

Los conejos silvestres de Méjico

• Alejandro Córdova Izquierdo y
 • Claudio Gustavo Ruiz Lang (*)

► Introducción

El territorio mexicano cuenta con nueve especies de conejo silvestre, esto gracias a la rica biodiversidad del país, debida a la gran variedad de condiciones topográficas, climáticas y florísticas. Los conejos silvestres eran muy conocidos y utilizados por las culturas prehispánicas de México. En excavaciones recientes en lo que fuera el Templo Mayor de Tenochtitlán, hoy Ciudad de México, se han encontrado restos óseos de conejos silvestres (*Sylvilagus floridanus*).

Frecuentemente la figura de los lagomorfos se encuentra en códices y estelas precolumbinas (fig. 1).

En el calendario Azteca, la figura del conejo representa uno de los días del mes. Por el número de conejos y liebres silvestres, México es el país más rico en lagomorfos del continente americano. El 57% de las especies de estos mamíferos (liebres y conejos) son endémicas. Los conejos silvestres de México se encuentran en las 32 entidades federativas del país. La porción Norte de México tiende a tener mayor número de especies, y el 34% de las entidades cuentan con cuatro especies de lagomorfos.

El género *Sylvilagus* es exclusivo del continente americano y es de origen holártico, por esta razón la biodiversidad de especies disminuye de Norteamérica hacia Sudamérica, ya que pocas poblaciones están adaptadas a las condiciones del trópico.

(*) Profesores Titulares del Departamento de Producción Agrícola y Animal de la UAM-Xochimilco, D.F. Méjico.



Figura 1. Conejo silvestre (Cultura Maya).

En general, los conejos son más pequeños que las liebres y tienen las patas y orejas más cortas. En el género *Sylvilagus* la cola es corta, abultada y de colores claros.

A continuación presentamos la descripción fenotípica y de distribución geográfica de cada una de las nueve especies de conejo silvestre de México:

• **Conejo del Este o Castellano (*Sylvilagus floridanus*)**. Este lagomorfo es el más abundante de México y del continente,

principalmente en pastizales y bosques de zonas templadas y varias regiones tropicales del sureste del país. Este conejo es de tamaño mediano, de color ante en el dorso, y tiene la típica cola blanca (mapa 1).

• **Conejo del Desierto (*S. audubonii*)**. Este es un poco más pequeño y de coloración más clara que el conejo anterior. Tiene orejas relativamente grandes y habita en zonas áridas con vegetación de matorral xerófilo, de las mesetas central y del norte de México así como en la península de Baja California. También se le encuentra en los Estados Unidos de América (mapa 2).

• **Conejo Tropical (*S. brasiliensis*)**. Esta especie es de tamaño medio, color rojizo oscuro, cola oscura y orejas pequeñas. Se le localiza en las selvas cálidas-húmedas del sureste de México, y se extiende su localización hasta Sudamérica (mapa 2).

• **Conejo Matorralero (*S. bachmani*)**. Es de las especies más pequeñas del género *Sylvilagus*. Su cuerpo es de color pardo claro y su vientre es aún más claro, habita en zonas de matorrales densos, de cactáceas y arbustos en las zonas áridas de la península de la Baja California, y se le encuentra también en algunas porciones de los Estados Unidos (mapa 1).

Las cinco especies de lagomorfos que se describen a continuación son exclusivas de México:

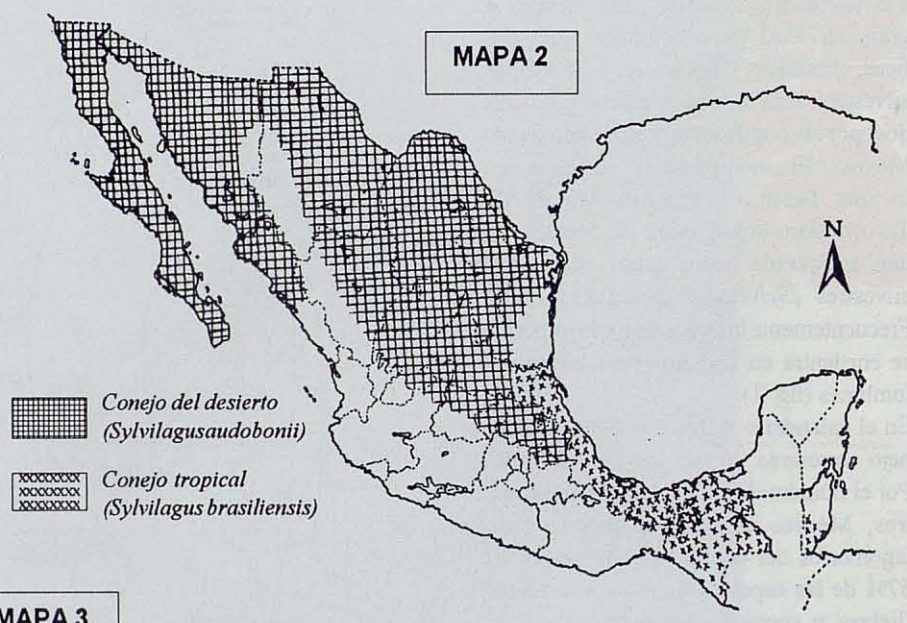
• **Conejo Mexicano o montes (*S. cunicularius*)** esta especie habita en matorrales, pastizales y bosques de regiones tropicales. Su color es ante claro y se oscurece en la línea media del dorso, es

el conejo silvestre más grande de México (mapa 3).

• **Conejo de Omiltemi (*S. insonus*)** se le encuentra en bosques de pino-encino en la región de Omiltemi, Estado de Guerrero. Esta especie tiene coloración ante y pardo y es más pequeña que el conejo mexicano con el cual coexiste. Se ha recomendado que este conejo se proteja y se incluya en la categoría de especie en peligro de extinción (mapa 3).

• **Conejo de las Islas Mariás (*S. graysoni*)** este lagomorfo es semejante al conejo mexicano, pero tiene orejas más pequeñas y su coloración es más rojiza en el dorso y las extremidades. Habita en zonas de matorral y bosque caducifolio tropical. Es una especie exclusiva del archipiélago Nayarita en el Pacífico mexicano. También se considera especie en peligro de extinción (mapa 3).

• **Conejo Matorralero de la Isla San José (*S. mansuetus*)** este mamífero está muy relacionado con el conejo matorralero continental, aunque presenta el hocico un poco más alargado y la coloración del cuerpo más clara. Habita en zonas áridas con vegetación de cactáceas y arbustos. Su hábitat se ha deteriorado recientemente por la introducción de cabras en esta isla de la porción sur del Golfo de California (mapa 3).



- 1- Conejo matorralero de la Isla San José (*Sylvilagus mansuetus*).
- 2- Conejo de las Islas Mariás. (*Sylvilagus graysoni*)
- 3- Conejo de omiltemi (*Sylvilagus insonus*)
- 4- Conejo zacatuche, teporingo o de los volcanes (*Romerolagus diazi*).

• **Conejo Zacatuche, Teporingo o de los Volcanes (*Romerolagus diazi*)** (Cunicultura, vol XVIII. N° 106, Dic. 1993). Es la única especie de su género y se considera en peligro de extinción. Es el lagomorfo más pequeño de México, se caracteriza por tener un color pardo oscuro, orejas redondas y pequeñas, patas cortas y cola tan pequeña que la hace imperceptible. Habita en bosques de coníferas de las montañas del Sur y Sureste del Eje Neovolcánico Transversal que rodea al Valle de México. □