



Liebre ibérica

 **NOMBRE CIENTÍFICO:**

- **Lepus granatensi**

 **FAMILIA:**

- **Leporidae**

 **ORDEN:**

- **Lagomorpha**

 **LONGITUD:**

- **44 -50 cm.**

 **LONGITUD DE LA COLA:**

- **9 – 11 cm.**

 **PESO:**

- **2 – 2.5 kg.**

 **LONGEVIDAD:**

- **7 – 9 años.**

 **ALTURA EN CRUZ:**

- **17 – 25 cm.**

 **OREJAS:**

- **9.3 - 10.5 cm.**

 **DESCRIPCIÓN:**

- *Recubierto por un pelaje suave, de color castaño amarillento o rojizo, con pelos negros dispersos en el dorso y los flancos. El vientre y las partes posteriores presentan coloraciones blancas o amarillentas.*
- *El hocico es corto, breve y provisto unos largos bigotes.*
- *Las orejas son largas, derechas, móviles y orladas de pelos negros.*
- *La cola es corta y se presenta siempre vuelta hacia arriba.*
- *Por lo general las hembras son de tamaño ligeramente superior.*





HABITAT:

- La liebre ibérica busca terrenos llanos y abiertos, donde predominen los sembrados cerealistas y con algo de monte bajo. Aún así, es capaz de acomodarse a los más variados paisajes, pudiendo vivir en la media y alta montaña.



ALIMENTACIÓN:

- Es un roedor herbívoro, se alimenta de hierba, raíces, cortezas, setas, bellotas, granos de cereal e incluso algunas ramas jóvenes de determinados árboles.



REPRODUCCIÓN:

- Tiene lugar a lo largo de todo el año.
- La gestación dura de 42 a 44 días. La gestación de la hembra es de lo más curiosa; tras la primera cópula queda fecundada, pero no interrumpe la ovulación, al poco tiempo, gracias a los espermatozoides que es capaz de retener desde el primer apareamiento, otros óvulos quedan fecundados, desarrollando entonces dos embarazos diferentes, diferidos en el tiempo.
- La liebre, no pare en madrigueras, sino que lo hace al aire libre en un lugar que habilita sobre el suelo. El primer parto, solo 1 ó 2 lebratos, siendo los siguientes de 3 ó 4 individuos, excepcionalmente 8.
- La hembra permanece con las crías durante los tres primeros días. A partir de este momento separa los lebratos y para protegerlos los coloca en lugares individualizados y diferentes, visitándolos solo al atardecer para amamantarlos durante menos de 3 minutos. Desde los primeros días las crías pueden comer por sí mismas.



CURIOSIDADES:

- Es una especie endémica, en este caso solo se encuentra en la península Ibérica.
- *Las patas posteriores están más desarrolladas que las delanteras, razón por la que la liebre alcanza velocidades de hasta 70 km/h.*
- *Es un roedor solitario y nocturno, la liebre pasa casi todo el día encamada en una ligera depresión del terreno.*





HUELLA:

- En la impresión de la huella aparecen 4 dedos, aun cuando las patas cuentan con cinco y uñas excavadoras, esto es debido a la abundante pilosidad que cubre toda la planta y dedos. La huella de la pata posterior es ligeramente mayor que la del anterior.
- Deja marcado un rastro en forma de L, mientras que la del conejo es en forma de Y.



OFICINA VERDE