

NOMBRE: TOPILLO DE CABRERA

FAUNA

Nº 13

**A** DESCRIPCIÓN GENERAL

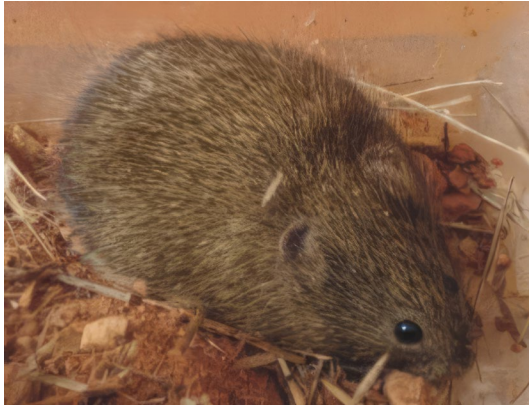
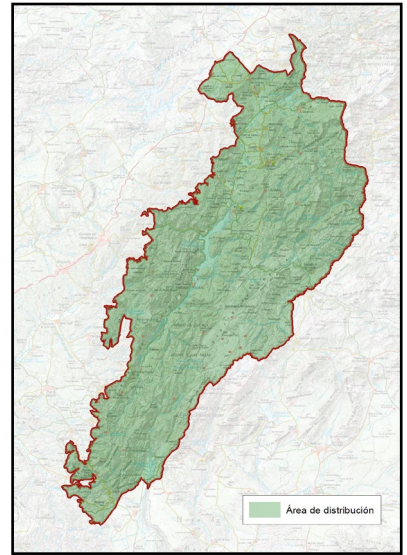
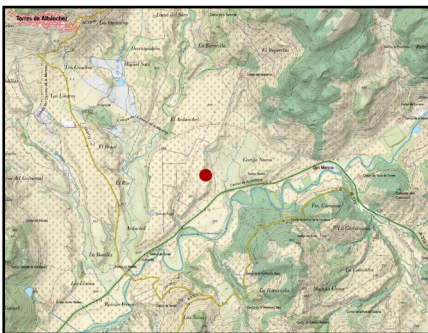


Imagen: Junta de Andalucía



|                   |                                     |                         |   |
|-------------------|-------------------------------------|-------------------------|---|
| NOMBRE COMÚN      | Topillo de Cabrera                  | FAMILIA                 | Cricetidae  |
| NOMBRE CIENTÍFICO | <i>Iberomys (Microtus) cabrerae</i> | PROTECCIÓN LEGAL        | Especie protegida   |
| CLASE             | Mamíferos                           | ESTATUS DE CONSERVACIÓN | Especie endémica de la península Ibérica, catalogada como En peligro de extinción |
| CUANDO VERLA      | Todo el año                         |                         |   |

**B** LOCALIZACIÓN



El topillo de Cabrera es una especie de roedor muy escaso, con poblaciones muy localizadas y una auténtica rareza a nivel europeo, siendo la opción de observarlo muy complicado, aunque sí se pueden ver sus caminos y galerías entre la vegetación herbácea alta y juncales que suele habitar.

**PUNTOS DE OBSERVACIÓN**

FINCA DE OLIVARES VIVOS  
ARDACHEL

COORDENADAS  
530531 / 4249461

Una de los pocos lugares en los que se ha constatado su presencia es el entorno de la finca de olivar ecológico Ardachel, entre Siles y Torres de Albánchez, dentro del Proyecto LIFE Olivares Vivos y que se caracteriza por un auténtico respeto a las zonas de vegetación natural y la no utilización de productos químicos, que daría al traste con las poblaciones de este raro roedor amenazado, endémico de la península Ibérica.

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

Es uno de los mayores topillos ibéricos. Su pelaje dorsal es pardo con tonos amarillentos y oliváceos, y el ventral crema-sucio. En los jóvenes presenta tintes grises oscuros.

Sus poblaciones están formadas por parejas territoriales y por individuos solitarios que se dispersan o se trasladan a poblaciones cercanas.

El topillo de Cabrera sólo vive en la península Ibérica, y la mayor parte de las poblaciones, muy dispersas, se encuentran en el centro de España y suroeste de Portugal. En Andalucía se

reparten por las sierras de Cazorla y Segura y el extremo norte de las provincias de Granada y Almería.

El topillo de Cabrera habita exclusivamente pastizales y junqueras que crecen sobre suelos húmedos de fondos de valle y entornos de fuentes, lo que hace especialmente vulnerable a cualquier cambio de su hábitat.

Cada pareja construye uno o varios nidos ocultos entre la vegetación o los juncos o arbustos, aunque pueden situarlos al final de una galería subterránea. De ellos parte una red de sendas abiertas y túneles entre la hierba, a lo largo de las cuales el animal sitúa letrinas y dejando restos cortados de vegetación, que es casi la única forma de determinar la presencia del roedor.



Imagen: Toni Llobet. Lynx Nature Books.

D

SIGNIFICADOS INTANGIBLES

La mayor distribución de esta especie endémica, en el Sur de la península, se encuentra en la Sierra de Segura y algunos puntos de la Sierra de Cazorla, en zona de herbazales altos permanentes y junqueras de zonas de fondo de valle y encharcamientos. Lo que hace que sea un lugar prioritario en el contexto mundial, recordando que esta especie está catalogada como En Peligro Crítico de Extinción según el Libro Rojo de los Vertebrados de Andalucía.

Podríamos decir que en estas sierras tenemos al “lince ibérico” de los micromamíferos ibéricos, el topillo de Cabrera, nombrado así en honor a Ángel Cabrera, zoólogo y paleontólogo español emigrado a Argentina y nacionalizado argentino en 1925, dedicado a la taxonomía de los mamíferos aportando importantes avances, principalmente en España, Marruecos y Argentina. En total, sumando sus etapas española y argentina, escribió 27 libros, más de 200 publicaciones científicas y más de 400 artículos en publicaciones nacionales e internacionales.