

www.cronicadelasmerindades.com



JUAN ANGEL DE LA TORRE

Biologo

EL CONEJO

Oryctolagus cuniculus (Linnaeus, 1758)

■ DESCRIPCIÓN

Como todos los lagomorfos, presenta potentes extremidades traseras adaptadas a la carrera, grandes orejas, aunque menores que las liebres con una coloración uniforme (las liebres presentan una coloración negruzca en la punta de las orejas). Su pelaje muestra variaciones en tonalidades pardas y grisáceas, destacando claramente el blanco de la parte interna de la cola. Miden unos 34-35 cm; y pesan entre 1 y 2 kg.

■ DISTRIBUCIÓN

Se encuentra en toda España, incluidas las Islas Canarias, Baleares (donde ha sido introducido por el hombre) y los territorios del norte de África. En la Península Ibérica ha faltado siempre en Asturias. Su distribución ha estado ligada al hombre desde épocas remotas. Es más, probablemente, el nombre de España o Hispania deriva de la latinización romana de una voz fenicia "I Sapham Im" que significa Tierra de Damanes animales similares al conejo, por la extraordinaria abundancia de estos que hallaron los navegantes al llegar aquí. El conejo ha colonizado una amplia porción de Europa, incluidas las Islas Británicas, Nueva Zelanda, Australia, algunas regiones de Suramérica, Suráfrica, Norteamérica, y numerosas islas mediterráneas, atlánticas y oceánicas. De él derivan todas las razas domésticas conocidas.

■ HÁBITAT Y RANGO ALTITUDINAL

Presente en una amplia variedad de medios, el hábitat donde presenta mayores abundancias es el matorral mediterráneo, especialmente si existen zonas cultivadas y el relieve es llano o medianamente ondulado. Las poblaciones más densas se localizan en dehesas en las que abunda el matorral y los pastizales o cultivos. La altitud es limitante, son raros a partir de los 1.500m. La especie presenta sus mayores abundancias en las zonas donde el clima es mediterráneo y el suelo permite la construcción con facilidad de madrigueras, evitando las áreas calizas. En general, el frío y la lluvia no son apropiadas para una especie que prefiere climas áridos y calurosos, aunque a pequeña escala, abunda más en las proximidades de zonas de ribera.

■ REPRODUCCIÓN

Es una de las pocas especies de vertebrados en las que la hembra puede estar receptiva todo el año. En consecuencia, el período reproductivo del conejo depende de la calidad y abundancia del pasto, y por tanto de la temporada e intensidad de las lluvias. En términos generales, la reproducción suele acontecer entre noviembre y junio, aunque existen casos descritos en los que el período reproductivo puede ser mucho más largo. Tras una corta dependencia materna (20-30 días) los gazapos nacidos (de 3 a 6) adquieren la madurez sexual en pocos meses (entre 4 y 9 meses). Las hembras pueden entrar en un nuevo celo mientras amamantan una camada anterior, por lo que son posibles hasta 12 camadas en un año, aunque lo más habitual es que se produzcan entre dos y cuatro.

■ HÁBITOS ALIMENTARIOS

La abundancia de la especie tanto en nuestro país como en los que ha sido introducida, se basa, además de en su capacidad reproductora, en su condición de comedor de pasto con doble digestión (asemejándose a los rumiantes). Algunos estudios demuestran que el conejo es capaz de acomodar su dieta en función de la disponibilidad resultante de la competencia con el resto de los herbívoros de la zo-



na donde habitan.

En general seleccionan muy positivamente las flores, leguminosas y gramíneas vivaces de escasa talla y con tendencia a formar céspedes.

■ ABUNDANCIA

En la actualidad, las mayores densidades de conejos se encuentran en la zona central de la Península (Toledo, Madrid y Ciudad Real), aunque existen poblaciones densas dispersas por todo el territorio. En determinadas regiones los conejos pueden alcanzar densidades superiores a los 100 individuos/ha. En Ceuta es común aunque no abundante.

■ ORGANIZACIÓN SOCIAL Y COMPORTAMIENTO

Por lo general vive en madrigueras que albergan grupos sociales cuyo tamaño depende del tamaño de la conejera, de la calidad y estructura del hábitat. La vida en grupo permite que se puedan crear y mantener las madrigueras, diluir el efecto de los predadores, o incluso colaborar en la función de vigilancia.

En la Península su actividad es fundamentalmente en los crepúsculos y una moderada actividad nocturna.

El padre determina para la progenie la probabilidad de ser expulsado del grupo familiar, siendo además muy frecuente el infanticidio. Los machos dominantes cubren a las hembras de mayor rango y las hembras de menor rango deberán construir cámaras de cría en áreas menos protegidas de la madriguera o incluso fuera de ella.

■ INTERÉS ECONÓMICO Y RELACIÓN CON EL HOMBRE

Es un recurso cinegético muy valorado. El hombre ha condicionado tanto la propia distribución de la especie como la introducción y difusión de las enfermedades que padece. Su presencia implica en ocasiones importantes desembolsos económicos. De hecho, aún hoy en nuestro país, existen muchas áreas de cultivo donde se piden importantes indemnizaciones por los destrozos causados por la especie. Por otro lado, allí donde tiene un importante papel económico como recurso cinegético, los gestores realizan importantes inversiones para su manejo, lo que a veces incluye la persecución ilegal de depredadores. Sorprendentemente, para muchas de las especies depredadoras que históricamente han sufrido esta persecución, uno de los principales objetivos en los planes de recuperación es el incremento de las poblaciones de conejo. En nuestra comarca existen puntos aislados donde hay conejos pero nunca muy abundantes, el Monte de Castellanos en Villarcayo, algunos encinares de la Merindad de Castilla la Vieja les sirven de refugio pero las dos enfermedades que los diezman, la mixomatosis y la NHV (neumonía hemorrágico-vírica) hacen que fluctúen y desaparezcan totalmente en algunos puntos.

DE RUTA POR LAS MERINDADES

ALTO DEL PINO Y PEÑA DE LOS BUITRES

Ruta y Fotografías: Carlos Varona

Ruta:

■ Llegando de Trespaderne a unos 400 m. tras pasar el cartel de Quintanilla Entrepeñas. A la izquierda de la carretera empieza una pista.

■ siguiendo esta pista que sin perdida nos lleva por el pinar hasta un collado atravesado por un cortafuegos

■ Siguiendo el cortafuegos hacia la izquierda subimos al alto del pino 1.006m. Con vistas sobre el Vienda, montes de lunada al fondo, la tesla o sea que tiene buenas vistas en días despejados con un buzón y un mojón en su despejada cima

■ Bajando al Collado seguimos el cortafuegos ahora para la derecha que nos sube al cortado sobre el cañon del Rio Jerea y con vistas de la ermita de san Pantaleón de Losa

■ Estamos en la cresta de la Peña de los Buitres (o tres leguas) 995m. donde según indica su nombre veremos buitres. seguimos la cresta hacia la derecha tras saltar una valla por distintos senderos paralelos al cortado hasta el punto mas elevado que carece de buzón en su lugar un hito de piedras.



■ Ermita de san Pantaleón de Losa



■ Cresta de la Peña los Buitres

FICHA TECNICA

INICIO: QUINTANILLA ENTREPEÑAS

CARTOGRAFIA: IGN 110-IV PEDROSA DE TOBALINA

PICO: ALTO DEL PINO 1006m. y PEÑA DE LOS BUITRES 995 m.

DISTANCIA: 7,8 Km - **DURACIÓN :** 2:00 h.

DESNIVEL: 426 m.