

1964a  
Abril 1964, Neotropica, 10 : 54-55

UNA ESPECIE NUEVA DE *HARPACTOSTIGMA* (GORYTINI)  
(HYM. SPHECIDAE)

POR MANFREDO A. FRITZ  
(Santiago de Chile)

Hace unos años, con motivo de una excursión que efectuáramos con la Sociedad Entomológica Argentina a Sierra de la Ventana, provincia de Buenos Aires, tuve ocasión de capturar tres ejemplares de una especie de Gorytini que me era desconocida. No describí esta especie en forma inmediata, en la esperanza de obtener material adicional de ella pero, a pesar del tiempo transcurrido, no he tenido oportunidad de recibir ni de ver más ejemplares, lo que me hace suponer que pueda tener un área de dispersión limitada justamente a las serranías de esta localidad. Los ejemplares que describo fueron colectados sobre flores de *Baccharis* sp.

*Harpactostigma* (*Harpactostigma*) *llanoi* sp. nov.

Diagnosis: Fácilmente diferenciable de *Harpactostigma* (*Harpactostigma*) *unicinctus* (Brèthes), que es la especie a que más se asemeja, por tener el escudete y postescudete totalmente rojizos.

Descripción: ♂, negro brillante. Las siguientes partes rojo ferrugíneo pálido; antenas totalmente, patas en su totalidad salvo coxas, banda superior ancha en el pronoto, callos humerales, tégulas, escudete, postescudete y primer tergito y esternito abdominales. Una banda apical ancha blanco cremosa, en el segundo tergito, abarcando algo más de un tercio del mismo, y dos máculas del mismo color látero caudales en el segundo esternito. Alas infumadas, en modo especial hacia el ápice. Nervaduras de color café, salvo costal y estigma que tienen tendencia a ser más rojizos.

Clípeo y frente hasta un poco más arriba de las inserciones antenales cubiertos por pubescencia plateada brillante muy densa. Escudo del mesonoto y en modo especial los últimos tergitos abdominales cubiertos de pubescencia pulverulenta muy fina e inconspicua.

Cabeza brillante, frente y clípeo con puntuación básica muy fina, sobre la que se superpone una puntuación más gruesa y espaciada; vértex y órbitas externas no punteadas. Surco interantenal que llega hasta el ocelo anterior, más marcado en esta zona. Ocelos en depresiones frontales, el anterior mucho más próximo a los posteriores que

éstos entre sí. A su vez, éstos más próximos que al borde ocular. Ojos convergentes en dirección al clipeo, con una breve escotadura superior. Clipeo transversal, poco menos del doble más ancho que alto, prominente, borde deprimido al medio, con un margen bien marcado. Antenas largas, alcanzando las tégulas, inserciones alejadas del clipeo. Escapo grande, subcónico, tan largo como los dos primeros segmentos del flagelo. Pedicelo pequeño y redondeado, inserto en la parte pósterior interna del escapo. Octavo segmento del flagelo levemente ensanchado, más largo que todos los restantes segmentos y excavado inferiormente; tres últimos segmentos antenales también excavados, el último curvo y de ápice romo.

Tórax liso, pulido y brillante. Escudo del mesonoto y pleuras con algunos puntos gruesos, tenues e irregulares, muy imprecisos. Surcos parapsidales muy levemente impresos. Notauli y sternauli bien desarrollados. Escudete y postescudete sin puntos, lisos; las suturas entre escudo del mesonoto y escudete y entre éste y el postescudete foveoladas. Propodeo con puntos gruesos y profundos, escasos a los costados pero muy densos y en parte rugosos en los ángulos laterales. Surcos estigmas bien desarrollados, brevemente foveolados arriba. Triángulo dorsal del propodeo dividido por un profundo surco; área del mismo semiopaca y con puntuación muy fina y densa. Primeros segmentos del abdomen pulidos y brillantes, con algunos puntos escasos y poco marcados; caudalmente el abdomen se torna opaco por efecto de la pubescencia. Esternitos con puntos algo más profundos pero siempre bien separados y escasos. Hipopigio bifido. Primer tergito con quillas laterales bien marcadas en toda su longitud. Segundo esternito con una fuerte compresión en su parte anterior.

Dimensiones: 12 mm.

♀. Muy similar al macho. La puntuación es en general un poco más abundante. Las antenas, muy parecidas, no presentan las excavaciones propias del macho.

Tamaño algo mayor y área pigidial bien definida; ésta, paralelamente estriada. Estrías muy nítidas y regulares.

Dimensiones: 13 mm.

Distribución: Argentina, provincia de Buenos Aires, Sierra de la Ventana.

Material estudiado: 1 macho Holotypus y dos hembras Allotypus y Paratypus. M. A. Fritz coll., de la localidad citada, en mi colección.

Especie dedicada a mi amigo Raúl J. Llano, como una modesta manifestación de admiración a su esfuerzo y entusiasmo por el mejor conocimiento de los Himenópteros del sur de la provincia de Buenos Aires.