

# COMUNICACIONES ZOOLOGICAS DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE MONTEVIDEO

Número 148

1982

Volumen XI

## ARAÑAS DEL URUGUAY, V

### SUPLEMENTO DEL "CATALOGO SISTEMATICO DE ESPECIES" (1979) \*

ROBERTO M. CAPOCASALE \*\*

#### ABSTRACT

*74 taxa (genera and species) are presented. 27 new taxa have been for the first time added for the Rep. O. del Uruguay. As a whole spider fauna from this area contains 28 families, 101 genera and 141 species until now. As many of these species may also be found in other areas, this region apparently doesn't have an exclusive ecological significance.*

#### INTRODUCCION

El "Catálogo sistemático de especies" publicado en 1979, fue una tarea preliminar que no escapó a las pautas del trabajo taxonómico, el cual impone entre otras cosas, que los resultados obtenidos sean dinámicos y cambiantes.

Algo destacable es que las condiciones, muy especiales, en las que se elaboró ese catálogo, influyeron negativamente para que se cometieran omisiones y errores.

Para que el proyecto "Arañas del Uruguay" cumpla con el objetivo propuesto originalmente, se hizo este suplemento, ya

\* Trabajo realizado con la ayuda del "Programa Regional de Desarrollo Científico y Tecnológico" de la Organización de los Estados Americanos (O.E.A.).

\*\* Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. División Zoología Experimental, Av. Italia 3318, Montevideo, Rep. O. del Uruguay.

que era importante modificar dicho catálogo con correcciones y adiciones.

Con esta contribución, se cumplió una etapa del proyecto cuyos fines son: (i) tener un panorama primario de la araneofauna de la República O. del Uruguay, sobre la base de las indicaciones específicas hechas a la fecha, (ii) actualizadas en lo referente a nomenclatura, y (iii) confirmadas, cuando es posible, con material existente en colecciones nacionales.

El número de especies citadas en "Arañas del Uruguay" seguramente aumentará en el futuro. Máxime si se considera que en las dos colecciones principales de arañas del país, existen especímenes que aun no han sido clasificados.

De ahora en adelante, esta tarea de taxónomos tendrá que pasar a la órbita de los biosistemáticos, quienes deberían ampliar o corregir lo dicho sobre la base de la comparación con los holotipos, la mejor forma de tener conocimiento objetivo de las especies tratadas. Seguramente se abandonará la idea de estudiar esta área geográfica pues ahora se sabe que, su araneofauna, tiene un muy limitado significado ecológico exclusivo.

#### *Método de comunicación.*

Prácticamente se sigue el método enunciado en 1979. Las modificaciones en las sinonimias y la bibliografía, fueron hechas para economizar el máximo espacio posible, con el fin de disminuir los errores y el costo de impresión.

#### **Página 5.**

Referencia: *Pterinopelma saltator* POCOCK  
sustituir por *Pterinopelma weijenberghi* (THORELL)

*Lasiodora weijenberghi* THORELL, 1894: 31  
*Pterinopelma saltator* POCOCK, 1903: 108 ("Soriano; Uruguay").

Nota. Ver G. DE PIKELIN y SCHIAPELLI (1978); ("Uruguay, Parque Nacional San Miguel, Rocha. Ruta 9 cerca de Rocha. Montevideo").

Referencia: *Pterinopelma vitiosum* (KEYSERLING)  
esta especie con su sinonimia deben eliminarse

#### **Página 6.**

Referencia: *Pycnothelopsis* SCHIAPELLI y GERSCHMAN

sustituir la nota por las siguientes:

Notas. i) Tres especies de este género indicadas para la Rep. O. del Uruguay; ver CAPOCASALE y PÉREZ - MILES (1979) y PÉREZ - MILES y CAPOCASALE (1982).

ii) *Pycnothele perdita* CHAMBERLIN indicada por G. DE PIKELIN y SCHIAPELLI (1970: 100) para "Sierra de las Animas. Maldonado. Uruguay" debe ser eliminada. Revisado el espécimen N° 6343 depositado en el Museo Argentino de Ciencias Naturales, resultó ser *Pycnothelopsis auripilus* (MELLO - LEITÃO).

#### Páginas 7 - 8.

Referencia: *Loxosceles laeta* (NICOLET)

ampliar distribución así:

Colonia: (MNHN) La Estanzuela.

#### Página 8.

Agregar: Familia ZODARIIDAE

\* *Glieschiella* sp.

#### Distribución.

Durazno: (MNHN) Arroyo del Estado; Canelones: (MNHN) Marindia, Ruta 1. Km. 66; Paysandú: (MNHN) Río Uruguay.

Agregar: Familia PALPIMANIDAE

\* *Otiothops* sp.

#### Distribución.

Lavalleja: (MNHN) Km. 161; Maldonado: (MNHN) Sierra de las Animas; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar.

#### Páginas 8 - 9.

Referencia: *Latrodectus mactans* (FABRICIUS)

luego de las localidades de distribución agregar:

*Nota.* Según ABALOS (1978) esta especie pertenece al grupo *L. mactans*; la indicación de MELLO - LEITÃO debe ser identificada como *Latrodectus mirabilis* (HOLMBERG).

### Página 9.

Referencia: *Lithyphantes ancoratus* (HOLMBERG) sustituir ese nombre por *Steatoda ancorata* (HOLMBERG). Intercalar las siguientes especies bajo Theridiidae:

#### *Achaeareana pinguis* (KEYSERLING)

*Theridium pingue* KEYSERLING, 1886: 235, p. 20, f. 290.

*Achaeareana pingue*: LEVI, 1963: 228, f. 93 - 94 ("Uruguay: La Sierra").

#### *Achaeareana tepidariorum* (KOCH)

*Theridium Tepidariorum* KOCH, 1841: 75, f. 647 - 648.

*Theridium tepidatorium*: KEYSERLING, 1878: 579 ("Uruguay").

#### \* *Anelosimus studiosus* (HENTZ)

*Theridion studiosum* HENTZ, 1850: 274, p. 6, f. 5.

#### Distribución.

Montevideo: (FHC) Sayago.

#### \* *Argyrodes obscurus* KEYSERLING

*Argyrodes obscurus* KEYSERLING, 1884: 194, t. 9, f. 116.

#### Distribución.

Durazno: (FHC) Arroyo del Cordobés. Paso de la Cruz.

#### *Steatoda grossa* (KOCH)

*Theridium grossum* KOCH, 1838: 112, t. 140, f. 321.

*Steatoda pusulosa* KEYSERLING, 1878: 579, t. 14, f. 7 - 8 ("Uruguay").

**Distribución.**

Montevideo: (FHC) Montevideo.

**Tidarren haemorrhoidale (BERTKAU)**

*Theridium haemorrhoidale* BERTKAU, 1880: 78

*Tidarren fordum*: MELLO - LEITÃO, 1943: 171 ("Uruguai").

*Nota.* Ver LEVI (1969). El nombre original de la especie sobre la que se indicó para la Rep. O. del Uruguay es *Theridium fordum* KEYSERLING, 1884.

Referencia: Familia MICRYPHANTIDAE

(*Erigonidae; Linyphiidae*)

sustituir por:

Familia LINYPHIIDAE

**Página 10**

Referencia: *Actinosoma pentacanthum* (WALCKENAER)

ampliar distribución así:

Artigas: (MNHN) Arroyo Tres Cruces; Soriano: (MNHN) Punta Chaparra; Treinta y Tres: (MNHN) Picada de Rodríguez; Colonia: (MNHN) Juan Lacaze.

**Página 11**

Referencia: *Metepeira labyrinthea* (HENTZ)

ampliar distribución así:

Artigas: (MNHN) Arroyo Tres Cruces; Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles.

**Página 12**

Referencia: *Neosconella lathyrina* (HOLMBERG)

ampliar distribución así:

Montevideo: (MNHN) Prado, Malvín; Canelones: (MNHN)

Pando, Los Titanes; Rocha: (MNHN) Laguna Negra; San José: (MNHN) Playa Pascual; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar.

Referencia: *Parepeira albostriata* (KEYSERLING)  
sustituir ese nombre por **Alpaida albostriata** (KEYSERLING).

Referencia: *Verrucosa audax* (BLACKWALL)  
sustituir ese nombre por **Parawixia audax** (BLACKWALL).

Intercalar los siguientes *taxa* bajo Araneidae:

**Acacesia hamata** (HENTZ)

*Epeira hamata* HENTZ, 1847: 474, p. 31, f. 10.  
*Acacesia foliata*: MELLO - LEITÃO, 1933: 33 ["Uruguay (...exemplares colhidos en Montevideo")].

\* **Alpaida octomaculata** (MELLO - LEITÃO)

*Cercidia octomaculata* MELLO - LEITÃO, 1945: 236, f. 10.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Tres Cruces; Lavalleja: (FHC) Aguas Blancas, (FHC) Sierra de Minas, (MNHN) Asperezas de Polanco; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar; Maldonado: (MNHN) Portezuelo.

\* **Araneus candidus** SIMON

*Araneus candidus* SIMON, 1895: 809.

*Distribución.*

Treinta y Tres: (MNHN) Quebrada de los Cuervos; Artigas: (MNHN) Yacaré; Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles.

**Araneus grayi** (BLACKWALL)

*Epeira Gragii* BLACKWALL, 1863: 34.  
*Epeira Gragii*: KEYSERLING, 1865: 809, t. 18, f. 9 - 10 ("Uruguay").

**Araneus sagus** (KEYSERLING)

*Epeira saga* KEYSERLING, 1893: 293, t. 13, f. 188a ("Uruguay, Rio Grande do Sul").

**Araneus trispinosus (KEYSERLING)**

*Epeira trispinosa* KEYSERLING, 1892: 78, t. 4, f. 59a - c  
("Uruguay").

**\* Argiope trifasciata (FORSKOEL)**

*Aranea trifasciata* FORSKOEL, 1775: 86.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) San Gregorio, Arroyo de la Invernada; Rivera: (MNHN) Rivera; Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles.

**Eustala taquara (KEYSERLING)**

*Epeira taquara* KEYSERLING, 1892: 143, t. 7, f. 105a.

*Eustala taquara*: MELLO - LEITÃO, 1933: 37 ("Uruguai").

**\* Gasteracantha cancriformis (LINNAEUS)**

*Aranea cancriformis* LINNAEUS, 1767: 1037.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Isla Rica, Río Uruguay.

**\* Mangora minuscula (KEYSERLING)**

*Epeira minuscula* KEYSERLING, 1892: 140, t. 7, f. 103.

*Distribución.*

Rivera: (MNHN) Valle del Platón.

**\* Metazigia gregalis (PICKARD - CAMBRIDGE)**

*Epeira gregalis* PICKARD - CAMBRIDGE, 1889: 22, t. 5, f. 3.

*Distribución.*

Treinta y Tres: (MNHN) Río Olimar, Río Tacuarí.

**Micrathena patruelis (KOCHE)**

*Acrosoma patruele* KOCH, 1839: 131, t. 210, f. 524.

*Micrathena patruelis*: MELLO-LEITÃO, 1933: 45 ("Uruguai").

**Micrathena sordida (TACZANOWSKI)**

*Acrosoma sordida* TACZANOWSKI, 1873: 273, t. 6, f. 25.

*Micrathena sordida*: MELLO - LEITÃO, 1933: 45 ("Uruguai").

\* **Nephila** sp.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Arroyo Tres Cruces, Artigas.

**Zigiella x-notata (CLERCK)**

*Araneus x-notatus* CLERCK, 1758: 46, p. 2, f. 5.

*Zilla Bösenbergii* KEYSERLING, 1878: 575, p. 14, f. 4 - 5.  
("Uruguay").

**Página 13.**

Agregar: Familia TETRAGNATHIDAE

\* **Tetragnatha** sp.

*Distribución.*

Treinta y Tres: (MNHN) Arrozal Treinta y Tres, Quebrada de los Cuervos, Arroyo Yerbal; Artigas: (MNHN) Arroyo Cuaró, Arroyo Tres Cruces; Rivera: (MNHN) Valle del Platón, Sierra de la Aurora; Canelones: (MNHN) Río Santa Lucía, Marindia, Arroyo Solís Chico, San José de Carrasco; Cerro Largo: (MNHN) Sarandí del Quebracho, Arroyo Quebracho; Montevideo: (MNHN) La Teja; Colonia: (MNHN) Nueva Palmira, Barra de San Pedro; Lavalleja: (MNHN) Aguas Blancas, Ruta 8, Km. 87; Maldonado: (MNHN) Sierra de las Animas, Abra de Perdomo; Florida: (MNHN) Prado; Rocha: (MNHN) Picada de Techera, Laguna Merín; Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles.

Referencia: Familia AGELENIDAE

agregar **Tegenaria** sp.

*Distribución.*

Montevideo: (MNHN; FHC) Montevideo; Salto: (MNHN) Salto; Canelones: (MNHN) Marindia.

Agregar: Familia PISAURIDAE

\* **Dossenus** sp.

*Distribución.*

Colonia: (MNHN) Punta Gorda; Artigas: (MNHN) Arroyo Tres Cruces.

\* **Dossenus longipes** MELLO - LEITÃO

*Dossenus longipes* MELLO - LEITÃO, 1941: 203, f. 1.

*Distribución.*

Salto: (MNHN) Río Arapey.

**Thaumasia decemgutatta** MELLO - LEITÃO

*Thaumasia decemgutatta* MELLO - LEITÃO, 1945: 245, f. 28.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Arroyo Tres Cruces.

\* **Trechalea** sp.

*Distribución.*

Rivera: (MNHN) Valle del Platón; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar.

\* **Trechalea keyserlingi** PICKARD - CAMBRIDGE

*Trechalea keyserlingi* PICKARD - CAMBRIDGE, 1903: 163, t. 15, f. 1 - 2.

*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Arroyo de la Invernada; Salto: (MNHN) Río Arapey.

\* **Trechalea ornata** MELLO - LEITÃO

*Trechalea ornata* MELLO - LEITÃO, 1943: 107, f. 7.

*Distribución.*

Treinta y Tres: (MNHN) Arroyo Yerbal; Paysandú: (MNHN) Santa Rita.

Referencia: *Diapontia oblonga* (Koch)  
sustituir ese nombre por *Trochosa oblonga* (Koch).

Página 14.

Referencia: *Lycosa poliostoma* (KOCH)  
 sustituir ese nombre por ***Scaptocosa poliostoma*** (KOCH).

Referencia: *Lycosa raptatorides* (STRAND)  
 sustituir ese nombre por ***Scaptocosa raptatorides*** (STRAND).

Referencia: *Lycosa raptoria* WALCKENAER  
 sustituir ese nombre por ***Scaptocosa raptoria*** (WALCKENAER).

Referencia: *Lycosa uruguayaca* (STRAND)  
 sustituir ese nombre por ***Geolycosa uruguayaca*** (STRAND).

Intercalar las siguientes especies bajo Lycosidae:

\* ***Avicosa malitiosa*** (TULLGREN)

*Lycosa malitiosa* TULLGREN, 1905: 57, t. 7, f. 27.

*Distribución.*

Canelones: (MNHN) Arroyo Carrasco, San José de Carrasco, Marindia, (FHC) El Pinar, Bañados de Carrasco, Lagomar; Colonia: (MNHN) Colonia Suiza, Maldonado: (FHC) Sierra de las Animas; Lavalleja: (FHC) Parque Salus; Montevideo: (FHC) Malvín.

***Tarentula sanisabelina* (STRAND)**

*Tarentula sanisabel* STRAND, 1909: 281 ("Uruguay, San Isabell").

***Lycosa thorelli* (KEYSERLING)**

*Tarentula Thorelli* KEYSERLING, 1877: 650.

*Lycosa thorelli*: CAPOCASALE, 1980: 65 ("...Rep. O. del Uruguay").

***Porrimosa lagotis* (MELLO - LEITÃO)**

*Porrima lagotis* MELLO - LEITÃO, 1941: 138.

*Porrimosa lagotis*: CAPOCASALE, 1982: 145 ("Uruguay: Maldonado: Sierra de la Ballena, Cerro Sesión, Cerro Pan de Azúcar; Tacuarembó: Tambores; Lavalleja: Arequita, Aguas Blancas, Marmarajá; Canelones: Marindia; Salto: El Espinillar").

**Página 15.**

Referencia: *Phoneutria fera* PERTY

sustituir ese nombre por **Phoneutria keyserlingi** (PICKARD - CAMBRIDGE).

*Ctenus ferus* KEYSERLING, 1891: 145.

*Ctenus ferus*: MELLO - LEITÃO, 1933: 47 ("Uruguai").

*Nota.* Ver EICKSTEDT (1978 - 1979).

Referencia: *Zelotes pallidus* (KEYSERLING)

ampliar distribución así:

Maldonado: (MNHN) Sierra de las Animas.

Intercalar los siguientes *taxa* bajo Gnaphosidae:

\* *Herpyllus* sp.

*Distribución.*

Montevideo: (MNHN) Cerro.

\* **Moreno morenoi** MELLO - LEITÃO

*Moreno morenoi* MELLO - LEITÃO, 1940: 47, f. 46 - 49.

*Distribución.*

San José: (MNHN) Sierra Mahoma.

\* *Zelotes zonatus* (HOLMBERG)

*Pythonissa zonata* HOLMBERG, 1876: 33.

*Distribución.*

Maldonado: (MNHN) Sierra de las Animas.

Referencia: Familia CLUBIONIDAE

intercalar las siguientes especies:

**Aysha prospera** KEYSERLING

*Aysha prospera* KEYSERLING, 1891: 129, t. 4, f. 88.

*Aysha prospera*: MELLO - LEITÃO, 1933: 55 ("Uruguai").

*Distribución.*

Montevideo: (MNHN) Malvín, (FHC) Montevideo; San José: (MNHN) Ruta 1, Km. 27,5.

**Corinna loricata (BERTKAU)**

*Hypsinotus loricatus* BERTKAU, 1880: 43, p. 1, f. 15.

*Corinna loricata*: MELLO - LEITÃO, 1933: 58 ("Uruguai").

**Corinna nitens (KEYSERLING)**

*Hypsinotus nitens* KEYSERLING, 1891: 57, f. 30 a - b.

*Corinna nitens*: MELLO - LEITÃO, 1933: 58 ("Uruguai").

\* **Chiracanthium subflavum (BLACKWALL)**

*Clubiona subflava* BLACKWALL, 1862: 426.

*Distribución.*

Rocha: (MNHN) La Coronilla; Rivera: (MNHN) Valle del Platón; Montevideo: (MNHN) Sayago; Artigas: (MNHN) Arroyo Cuaró.

**Gayenna fuscotaeniata KEYSERLING**

*Gayenna fusco - taeniata* KEYSERLING, 1891: 140, t. 4, f. 96.

*Gayenna fuscotaeniata*: MELLO - LEITÃO, 1943: 235 ("Montevidéu").

\* **Philisca filixnotata MELLO - LEITÃO**

*Philisca filixnotata* MELLO - LEITÃO, 1938: 115, f. 35.

*Distribución.*

Treinta y Tres: (MNHN) Estancia La Buena Vista; Artigas: (MNHN) Arroyo Cuaró.

**Syrisca maesta SIMON**

*Syrisca moesta* SIMON, 1897: 500.

*Syrisca moesta*: MELLO - LEITÃO, 1933: 58 ("Uruguai").

**\* *Trachelopachys cingulipes* (SIMON)***Trachelas cingulipes* SIMON, 1886: 569.*Distribución.*

Artigas: (MNHN) Río Uruguay; Rivera: (MNHN) Arroyo Cuñapirú; Lavalleja: (MNHN) Aguas Blancas; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar.

**Página 17.**

Aregar:                   Familia SELENOPIDAE

**\* *Selenops* sp.***Distribución.*

Maldonado: (MNHN) Sierra de las Animas, Solana del Mar, Sierra Ballena, Punta del Este, Abra de Perdomo; Rocha: (MNHN) La Paloma, Santa Teresa, Laguna Negra; Artigas: (MNHN) Arroyo Sepulturas; Cerro Largo: (MNHN) Ruta 9, Río Tacuarí; Lavalleja: (MNHN) Parque Salus, Cerro Arequita.

Referencia:           *Misumenops bivittatus* (KEYSERLING)

ampliar distribución así:

Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles; Montevideo: (MNHN) Punta Espinillos; Artigas: (MNHN) Arroyo de la Invernada.

Intercalar los siguientes *taxa* bajo Thomisidae:**\* *Misumenops callinurus* MELLO - LEITÃO***Misumenops callinurus* MELLO - LEITÃO, 1929: 234, t. 47.*Distribución.*

Rivera: (MNHN) Arroyo Cuñapirú.

**\* *Misumenops pallens* (KEYSERLING)***Misumena pallens* KEYSERLING, 1880: 96, t. 2, f. 52.*Distribución.*

Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles; Lavalleja: (MNHN) Aguas Blancas; Montevideo: (MNHN) Punta Espinillos; Rivera: (MNHN) Arroyo Cuñapirú.

\* **Trachelopachys cingulipes** (SIMON)

*Trachelas cingulipes* SIMON, 1886: 569.

## *Distribución.*

Artigas: (MNHN) Río Uruguay; Rivera: (MNHN) Arroyo Cuñapirú; Lavalleja: (MNHN) Aguas Blancas; Treinta y Tres: (MNHN) Santa Clara de Olimar.

Página 17.

Agregar:

## Familia SELENOPIDAE

\* **Selenops** sp.

## *Distribución.*

Maldonado: (MHN) Sierra de las Animas, Solana del Mar, Sierra Ballena, Punta del Este, Abra de Perdomo; Rocha: (MHN) La Paloma, Santa Teresa, Laguna Negra; Artigas: (MHN) Arroyo Sepulturas; Cerro Largo: (MHN) Ruta 9, Río Tacuarí; Lavalleja: (MHN) Parque Salus, Cerro Arequita.

Referencia: *Misumenops bivittatus* (KEYSERLING)

ampliar distribución así:

Tacuarembó: (MNHN) Arroyo Laureles; Montevideo: (MNHN)  
Punta Espinillos; Artigas: (MNHN) Arroyo de la Invernada.

Intercalar los siguientes *taxa* bajo Thomisidae:

**\* Misumenops callinurus MELLO - LEITÃO**

*Misumenops callinurus* MELLO - LEITÃO, 1929: 234, t. 47.

## *Distribución.*

Rivera: (MNHN) Arroyo Cuñapirú.

\* **Misumenops pallens** (KEYSERLING)

*Misumena pallens* KEYSERLING, 1880: 96, t. 2, f. 52.

### *Distribución.*

Tacuarembo: (MNHN) Arroyo Laureles; Lavalleja: (MNHN) Aguas Blancas; Montevideo: (MNHN) Punta Espinillos; Riveira: (MNHN) Arroyo Cuñapirú.

**\* *Tmarus* sp.***Distribución.*

Canelones: (MNHN) Pando.

**Página 18.**Referencia: *Phiale jucunda* (Koch)  
esta especie con su sinonimia deben eliminarse.**Página 19.**Referencia: *Filistata hibernalis* HENTZ

ampliar distribución así:

Artigas: (MNHN) Arroyo Cuaró; Cerro Largo: (MNHN) Fray-le Muerto.

Referencia: *Amaurobius tristissimus* HOLMBERG  
sustituir ese nombre por *Metaltella simoni* (KEYSERLING)

ampliar distribución así:

Montevideo: (MNHN) Manga, (FHC) Malvín; Canelones: (MNHN) Pando, Los Titanes; San José: (MNHN) Playa Pascual; Lavalleja: (MNHN) Parque Salus; Rivera: (MNHN) Valle del Platón;

agregar además:

*Nota.* Ver LEHTINEN (1967) y LEECH (1972).Referencia: *Auximus* sp.

ampliar distribución así:

Canelones: (MNHN) Bañados de Carrasco; San José: (MNHN) Sierra Mahoma; Tacuarembó: (MNHN) Pozo Hondo; Artigas: (MNHN) Arroyo Cuaró; Treinta y Tres: (MNHN) Alto Alegre.

Intercalar la siguiente especie bajo Amaurobiidae:

**Amaurobius iheringi KEYSERLING**

*Amaurobius Iheringi* KEYSERLING, 1891: 154, t. 4, f. 107.

*Distribución.*

Lavalleja: (MNHN) Cerro Marmarajá.

**ANEXO**

Erratas del "Catálogo sistemático de especies" (1979)

**Página 1**

Donde dice: *Ninety - nine* debe decir: *Ninety - eight*

Donde dice: 21 debe decir: 23

Donde dice: 68 debe decir: 69

**Páginas 1, 5, 10 y 15**

Donde dice: WALKENAER debe decir: WALCKENAER

**Página 18**

Donde dice: *Evophrys* debe decir: *Euophrys*

*Agradecimientos.* A la Dra. Lucrecia C. de Zolessi (FHC) y al Dr. Emilio Maury (MACN) por enviarme especímenes en préstamo o autorizarme a revisarlos, al Lic. Miguel A. Klappenbach (MNHN) por estimularme a publicar este artículo en las Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo, al Br. Fernando Pérez - Miles (IIBCE) por ayudarme a confirmar la identificación de *P. auripilus* y a la Br. María Inés Trabal (IIBCE) por su ayuda con el resumen en inglés.

Intercalar la siguiente especie bajo Amaurobiidae:

**Amaurobius iheringi KEYSERLING**

*Amaurobius Iheringi* KEYSERLING, 1891: 154, t. 4, f. 107.

*Distribución.*

Lavalleja: (MNHN) Cerro Marmarajá.

**ANEXO**

Erratas del "Catálogo sistemático de especies" (1979)

**Página 1**

Donde dice: *Ninety - nine* debe decir: *Ninety - eight*

Donde dice: 21 debe decir: 23

Donde dice: 68 debe decir: 69

**Páginas 1, 5, 10 y 15**

Donde dice: WALKENAER debe decir: WALCKENAER

**Página 18**

Donde dice: *Evophrys* debe decir: *Euophrys*

*Agradecimientos.* A la Dra. Lucrecia C. de Zolessi (FHC) y al Dr. Emilio Maury (MACN) por enviarme especímenes en préstamo o autorizarme a revisarlos, al Lic. Miguel A. Klappenbach (MNHN) por estimularme a publicar este artículo en las Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo, al Br. Fernando Pérez - Miles (IIBCE) por ayudarme a confirmar la identificación de *P. auripilus* y a la Br. María Inés Trabal (IIBCE) por su ayuda con el resumen en inglés.

## BIBLIOGRAFIA

- ABALOS, J. W. 1878. Las arañas del género *Latrodectus* en la Argentina. Obra Centenario Mus. La Plata, 6: 29 - 51.
- BERTKAU, P. 1880. Verzeichniss der von Prof. Ed. van Beneden auf seiner im Auftrage der Belgischen Regierung unternommen wissenschaftlichen Reise nach Brasilien und La Plata in Jahren 1872 - 73 gesammelten Arachniden. Mém. cour. Acad. Belg., 43: 1 - 120.
- BLACKWALL, J. 1862. Description of newly discovered Spiders captured in Rio de Janeiro by John Gray and the Rev. Hamlet Clark. Ann. Nag. Nat. Hist., (3) 10: 348 - 360, 421 - 439.
- BLACKWALL, J. 1863. Description of newly discovered Spiders captured in Rio de Janeiro. Ann. Mag. Nat. Hist., (3) 11: 29 - 45.
- CAPOCASALE, R. M. y F. PÉREZ - MILES. 1979. Arañas del Uruguay, II. Nuevos aportes al género *Pycnothelopsis* Schiapelli y Gerschman, 1942 (Araneae, Pycnothelidae). Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 10 (141): 1 - 9.
- CAPOCASALE, R. M. 1979. Arañas del Uruguay, III. Catálogo sistemático de especies. Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 10 (142): 1 - 20.
- CAPOCASALE, R. M. 1980. Comentarios sobre dos especies gemelas de arañas de la familia Lycosidae. Res. Jorn. C. Nat. Montevideo, 1: 65 - 66.
- CAPOCASALE, R. M. 1982. Las especies del género *Porrmosa* Roewer, 1959 (Araneae, Hippasinae). J. Arachnol., 10 (2): 145 - 156.
- CHAMBERLIN, R. V. 1917. New Spiders of the Aviculariidae. Bull. Mus. Comp. Zool., 61 (3): 25 - 75.
- CLERCK, C. 1758. Aranei Suecici, descriptionibus et figuris ocnenis illustrati, ad genera subalterna redacti speciebus ultra LX determinati., 1 - 154.
- EICKSTEDT, V. R. D. von. 1978 - 79. Estudo sistemático de *Phoneutria nigri-venter* (Keyserling, 1891) e *Phoneutria keyserlingi* (Pickard - Cambridge, 1897) (Araneae; Labidognatha; Ctenidae). Mem. Inst. Butantan, 42: 95 - 126.
- FORSKOFEL, P. 1775. Descriptiones Animalium Avium, Amphibium, Piscium, Insectorum, Vermium. Araneae. 85 - 86. Hauniae.
- G. DE PIKELIN, B. y R. SCHIAPELLI. 1970. Posición sistemática de *Metriopelma auronitens* (Keys., 1891) (Araneae: Mygalomorphae). Rev. Soc. Ent. Argentina, 32 (1 - 4): 99 - 102.
- G. DE PIKELIN, B. y R. SCHIAPELLI. 1978. Estudio de los ejemplares tipos de *Lasiodora weijenberghi* Thorell, 1894 y *Euryopelma minax* Thorell, 1894 (Araneae: Theraphosidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, 37 (1 - 4): 85 - 87.

- HOLMBERG, E. L. 1876. Arácnidos argentinos. An. Agr. Rep. Argentina, 4: 1-30.
- HENTZ, N. M. 1842. Descriptions and Figures of the Araneides of the United States. Boston Journ. Nat. Hist., 4: 223-231.
- HENTZ, N. M. 1847. Descriptions and Figures of the Araneides of the United States. Boston Journ. Soc. Nat. Hist., 5: 443-478.
- HENTZ, N. M. 1850. Descriptions and Figures of the Araneides of the United States. Boston Journ. Nat. Hist., 6: 18-35.
- KAESTNER, A. 1968. Order Araneae, Spiders. En Invertebrate Zoology, 2 (11): 131-203. New York.
- KASTON, B. J. 1954. Remarks on the names of families and higher taxa in spiders. J. Arachnol., 2 (1): 47-51.
- KEYSERLING, E. 1865. Beiträge sur kenntniss der Orbitelae Latr. Verh. zoo-bot. Ges. Wien, 15: 799-856.
- KEYSERLING, E. 1877. Über amerikanische Spinnenarten der Unterordnung Cithigraeae. Verh. zoo-bot. Ges. Wien, 26: 609-708.
- KEYSERLING, E. 1878. Spinnen aus Uruguay and einigen anderen Gegenden Amerikas. Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 27: 571-624.
- KEYSERLING, E. 1880. Die Spinnen Amerikas. Laterigradae. 1 (2): 1-238. Nürnberg.
- KEYSERLING, E. 1884. Die Spinnen Amerikas. Theridiidae. 2 (1): 1-222. Nürnberg.
- KEYSERLING, E. 1886. Die Spinnen Amerikas. Theridiidae. 2 (2): 1-295. Nürnberg.
- KEYSERLING, E. 1891. Die Spinnen Amerikas. Brasilianische Spinnen. 3: 1-278. Nürnberg.
- KEYSERLING, E. 1892. Die Spinnen Amerikas. Epeiridae. 4 (1): 1-208. Nürnberg.
- KEYSERLING, E. 1893. Die Spinnen Amerikas. Epeiridae. 4 (2): 209-377. Nürnberg.
- KOCH, C. L. 1838. Die Arachniden. 4: 1-444. Nürnberg.
- KOCH, C. L. 1839. Die Arachniden. 6: 1-156. Nürnberg.
- KOCH, C. L. 1841. Die Arachniden. 8: 1-131. Nürnberg.
- KOCH, C. L. 1846. Die Arachniden. 13: 1-234. Nürnberg.
- LEECH, R. 1972. A revision of the Nearctic Amaurobiidae (Arachnida: Aranida). Mem. Ent. Soc. Canada, 84: 1-182.
- 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., 4: 199-468.

- LEVI, H. W. 1963. American spiders of the genus *Achaeareana* and the new genus *Echinotheridion* (Araneae, Theridiidae). Bull. Mus. Comp. Zool., 129 (3): 187 - 240.
- LEVI, H. W. 1969. Notes on American Theridiid spiders. Psyche, 76 (1): 68-73.
- LINNÉ, C. DE. 1767. Systema Naturae per regna tria naturae, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus differentiis, synonymis, locis. (12 ed.) Aranea, 1 (2): 1030 - 1037. Holmiae.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1929. Aphantochilidas e Thomisidas do Brasil. Arch. Mus. Nac. R. Janeiro, 31: 9 - 359.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1933. Catálogo das Aranhas Argentinas. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Veter. R. Janeiro, 10 (1): 1 - 63.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1938. Algunas arañas nuevas de la Argentina. Rev. Mus. La Plata. (N. S.) Zool. (4): 89 - 118.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1940. Arañas de la Provincia de Buenos Aires y de la Gobernación de la Pampa, Neuquén, Río Negro y Chubut. Rev. Mus. La Plata (N. S.) Zool. 2 (9): 3 - 62.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1941a. Las arañas de Córdoba, La Rioja, Catamarca, Tucumán, Salta y Jujuy. Rev. Mus. La Plata (N. S.) Zool. 2 (12): 99 - 198.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1941b. Arañas de la Provincia de Santa Fe colectadas por el Prof. M. Birabén. Rev. Mus. La Plata (N. S.) Zool. 2 (13): 199 - 225.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1943a. Catálogo das aranhas do Rio Grande do Sul. Arq. Mus. Nac. R. Janeiro, 37: 147 - 245.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1943b. Arañas nuevas de Mendoza, La Rioja y Córdoba colectadas por el Prof. M. Birabén. Rev. Mus. La Plata (N. S.) Zool. 3 (20): 101 - 121.
- MELLO - LEITÃO, C. DE. 1945. Arañas de Misiones, Corrientes y Entre Ríos. Rev. Mus. La Plata (N. S.) Zool. 4 (29): 213 - 302.
- NICOLET, H. 1849. Arachnidos, En Gay. Hist. Fis. y Pol. Chile (Zool.), 3: 319 - 543.
- PÉREZ - MILES, F. y R. M. CAPOCASALE. 1982. Arañas del Uruguay, IV. Hallazgo de una tercera especie del género *Pycnothelopsis*: *Pycnothelopsis tacuariensis* sp. nov. (Araneae, Pycnothelidae). Com. Zool. Mus. Hist. Nat. Montevideo, 11 (147): 1 - 12.
- PICKARD - CAMBRIDGE, F. O. 1897. On Cteniform spiders from the lower Amazonas and South America. Ann. Mag. Nat. Hist., 19 (6): 52 - 106.
- PICKARD - CAMBRIDGE, F. O. 1903. On some New Species of Spiders belonging to the Families Pisauridae and Senoculidae; with Characters of a New Genus. Proc. Zool. Soc. London, 1: 151 - 168.
- PICKARD - CAMBRIDGE, O. 1889. Arachnida. Araneida. Biol. Centr. Amer., Zool., 1: 1 - 56.

- PLATNICK, N. y H. W. LEVI. 1973. On Family Names of Spiders. Bull. Br. arachnol. Soc., 2 (8): 166 - 167.
- POCOCK, R. I. 1903. On some Genera and Species of South American Aviculariidae. Ann. Mag. Nat. Hist., (7) 11: 81 - 115.
- SIMON, E. 1886. Arachnides recueillis en 1882 - 1883 dans la Patagonie meridionale, de Santa Cruz a Punta Arena, par M. E. Lebrun, attaché comme naturaliste à la Mission du passage de Vénus. Bull. Soc. Zool. France, 11: 558 - 577.
- SIMON, E. 1895. Histoire Naturelle des Araignées, 1 (4): 761 - 1084. Paris.
- SIMON, E. 1897. Etudes arachnologiques. 27a. Mémoire. XLII. Descriptions d'espèces nouvelles de l'ordre des Araneae. Ann. Soc. ent. France, 65: 465 - 510.
- STRAND, E. 1909. Neue oder wenig bekannte amerikanische Lycosiden. aus der Sammlung des verstorbenen Mr. Thomas Workman. Zeits. Naturw, 81: 277 - 286.
- TACZANOWSKI, L. 1873. Les Aranéides de la Guyane française. Horae Soc. ent. Rossicae, 9: 261 - 286.
- THORELL, T. 1894. Descriptiones Aranearium novarum in America Meridionali et Asia Méridionali inventarum. Bih. Svenska Vet.-Akad. Handl., 20 (4): 25 - 63.
- TULLGREN, A. 1905. Araneida from the Swedish Exped. through the Gran Chaco and the Cordilleras. Ark. Zool., 2 (19): 1 - 81.
- WALCKENAER, C. A. 1842. Histoire naturelle des Insectes. Aptères. 2: 1 - 549. Paris.