

Lepus castroviejo Palacios, 1976

Castellano: Liebre de piornal

Vasco: Piornaleko erbia

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: RARA

ENDEMISMO ESPAÑOL

DISTRIBUCION

Exclusivamente en España. Habita las partes altas de la Cordillera Cantábrica, desde la sierra de Peña Labra, en el límite de Cantabria y Palencia, hasta la sierra de los Ancares, en el límite de Lugo y León. Esta área tiene unos 230 km de largo y entre 25 y 40 km de ancho. Ocupa todo el sur de Asturias, el suroeste de Cantabria, el extremo norte de Palencia, el norte de León y una estrecha franja al este de Lugo (1, 2).

HABITAT

Es una especie de montaña que vive entre los 1.000 y 1.900 m de altitud. Habita en piornales y brezales montanos compuestos principalmente por *Cytisus purgans*, *cantabricus*, *Erica arborea*, *E. vagans*, etc. También se encuentra en formaciones de *Genista florida*, en claros de bosque mixto caducifolio de *Quercus robur*, *Q. petraea*, *Fagus sylvatica*, *Betula pendula*, etc. (1, 2).

POBLACION

Es relativamente abundante, excepto en el extremo oriental de su área de distribución (Sierra de Peña Labra) (3). Parece estar en regresión (4).

AMENAZAS

No se conocen con certeza, pero se ha citado la excesiva presión de caza, la caza furtiva y la pérdida de hábitat (3, 4). La disminución de la ganadería extensiva ovina y caprina favorece la progresión del matorral en detrimento de las zonas abiertas de hierbas; esta circunstancia podría ir en perjuicio de la liebre de piornal (5).

MEDIDAS DE CONSERVACION

En 1979 se recomendó la protección total en el extremo oriental de su área de distribución. En el resto, control cinegético estricto, que sería fácil de realizar por encontrarse la mayor parte de sus efectivos en Reservas Nacionales de Caza. (3). En la actualidad apenas existen datos recientes, por lo que son necesarios estudios sobre su situación y tendencia poblacional. Además se recomienda el seguimiento de las poblaciones mediante índices de caza y la conservación del hábitat.

NOTAS

Como ocurre en otras especies de liebre, la posición taxonómica de la liebre de piornal ha sido objeto de polémica (6, 7). No obstante, recientes estudios electroforéticos confirman de forma definitiva la categoría específica de *Lepus castroviejoii*(8).

REFERENCIAS

1. Palacios, F.(1976): "Descripción de una nueva especie de liebre (*Lepus castroviejoii*), endémica de la Cordillera Cantábrica". *Doñana, Act. Vert.*, 3(2): 205-223.
2. Palacios, F., y Meijide, M. (1979): "Distribución geográfica y hábitat de las liebres en la Península Ibérica". *Naturalia Hispanica*, 1 9. ICONA.
3. Palacios, F., y Ramos, B. (1979): "Situación actual de las liebres en España y medidas para su conservación". *Bol. Est. Cent. Ecol.*, 15(8): 69-76.
4. ICONA (1986): *Lista Roja de los Vertebrados de España*. MAPA. Madrid.
5. C. Nores: Comunicación personal, mayo de 1992.
6. Bonhomme, F.; Fernández, J.; Palacios, F.; Catalán, J., y Machordon, A. (1 986): "Caractérisation biochimique du complexe d'espèces du genre *Lepus* en Espagne". *Mammalia*, 50: 495-506
7. Corbet, G. B. (1986): "Relationship and origins of the European lagomorphs" *Mammal Rev.*, 16: 105-110.
8. F. Bonhomme: Comunicación personal, mayo de 1992.