

# Ciclo anual del corzo y otros datos

## PERIODO TERRITORIAL.

Al final del invierno, los corzos se disputan, ocupan y marcan sus territorios en función del alimento y la buena cobertura vegetal, siendo los ejemplares más fuertes y mejor dotados los que conseguirán las mejores zonas.

## Abril

### DISTINCIÓN DE LA EDAD POR LA DENTADURA

**Adulto.** PM3 bilobulada bicúspide. Desgaste de las crestas dentales.

**Joven.** PM3 trilobulada tricúspide. Crestas dentales puntiagudas.



## Mayo

Lactancia

### Fase territorial

Primera cabeza. Corzos de 12 a 14 meses. 2, 4 o 6 puntos.

Segunda cabeza. 24 meses. 2, 4 o 6 puntos.

## Junio

Salud  
Línea cóncava = enfermo  
Línea convexa = sano

Inmaduro

## Julio

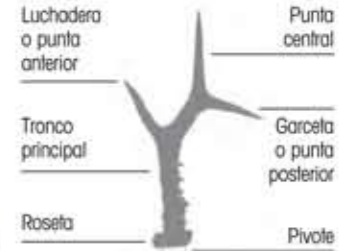
Cuerna = Oreja x 2  
Cuerna = 26 cm aprox.

El largo de la oreja es de 13 cm aprox.

### LONGITUD DE LA CUERNA

"CORROS DE BRUJAS" es como se conoce a los rastros en forma circular o de ocho, dejados por las carreras de los machos tras las hembras en época de celo.

## Agosto



**LA CUERNA FORMADA.** El corzo descorrea entre marzo y mayo, los individuos viejos antes que los jóvenes, y desmoga entre octubre y noviembre, dejando el pivote cada año más corto.

### LUCHAS POR EL TERRITORIO

Dispersión de machos jóvenes.

### Cuerna limpia

### Partos

**LA PARIDERA.** En el mes de mayo, los corzos empiezan a parir de uno a tres corcinos.

A principio de primavera, los machos pueden encontrarse en sembrados y praderas, gracias a los brotes tiernos y a su competencia por el territorio.

**LA CAPA ESTIVAL.** El pelo de verano del corzo pasa a ser más corto y ralo, y de un color rojizo o amarillento más claro.

Cuando las siembras han crecido y espigado se hacen menos atractivas para el corzo. Los machos ya tienen establecidos sus territorios y en este periodo se mueven menos y se hace más difícil encontrarlos.

### CÓMO IDENTIFICAR LA EDAD DE UN CORZO DESMOGADO



**CÓMO DIFERENCIAR UN MACHO DE UNA HEMBRA.** En la época en la que los machos están desmogados, se pueden distinguir de las hembras gracias a otras diferencias morfológicas, como el aspecto más fuerte y compacto de estos.



Más ancho en los cuartos delanteros, Pincel peneano, Cuello más grácil.

El escudo anal o chapa es una mancha blanca que se hace más visible con la capa invernal y que en las hembras presenta un mechón de pelo alrededor de la vulva.



Durante el celo los machos bajan la guardia y es un buen momento para verlos. Actualmente su caza en el periodo de celo está incomprensiblemente prohibida.

**TROFEO**  
Bronce: 105 pt.  
Plata: 115 pt.  
Oro: 130 pt.



### HUELLAS

De unos 4 cm de largo aprox., tienen la punta afilada y forma de corazón cuando es cerrada, lo que indica que el corzo está parado o andando. Al correr, la huella muestra las puntas de los cascos abiertas; en este caso y cuando las huellas se marcan en sustratos blandos pueden aparecer las marcas de los pezuños secundarios.

**EXCREMENTOS.** Son cilíndricos y ovalados, de 1 cm de largo aprox., chatos por un extremo y puntiagudos por otro, a diferencia de los del venado, que son más grandes y cuadrados. De color marrón oscuro a negro, son más oscuros y brillantes al ser frescos.



Las lluvias de otoño hacen crecer brotes verdes en praderas y rastrojos muy del gusto de los corzos, por lo que es un buen momento para encontrarlos en estos lugares.

**LADRA.** Tanto machos como hembras ladran o "berran", más por anunciar un peligro o por marcar su territorio que por el celo.

### Caza de machos

**Altura cruz**  
● 70 cm  
● 65 cm

**Peso**  
● 25 kg  
● 20 kg

## Septiembre

### LA DIAPAUSA

El corzo es el único cérvido en España que tiene el celo en verano y no en otoño como el resto, aunque los corcinos nacen también en primavera. Esta dilación entre la cubrición y el parto se debe a que unos quince días después de quedar preñada la corza, el desarrollo del embrión se detiene durante varios meses hasta que en enero prosigue la gestación de modo normal, evitando así que los partos se produzcan en invierno como correspondería.

■ Gestación normal  
■ Gestación interrumpida

### DESMOGUE

Pérdida de agresividad de los machos.

## Octubre

**LA CAPA INVERNAL.** El pelo de invierno del corzo es más tupido y denso que el de verano. También su color es distinto, siendo en esta época de color pardo grisáceo y oscuro.

## Noviembre

Aparición precuerna mogoles

### Pelo de invierno

Crecimiento  
Formación de grupos

Caída primera cuerna. 18 meses.

El pelo invernal hace que el corzo parezca un animal más grueso.

## Diciembre

Pelo invierno



### DESCORREADO

Marcaje del territorio. Caída de los mogoles si se produce

## Febrero

### ROSETAS

Joven. Perpendiculares a la capa, que es larga.

Adulto. Inclinadas con respecto a la capa, que se hace más corta cada año.

Barra o terciopelo. La cuerna en formación

Red de vasos sanguíneos. Una estructura muscular va pasando a ser un tejido cartilaginoso y más tarde óseo.

## Enero

### FORMACIÓN DE GRUPOS.

Desde finales del otoño, los corzos se muestran más tolerantes con sus congéneres y tienden a formar grupos que pueden ser bastante numerosos. De esta forma, multiplican sus posibilidades de detectar amenazas por parte de sus predadores.