

# El Corzo

(*Capreolus capreolus*)

## Crónica de las Merindades

Juan Angel de la Torre  
(Biologo)

Dedicamos este mes la página de fauna a una especie conocida para muchas personas que frecuenten la naturaleza o que simplemente conduzcan al anochecer o de madrugada. Hablamos del corzo, animal avistado frecuentemente en cualquier zona de Las Merindades.

### DESCRIPCIÓN

Son los corzos animales herbívoros, de la familia de los ungulados, esto es, que tienen pezuñas en los pies, parientes de ciervos, cabras, ovejas etc. Es el cérvido más pequeño de este grupo y también el más común. Su peso oscila entre los 16 y los 30 kilos, siendo las hembras algo más pequeñas. Tienen grandes orejas, patas traseras fuertes que les permiten dar enormes saltos y un pelo pardo rojizo, a veces verdoso o grisáceo en invierno. El hocico es negro con labios blancos y es muy llamativo su "trasero" blanco cuando huyen asustados. Las crías y animales muy jóvenes son moteados como las de los ciervos y los gamos. Tienen una cola tan pequeña que casi no se aprecia. Los machos poseen una cornamenta con astas de tres puntas que renuevan cada año.

### ALIMENTACIÓN

Consumen hierbas y vegetales de alto valor nutritivo, siendo muy selectivos a la hora de pastar

### COSTUMBRES

Es un habitual usuario de los bordes del bosque donde aparecen campos abiertos ya sean pastizales o cultivos y utiliza el monte para refugiarse y encamar. También frecuenta las riberas de los ríos con espesa de vegetación. Viven solitarios, en parejas o como mucho en pequeños grupos dependiendo de la época del año pues durante el celo es un animal territorial. Otro hábito de los machos en los periodos de descorreado y desmogue es frotarse las astas en varas de árboles jóvenes y flexibles, en el pri-



mer caso para desprenderse del "terciopelo" para separarlos de la cuerna y luego para desprenderse de los cuernos que volverán a crecer tiempo después. Esto se produce fundamentalmente mediados de noviembre (tiran los cuernos, desmogue) y en Dic-enero-febrero les crecen los nuevos, primero cubiertos de un terciopelo (piel con vasos sanguíneos necesarios para el crecimiento de los nuevos cuernos) que posteriormente pierden (descorreado) cuando las astas se han formado completamente.

### REPRODUCCIÓN

Los corzos entran en celo hacia finales de Junio y su máximo esplendor es la primera quincena de Julio. Ahora bien, este periodo es muy poco concreto, con lo cual podemos afirmar que los corzos pueden estar en celo desde Junio hasta Septiembre. En estas fechas los machos ladran mas a menudo, persiguen a las hembras en rapidísimas carreras unas veces en línea recta y otras en curiosos círculos simples o dobles que llegan a dejar huellas circulares en el terreno. Al final de estas carreras las hembras se paran y acceden a la cópula.

Lo habitual es que cada macho cubra a más de una hembra, como media pueden ser dos, de ahí que el sistema de caza empleado en la actualidad que busca matar machos por sus trofeos de cuernos desequilibra de manera artificial las poblaciones.

Una peculiaridad muy importante en el corzo es que es el único cérvido que

se reproduce con diapausa embrionaria o implantación diferida del embrión, esto es, en castellano, las parejas copulan, pero las hembras no quedan preñadas sino que mantienen el embrión "en espera" aproximadamente 150 días, cinco meses, después de las cópulas. Los nacimientos se producen básicamente en mayo/junio tras una gestación de 130 días. Lo más habitual son partos de gemelos aunque también pueden tener a menudo una cría y algunas veces, (pocas) tres.

### DISTRIBUCIÓN Y CONSERVACION

Los corzos habitan toda Europa siendo abundantes en el centro y norte, Alemania, Polonia, Rusia, Austria y haciéndose mas escasos en las zonas del sur de Europa como Grecia, Italia o España. En España son comunes en Los Pirineos, la cordillera cantábrica y el sistema Ibérico. También en la sierras zamorano-leonesas y en las de Salamanca, Cádiz y Montes de Toledo y Ciudad Real.

No tiene problemas de conservación aunque a veces el traslado de ejemplares de unas zonas a otras puede ocasionar pérdida de caracteres propios de poblaciones autóctonas. Recordemos además que los corzos han recolonizado nuestra comarca en los años 80, pues el abandono de los pueblos seguido de la regeneración de los bosque ha facilitado su expansión así como la del jabalí. Hace 30 años aquí no se sabía lo que era un corzo.

DE RUTA  
POR  
LAS  
MERINDADES

Fotografías: Carlos Varona

**GURDIETA**  
CRESTERIO SOBRE MENA



► Gurdieta al fondo



► Vistas del Valle desde la cresta

Ruta:

■ Para llegar a San Miguel del Relloso (donde dejamos el coche) hay que coger en Quincoces de Yuso una pista de 6km. En algun tramo está en mal estado. Pasar Relloso donde hay que pasar una puerta de troncos. Y seguir la pista hasta el pueblo semi abandonado de San Miguel de Relloso.

■ Salimos del pueblo por una pista ancha, que a los 280 m. Nos salimos de ella por la derecha y tras pasar una alambrada cogemos una senda que sin perdida nos sube hasta el collado de Egaña entre hayas, con vistas espectaculares sobre Mena.

■ En el Collado ascendemos a la derecha la empinada cuesta herbosa, haciéndolo junto a la alambrada y el cortante que cae sobre Mena

■ Ya solo queda seguir todo el cordal cerca de el cortado, con cuidado al ser lugar con lapiaz. Hasta llegar al Gurdieta 1.122m. cima redondeada con un hito de piedras como marca.

### FICHA TECNICA

**INICIO Y FINAL:** SAN MIGUEL DE RELLOSO

**CARTOGRAFIA:** I.G.N. VILLASANTE 85-IV

**DISTANCIA :** 9´2 Km. - **DURACIÓN :** 3,30 h.

**DESNIVEL :** 349m

**ALTITUD MAXIMA:** BRAZUELO 1.122m.