



Corzo



NOMBRE CIENTÍFICO:

- *Capreolus capreolus*



FAMILIA:

- *Cervidae*



ORDEN:

- *Artiodactyla*



LONGITUD:

- 90-135cm.



PESO:

- 20-25 Kg.



LONGEVIDAD:

- Hasta 15 años



ALTURA EN LA CRUZ:

- 60-70 cm.



CUERNA:

- Hasta 23 cm.



DESCRIPCIÓN:

- Es el más pequeño de los cérvidos que viven en España.
- Su pelaje es pardo rojizo en verano y grisáceo en invierno.
- La cabeza es pequeña y las orejas largas.
- Tiene hocico negro, excepto la barbilla y los labios que son blancos.
- Los machos adultos poseen una pequeña cuerna formada por tres puntas.



HÁBITAT:

- Vive en gran variedad de medios forestales, sobre todo de coníferas (pinos) y de frondosas (robles).
- Frecuentan los claros del bosque y las áreas abiertas cercanas.



COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN:

- Se alimenta exclusivamente de vegetales: hierbas, brotes, hojas y frutos de árboles y arbustos.
- Debido a la variedad de hábitats que ocupa, el número de especies vegetales que consume es muy amplio.
- Le gusta la sal.



REPRODUCCIÓN :

- Tras una gestación de cinco meses y medio, entre mayo y junio, pare sus crías.
- Cuatro o cinco días antes del parto la hembra se retira a un lugar aislado del bosque.
- En los primeros días de vida, cuando aún están incapacitados para defenderse, la madre, en caso de peligro, se aleja y se deja ver ostentosamente para atraer al enemigo hacia ella.



CURIOSIDADES:

- El macho adulto pierde los cuernos entre octubre y noviembre: pero a fines de marzo, o a más tardar a primeros de abril, los nuevos han alcanzado su completo desarrollo.
- Sus patas posteriores son más largas que las anteriores y durante la huida, esto le permite saltar hasta dos metros de alto y seis de longitud.
- Emite, en época de celo, un sonido peculiar similar al ladrido de un perro: la "ladra del corzo".
- Viven en parejas o solitarios, formando pequeñas manadas tan sólo en invierno.
- Permanece escondido entre la vegetación durante el día, siendo más activo al atardecer y al amanecer.



HUELLA:

- Muy pequeñas (4 cm. aprox.), con la punta muy afilada, los cascos suelen formar una forma de corazón invertido característica en el corzo. No suelen presentar confusión con sus parientes salvajes.

