

# PAPÉIS AVULSOS

DO

DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA

SECRETARIA DA AGRICULTURA — S. PAULO - BRASIL

---

## ALGUNS OPILIÕES DO MUSEU NACIONAL DO RIO DE JANEIRO (\*)

POR

BENEDICTO A. M. SOARES e HÉLIA E. M. SOARES

### INTRODUÇÃO

Este trabalho resultou do estudo de alguns opiliões indeterminados que trouxemos do Museu Nacional do Rio de Janeiro para estudo. Não encontramos nenhuma novidade, a não ser o alótipo de uma espécie. Não obstante, o material não deixou de ser interessantíssimo para êsse Museu, pois, entre quinze espécies diferentes, oito não estavam representadas em sua coleção. Um dos autores já teve oportunidade de publicar notas sinonimicas, ao estudar opiliões do Museu Nacional (Cf. SOARES, 1944, Papéis Avulsos Dep. Zool., São Paulo, 5 (15): 163-180). A lista das muitas espécies existentes na coleção dêsse Museu já foi elaborada, estando entregue para publicação nos Arquivos de Zoologia do Estado de São Paulo. Esta nota é, pois, seu complemento. Assinalamos com um asterisco as formas que ainda não estavam representadas no Museu Nacional. Agradecimentos são devidos à Dra. HELOISA ALBERTO TORRES, D. D. Diretora do Museu Nacional, e que nos confiou o material para estudo.

Quanto aos opiliões da subordem dos *Palpatores*, preferimos, por ora, não colocá-los em espécies, pois estamos reunindo material (o qual determinados até gênero), para fazer futuramente um estudo comparativo das espécies.

---

(\*) Entregue para publicação em 29-1-1945.

A lista das espécies encontradas entre o material do Museu Nacional é a seguinte:

### COSMETIDAE

#### DISCOSOMATICINAE

- 1 - *Gryne coccinelloides* (Melo-Leitão, 1935).  
N. 812. 3 exemplares e 1 forma jovem. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

### GONYLEPTIDAE

#### BOURGUYINAE

- 2 - *Discocyrtoides nigricans* (Melo-Leitão, 1922).  
a) N. 489. ♂. Pedra Branca, Pirassununga, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. - b) N. 501. 1 exemplar jovem. Baguaçu, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. - c) N. 853. ♂. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

#### GONYLEPTINAE

- \* 3 - *Arleius lucidus* (Melo-Leitão, 1940).

Num único frasco, sem número, vieram 63 exemplares, machos e fêmeas, dos quais um casal foi retirado para fazer parte da coleção do Departamento de Zoologia da Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo, tendo recebido o número E.592 C.776, e um casal foi incorporado à coleção H. SOARES (n. 94).

A procedência deste material é São Francisco de Paula, Estado do Rio Grande do Sul (Altitude - 960 metros). Coligido em 1937.

- \* 4 - *Geraecormobius princeps* (Piza, 1940).

Sem número. ♂ e ♀. Cachoeirinha, Estado do Paraná.

Este material estava determinado como *Geraecormobius armatus* (ROEWER, 1913).

- \* 5 - *Gonyleptes almeidai* Soares et Soares, 1945.

Sem número. 3 ♂♂ e 3 ♀♀. Ideótipos. Pedra Branca, Parati, Estado do Rio de Janeiro. BERLA col. VI-1944.

6 - *Gonyleptes horridus* Kirby, 1818.

a) N. 511. ♂, ♀ e 2 exemplares jovens. Iguaçu Velho (Rio de Janeiro). ALFREDO DE AZEVEDO col. - b) Sem número e sem procedência. 3 ♂♂ e 3 ♀♀.

7 - *Liogonyleptoides inermis* (Melo-Leitão, 1922).

N. 885. 2 ♂♂ e 1 ♀. Laranja Azêda, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

8 - *Metagonyleptes incertus* (Melo-Leitão, 1940).

a) Sem número. 4 ♂♂ e 3 ♀♀. Jussaral, Angra dos Reis, Estado do Rio de Janeiro. BERLA col. - b) Sem número. 1 ♀. Alótipo. Jussaral, Angra dos Reis, Estado do Rio de Janeiro. BERLA col.

Dêste lote de opiliões, foi retirado um casal para a coleção do Departamento de Zoologia da Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo, e que recebeu o número E.593 C.777.

## PACHYLINAE

\* 9 - *Anoplogynus nasutus* Piza, 1938.

a) N. 812. 2 ♂♂. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. - b) N. 485. ♂. Idem.

\* 10 - *Bunoplus pachypalpi* Roewer, 1927.

Sem número. ♂. Boa Fé. LUIZ EMÍDIO col. 15-XI-1942.

11 - *Discocyrtus coronatus* Melo-Leitão, 1935.

Sem número. ♂ e ♀. São Francisco de Paula, Estado do Rio Grande do Sul (Altitude 960 metros). Coligidos em janeiro de 1937.

\* 12 - *Discocyrtus latus* Melo-Leitão, 1935.

a) N. 489. ♂ e 3 exemplares jovens. Pedra Branca, Pirassununga, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. - b) N. 485. 2 ♀♀ e 7 exemplares jovens. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. - c) N. 829. 2 ♂♂ e 1 ♀. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col. 25-XII-1938. - d) N. 839. ♂, ♀ e 1 exemplar jovem. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

- \* 13 - *Eusarcus furcatus* Roewer, 1929.  
a) Sem número e sem procedência. ♀. - b) N, 807. 1 exemplar jovem. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.
- \* 14 - *Jacarepaguana pectinifemur* Piza, 1943.  
N. 485. ♂. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

## PHALANGODIDAE

## TRICOMMATINAE

- 15 - *Pseudopachylus longipes* Roewer, 1912.  
N. 853. ♂ e ♀. Emas, Estado de São Paulo. O. SCHUBART col.

***Gonyleptes almeidai*** Soares et Soares, 1945

No Museu Nacional há um macho em melhor estado que o holótipo de *Gonyleptes almeidai*, apresentando nos tergitos livres manchas em quase tôda a sua extensão, de colorido amarelo-esverdeado.

***Metagonyleptes incertus*** comb. n.

(Fig. 1)

*Geraecormobius incertus* Melo-Leitão, 1940, Arq. Zool., Est. São Paulo, 1: 17, fig. 20.

Pelo exame de cinco machos e cinco fêmeas desta espécie, pudemos facilmente observar que os tergitos livres apresentam um espinho mediano nas fêmeas e um pequeno tubérculo mediano nos machos, tubérculo êste que quase se confunde com os demais grânulos dêsses tergitos. Logo, não pode a espécie ser mantida no gênero *Geraecormobius* Holmberg, devendo passar para *Metagonyleptes*.

Adiante damos a descrição do alótipo:

♀. Comprimento - 9,0 mm. Artículos tarsais: 6 - 10 - 7 - 8.

Borda anterior do cefalotórax com dois espinhos medianos e dois espinhos de cada lado, junto aos ângulos. Cômoro ocular com dois espinhos e alguns grânulos atrás dêsses espinhos. Cefalotó-

rax com alguns grânulos irregularmente dispostos, e com dois pequenos tubérculos atrás do cômodo ocular. Área I com dois pequenos tubérculos e alguns grânulos irregularmente dispostos, além de duas filas irregulares junto ao sulco II; área II com dois pequenos tubérculos e com algumas granulações esparsas; área III

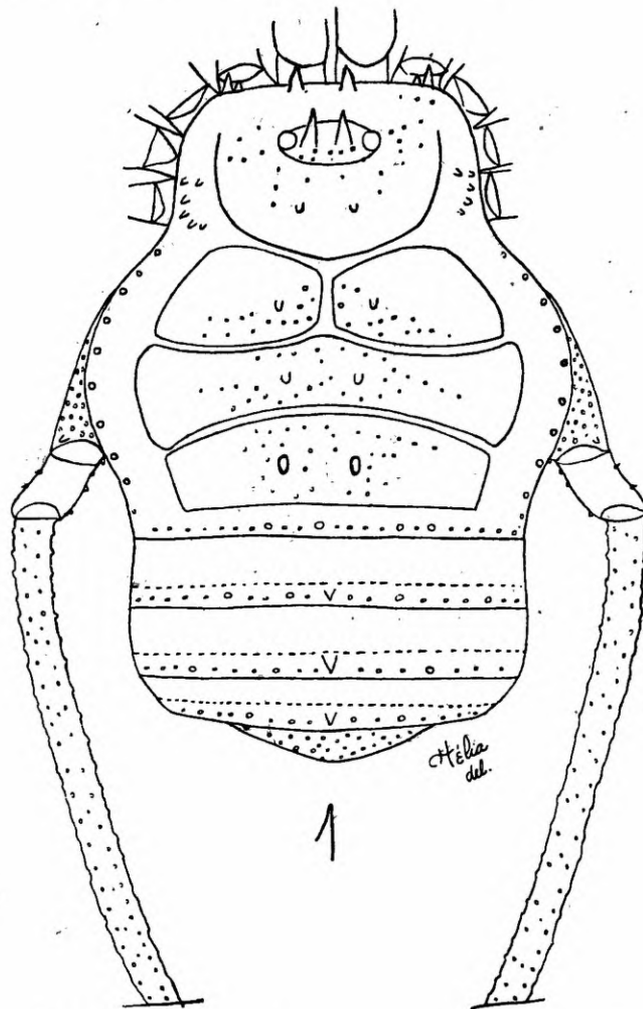


Fig. 1 - *Metagonyleptes incertus* (Melo-Leitão, 1940).

com dois pequenos tubérculos, cada um numa pequenina elevação irregularmente granulosa; área IV com uma fila de grânulos. Áreas laterais com uma fila de grânulos e com um agrupamento de grânulos maiores ao lado do cefalotórax. Tergitos livres I a III com um espinho mediano e uma fila de grânulos. Opérculo anal dorsal e ventral irregularmente granuloso. Esternitos livres com uma fila de pequeninas granulações. Área estigmática e ancas granulosoas. Fêmures I, II e IV sub-retos, III levemente curvos. Palpos: tro-

canteres com dois pequenos espinhos apicais inferiores; fêmures inermes, com uma pequena granulação basal, ventral; patelas inermes; tíbias com 3-4 e tarsos com 2-3 espinhos inferiores. Pernas IV: ancas granuladas, com apófise apical externa quase obsoleta, e com um grânulo apical interno; trocanteres mais longos que largos, com pequeno tubérculo apical interno, tendo dois grânulos logo acima desse tubérculo; fêmures sub-retos, regularmente granulados; patelas e tíbias granuladas.

Colorido geral castanho.

ALÓTIPO ♀, na coleção do Museu Nacional do Rio de Janeiro.

HABITAT: Jussaral, Angra dos Reis, Estado do Rio de Janeiro. BERLA col.

#### ABSTRACT

The authors study a small lot of *Opiliones* belonging to Museu Nacional do Rio de Janeiro. They give a check-list and describe the allotype of *Metagonyleptes incertus* (Melo-Leitão, 1940), removing this species from the genus *Geraecormobius* Holmberg to the genus *Metagonyleptes* Roewer.