

Las especies chilenas del género *Notiomys*

POR

John A. WOLFFSOHN, C. M. Z. S.

En 1890, Oldfield Thomas estableció este género, como sub-género de *Hesperomys* sobre ejemplares traídos en la expedición de Milne-Edwards al Cabo de Hornos en 1882-1883, encontrados en el Chubut, Argentina. Al estudiar este sub-género sobre los muchos ejemplares llevados a Estados Unidos por la Expedición del «Captain Marshall Field» en 1923-1924, el Dr. Wilfred H. Osgood llega a la conclusión que los pequeños roedores de uñas largas que antes se clasificaban en el género *Akodon* y que, en 1903, el mismo Thomas separó en el sub-género *Chelemys*, pueden agruparse todos en el género *Notiomys*, que ya debe de considerarse como género válido.

Hasta ahora se ha colectado 7 especies de este género en Chile, cuyos caracteres varían muy poco, de suerte que para enumerarlas creemos más práctico proceder por el tamaño total, principiando con la especie más grande y dando las indicaciones de color y de algunas medidas que sirven para distinguirlas, refiriendo a los lectores para los pormenores, al trabajo del Dr. Osgood, publicado el 26 de Octubre de 1925 bajo el título: «The long-clawed South American rodents of the genus *Notiomys*».

1) *N. vestitus*, THOMAS, 1903. *Akodon* (*Chelemys*) *vestitus*.

Especie de gran tamaño, con dientes gruesos y cráneo angular, color obscuro. Medidas: cabeza y cuerpo 139 mm.; cola, 56; pata post. (¿con las uñas?) 27. Cráneo, largo 31.4; hilera de molares superior 5.3.

Hab. Nahuelhuapi, Thomas (Rep. Argentina). Río Nireguao (Llanquihue); Lago Galletué (Cautín); Río Colorado (Malleco), C. C. Sanborn.

2) *N. megalonyx*, Waterhouse, 1844 (*Hesperomys megalonyx*).

Color pardo plumizo en el lomo, vientre parduzco, como también la cola por arriba y abajo. Medidas: cabeza

y cuerpo 127; cola, 56; pata posterior (con las uñas) 28 mm. Cráneo, largo 30.4; hilera de molares superior 4.8
Hab. Prov. Valparaíso, en la costa, Bridges, Wolffsohn, Sanborn.

3) *N. connectens*, OSGOOD, 1924.

Color parecido a *vestitus*. Medidas: cabeza y cuerpo 119; cola, 53; pata posterior, con uñas, 25 mm. Cráneo, largo 39.8; hilera de molares superior 4.2.

Hab. Villa Portales (Cautín), Sanborn.

4) *N. valdivianus*, PHILIPPI, 1858.

Color obscuro cargado, partes inferiores a penas un poco más claras, cola, de un solo color. Medidas: cabeza y cuerpo 107; cola 39; pata posterior, con uñas 11. Cráneo, largo 26.9; hilera de molares superior 3.2 mm.

Hab. Valdivia, Philippi; Nahuelhuapi, Thomas; Mafil (Valdivia), Osgood.

5) *N. valdivianus araucanus*, OSGOOD, 1924.

Color más pálido que *N. Valdivianus*, cola de dos colores poco dispares, patas más grandes que en esta última especie, molares más grandes. Medidas: cabeza y cuerpo 106; cola 46.8; pata posterior, con uñas 22.8. Cráneo, largo 27; hilera de molares superior 3.7 mm.

Hab. Tolhuaca (Malleco) Sanborn.

6) *N. valdivianus chiloensis*, OSGOOD, 1924.

Color algo más obscuro que *N. valdivianus*. Medidas: Cabeza y cuerpo 106; cola, 35.7; pata posterior, con uñas 19.5. Cráneo, largo 25.9; hilera de molares superior 3.2 m.

Hab. Quellon y Río Inío (Chiloé), W. H. Osgood.

7) *N. michaelsoni*, MATSCHIE, 1898:

Color parduzco, sepia cargada en la superficie superior, vientre canela con mezcla de un poco de color gris, cola no pronunciadamente bicolor. Medidas: cabeza y cuerpo 97; cola, 45; pata posterior (¿sin uñas?) 21. Cráneo, largo 27.6; hilera de molares superior 3.5

Hab. Punta Arenas, Matschie, Río Chico, Santa Cruz, Argentina, Allen Río Nireguao (Llanquihue), Sanborn.

