

MAMÍFEROS de la provincia de MÁLAGA

CIERVO *Cervus elaphus*



Fotografía: Alfonso Roldán Losada

FENOLOGÍA

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
		Desmogue		Partos				Celo			

IDENTIFICACIÓN

Ungulado (animal con pezuñas) de tamaño grande (longitud cabeza-cuerpo ♀ 195 a ♂ 220 cm; altura a la cruz ♀ 110 a ♂ 120 cm) con acusado dimorfismo sexual. Pelaje uniforme marrón en ambos sexos, más claro en el vientre y con escudo anal casi blanco. Cola corta. Machos mayores que las hembras y con cuernas o astas cilíndricas y ramificadas con varias puntas. Las cuernas se caen (desmogue) al final del invierno o principios de la primavera. Los machos jóvenes van desarrollando poco a poco las cuernas, teniendo poca ramificación hasta los dos años (varetos). El número de puntas y la complejidad de la ramificación aumenta con la edad. Crías con pelaje moteado de blanco hasta los tres meses de edad.

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

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 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 (berrea) los machos emiten berridos para marcar territorio y atraer a las hembras, entablando 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.

DÓNDE SE VE EN MÁLAGA

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.