

PERDIZ ROJA

(*Alectoris rufa*)



IDENTIFICACIÓN

Bien conocida por ser objeto de caza menor y difícil de confundir por su característico diseño: pardo grisáceo en dorso y parte superior de la cabeza; garganta y mejillas blancas; línea blanca horizontal sobre el ojo, que continúa hacia atrás y baja tras el cuello; banda negra que, cruzando el ojo a modo de máscara, baja por delante del cuello, limitando la garganta a modo de collar y diluyéndose en motas negras hacia abajo y lados del cuello; flancos con plumas tricolores que forman líneas verticales blancas, negras y pardo-rojizas. Pico, patas y anillo ocular rojos. Tamaño de 32-35 cm de longitud pico-cola y envergadura alar de 46-50 cm. Los machos presentan espolones en las patas. Vuelo bajo y de desplazamiento corto, de arranque ruidoso, con rápido batir o planeo con alas arqueadas. Canto de reclamo de los machos característico e inconfundible, trisilabo, acentuado en la última sílaba: “k-che-ché, k-che-ché,...”.

ENCUADRE TAXONÓMICO

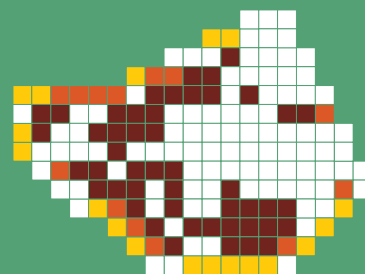
Clase	Orden	Familia	Género	Especie
Aves	Galliformes	Fasiánidos	<i>Alectoris</i>	<i>A. rufa</i>



Perdiz en un claro del bosque

HÁBITAT Y DISTRIBUCIÓN

Especie típica de las pseudoestepas y páramos creados por la actividad del hombre en el campo, aunque está presente en una amplia variedad de hábitats y a diferente altitud. En Caudete se encuentra en la mayor parte del término municipal, principalmente en el medio forestal (matorral, pinar, espartizal) y agrícola (olivar, almendros, viñas, cultivos herbáceos), tanto en suelos pedregosos como arenosos. En la Sierra Oliva se consideraba escasa en los años 80 del pasado siglo (García-Bañón *et al.* 1983), pero frecuente y visible en casi cualquier medio de la sierra ya en el presente siglo (Cremades 2003). En un estudio realizado en La Toconera y la Sierra Lácerca, donde se diferenciaron 3 zonas (montaña, bosque-matorral y cultivos), esta especie fue una de las más abundantes y se localizó principalmente en la zona de bosque (52% de las observaciones) y en la de cultivos (38% de las observaciones), y con un porcentaje de detección del 49%, detectándose a lo largo de todo el año (Cremades 2001).



BIOLOGÍA

Ave residente y reproductora en el término. Gregaria. A la hora de huir prefiere la carrera al vuelo, que sólo emprenderá si es sorprendida o el peligro se echa encima. Come materia vegetal (semillas, brotes) e insectos. En Caudete las parejas suelen formarse en febrero y marzo, pero se ven aves emparejadas desde enero hasta junio. Incuba (10-13 huevos en promedio) en primavera en un nido en el suelo. Los pollos son nidífugos, esto es, al poco de salir del cascarón abandonan el nido y siguen a la madre. Los pequeños perdigones se ven en mayo y junio. Ante un peligro se dispersan a la carrera y se ocultan, saliendo y volviendo a agruparse tras la llamada de la madre. En agosto, ya como aves jóvenes, aún siguen agrupados en familia.

PROTECCIÓN LEGAL

Especie no protegida (no recogida en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial ni en el Catálogo regional de especies amenazadas de Castilla-La Mancha).