

NOVAS SINONÍMIAS NO GÊNERO *TEMINIUS* KEYSERLING, 1887 (ARANAEAE, MITURGIDAE)

Alexandre B. Bonaldo^{1,2}

ABSTRACT

NEW SYNONYMIES IN THE GENUS *TEMINIUS* KEYSERLING, 1887 (ARANAEAE, MITURGIDAE). *Paratyle* Simon, 1896 is considered a new junior synonym of *Teminius* Keyserling, 1887. *Paratyle silvestris* Simon, 1896, *P. montana* Franganillo-Balboa, 1930, *Syspira jammesi* Mello-Leitão, 1948 and *Strotarchus braendegaardi* Caporiacco, 1955 are synonymized with *Teminius insularis* (Lucas, 1857). New South Brazilian records for this species are provided.

KEYWORDS. Aranaeae, Miturgidae, *Teminius*, synonymies, records.

INTRODUÇÃO

Em recente revisão, PLATNICK & SHADAB (1989) removeram o gênero *Teminius* Keyserling da sinonímia de *Syrisca* Simon e diagnosticaram *T. affinis* Banks, *T. hirsutus* (Petrunkewitsch) e *T. insularis* (Lucas), estabelecendo diversas sinonímias específicas. PLATNICK & RAMÍRES (1991) revalidaram uma quarta espécie, *T. agalenoides* (Badcock), retirando-a da sinonímia de *T. insularis*. O estudo de amplo material da família Miturgidae evidenciou a necessidade de acréscimos à lista sinonímica de *T. insularis*.

O gênero *Paratyle* Simon, colocado originalmente em Liocraninae, Clubionidae, foi transferido para Eutichurinae, Miturgidae, por LEHTINEN (1967). O exame do holótipo da espécie-tipo *P. silvestris* Simon, mostrou ser esta um sinônimo junior de *Teminius insularis* e, portanto, propõe-se a inclusão de *Paratyle* na sinonímia de *Teminius*. Outros três nomes específicos, até o momento vinculados aos gêneros *Paratyle*, *Syspira* Simon e *Strotarchus* Simon, são aqui considerados sinônimos juniores de *Teminius insularis*. Complementam-se as listas sinonímicas de *Teminius* e *T. insularis* fornecidas por PLATNICK & SHADAB (1989) e apresentam-se novas ocorrências desta espécie no sul de Santa Catarina e no Rio Grande do Sul, Brasil. Apenas *T. insularis* foi encontrada no material examinado, sugerindo que *T. agalenoides* não ocorre no sul do Brasil. Isto reforça a suspeita de PLATNICK & RAMÍRES (1991) de que *T. agalenoides* é alopatrícica com *T. insularis*.

1. Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, C.P. 1188, 90001, Porto Alegre, RS, Brasil.

2. Bolsista CAPES, Mestrado, Pós-Graduação em Zoologia, Universidade Federal do Paraná.

Siglas das Instituições citadas (curadores entre parênteses): BMNH, “The Natural History Museum”, Londres (P. D. Hillyard); MCN, Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (E. H. Buckup); MCP, Museu de Ciências, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (A. A. Lise); MNHN, “Muséum National D’Histoire Naturelle”, Paris (C. Rollard); MNRJ, Museu Nacional, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro (A. Timotheo da Costa); MUCV, “Museo de Biología, Universidad Central de Venezuela” Caracas (G. Pereira).

Teminius Keyserling, 1887

Teminius KEYSERLING, 1887: 421. Espécie-tipo, *T. insularis* Keyserling (= *Drassus insularis* LUCAS, 1857); PLATNICK & SHADAB, 1989: 3 (lista sinonímica).
Paratyle SIMON, 1896: 402; 1897: 145 (descrição formal do gênero) espécie-tipo por monotipia, *P. silvestris* Simon; 1896; ROEWER, 1954: 568; BONNET, 1958: 3338. **Syn. n.**

Teminius insularis (Lucas, 1857)

Drassus insularis LUCAS, 1857:79, pr. 4, fig. 4, Holótipo ♀, Havana, Cuba (depositário desconhecido).
Paratyle silvestris SIMON, 1896: 402, Holótipo ♂ (MNHN 13157), Colonia Tovar, Mérida, Venezuela (examinado); 1897: 145, fig. 143; ROEWER, 1954: 568; BONNET, 1958: 3338. **Syn.n.**
Syrisca insularis; SIMON, 1897: 131; ROEWER, 1954: 558; BONNET, 1958: 4227.
Paratyle montana FRANGANILLO-BALBOA, 1930: 37, Holótipo presumivelmente jovem, Sierra Maestra, Cuba (provavelmente na Academia de Ciências de Cuba, Havana, não examinado); 1936: 123; BONNET, 1958: 3338. **Syn.n.**
Syrisca albopilosa MELLO-LEITÃO, 1941: 287, fig. 16 **partim**, somente alótípico ♀ (MNRJ 231), Cúcuta, Colômbia (examinado, identificação errônea); ROEWER, 1954: 558..
Syspira jammesi MELLO-LEITÃO, 1948: 185, fig. 26, holótipo ♂ BMNH, Cane Grove, Guiana (não examinado); ROEWER, 1954: 558. **Syn.n.**
Strotarchus braendegardi CAPORIACCO, 1955: 362, fig. 39, Holótipo ♀ subadulto, (MUCV 809), Lagunillas, Zulia, Venezuela (examinado); BRIGNOLI, 1983: 543. **Syn.n.**
Teminius insularis; PLATNICK & SHADAB, 1989: 4 figs. 1-4 (lista sinonímica); PLATNICK & RAMÍRES, 1991:1.

Nota. MELLO-LEITÃO (1941:287, figs 15, 16) descreveu *Syrisca albopilosa*, holótipo macho de Pamplona, Colômbia (MNRJ, não encontrado, provavelmente perdido) e alótípico fêmea de Cúcuta, Colômbia (MNRJ 231, examinado). Estes espécimes não são co-específicos, pois o macho não pertence a *Teminius*, como salientaram PLATNICK & SHADAB (1989) e a fêmea é um exemplar de *T. insularis*.

Registros novos. BRASIL. Santa Catarina: Tubarão, 1 ♀, 28.XI.1986, E. Lerner col. (MCN 16829); Siderópolis, 1 ♀, 18.XII.1977, F.R. Meyer col. (MCN 7737); Rio Grande do Sul: Tenente Portela, 1 ♀, 29.XI.1978, H. Bischoff col. (MCN 8386); Machadinho (Rio Forquilha), 1 ♀, 09.IX.1988, projeto Itá-Machadinho col. (MCP 1190); Pirapó (Rio Ijuí-Mirim), 1 ♂, 03-12.I.1989, projeto Garabí col. (MCP 1209); São Borja (margem esquerda do Rio Uruguai), 3 ♀, 03-12.I.1989, projeto Garabí col. (MCP 1214); Nova Petrópolis, 1 ♀, 07.VI.1973, A.A. Lise col. (MCN 908); (Linha Imperial), 1 ♀, 20.XII.1973, A.A. Lise col. (MCN 2199); Arroio do Meio (Linha Alegre), 1 ♀, 09.I.1985, A.A. Lise col. (MCN 12960); Estância Velha, 1 ♀, 03.VII.1979, T. de Lema col. (MCN 8743); Capão da Canoa (Xangrilá), 1 ♂, 2 jovens 09.XI.1986, A.A. Lise col. (MCN

16041); 1♀, 23.XI.1985, A.A. Lise col. (MCN 16071); 1♂, 1♀, 2 jovens, 07.XII.1986, A.A. Lise col. (MCN 16091); 3♀, 17.I.1987, A.A. Lise col. (MCN 16646); 1♂, 1♀, 15.II.1987, A.A. Lise col. (MCN 16713); 2♀, 21.I.1989, André A. Lise col. (MCN 18139); 1♂, 1 jovem, 20.II.1990, A.A. Lise col. (MCN 19597); 1♀, II. 1989, André A. Lise col. (MCN 21033); Tramandaí (Nova Tramandaí), 3♀, 12.I.1991, A.D. Brescovit col. (MCN 20716); Porto Alegre, 1♀, 19.VII.1963, C. Hartlieb & J. Pacini col. (MCN 1125); 1♀, 07.XI.1962, J. Pacini col. (MCN 1271); 1♀, 13.X.1985, R. Baião col. (MCN 14409); Viamão, 1♂, 01.I.1987, M.A.L. Marques col. (MCN 16652); Quaraí, 2♀, 12.I.1963, J.W. Thomé col. (MCN 1682); 1♀, 09.IV.1977, J.W. Thomé col. (MCN 5278); (Estância São Roberto), 1♀, 24-28.V.1991, A.A. Lise col. (MCP 445); 1♀, 24-28.V.1991, A.D. Brescovit col. (MCN 21097); Tapes, 1♀, 11.II.1975, M. Araujo col. (MCN 2473).

Agradecimentos. Aos curadores das coleções pelo empréstimo do material; às pesquisadoras Erica H. Buckup e Maria Aparecida L. Marques (MCN) pela revisão do manuscrito; ao pesquisador Antonio D. Brescovit (MCN) pelo auxílio na obtenção do holótipo de *Strotarchus braendegaaardi* junto ao MUCV.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BONNET, P. 1958. **Bibliographia araneorum**. Toulouse, Douladoure, v.2, pte 4, p. 3037-4230.
- BRIGNOLI, P.M. 1983. **A catalogue of the Araneae described between 1950 and 1981**. Manchester, Manchester University. 755p.
- CAPORIACCO, L. Di. 1955. Estudio sobre los aracnidos de Venezuela. 2^a. parte: Araneae. **Acta biol. venez.**, Caracas 1: 265-451.
- FRANGANILLO-BALBOA, P. 1930. Arácnidos de Cuba. Más arácnidos nuevos de la Isla de Cuba. **Habana**, La Habana 1930, 1-53.
- . 1936. **Los Arácnidos de Cuba hasta 1936**. Cultural, La Habana, 183p.
- KEYSERLING, E. 1887. Neue Spinnen aus Amerika. VII. **Verh. zool. - bot. Ges. Wien**, Wien 37: 421-490.
- LEHTINEN, P.T. 1967. Classification of the Cribellate spiders and some allied families, with notes on the evolution of the suborder Araneomorpha. **Ann. Zool. Fenn.**, Helsinki, 4 (3): 199-468.
- LUCAS, H. 1857. Arachnides. in: Sagra, R. de, **Histoire physique, politique et naturelle de l'Isle de Cuba. Animaux articulés**. Paris, v. 4-5: 69-84.
- MELLO-LEITÃO, C.F. 1941. Catálogo das aranhas da Colômbia. **Anais Acad. bras. Cienc.**, Rio de Janeiro, 8 (4): 233-300.
- . 1948. Contribuição ao conhecimento da fauna araneológica das Guianas. **Anais Acad. bras. Cienc.**, Rio de Janeiro, 20 (2): 151-196.
- PLATNICK, N. I. & RAMÍREZ, M. J. 1991. On South American *Teminius* (Araneae, Miturgidae). **J. Arachnol.**, Lubbock, 19 (1): 1-3.
- PLATNICK, N.I. & SHADAB, M.U. 1989. A review of the spider genus *Teminius* (Araneae, Miturgidae). **Amer. Mus. Novit.**, New York, (2963): 1-11.
- ROEWER, C.F. 1954. **Katalog der Araneae von 1758 bis 1940, bsv 1954**. Bremen, Inst. royal Sci. nat. de Belgique, v.2, abt a. 923p.
- SIMON, E. 1896. Descriptions d'Arachnides nouveaux de la famille des Clubionidae. **Annls Soc. ent. Belg.** Bruxelles, 40: 400-422.
- . 1897. **Histoire naturelle des araignées**. Paris, Encyclopédique de Roret, v. 2, fasc. 1, 192p.



Bonaldo, Alexandre B. 1992. "Novas sinonímias no gênero *Teminius* Keyserling, 1887 (Araneae, Miturgidae)." *Iheringia* 73, 113–115.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/106994>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/211095>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Biodiversity Heritage Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.