



CIERVO

Cervus elaphus



Identificación

Ungulado de tamaño grande con una longitud cabeza-cuerpo de ♀195 a ♂220 cm y altura a la cruz de ♀110 a ♂120 cm, con un acusado dimorfismo sexual. El pelaje es uniforme, marrón en ambos sexos, más claro en el vientre y con escudo anal casi blanco. La cola es corta. Los machos son mayores que las hembras y con astas cilíndricas y ramificadas con varias puntas (1). Las astas se caen (desmogue) al final del invierno o principios de la primavera. Los machos jóvenes, conocidos como varetos, van desarrollando poco a poco las cuernas, teniendo poca ramificación hasta que alcanzan los dos años. El número de puntas y la complejidad de la ramificación aumentan con la edad. Las hembras carecen de cuernas. Las crías tienen el pelaje moteado de blanco hasta los tres meses de edad.



Fenología



Reproducción



Desmogue



Celo

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Dónde vive

Especie forestal con preferencia por bosques y zonas de matorral con prados próximos. La cobertura de especies leñosas es importante, ya que les proporciona refugio y alimento. Usa especialmente los bordes entre el bosque y las zonas con pasto, aunque con cambios estacionales en sus preferencias. Presente tanto en bosques de caducifolios como mixtos o de coníferas. Se está expandiendo rápidamente a los ambientes periurbanos, bosques islas de urbanizaciones y campos de golf.

Cómo vive

Es un animal ramoneador, come los brotes tiernos, hojas y ramas de árboles y arbustos. Se alimenta de hierbas y casi todo tipo de arbustos, así como de frutos. Su dieta incluye más hierba en invierno y primavera, y más plantas leñosas y frutos en verano y otoño. Este cambio estacional de alimentación se refleja también en el uso del hábitat. Animal gregario, más sociable que los corzos, pero menos que los gamos. Los sexos viven separados todo el año, excepto durante el periodo de celo. La unidad social básica es la hembra acompañada de la cría del año y la del año anterior. Los machos viejos son solitarios y los jóvenes forman grupos de animales de edades similares. Activo durante la noche y el crepúsculo. Territorios de 2,5 a 6,5 km².

Cómo se reproduce

Especie poligínica, los machos se aparean con grupos de hembras. Cuando llega la época de celo, la berrea, los machos emiten berridos para marcar el territorio y atraer a las hembras, entablado luchas para dominar a los harenes de hasta 50 hembras. El inicio del celo coincide con el final del verano, una mayor humedad ambiental y las primeras lluvias otoñales. Los partos, normalmente uno al año, son de una cría. Cuando las hembras se ven acompañadas de dos crías suelen ser adopciones.



Rastros

En la huella se marcan sólo dos pezuñas de aspecto oval (6-8 cm de largo x 5-6,5 cm de ancho en machos adultos). Los excrementos son negros, cilíndricos, pero con un extremo terminado en punta (15-20 x 10-15 mm) y aparecen en grupos. Dejan marcas en los árboles a modo de rasaduras, como los jabalíes, pero a mayor altura.

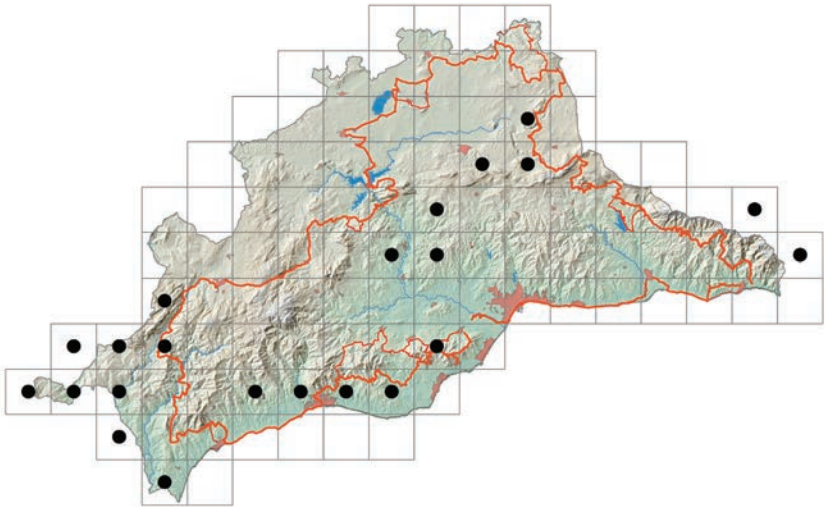


JDD



Dónde se ve

Está presente y es abundante en las principales sierras malagueñas, desde los Montes de Cortes, valles del Guadiaro y el Genal, Monte del Duque, entorno de las sierras de Antequera, Hoz de Marín (Archidona) y Sierra Tejeda. Es una especie en expansión que cada vez coloniza más territorios en la provincia. En la Costa del Sol hay poblaciones periurbanas. En la Gran Senda se puede observar en las etapas 12 y 23 a 28, por ejemplo.



Curiosidades

El sistema de cortejo de los ciervos implica que los machos luchan hasta la extenuación por acaparar a las hembras. Los machos menos dominantes o más débiles suelen quedarse sin harenes. ¿O no? Hay machos que evitan deliberadamente implicarse en las luchas y esperan a que los machos dominantes peleen y se cansen. Cuando ello ocurre les roban algunas hembras o, ante la pasividad de los contrarios, que no pueden ya más, se quedan con el harén. No siempre el más fuerte es el más listo.

Especies similares

Puede confundirse, sobre todo las hembras y jóvenes, con las de gamo. Los ciervos son de mayor tamaño, carecen de banda blanca en el flanco y la cola no tiene un escudo anal blanco y negro. Con respecto a las hembras de corzo, son de mayor tamaño que éstas.