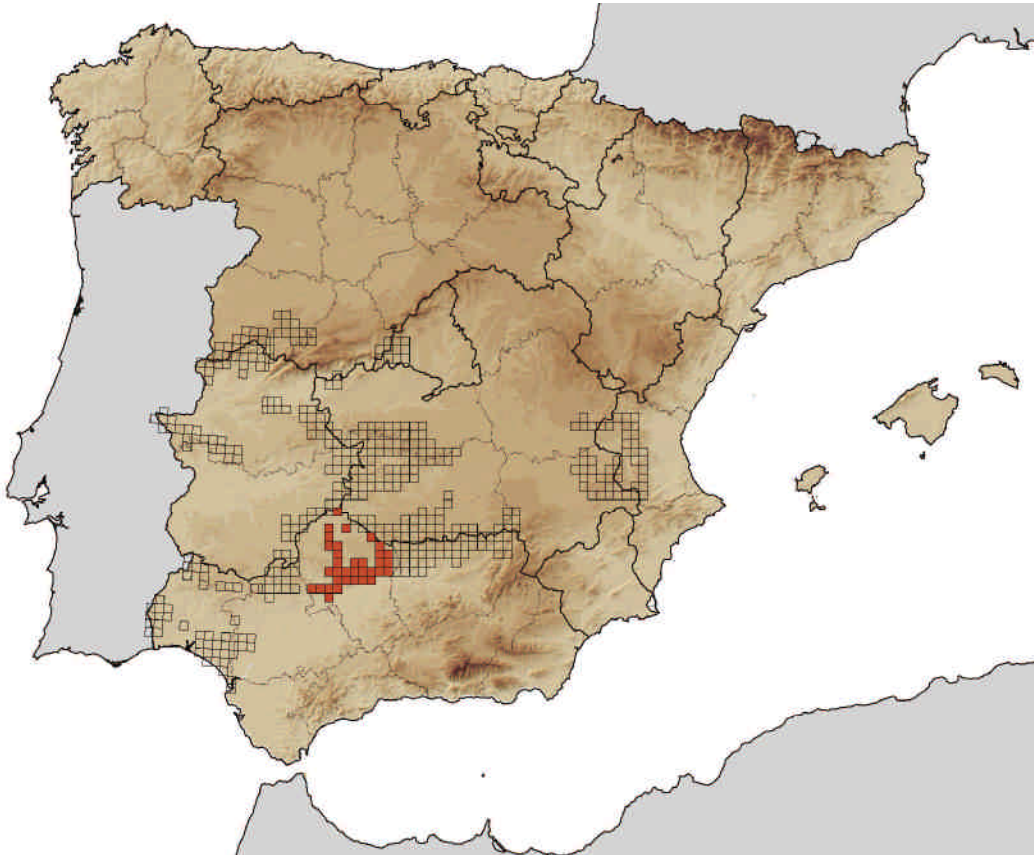


3.2.6. Sierra Morena de Córdoba



Mapa 16. Área de Sierra Morena de Córdoba en cuadrículas UTM de 10 x 10 km, y cuadrículas prospectadas en el presente trabajo.

Map 16. The Sierra Morena, Córdoba Province area and the 10 x 10 km UTM squares surveyed in the present study.

Área de estudio

El área de estudio comprende la franja de Sierra Morena perteneciente a la provincia de Córdoba, situada al sur del valle de Los Pedroches y al norte del río Guadalquivir, llegando por el este hasta la carretera nacional N-420 (Fuenca-liente-Montoro).

Los núcleos linceros situados en la zona oriental de la provincia (Cardeña y Santa Eufemia) se han tratado anteriormente de forma conjunta con el núcleo de Sierra Morena Oriental (ver *Apartado 3.2.1.*).

Búsqueda de indicios indirectos

Se prospectaron un total de 34 cuadrículas (Mapa 16) con 408 horas de muestreo, durante las que se recogieron 46 excrementos, de los cuales ninguno resultó positivo.

Abundancia relativa del conejo

Sólo se han obtenido datos de presencia de conejo silvestre en 6 cuadrículas pertenecientes al Parque Natural de Hornachuelos, y en todas ellas resulta muy escaso (Tabla 19, Mapa 8), ya que en el 50 % de las cuadrículas no se han



Dehesas del pie de monte de la Sierra Morena de Córdoba.

encontrado letrinas, y en el 50 % restante la abundancia es muy baja.

Evolución y situación actual

Tradicionalmente se consideraba que la Sierra Morena de Córdoba actuaba como un área puente entre las poblaciones más occidentales (Huelva-Sevilla) y la de Sierra Morena oriental. En 1988 se estimó para este territorio una población aproximada de 50 ejemplares, repartidos entre las subpoblaciones del Bembézar-Retortillo, del Guadiato y del Guadalmeñato, ya por

entonces, muy fragmentadas y aisladas entre sí. A mediados de la década de los 90, diversas informaciones sugerían la supervivencia de unos pocos ejemplares en estos núcleos y actualmente, siguiendo la dinámica del resto de Sierra Morena occidental, no se han localizado indicios de presencia de la especie.

A los problemas derivados del aislamiento y el pequeño tamaño de estos núcleos poblacionales, se une el tremendo descenso de las poblaciones de conejo desde la entrada de la EHVc. En resumen, nos enfrentamos otra vez al mismo patrón descrito para el contexto global de Sierra Morena Occidental: pérdida de calidad del hábitat, declive del conejo, fragmentación del hábitat y uso mantenido de métodos de control de predadores.

CATEGORÍAS	CUADRÍCULAS	
ABUNDANCIA	MUESTREADAS	%
Ausente	6	54,54
Baja	5	45,45
Media	0	0,00
Alta	0	0,00
Muy alta	0	0,00
TOTAL	11	

Tabla 19. 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 Sierra Morena de Córdoba.

Table 19. Rabbit relative abundance survey results (latrines/survey hour) in the 10 x 10 km UTM squares considered in the Sierra Morena, Córdoba Province area.