

UNA NUEVA ESPECIE DEL GENERO *MENACANTHUS* NEUMANN
(MALLOPHAGA, MENOPONIDAE) PARASITA DE *STURNELLA*
MILITARIS SUPERCILLARIS (BONAPARTE) (AVES, PASSERIFORMES
EMBERIZIDAE, ICTERINAE).

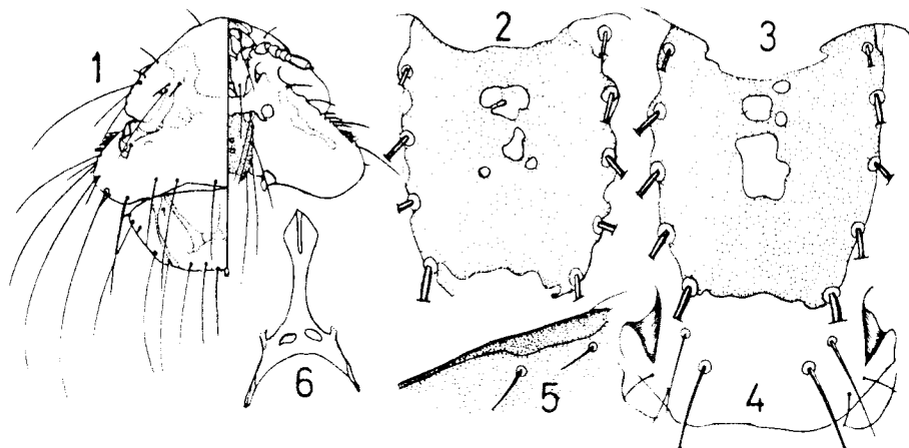
Armando C. Cicchino¹

El presente constituye el primer registro para nuestro país de este género sobre *Icterinae*. Las citas anteriores correspondientes a tres especies (*M. alaudae* (Schrank, 1776), *B. sturnellae* Price, 1977 v *M. quisicali* Price, 1977) sindicadas como parásitas de esta subfamilia de Emberizidae se hallaban confinadas a Estados Unidos (Price, 1977). Se trata de una nueva especie muy semejante a *M. sturnellae* Price, 1977 de la que se diferencia claramente por presentar la placa gular pigmentada y con cuatro pequeñas fenestras irregulares (figs. 2 y 3), procesos ventrales espiniformes más cortos y tendencia a un menor número de setas en tergitos III-VI y placa subgenital. De *M. quisicali* Price, 1977 se separa fácilmente por la pigmentación de la placa gular, menor número de setas en tergitos I-VI y placa subgenital. Desafortunadamente el macho de esta nueva especie es aun desconocido, por lo que no es posible una comparación entre las respectivas genitalias. Utilizando la clave de Price (1977) se llegan al dilema 8, recayendo en *M. sturnellae*, de la que se separa por las características enumeradas. Los aspectos morfológicos más salientes figuran a continuación.

Menacanthus leistidis sp. nov.

♀: procesos ventrales espiniformes 0,029-0,035 mm. (fig. 4); seta ocular 19 delgada, 0,032-0,038 mm. (fig. 1). Placa gular pigmentada, con 4-5+5 setas, y con 4 fenestras pequeñas e irregulares (figs. 2 y 3) agrupadas en la zona central. Sitóforo como en la fig. 6. Pronoto con 8 setas marginales. Metanoto con 2+2 (excepcionalmente 3+2) setas anteriores y 12 marginales posteriores. Placa mesosternal con 14 setas, metasternal con 8-9. Setas tergales: I 13-14; II 13-15; III 15; IV 15-16; V 15-17; VI 16; VII 15; VIII 10-11; Setas esternales: I 2; II 21-23; III 31-35; IV 38-40; V 38; VI 31-33; VII

1. División Entomología, Museo de La Plata, Paseo del Bosque, 1900 La Plata, Buenos Aires, Argentina.



Figs. 1-6: *M. leistidis* sp. nov.: explicación en el texto.

24-29; placa subgenital 30. Corona anal con 36 setas dorsales y 45-48 ventrales. Dimensiones (siglas según Price, 1977): POW 0,388-0,403; TW 0,516-0,534; PW 0,380-0,403; MW 0,486-0,510; TL 1,838-1,909.

Hospedador tipo: *Sturnella militaris superciliaris* Bonaparte, 1850).

Material examinado: Holotipo ♀ y Paratipo ♀, La Plata, Buenos Aires, II-1984. 5♀ paratipos, Ardití, Bs. Aires, 30-XII-1984. Col. A. Cichmo. En colección Museo de La Plata.

Agradecimiento: Al Sr. Daniel Gaia por el aporte del ejemplar aviar del que fueron extraídos los parásitos aquí descritos.

SUMMARY: A new species of *Menacanthus* Neumann (Mallophaga Menoponidae) parasitic on *Sturnella militaris superciliaris* (Bonaparte, 1850). (Aves. Passeriformes, Emberizidae, Icterinae).

The new species *M. leistidis* is described and illustrated in a comparative form with *M. sturnellae* Price, 1977 and *M. quisquali* Price, 1977.

BIBLIOGRAFIA

- PRICE, R.D., 1977. The *Menacanthus* Mallophaga: Menoponidae) of the Passeriformes (Aves). *J. Med. ent.* 14. (2): 207-220, 40 figs.