



Ciervo común



NOMBRE CIENTÍFICO:

- *Cervus elaphus*.



FAMILIA:

- Cervidae.



ORDEN:

- Artiodactyla.



LONGITUD:

- Cabeza-tronco: 180-250 cm.



PESO:

- 100-250 Kg.



LONGEVIDAD:

- Hasta 18 años.



ALTURA EN LA CRUZ:

- 120-250 cm.



CUERNA:

- Su curvatura mide de 80 a 120 cm.



DESCRIPCIÓN:

- Los machos tienen grandes cuernos ramificados que renuevan todos los años en primavera.
- Las hembras carecen de cuernos.
- El manto es rojizo en verano y pardo grisáceo en invierno. Los jóvenes al nacer tienen manchas blancas en el cuello, espalda y costados.
- Esta especie presenta dimorfismo sexual, siendo las hembras más pequeñas y menos corpulentas que los machos.
- Es un animal esbelto, robusto, bien conformado y de porte majestuoso y altivo.



HÁBITAT:

- Bosque mediterráneo.
- En verano ocupan territorios en sitios altos y frescos.
- En invierno en sitios bajos y abrigados.



COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN:

- Es herbívoro, pues se alimenta de hierbas, frutos, hojas de árboles, arbustos, hongos y líquenes.
- Dada la escasez de hierbas y frutos durante el verano, el matorral es su principal fuente de alimento.



REPRODUCCIÓN:

- El periodo de celo se llama “la berrea”. Durante esta época los machos se hacen muy agresivos ante cualquier intento de entrar en su territorio, con lo que tienen lugar violentas luchas rivales.
- Entre mayo y junio generalmente pare una sola cría tras nueve meses de gestación.
- Tras la época de celo, los machos abandonan normalmente la manada conquistada.





CURIOSIDADES:

- Dado que durante el tiempo que duran las peleas y los apareamientos los machos apenas comen, si el año no ha sido bueno y no tienen suficientes reservas, son muchos los machos que mueren por agotamiento.
- Durante el celo (septiembre-octubre), los machos se adueñan de un territorio hacia el que intentan atraer al mayor número de posible de hembras para formar un harén. Pese a la presencia del macho, es la hembra más adulta quien dirige a grupo.
- Cuando se encuentra algo que no espera se paraliza se queda sorprendido, y al cabo de un rato echa a correr.
- Los machos se reúnen en los claros y zonas sembradas para ir a buscar comida.



HUELLA:

- En sus huellas se marcan perfectamente dos pezuñas de unos 6-7 x 8 cm. en el macho y 4-5 x 6 cm. en la hembra.
- La huella del pie delantero es más abierta que la de la parte posterior. La huella de la hembra es más afilada que la del macho.