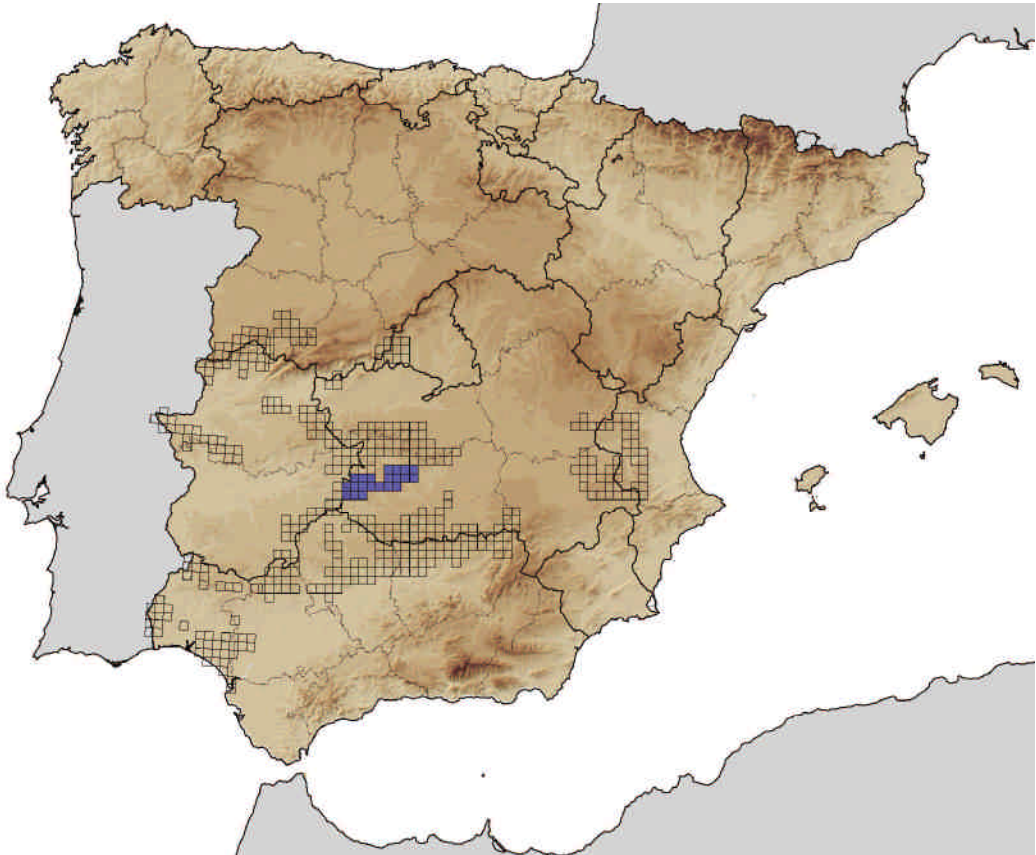


3.2.7. Guadiana-Picón



Mapa 17. Área de Guadiana-Picón en cuadrículas UTM de 10 x 10 km, y cuadrículas prospectadas en el presente trabajo.

Map17. The Guadiana-Picón area and the 10 x 10 km UTM squares surveyed in the present study.

Área de estudio

Este sector comprende la extensa comarca de Almadén, al sur de los Montes de Toledo, y las sierras centro-occidentales de Ciudad Real. El perímetro de esta zona estaría delimitado, al norte por el eje que forman las localidades de Malagón-Porzuna-Arroba de los Montes (Ciudad Real), al oeste por el límite con la Comunidad Autónoma de Extremadura (Badajoz), al sur por el valle de Alcudía, y al este por la carretera N-420, que une las poblaciones de Malagón-Ciudad Real y Puerto llano.

Búsqueda de indicios indirectos

Se muestrearon un total de 21 cuadrículas (Mapa 17), en las que se emplearon 175 horas de muestreo sistemático, durante las que se recogieron doce excrementos. Los muestreos no sistemáticos nos han proporcionado otros 16 excrementos. El resultado de los análisis genéticos realizados a todos ellos, indican que ninguno pertenece a lince ibérico.

Fototrampeo

Se instalaron un total de ocho estaciones de fototrampeo, con un esfuerzo de



Canechales en la cuerda de la sierra en Guadiana-Picón (Ciudad Real).

520 trampas/noche. No se ha registrado ninguna captura de lince ibérico.

Abundancia relativa del conejo

El conejo está ausente en el 19 % de las cuadrículas muestreadas, principalmente las que localizadas en el sector más occidental. En el resto del área las densidades son bajas. Tan sólo encontramos poblaciones localmente abundantes, aunque de pequeña extensión, en el límite entre las zonas de Guadiana y de Picón, en los términos de Picón, Piedrabuena y Alcolea de Calatrava, donde todavía quedan algunas fincas dedicadas a la caza menor (Tabla 20, Mapa 8).

Evolución y situación actual

En 1988, el lince se distribuía por una superficie de 64.000 ha, y contaba con una población de 64 ejemplares (Rodríguez y Delibes, 1988), aunque ya entonces se describía un gradiente de

CATEGORÍAS	CUADRÍCULAS	
ABUNDANCIA	MUESTREADAS	%
Ausente	4	19
Baja	17	81
Media	0	0
Alta	0	0
Muy alta	0	0
TOTAL	21	100

Tabla 20. Resultados de los muestreos de abundancia relativa de conejo (N letrinas/hora de muestreo) en cada una de las cuadrículas UTM 10 x 10 km consideradas para el área de Guadiana-Picón (Ciudad Real).

Table 20. Rabbit relative abundance survey results (latrines/survey hour) in the 10 x 10 km UTM squares considered in the Guadiana-Picón (Ciudad Real Province) area.

densidad descendente en sentido este-oeste y una tendencia regresiva generalizada en la población, que pudo confirmarse en 1997, cuando las estimas arrojaron una cifra de entre 10 y 20 ejemplares (Guzmán, 1997).

Esta tendencia regresiva en toda la zona, descrita hasta 1988 fue causada principalmente por la alteración del hábitat por actividades humanas (repoblaciones forestales y desbroce del monte mediterráneo), y por la mixomatosis del conejo. En la década de los noventa del pasado siglo, el declive del conejo de monte se acentuó a causa de la incidencia de la EHVC, si bien en esta última década el hábitat ha sufrido una alteración menor.

Actualmente, a pesar de que el borde más oriental del área (términos municipales de Piedrabuena, Picón, Porzuna y Alcolea de Calatrava) presenta buenas condiciones de hábitat y poblaciones de conejo localmente abundantes, no se han encontrado pruebas de la presencia de lince. En el borde Occidental, por el contrario, la degradación del hábitat y drástica reducción del conejo silvestre hacen muy difícil la supervivencia de algún individuo.