

Nº 004 – 21/07/2016

BIOLOGÍA

Ecología



El conejo puede sobrevivir en hábitats muy variados. Desde prácticamente el desierto hasta bosques húmedos cerrados. Pero el terreno óptimo para su vida y donde se desarrollan en mayor abundancia es en el cual pueden excavar sus madrigueras, defendiéndose en mejores condiciones de los depredadores y pudiendo incrementar la reproducción. Si a ello le unimos una mínima cobertura de matorral (con árboles o sin ellos), pastizales y cultivos agrícolas tradicionales distribuidos como si fueran un tablero de ajedrez, entonces podremos obtener las mayores abundancias, siempre que realicemos los cuidados necesarios.



Las áreas rocosas con oquedades, o los bancales y terrazas de piedra seca no compensarán la falta de tierras donde escarbar. Sin embargo, esta limitación es en parte subsanable con abundante alimento disponible que además dará cierto refugio temporalmente. No se puede pasar por alto la dificultad para construir madrigueras en los grandes monocultivos agrícolas de las mesetas españolas, por las actividades de laboreo. Sólo salvada por pequeñas cañadas, riachuelos o cursos de ríos con zarzas, cañares y junqueras. En olivares, dehesas y en general donde no exista cobertura, los brotes de los pies de los árboles y la hierba que crezca alrededor de ellos puede ser vital para el conejo. Por ello puede resultar interesante su conservación y fomento.

Como decíamos, la vegetación arbustiva leñosa es interesante como refugio y alimentación en invierno, siempre que la proporción de la misma no cubra la mayoría del territorio. Dando amparo a predadores como mustélidos, zorros o jabalíes. Los conejos necesitan áreas despejadas con pastizales. Un cortafuegos sembrado con trebolina o ryegrass, sumado a la construcción de unos majanos bien distribuidos, más unas pequeñas siembra de cereales, pueden constituir un nuevo hábitat ideal para el conejo.

Para finalizar, aunque el conejo preste atención al rocío, se alimente de raíces o incluso de plantas suculentas como distintos tipos de cactus para obtener agua, esta nunca está demás y es necesaria, respondiendo de forma muy positiva cuando la tiene a su alcance.