea destaca por su fuerte y rápido vuelo que en llano puede sobrepasar los sesenta kilómetros hora y descolgada de las laderas de una sierra llega a superar, en función de la distancia, los ochenta kilómetros hora. Por eso, la caza de la perdiz roja, tanto en mano, al salto o en los ojeos es la más apreciada y atrae a un elevado número de cazadores españoles y extranjeros. Su hábitat preferido son las tierras cultivadas y las zonas próximas a los cultivos con monte bajo, siempre que tengan suficiente alimentación, agua y cobertura vegetal que les permita anidar. Son gregarias y viven formando grandes bandos; prefieren caminar, lo que hacen con gran rapidez (apeonar) y sólo levantan el vuelo cuando se asustan o se ven acosadas.

Durante el mes de febrero, los bandos se suelen disgregar por comenzar la época de celo y se van uniendo por parejas. Cuando nacen los pollos, el macho se separa de la hembra mientras ésta realiza la cría. La puesta de los huevos —de hasta quince— comienza en los meses de abril y mayo y puede prolongarse hasta mediados de junio. Sin embargo, no llegan a nacer pollos de todos a causa de los altos niveles de predación sobre todo de zorros, rapaces y reptiles.

Las mejores zonas para la caza de la perdiz roja se encuentran en Castilla-La Mancha, donde se consiguen casi el 40% del total de las capturas, en Andalucía y en Castilla y León. Por provincias, destacan Ciudad Real, Toledo y Albacete.

### *Codorniz* (*Coturnix coturnix*)

Esta gallinácea semeja una perdiz pequeña, aunque con

---

---

distinto colorido en su plumaje, y a diferencia de otras aves de este mismo orden es migratoria, aunque en algunas regiones españolas se ha hecho sedentaria, como es el caso de la Baja Extremadura y zonas de regadío de Andalucía. Entre los meses de febrero y marzo viene a España y una vez efectuada la puesta, se retira ante la llegada de los primeros fríos que suelen producirse ya en el mes de octubre.

Prefiere las tierras llanas de cultivos con agua, en particular las zonas de rastrojeras de cereales donde se le caza en la media veda. Su vuelo no es muy rápido si se compara con el de la perdiz o con la tórtola; despegga del suelo en zig-zag hasta un par de metros y se desplaza en línea recta, por lo que no es muy difícil de abatir. Se le caza en mano y con perro, pues se achanta en el terreno y es muy terca en levantar el vuelo.

Los terrenos más idóneos para la caza de la codorniz se localizan en España en Castilla y León donde se abaten casi el 60% de las controladas, seguidos, a gran distancia, de los de Castilla-La Mancha, con poco más del 10% del total, y Aragón, con algo más del 8%. Las provincias más destacadas son Burgos, Soria y Valladolid.

#### *Paloma torcaz (Columba palumbus)*

Es un ave migratoria y la mayor de todas las palomas. La torcaz procede del norte de Europa y llega a España durante el mes de octubre, si bien los grandes bandos retrasan su entrada hasta noviembre, que siempre hacen por las mismas zonas —valle de Irati y Pico Ory—, por lo que en Navarra se les espera en lo alto de las cuerdas de las montañas para dispararlas si vuelan bajas.

Tienen un vuelo rápido y si se alarman alcanzan gran altura. Si a esto se une su aguda vista y su muy desarrollado sentido del oído y dureza de sus plumas para encajar los perdigones, se entiende que sea una especie de gran interés cinegético. Le gustan las zonas arbóreas, sobre todo en las que

---

abunda la bellota, y se suele situar en la parte más alta de los árboles y en ramas despejadas que le permitan ver el entorno. Nidifica en las más altas y suele poner dos huevos que son incubados por la hembra durante unos veinte días. Se le caza al paso, en los aguaderos y comederos, y en espera, en las horas del amanecer y del atardecer cuando salen a comer y a beber y cuando regresan a sus dormideros. Antes del R.D. 105/1989 se le podía cazar con reclamo y con cimbel. Es muy raro emplear la modalidad de en mano, ya que levanta el vuelo ante el menor síntoma de alarma.

Las zonas más favorables para cazar la paloma torcaz al paso son las cumbres de los sistemas montañosos de Navarra, La Rioja, Soria y Guadalajara-Madrid cuando tienen lugar sus migraciones periódicas. Al llegar a la provincia de Toledo, sus bandos se dispersan por Extremadura, Castilla-La Mancha y Andalucía, donde pasan el invierno en las zonas de encinares y alcornoques.

#### *Tórtola común (Streptopelia turtur)*

Hasta no hace muchos años, la entrada de tórtolas en España era muy abundante, lo que le permitía al cazador disfrutar, durante la media veda, con las tiradas a la salida o entrada de los dormideros y comederos. Suelen pasar a la Península en abril y septiembre y una vez que han cruzado el mar desde Marruecos, se dispersan y se asientan tanto en las zonas de sierra con cultivos próximos como en los terrenos llanos, siempre que exista cobertura arbórea. Los huevos los ponen entre finales de mayo y julio y hacen los nidos en las ramas de los árboles. Su vuelo es rápido y quebrado, lo que dificulta el disparo, y puede que sea éste el principal motivo de su interés cinegético.

En consecuencia, la caza de la tórtola es característica de la media veda y en los últimos años, del mismo modo que ha sucedido con la codorniz, su entrada ha disminuido de forma alarmante. Se le caza al paso cuando sale a comer y regresa a los dormideros y principalmente en Andalucía, Extremadura y Castilla-La Mancha.



---

## 1.2. Especies de caza mayor

A partir de los años setenta, la práctica de la caza mayor ha experimentado un rápido e intenso desarrollo en el territorio español como consecuencia de la proliferación del jabalí por el abandono de los usos tradicionales del monte bajo y de matorral, unido a la desaparición de la ganadería extensiva de cabrío y a la creación de numerosos cotos de caza mayor donde se cría el ciervo.

Hoy día, las diferentes reses de caza mayor constituyen una forma adecuada de aprovechar los recursos naturales de gran parte de nuestros montes y, si se caza de forma racional, esta actividad contribuye a la conservación y protección de la fauna silvestre. A excepción del jabalí, para poder cazar el resto de las especies, que a continuación se reseñan, el cazador debe pagar precios elevados por las acciones de caza, lo cual motiva que el número de cazadores de mayor que la practican no llegue al diez por ciento del total nacional.

### *Ciervo o venado (Cervus elaphus)*

El ciervo y el jabalí son las dos especies por excelencia de la montería española. El primero, debido a sus numerosas reintroducciones, se extiende por todos los sistemas montañosos, a excepción de algunas zonas costeras del litoral mediterráneo. Se trata de un animal corpulento de gran resistencia, provisto de dos cuernas que, en función de los años y de su alimentación, pueden alcanzar un gran desarrollo. Estas se componen de puntas —candiles— que comienzan en la luchadera y continúan con la contraluchadera para finalizar formando palma, de manera que su número es indeterminado y variable de un trofeo a otro.

El venado, de veloz carrera, tanto en terreno abrupto como llano, además de excelente nadador y saltador, muestra su máxima actividad durante el período nocturno y se encama durante las horas del día en lo más espeso y abrupto de las manchas. Al atardecer, sale de sus encames siguiendo a las

---

---

hembras, que le van abriendo camino, para dirigirse a sus habituales comederos y regresa, de nuevo, a la sierra al amanecer donde se oculta el resto del día. Actualmente, debido a la existencia de las cercas (4), estos desplazamientos únicamente se efectúan en los cotos abiertos o en los cercados de gran extensión. En los vallados de superficie reducida, lo único que hace el venado es comer y sestear en lo más espeso del coto.

Este animal prefiere en el verano las vertientes orientadas al norte —siempre que no existan mallas— y los lugares sombríos y húmedos, mientras que en el invierno busca las zonas descubiertas y soleadas de las vertientes con exposición sur, denominadas umbrías y solanas, según el vocabulario cinegético. Por sus costumbres y por las características de su hábitat, el venado se puede cazar en las modalidades de berrea, espera, rececho, gancho y montería.

Si en sus orígenes el ciervo vivía en zonas esteparias de vegetación herbácea, actualmente habita en los bosques frondosos, ya sean caducifolios o esclerófilos, y en los de coníferas, pero necesita para refugiarse que existan algunas zonas cubiertas con vegetación densa. Frecuenta, igualmente, las lindes de las tierras de cultivo o las praderas en la época del año que pueden ofrecer alimento. El venado no suele hallarse en España en las zonas muy elevadas, donde faltan los árboles, y sólo las atraviesan en caso de huida o cuando son un «paso» para ir a comer de una vertiente a otra.

El período de celo (5) del venado se conoce con el nombre de «berrea» o «brama» y suele comenzar a mediados del mes de septiembre, en función de la llegada de las primeras lluvias, y finalizar en la primera quincena de octubre. La mayoría de las hembras son cubiertas en el mes de agosto y, una vez fecundadas, su período de gestación tiene una duración de entre siete y nueve meses tras el cual nacerá una cría, rara-

---

(4) Cecilia Gómez, J. A. y Martínez Garrido, E. (1983): «Trampa mortal. Las cercas y su incidencia en la caza mayor», *Trofeo*, noviembre, pp. 29-33.

(5) Cecilia Gómez, J. A. (1983): «La berrea del ciervo», *Caza y Pesca*, septiembre, pp. 590-592.

---

mente dos, en el mes de mayo o junio. A los machos, les surgen los pedúnculos en la cuerna a los siete y ocho meses y al año ya tienen las primeras varas, por lo que se les llama «varetos» y a los de segunda cuerna «horquillones». En los años siguientes, les aparecen nuevas puntas y su máximo desarrollo corporal se alcanza entre los seis y ocho años, aunque la cuerna sigue creciendo y puede mejorar hasta los diez años. Sin embargo, más que de la edad, el desarrollo de las cuernas depende de la alimentación.

El número de ciervos cazados en España ha ido aumentando en los últimos años: mientras en la década de los años sesenta no se llegaba a los diez mil por temporada, a partir de 1977 se sobrepasan los 15.000, cifra que se ha visto superada por encima de los 20.000 en los primeros años de la década de los ochenta. Destacan las Comunidades de Andalucía, con más del 60% del total de las capturas, Castilla-La Mancha —27%— y Extremadura —8%—. Las primeras provincias son Jaén, Córdoba y Ciudad Real.

#### *Jabalí (Sus scrofa)*

Hirsuto, huraño, rudo y de aspecto hosco, este suido —llamado también «cochino» o «guarro» y cuando es viejo y solitario «macareno»— es una de las especies más atractivas para los aficionados a la caza mayor por las dificultades que encierra su caza dada su gran astucia.

Aunque los dimorfismos entre sexos no son notables hasta el año y medio o dos años, lo que más diferencia al macho, y sobre todo a los adultos, son los caninos inferiores, llamados navajas, de ahí que sea frecuente la expresión entre los cazadores «he cazado un gran navajero», y los superiores denominados amoladeras. Desarrolla su actividad durante la noche y cuando le falta el alimento se puede desplazar largas distancias, que pueden llegar a quince y veinte kilómetros, hasta encontrar tierras cultivadas, donde puede causar daños en los cereales y otros cultivos, y regresa de nuevo a sus encames habituales en las horas del amanecer.

---

El jabalí, en los primeros años de su vida, vive en comunidad, por lo que no es extraño cuando se celebran monterías o batidas que crucen entre los puestos de una armada ocho, diez o más juntos. Los machos viejos, los llamados solitarios, huyen de la convivencia con sus congéneres y se encaman y viven aisladamente. La época de celo discurre entre los meses de diciembre y enero y, una vez cubierta la hembra, el período de gestación dura entre tres y cuatro meses, coincidiendo en muchas ocasiones con la época legal de cazarlos en montería.

El área de distribución geográfica del jabalí es muy extensa en España por su fácil adaptabilidad a los distintos biotopos. Por ello, aparece en todas las zonas donde exista matorral suficiente ya sean de llanura o de montaña. También precisa de quietud y tranquilidad para vivir, alimentarse y reproducirse, razón por la que prefiere zonas despobladas y tranquilas donde apenas se le moleste. No obstante, cuando cambian las condiciones climáticas, escasea el alimento o se ve sometido a una fuerte presión cinegética puede abandonar sus habituales encames buscando otras zonas más favorables y en sus desplazamientos puede cruzar con facilidad las cercas de mallas de los cotos.

El jabalí tiene, en estos momentos en España, una importancia dentro de la caza mayor de la que carecía años atrás, en particular en aquellas provincias en las que el ciervo y el corzo se encuentran reducidos a enclaves muy localizados y no de gran extensión. Las modalidades más usuales para su caza son la montería española, la batida y la espera —en especial en las orillas de los pequeños ríos, arroyos o charcas—, una vez que han entrado en desuso la ronda y el lanceo.

Debido a su gran proliferación, el jabalí es la pieza de caza mayor que más se caza en España. En los últimos veinte años, según las estadísticas del Ministerio de Agricultura, se han superado los 500.000 ejemplares controlados y de una media anual próxima a las 6.500 piezas en los comienzos de los años sesenta, se ha llegado a los 30.000 a finales de los

---

ochenta. El mayor número de jabalíes se abate en Castilla-La Mancha —22% del total—, Aragón —17%— y Andalucía. Las provincias que ocupan los primeros lugares son Huesca, Ciudad Real, Córdoba, Toledo y Guadalajara.

### *Gamo (Dama dama)*

Este cérvido de tamaño medio se encontraba localizado, hasta no hace muchos años, como animal semidoméstico en los cotos de El Pardo, Castillo de Viñuelas y Riofrío. Actualmente, su área de distribución se ha ampliado bastante a causa de las repoblaciones realizadas en los últimos veinticinco años por los titulares de los cotos privados en numerosas y distantes zonas de nuestro territorio. Por eso, habita y se puede cazar en numerosas fincas de las provincias de Toledo, Ciudad Real, Cádiz, Cáceres, Burgos, Jaén, León, Madrid, Córdoba y Segovia. La Sierra de Cazorla y el Coto de Doñana son los dos núcleos más importantes.

Este animal habita en las zonas de bosque donde es abundante el sotobosque y el matorral, en terrenos abiertos de bosque claro y en las grandes dehesas. Los machos adultos y bien alimentados desarrollan una gran cuerna en comparación con el tamaño de su cuerpo, ensanchando los cuernos en forma de pala, rebordeada en su tercio superior por encima de las luchaderas. Esta la cambian cada año al final de la primavera y en agosto o septiembre ya tienen la nueva libre de borra. El celo es más tardío que en el ciervo y las hembras suelen estar cubiertas a mediados del mes de septiembre, de manera que cuando éste finaliza tiene lugar la «ronca», a partir de la primera semana del mes de octubre y suele durar unos quince días.

El gamo se caza en la época de celo en la modalidad de rececho o en aguardo en sus pasos habituales de entrada y salida del monte. También, en las fincas donde convive con el ciervo y el muflón, si sus efectivos lo permiten, se puede cazar en montería, limitando el número a abatir por puesto.

---

### *Corzo* (*Capreolus capreolus*)

Es el cérvido de menor tamaño de nuestro país y en su hábitat muestra preferencia por los montes de espesa vegetación con sotobosque denso y por los bosques de coníferas, siempre que existan algunos claros donde pueda disponer de pastos, hierbas o brotes tiernos. Le gustan mucho las plantaciones de maíz próximas a sus encames, motivo por el que muestra un buen desarrollo en la Cordillera Cantábrica. Además de en estas sierras, su área de distribución se extiende por los biotopos de las características citadas del Sistema Ibérico, Sistema Central, Montes de Toledo, Sierra Morena y Sistema Bético.

Esta especie es la más sedentaria de los cérvidos existentes en la Península Ibérica y permanece todo el año en la misma zona si las condiciones climáticas no le obligan a desplazarse en busca de alimento. Tiene una cuerna pequeña y rugosa, poco ramificada y de un perlado muy pronunciado, que en los machos viejos cae en noviembre y en los más jóvenes en diciembre, de modo que cuando acaba el invierno ya dispone de su nuevo trofeo. Lo que más le caracteriza es su gran velocidad de huida, que unido a sus acrobáticos saltos, motiva que se le llame «tragabalas» por parte de los cazadores. Tiene el celo a mediados de julio y puede durar hasta agosto y, a veces, septiembre. El nacimiento de las crías se produce durante la primavera; y aunque el período real de gestación es de unos cuatro meses, el desarrollo del feto se detiene varios meses por afectarles la «implantación diferida». El corzo tiene por costumbre permanecer en el monte durante el día y salir a comer al amanecer y al atardecer a las zonas de claros. También es frecuente que se encame en las carcañas del agua, por lo que se le caza en las modalidades de espera y aguardo en los bebederos. En algunos casos, se permite cazarlo en las primeras monterías de la temporada.

### *Muflón* (*Ovis musimon*)

Este carnero de la familia de los ovinos es originario de

---

---

las islas de Córcega, Chipre y Cerdeña, de modo que en España no es especie autóctona (6). Fue introducida por el ingeniero de montes Fernando Silos Millán y la primera repoblación se realizó en 1953 en la Sierra de Cazorla y, más tarde, en los Montes de Jerez. Con posterioridad, se llevó, en 1969, al Parque Experimental de El Hosquillo y, en 1971, a la Reserva Nacional de los Puertos de Tortosa y Beceite.

El muflón empezó a cazarse en 1962 en el Coto Nacional de Cazorla y, un poco después, en los Montes de Jerez. A partir de 1969, comienzan a realizarse introducciones en fincas privadas de las zonas montañosas del centro y del sur, sobre todo de Montes de Toledo y de Sierra Morena.

Este animal no tuvo valor en España como especie cinegética hasta la Tercera Exposición de Trofeos de Caza de 1970, en la que se presentaron un total de 37 trofeos, 35 del Coto Nacional de Cazorla y 2 de los Montes de Jerez.

El muflón posee unos grandes cuernos recurvados, mientras que la hembra los tiene muy pequeños o carece de ellos. Su actividad transcurre tanto de día como de noche y es un buen corredor y saltador, por lo que con mucha facilidad puede llegar a lugares poco accesibles. Es muy receloso y cuando siente el menor síntoma de peligro huye a refugiarse a las zonas más elevadas y se sitúa sobre los más altos afloramientos rocosos, donde permanece inmóvil observando lo que sucede a su alrededor. Tiene su hábitat en la montaña media, de 700 a 1.500 m., en terrenos de bosques no muy densos, con sotobosque, y donde no faltan espacios abiertos. La época de celo es en los meses de octubre y noviembre y la paridera entre abril y mayo en que tiene una o dos crías.

Principalmente, se le caza en la modalidad de rececho aunque en los últimos años, pero sólo en un reducido número de fincas, se ha permitido hacerlo en montería con límite en el número por puesto.

---

(6) Cecilia Gómez, J. A. (1979): «El muflón en España», *Aire Libre*, noviembre, pp. 18-21.

---

### *Arruí (Ammotragus lervia)*

Esta especie, conocida también como muflón del Atlas, se trata de otro gran carnero introducido desde no hace muchos años y que se ha aclimatado bien y con rapidez a los biotopos españoles. Es originario de la Cordillera del Atlas y de las montañas del norte de África, desde Mauritania a Egipto, de donde se trajo a Sierra Espuña, entre las provincias de Murcia y Almería, de condiciones ecológicas semejantes a las de su hábitat natural.

Los primeros ejemplares de arruí (7) se soltaron en Sierra Espuña en una cerca de recria en mayo de 1970 y la repoblación se comenzó con 16 machos y 15 hembras.

El arruí, de aspecto robusto y corpulento, se caracteriza por la orientación de los cuernos, hacia atrás y hacia fuera con las puntas mirando hacia abajo y hacia dentro, y por la crin que presenta desde el cuello hasta el nacimiento de las patas delanteras. Los cuernos son comunes a los dos sexos, aunque se desarrollan más en los machos que en las hembras. Suele vivir agrupado en pequeños rebaños compuestos por un macho adulto, tres o cuatro hembras y sus correspondientes crías. En Sierra Espuña se ha observado que el período del celo es en los meses de octubre y noviembre y la paridera a finales de marzo y durante abril; el parto es de dos crías. Su caza está limitada a la modalidad de rececho. Algunos de los ejemplares cazados en España han sobrepasado los ochenta centímetros de longitud de sus cuernas.

### *Rebeco (Rupicapra pyrenaica) y sarrío (Rupicapra pyrenaica parva)*

Son dos especies muy similares entre sí que habitan en las zonas más elevadas de la Cordillera Cantábrica y Pirenaica, respectivamente. Durante el verano se desplazan hasta las cumbres y en el invierno, según la cantidad de nieve caída

---

(7) Cecilia Gómez, J. A. y Martínez Garrido, E. (1986): *Manchas de caza mayor*, Madrid, Ed. El Viso, pp. 19.



---

y la rigurosidad de éste, se rebajan a media ladera o se adentran en los bosques de frondosas. Los machos viejos, al tener algo mermadas sus facultades físicas, se suelen situar a media ladera, entre el sopié y las cumbres.

Estos animales desarrollan su actividad durante las horas del día y viven agrupados en pequeños rebaños en los que siempre uno se mantiene de vigía, puesto para el que se turnan mientras comen y duermen. El celo es durante noviembre y diciembre y la paridera tiene lugar en mayo y junio con el nacimiento de una cría y, en casos excepcionales, pueden ser dos.

Poseen cuernos de pequeño tamaño, curvados hacia atrás en forma de gancho, y en los machos son un poco más gruesos que en las hembras, de ahí que resulta difícil diferenciar los sexos aun estando muy próximos a ellos. Tanto el rebeco como el sarrio, son animales muy ágiles y excelentes trepadores que, además, tienen altamente desarrollados los sentidos de la vista, oído y olfato, razones por las que al cazador le resulta dificultosa la aproximación y debe ayudarse de otra persona, para que distraiga la atención del animal, mientras se sitúa en posición de disparo. Es lógico que, por las características de su hábitat, la modalidad idónea para cazarlo sea el rececho.

### *Lobo (Canis lupus)*

Este cánido ha sido siempre objeto de polémica y de controversia y es, sin lugar a dudas, la especie de caza mayor de la fauna ibérica más difícil de abatir. Su sutil oído y su fino olfato detectan de inmediato la presencia del hombre y le incitan a abandonar con rapidez la zona en la que éste se encuentra. Por ello, su caza entraña una gran dificultad y no admite ni el rececho ni la espera o aguardo, aunque, en algunas ocasiones, si no se encuentra acosado, se puede intentar cazarlo mediante la colocación de un cebo vivo. Sólo se puede cobrar en montería y batida y los cazadores que lo consiguen es más por disparos de fortuna que por aguantar su entrada o

---

---

su carrera. El lobo es sumamente veloz en la mancha y se le ve muy escasos segundos porque procura desplazar su cuerpo entre el monte bajo con el fin de que éste le proteja. Los factores silencio y sorpresa son los dos mejores aliados para cazarlo.

Al ser considerado un animal dañino, el lobo ha sido exterminado de amplias zonas de nuestro país por los alimañeros para lo que se han servido, principalmente, de cepos, trampas y venenos y su población ha sufrido un notable retroceso. Sin embargo, al ser incluido en 1970 en el grupo de las especies de caza se acaba con su persecución indiscriminada hasta el punto que vuelve a colonizar antiguas zonas de ocupación (8) y aparece en otras donde no se había detectado su presencia en los últimos cincuenta años (9). Por lo tanto, la amplitud del área de distribución del lobo en la Península puede explicarse a partir de uno de los caracteres que mejor lo definen, más que su hábitat o su alimentación, como es su flexibilidad a la hora de adaptarse a los cambios del medio y a su capacidad para poder sobrevivir, a pesar de haber sido muy perseguido.

El lobo se encuentra localizado en las provincias gallegas, Cordillera Cantábrica, Sierra de la Demanda, Sistema Central, Sierra de San Pedro y Sierra Morena. Se caza en montería y en batidas autorizadas cuando su número puede suponer un peligro para determinadas poblaciones o para el ganado. Actualmente, esta especie está protegida en Andalucía y Extremadura y prohibida su caza durante la temporada 1990-91 en Castilla-La Mancha.

#### *Cabra montés* (*Capra pyrenaica hispanica*)

De las tres subespecies existentes en España, únicamente se pueden cazar dos, la *Capra pyrenaica hispanica* existente

---

(8) Junta Nacional de Homologación de Trofeos de Caza (1988): *IV Catálogo General de Trofeos de Caza 1975-1984*, Madrid, Petromed, pp. 17-25.

(9) Blanco, J. C. (1987): «El lobo. Crónica de un cambio de actitud», *Trofeo*, octubre, pp. 11-15.

---

en las sierras mediterráneas y del Maestrazgo, Peña de Francia, Montes de Toledo, Sierra Madrona, Sierras de Cazorla, Segura y Alcaraz y Cordillera Penibética y la *Capra pyrenaica victoriae* característica de la Sierra de Gredos. La *Capra pyrenaica pyrenaica* o bucardo está catalogada por el R.D. 439/1990 como especie «en peligro de extinción».

Este rumiante, perteneciente a la familia de los bóvidos, es autóctono de nuestro territorio. Vive en rebaños numerosos y los sexos permanecen separados, salvo en la época de celo que coincide con los meses de diciembre-enero. La paridera se da entre mayo y junio.

El macho de cabra montés tiene una cuerna muy desarrollada, sin ramificaciones y que llega a semejar la silueta de una lira en los ejemplares adultos. La de las hembras es mucho más pequeña. Esta especie está considerada como la primera y más preciada de las de nuestra fauna cinegética, ya que su magnífico trofeo es muy valorado por los cazadores extranjeros, tanto por su belleza como por las dificultades que entraña su caza.

Aunque se identifica como especie de alta montaña, cuando aparece en las sierras meridionales de la España mediterránea puede vivir en las zonas del ciervo, del jabalí o del corzo, es decir, en la montaña media, si bien, dentro de ésta, muestra preferencia por los terrenos más duros y de rocas desnudas. Asimismo, necesita zonas de pasto para su alimentación. Se caza en la modalidad de rececho.

### 1.3. Aves acuáticas

En España existe un gran interés en la caza de acuáticas, sobre todo por parte de los cazadores locales próximos a las zonas húmedas de nidificación de estas aves. Se cazan en lagunas, embalses y zonas pantanosas autorizadas durante el período hábil, que coincide básicamente con el de la caza menor, aunque en algunas provincias es algo más reducido. Las capturas de estas especies son bajas en nuestro país —pues

---

no se llega a 150.000 ánades por temporada— sobre todo si se comparan con las abatidas en el resto de Europa que oscilan entre siete y diez millones. Ello se debe, entre otras causas, a que son pocos en España los cazadores de acuáticas y a que no son muchas las autorizadas.

Cada año su número disminuye como consecuencia del continuo y progresivo deterioro del medio natural en que habitan. Las zonas húmedas más importantes donde acuden a nidificar una gran variedad de estas especies son las siguientes: La Mancha, Delta del Ebro, Doñana, marismas del Guadalquivir y Albufera de Valencia.

Las acuáticas que más se cazan son las siguientes: anser común (*Anser anser*), ánade real (*Anas platyrhynchos*), focha común (*Fulica atra*), agachadiza común (*Gallinago gallinago*), agachadiza chica (*Lymnocyptes minima*), ánade silbón (*Anas penélope*), ánade friso (*Anas strepera*), pato colorado (*Netra rufina*), porrón común (*Aythya ferina*) y pato cuchara (*Anas clipeata*). Se cazan desde puestos fijos y desde embarcación a remo y a vela, incluso a la deriva, en las horas del amanecer y del atardecer.

## 2. MODALIDADES DE CAZA

Actualmente, el hombre busca las piezas de caza como una actividad de ocio, en el sentido de capturarlas, cobrarlas o abatirlas y se somete a unas leyes y normas de conducta, fruto de la experiencia y de la observación de las distintas especies, y respeta sus ciclos biológicos para tratar de obtener, en algunos casos, el máximo de su trofeo. Es imprescindible exigirle al cazador que deba «saber de caza» y «saber cazar» porque hoy no se puede desligar la actividad cinegética de la gestión racional de los recursos naturales y, en consecuencia, de su protección y conservación.

Es muy claro que los ecosistemas y sus distintos componentes, tanto de naturaleza biótica como abiótica, condicio-

---

---

nan las diferentes modalidades de caza, ya que las especies animales se encuentran adaptadas a los diferentes biotopos que imponen las estrategias para cazarlos (10). Los factores que motivan una u otra modalidad de caza son los siguientes: el animal que se pretende cazar, el territorio o tipo de hábitat en el que se desenvuelve su vida —en el que desempeña un papel fundamental la formación vegetal dominante—, sus costumbres y su forma de utilizar el medio.

Las especies de caza menor y de caza mayor se cazan en todo el mundo con las mismas tácticas y estrategias, por lo que el número de modalidades no es muy elevado. Sin embargo, éste se amplía en la práctica porque aparecen modalidades con denominaciones específicas en función de determinadas peculiaridades de los distintos territorios, lo cual no significa que en lo esencial sean distintas a esas tácticas generales utilizadas por todos.

En definitiva, se puede decir que las modalidades de caza practicadas hoy en España, tanto en la caza menor —al salto, en mano, a la espera, en ojeo y con reclamo— como en la caza mayor —rececho, aguardo, batida y montería—, se adaptan perfectamente a las distintas especies cinegéticas y a sus respectivos hábitats y comportamientos.

La modalidad de caza **con reclamo** se puede practicar en cualquier tipo de terreno, aunque los más apropiados son los sopiés de monte bajo, próximos a las zonas de cultivo. Es muy popular y se caza con el «pájaro» (perdiz viva) en los meses del celo de esta especie, febrero y marzo (11).

La caza **en mano** y **al salto** son las formas de caza menor más generalizadas en España. La primera la practican varios cazadores, de dos a seis, que forman una cuadrilla, sobre todo tipo de terrenos de topografía más o menos suave, con abundancia de matorral y monte bajo, y preferentemente en las tie-

---

(10) Cecilia Gómez, J. A. y Martínez Garrido, E. (1984): «Las diferentes modalidades de caza», *Trofeo*, enero, pp. 30-35.

(11) El Anexo III del R.D. 1.095/1989 indica que están prohibidos los reclamos de especies protegidas vivas o naturalizadas y otros vivos cegados o mutilados, así como todo tipo de reclamos eléctricos o mecánicos, incluidas las grabaciones.

---

---

rras de labor y sus proximidades, ya que estas zonas constituyen el hábitat de la liebre, el conejo, la perdiz y la codorniz. Es imprescindible el empleo de perros que muestren y cobren las piezas abatidas. La caza al salto es muy semejante a la anterior, con la única diferencia de que sólo participa un cazador, ayudado por uno o más perros.

La modalidad de **manos encontradas** es una variante de la caza en mano donde los cazadores se dividen en dos grupos para comenzar a cazar a partir de puntos opuestos. Así colocados, se echan la caza unos a otros para procurar agruparla en el centro. Se practica mucho en las grandes llanuras de cultivos de las dos Castillas para reunir las perdices y cazarlas al final de la jornada.

La modalidad de **en gancho** se emplea para la caza mayor y menor. Participan dos grupos de cazadores cuando el medio es muy duro, de forma que uno de los dos queda en puestos fijos improvisados mientras que el otro, a la vez que caza, bate el terreno y ojea la caza a los que se encuentran en los puestos. Lo más frecuente es que durante una jornada se den varios ganchos y se alternen los dos grupos. Si el gancho es de caza mayor, se ha de cumplir que el número de cazadores para batir la mancha debe ser igual o inferior a nueve —en cuyo caso no podrán emplearse más de sesenta perros—, o bien que el número de perros sea igual o menor de quince y no pueden intervenir más de treinta cazadores.

Aunque son muchas las especies que se pueden cazar en **ojeo**, se emplea sobre todo para la perdiz roja. Está condicionada tanto por la topografía del terreno como por las propias características de esta gallinácea que prefiere apeonar a volar. Se desarrolla en terreno llano, ya esté cultivado o de escasa cobertura de matorral, donde los ojeadores llevan a las perdices apeonando por delante y éstas sólo levantan el vuelo cuando se encuentran muy forzadas, que suele ser en el momento que ven la línea de puestos.

La caza **al aguardo** la practica un solo cazador, acompañado o no por un guarda, sobre cualquier tipo de terreno.

---

---

Aquél se coloca en un puesto fijo, debidamente protegido, en las proximidades de los pasos, bañas y comederos y espera a que la res le entre a distancia de tiro.

Las migraciones de paloma torcaz desde el centro de Europa en los comienzos del otoño motivan su caza **a la espera** en los pasos tradicionales, en las cumbres de las cordilleras donde el cazador se sitúa en puestos fijos y les dispara según tratan de traspasar las cuerdas. También, en puestos fijos y a la espera, se cazan las tórtolas y zorzales en sus salidas a los comederos al amanecer y a su vuelta a los dormideros al atardecer.

En el **rececho** participa un solo cazador, a lo sumo acompañado de un guarda o guía, quien a pie busca las reses de caza mayor en las zonas más querenciosas. Propia de topografías montañosas y abruptas, aquél debe poner a prueba todas sus facultades físicas por el esfuerzo que a veces ha de realizar para efectuar la aproximación. Las especies que más se cazan en esta modalidad son el rebeco, el sarrio, el macho montés, el corzo y el venado.

**La batida** se adapta a cualquier tipo de topografía y se practica en la mayoría de los países del mundo. En España se da esta denominación a las cacerías de lobo y jabalí. Debido a la protección del primero, las más frecuentes son las de jabalíes. Los cazadores se sitúan en puestos fijos y el terreno es batido por los ojeadores que, acompañados por jaurías de perros, levantan a estos animales. **Las batidas para jabalíes por daños** se autorizan tanto en cotos de caza menor como mayor, siempre que se justifique la existencia de daños importantes en los cultivos agrícolas y en la caza menor. Se celebran en la época de veda y la carne de los jabalíes cazados no puede ser objeto de venta o comercio.

**La montería** es la cacería autorizada, durante la época legal de caza mayor, en la que se puede disparar sobre todas las reses de caza mayor respetando las limitaciones impuestas por la propiedad y las leyes. Es una modalidad única en el mundo y característica de nuestro país, que desde siglos atrás

---

se ejercita en las manchas del monte mediterráneo. Aunque similar en su táctica y estrategia a la batida y el gancho, se practica esencialmente para la caza del ciervo y del jabalí.

**La montería de jabalíes** es la cacería autorizada, únicamente en época legal de caza, en cotos de caza menor donde aparezca el jabalí y no exista ninguna otra especie de caza mayor o, si existen, no se puede disparar sobre ellas, ya que en las autorizaciones consta como primera condición que son «exclusivamente para jabalíes».

### 3. TROFEOS

A pesar del valor adquirido por las piezas de caza, tanto desde el punto de vista económico como deportivo, no todas las especies se consideran oficialmente como trofeos. Estos últimos son los siguientes: los cuernos adheridos al cráneo o parte del mismo del venado, gamo, corzo, macho montés, sarrío, rebeco, muflón y arruí; los colmillos y amoladeras del jabalí y el cráneo completo del oso, lobo y lince.

La medición de los trofeos la realiza la Junta Nacional de Homologación de Trofeos de Caza, adscrita a la Dirección del Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza, o entidades o personas especialmente facultadas por ella.

Sus orígenes se remontan al año 1949 cuando se celebró en España, por iniciativa del entonces Ministro de Agricultura, Carlos Rein Segura, la primera Exposición de Trofeos de Caza y de la Caza en el Arte. Transcurridos cuarenta años desde entonces, se han celebrado tres exposiciones y se han editado varios Catálogos de Trofeos de Caza referidos a las diferentes especies de caza mayor de nuestro país. Estos trabajos demuestran claramente el extraordinario incremento de las poblaciones de caza mayor en España durante los últimos años, así como la evolución positiva de la calidad de sus trofeos.

Debido al notable aumento del número de trofeos homo-

---



---

logados, ya que se pasa de 411 en 1950 a 4.663 en 1975, a la elevación de sus puntuaciones y al interés de poder compararlos con los de otros países, La Junta decidió que, a partir de 1975, su homologación se realizara de acuerdo con las fórmulas del «Conseil International de la Chasse et de la Conservation du Gibier» (C.I.C.). A estos efectos, se establecen catorce zonas geográficas y las mediciones y valoraciones realizadas demuestran que los trofeos de una misma especie no han evolucionado de igual forma en todas ellas, ya que eso depende de las condiciones del hábitat y de su alimentación, principalmente.

Han sido varios los venados que en España han superado los 210 puntos C.I.C., si bien en otros países, como Bulgaria, Polonia, Rumanía y Hungría, se han alcanzado los 252 puntos C.I.C. La mejor zona de trofeos de venado se encuentra en Sierra Morena Oriental. El jabalí ha sobrepasado los 136 puntos frente a Rumanía, la URSS y Polonia, donde se han cobrado ejemplares de más de 144 puntos. Los trofeos de más calidad se han cazado en los Montes Extremeños, Sistema Central y Sierra Morena Oriental.

Las puntuaciones del corzo son superiores a los 159 puntos, aunque en Suecia y Hungría están por encima de 225 puntos. Las zonas más idóneas para el desarrollo de esta especie son el Sistema Ibérico, Sistema Central, Sierra Morena Oriental y la Cordillera Penibética.

Con relación al gamo, nuestros trofeos se encuentran a nivel europeo, ya que se han sobrepasado los 218 puntos, siendo las zonas más óptimas el Sistema Central, Montes de Toledo y la Cordillera Penibética.

España también está muy por debajo de la media europea en los trofeos de rebeco y de sarrío, ya que frente a los 93 y 107 puntos, respectivamente, en Austria, Yugoslavia y Suiza se han homologado trofeos de más de 126 puntos.

Las valoraciones de los trofeos de muflón no han pasado de los 212 puntos, mientras que en Alemania, Yugoslavia y Checoslovaquia están por encima de 230 puntos.

---

El macho montés es la especie más codiciada y punto de referencia de la caza mayor española. Mientras que el mejor trofeo de 1975 arrojó una puntuación de 251,56 puntos, el récord actual del mundo corresponde al cazado por S.M. El Rey en 1989 en la Reserva Nacional de las Batuecas con 287,90 puntos.

#### RESUMEN

*Hay una gran variedad de especies en España, dada la diversidad de ecosistemas existentes, ya sean de caza menor —perdiz, conejo, liebre, codorniz, palomas, tórtola y zorzales—, caza mayor —venado, jabalí, corzo, gamo, macho montés, rebeco, sarrio y muflón— y aves acuáticas. De todas ellas, las de mayor valor cinegético, por ser autóctonas, son la perdiz roja y el macho montés. Asimismo, se pueden practicar todas las modalidades, condicionadas principalmente por los biotopos donde viven las especies de caza.*

*En términos generales, la evolución de sus efectivos ha sido positiva, aunque con diferencias según las regiones, y los mayores problemas afectan a las aves migradoras y a las acuáticas. Las estadísticas de piezas cobradas y los Catálogos de Trofeos de Caza demuestran el extraordinario incremento de las poblaciones de especies de caza mayor y el aumento de la calidad de sus trofeos, aunque, actualmente, los mejores ejemplares de venado no siempre se cazan en las zonas venatorias tradicionales debido a la aparición de los cerramientos.*

#### RÉSUMÉ

*En raison de la diversité des éco-systèmes existant en Espagne, nous y trouvons une grande variété d'espèces, aussi bien de petit gibier —perdrix, lapin, lièvre, écaille, pigeon, tourterelle et grive—, de gros gibier —cerf, sanglier, chevreuil, daim, chèvre sauvage, chamois, isard et mouflon— et d'oiseaux aquatiques. La perdrix rouge et la chèvre sauvage ont une plus grande valeur cinématique en tant qu'espèces autochtones. Par ailleurs, il est possible de pratiquer toutes les modalités de chasse, conditionnées fondamentalement par les biotopes où vivent les espèces cinématiques.*

*En général, l'évolution du nombre de ces espèces a été positive, bien qu'elle ait varié selon les régions, les problèmes les plus importants affectant les oiseaux migrateurs et aquatiques. Les statistiques des pièces chassées et les catalogues des trophées de chasse montrent l'augmentation extraordinaire des espèces du gros gibier et la qualité croissante des trophées, quoique, de nos jours, les meilleurs exemplaires ne soient pas toujours chassés dans les zones cinématiques traditionnelles du fait de l'apparition d'enclos.*

#### SUMMARY

*There is a great variety of species in Spain, given the diversity of the existing ecosystems, whether small game: partridge, rabbit, hare, quail, pigeon, turtledove and thrush; or big game: deer, wild boar, roe deer, fallow deer, wild hegoat, chamois, Pyrenean mountain goat and mouflon, and waterfowl. The most highly prized of these as regards*

---

*hunting are the European partridge and the wild he-goat, as they are indigenous. In addition, all kinds of hunting can be carried out, mainly conditioned by the biotopes in which the hunted species live.*

*In general terms, the evolution of their numbers has been positive, though there are regional differences, and the major problems affect migratory birds and waterfowl. The statistics of retrieved specimens and the Hunting Trophy Catalogues show the great expansion in the populations of big game species and the increase in the quality of trophies, though, currently, the best specimens of deer are not always caught in the traditional deer hunting grounds, due to the introduction of fencing.*

