

UMA NOVA ESPÉCIE DE *Proscopiidae*

S. DE TOLEDO PIZA JR. e FREDERICO M. WIENDL

Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz"
Universidade de S. Paulo — Piracicaba

Tetanorhynchus bicentenarii sp. n.

Fêmea. Colorido geral pardo-oliva, tórax amarelado, com uma mancha escura no pronoto.

Comprimento do corpo	90,0 mm
Comprimento da cabeça	15,0
Comprimento do fastígio	5,0
Comprimento do pronoto	17,0
Comprimento do fêmur I	12,0
Comprimento do fêmur III	28,5
Comprimento da tibia III	29,5

Cabeça cônica, com o fastígio estreitando-se para o ápice (fig. 1 e 3), de bordos lisos algo dilatados para a extremidade onde formam um X como no fig. 2. Antenas quase do tamanho do fastígio, primeiro articulo pouco menor que o diâmetro dos outros.

Pronoto maior que a cabeça, de superfície fracamente granulosa, com algumas pontuações limitadas atrás por elevação em meia-lua.

Meso e metanoto um pouco mais elevados. Fêmures quase retos, cônicos, sendo os posteriores pouco espessados na base. Tibias retas com 15-12 espinhos superiormente.

Abdomem liso. Valvas do ovipositor afiladas, de bordos lisos. Lâmina supra-anal alongada, triangular, com a fôvea dorsal longitudinalmente ovalada (fig. 4).

Tipo. 1 fêmea, coletada em 9-1966, Piracicaba, por K. Minami, na coleção do primeiro autor.

A espécie se aproxima de *Tetanorhynchus humilis* Gigliotos da qual se distingue pelo fastígio mais curto, antenas quase alcançando o ápice do fastígio, granulações do pronoto raramente com elevação posterior semi-lunar, maior número de espinhos tibiais, valvas do ovipositor mais afilados e lâmina supra-anal mais alongada com fôvea central ovalada.

O nome da presentes espécie é dado em homenagem à Piracicaba bicentenária.

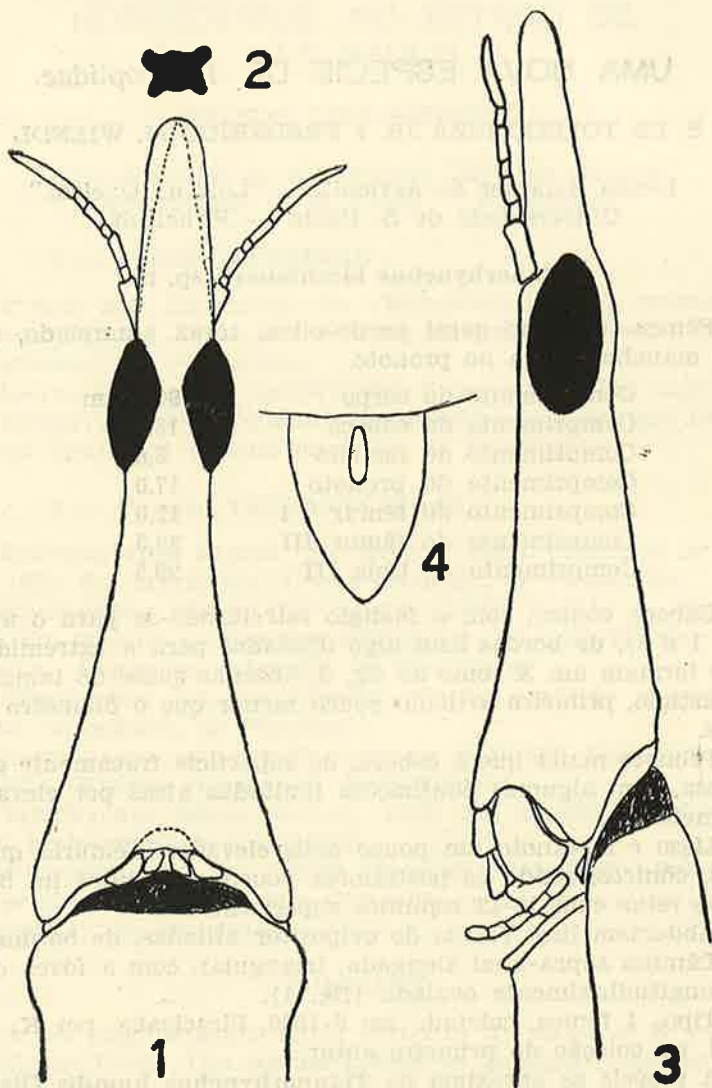


Fig. 1 — cabeça, vista dorsal

Fig. 2 — fastígio, corte transversal do ápice

Fig. 3 — cabeça, vista lateral

Fig. 4 — lâmina supra-anal.