

## UN NUEVO BRACÓNIDO CHILENO

POR EL

Prof. Dr. Carlos E. PORTER

Catedrático de Zoología general y Entomología Aplicada del Instituto Agronómico de Chile

A principios de Diciembre del año pasado el Agrónomo Regional Jefe, señor Roberto Opazo G., me remitió para su determinación unas larvas (en cantidad) de Lepidóptero. Estas resultaron ser de *Laora variabilis*. El 12 del mismo mes nacieron moscas parásitas que resultaron pertenecer a una especie nueva que confié al distinguido entomólogo Dr. Brèthes de Buenos Aires quien la describió con el nombre de *Parasetigena Porteri* en los «An. Zool. Aplic.» del presente año (p. 12).

En algunas de las larvas aparecieron después capullos blancos de donde comenzaron a salir en 20 de Enero del presente año (1920) unos Bracónidos que creo corresponden a una especie nueva para la ciencia, que describiré enseguida:

**Apanteles (Pseudapanteles) laorae, PORTER n. sp.**—  
*Politus, niger, palpis, pedibus a trochanteribus testaceis, sed femoribus posticis vix totis, tibiis posticis apice et tarsis posticis fuscioribus, alis hyalinis, stigmatibus venisque plus minus fuscis. Long.: 2 mm. Alae: 2 mm.*

La cabeza es lisa con puntos bastante esparcidos, el clipeo separado de la cara por una línea impresa en semicírculo y está truncado adelante. La cabeza y el cuerpo con pelos blanquizcos esparcidos. Antenas de 18 artejos.

Mesonoto con puntuación más fuerte que la de la cabeza, las líneas parapsidales apenas marcadas por impresiones poco aparentes, separado del escudete por una serie de unas 8 foveolas. El escudete casi liso en su parte combada, con estriación en sus bordes laterales. El postescudete con una foveola relativamente grande en el medio seguida hacia los lados de otras más pequeñas. Segmento mediano no areolado ni carenado en el medio, pero con foveolas, existiendo una mayor de cada lado en la parte declive posterior. Primer segmento del abdomen subcuadrado, con pequeñas foveolas y un espacio mediano liso cerca de la extremidad. Segundo segmento como tres veces más ancho que largo, un tanto más angosto hacia adelante, finamente areolado y con una ligera elevación mediana longitudinal, las gastrocelas triangulares. Los otros segmentos del abdomen lisos con pocos pelos esparcidos. Las alas hialinas con la areola teniendo sólo la primera transverso-cubital y la porción de la cubital enfrente distintas.

Parásito de *Laora variabilis*==

En los últimos días de Enero han nacido, en el tubo donde guardé vivos ejemplares de la especie del *Apanteles* que acabo de describir, unos pequeñísimos himenópteros que lo parasitan a su vez y que he enviado al Dr. Brethes para su estudio. Ya veremos el resultado.

Laboratorio de Zoología Aplicada, Santiago, 30 de Junio 1920.

---

(\*) Los trabajos del director de esta Revista, se postergan, y con placer, para dar cabida preferentemente, dentro del número de páginas contratadas con la Imprenta, a los estudios de los señores colaboradores. El presente artículo quedó sobrante del año pasado juntamente con otros nuestros que en el presente tomo tendrán cabida.

