

NOMBRE: CIERVO IBÉRICO

FAUNA

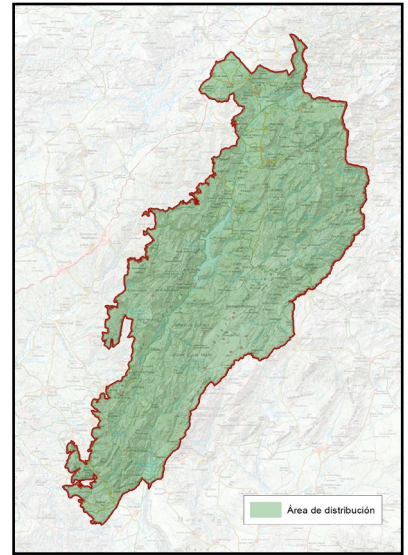
Nº 1

A

DESCRIPCIÓN GENERAL



Imagen: Francisco J. Martín Barranco



NOMBRE COMÚN	Ciervo ibérico	FAMILIA	Cervidae
NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Cervus elaphus hispanicus</i>	PROTECCIÓN LEGAL	Especie cinegética
CLASE	Mamíferos	ESTATUS DE CONSERVACIÓN	No Amenazada
CUÁNDO VERLO	Todo el año, sobre todo septiembre-octubre (época de berrea)		

B

LOCALIZACIÓN



Presente en todo el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, siendo más frecuente en las zonas de encinar, pastizales y áreas adehesadas, navas entre pinares y zonas de media montaña. En ellas pueda encontrar refugio en el monte mediterráneo y alimentarse en los pastos, aunque en ocasiones puede descender a las zonas de olivar y baja montaña.

PUNTOS DE OBSERVACIÓN

MIRADOR FÉLIX
 RODRÍGUEZ DE LA FUENTE
 COORDENADAS
 516458 / 4216662

MIRADOR DEL
 CASTILLO
 COORDENADAS
 516789 / 4216269

Aunque es posible verlo en cualquier parte de las sierras, uno de los lugares emblemáticos para su observación, y desde el que proponemos verlo, son en las zonas abiertas del embalse del Tranco de Beas, desde el mirador Félix Rodríguez de la Fuente, al atardecer, o desde el Mirador del Castillo, durante el amanecer.

PLAN DE REGENERACIÓN DE LA RED TERRITORIAL Y LA CONECTIVIDAD TRADICIONALES PARA LA GESTIÓN TURÍSTICA SOSTENIBLE EN EL PARQUE NATURAL SIERRAS DE CAZORLA, SEGURA Y LAS VILLAS

C

DESCRIPCIÓN DEL DEL ELEMENTO Y SU CONTEXTO

El ciervo rojo o ciervo ibérico es una subespecie de ungulado presente en la península Ibérica. Es de menor tamaño que las subespecies que habitan el resto de Europa. Se trata del animal silvestre de mayor tamaño que vive en la actualidad en las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, tras la extinción del oso pardo siglos atrás.

Es una especie con grandes diferencias entre sexos. El macho, único que desarrolla astas, alcanza un tamaño notablemente mayor que el de la hembra: puede llegar hasta los 150 kilos de peso, mientras que las hembras rara vez superan los 100 kilos.

Los ciervos, al igual que los gamos, pierden las astas o cuernas cada año, generalmente en torno al mes de marzo. Posteriormente, estas se regeneran de forma progresiva y alcanzan su desarrollo completo coincidiendo con el inicio de la berrea, en el mes de septiembre.

Su organización social es matriarcal, formada por grupos de hembras de un mismo clan familiar que se dispersan por áreas de campeo de unas 300 hectáreas. Los machos, por su parte, se dispersan del núcleo familiar a partir de los 2 años y se mueven en grupos de similar edad, moviéndose por áreas de entre 600 y 1 000 hectáreas.



Imagen: Francisco J. Martín Barranco

D

SIGNIFICADOS INTANGIBLES

La berrea o el celo del ciervo es uno de los mayores espectáculos salvajes que todavía podemos presenciar en Europa, donde los machos llaman a las hembras a través de bramidos y disputan con otros machos el liderazgo del harén de hembras. Es una disputa por la dominancia del territorio que, en ocasiones, puede suponer el desgaste físico de los machos por luchar y defender la perpetuación de su legado genético individual.

La observación de la berrea desde los miradores propuestos, próximos al poblado desaparecido de Bujaraiza, nos permite viajar en el tiempo y evocar a quienes vieron desaparecer sus tierras y sus hogares tras la inundación del valle por el embalse. Aún hoy se conservan algunos vestigios de aquel pasado, como los restos del castillo, el antiguo cementerio o el lavadero.

Además, este enclave nos sitúa en uno de los paisajes inmortalizados para siempre por el naturalista y divulgador Félix Rodríguez de la Fuente, escenario de uno de los capítulos de la emblemática serie El Hombre y la Tierra, grabado precisamente en estas tierras.