

DESCRIPCION DE UN NUEVO HEMIPTERO CHILENO

POR EL

Prof. Dr. Carlos E. PORTER

Catedrático del Instituto Agronómico y de la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria

A causa de haberse ya sobrepasado el número de pliegos contratados con los impresores para el presente volumen, he debido dejar sobrantes varios trabajitos míos, entre otros, uno referente al estudio de los Hemípteros recolectados en Febrero del presente año en la provincia de Cautín. (*)

Sin embargo, me adelantaré a describir, desde luego la siguiente especie de la familia *Reduviidae* que debía incluirse en ese artículo, y que designaré:

Lutevopsis chilensis PORTER, n. sp.

La cabeza, el tórax y el abdomen son pardinegros, la parte superior de la cabeza y del tórax de un gris testáceo con pubescencia plateada; las patas, las antenas y asimismo el rostro anillados de pardo y blanco; los hemélitros de un pardo claro y con una reticulación blanca. Delante de los ojos una línea plateada; en las pleuras del protorax y del mesotorax hay dos líneas rectas de escamitas también plateadas. Long. 4,5 mm.

Muy delgado, alargado y opaco. La cabeza más larga que ancha, un poco más angosta que la base del pronoto, del ancho de su extremidad anterior, con una incisión transversa superior en frente del medio de los ojos. Las antenas son algo más largas que el cuerpo, con sus anillos blancos y pardos más o menos iguales, siendo el último artejo pardo. Pronoto trapezoidal, algo alargado, con una impresión mediana lon-

(*) El Director de esta Revista posterga siempre y con placer, muchos de sus artículos para dar cabida, de preferencia, a los trabajos de los señores colaboradores.

gitudinal. Hemélitros alcanzando la extremidad del abdomen; tienen unas tres series longitudinales de manchas pardas separadas por una reticulación blanca; en la membrana las manchas son mayores y sin orden. El abdomen se ensancha paulatina y progresivamente hasta cerca de la extremidad donde termina en punta. Las coxas anteriores son tan largas como el protorax, blancas, con dos anillos incompletos pardos; los fémures son más largos que las coxas, algo más largos que la tibia y tarso reunidos; son pardos con unos cinco anillos blancos bastante angostos y sus espinas son cortas. Faltan las patas intermedias, menos la coxa que es blanca. Las patas posteriores son blancas con pocos anillos pardos.

Un ejemplar ♂, encontrado en la provincia de Cautín, Febrero 1921, por C. E. Porter (Col. m.).

El género *Lutevopsis* que, como acaba de verse, tiene ya el primer representante en la fauna hemipterológica de Chile con la especie que acabamos de describir, fué establecido por CHAMPION en 1898 en *Biol. Centr. Amer. II*, p. 165, para las especies de México y Panamá llamadas respectivamente *L. longimanus* CHAMP. y *L. ornata* CHAMP.

Mas recientemente, en 1906, el señor E. BERGROTH ha descrito una otra especie descubierta en la isla de Borneo, en los *Werh. Zool.-Bot. Gesellschaft* (Wien) y que lleva el nombre de *L. muscicapa*.

De manera que nuestra especie es la cuarta del género y la primera de la América meridional.

SANTIAGO DE CHILE, Diciembre 1.º de 1921.

