

**JORDANOPUS, NUEVO NOMBRE PARA EL HOMONIMO POSTERIOR *PROSCOPUS*
JORDAN, 1924 (COLEOPTERA: ANTHRIBIDAE)**MARIO ELGUETA¹

RESUMEN

Se propone el nombre de reemplazo *Jordanopus nom. nov.* (Anthribidae) para *Proscopus* Jordan, 1924, homónimo posterior de *Proscopus* Marshall, 1919 (Curculionidae). Se listan las especies incluídas en *Jordanopus* y se detalla su distribución geográfica.

ABSTRACT

Jordanopus nom. nov. (Anthribidae) is proposed to replace *Proscopus* Jordan, 1924 junior homonym of *Proscopus* Marshall, 1919 (Curculionidae). Included species and geographic distribution are detailed.

En el curso de un trabajo de investigación emprendido por el autor, tendiente a presentar una visión actualizada sobre los coleópteros de Chile (Elgueta y Arriagada, 1989), se encontró el registro del Anthribidae *Proscopus veitchi* Jordan, para la Isla de Pascua (Campos y Peña, 1973).

Proscopus Jordan (1924), género propuesto para ubicar una nueva entidad específica de Anthribidae (*P. veitchi*), presente en las Islas Fiji, resulta ser (Neave, 1940) un homónimo posterior del género de Curculionidae *Proscopus* Marshall (1919), este último propuesto para ubicar una nueva especie de Sudáfrica (*P. marginatus*). Dada esta homonimia, considerando la inexistencia nombres genéricos en sinonimia (Wolfrum, 1929, 1953) y de acuerdo a lo establecido en el artículo 60 del Código Internacional de Nomenclatura Zoológica

(ICZN 1985), se hace necesaria la proposición de un nuevo nombre para el taxón de Anthribidae.

Proscopus Jordan ha sido utilizado con posterioridad para incluir nuevas entidades específicas, por el mismo Jordan (1939a y b), Wolfrum (1959) y Frieser (1981); esta nominación genérica también ha sido utilizada en referencia a algunas especies por Jordan (1928), Zimmerman (1938) y Holloway (1985). Asimismo, Morimoto (1980) incluye este taxón en la nueva tribu Jordanthribini, que comprende elementos distribuídos en islas de la Polinesia y Micronesia.

Jordanopus Elgueta *nomen novum*

= *Proscopus* Jordan, 1924; especie tipo: *Proscopus veitchi* Jordan, 1924, por monotipia (*nec Proscopus* Marshall, 1919; Coleoptera: Curculionidae).

Especies incluídas:

Jordanopus aper (Jordan, 1939b) (*Proscopus*)
Nueva combinación.

Distribución: Islas Salomón (Wolfrum, 1953)

¹ Sección Entomología, Museo Nacional de Historia Natural, Casilla 787, Santiago - Chile.

(Recibido: 31 de julio de 1996. Aceptado: 3 de noviembre de 1996)

Jordanopus caledoniensis (Frieser, 1981) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Nueva Caledonia (Frieser, 1981)

Jordanopus gentilis (Jordan, 1939a) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Islas Fiji (Wolfrum, 1953)

Jordanopus liber (Wolfrum, 1959) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Descrita originalmente para Nueva Zelanda. Holloway (1958) establece que se trata de un error y que corresponde en realidad a una especie de las Islas Fiji. Posiblemente sea sinónimo de *J. rudicollis*, de acuerdo a Holloway (1958).

Jordanopus rudicollis (Jordan, 1939a) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Islas Fiji (Wolfrum, 1953).

Jordanopus veitchi (Jordan, 1924) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Islas Samoa y Fiji (Jordan, 1928, Wolfrum 1929), además de la Isla de Pascua (Campos y Peña, 1973).

Jordanopus vellanus (Jordan, 1939b) (*Proscopus*) Nueva combinación.

Distribución: Islas Salomón (Wolfrum, 1953).

Etimología: El nuevo nombre que se propone se dedica a la memoria de Heinrich Ernst Karl Jordan (1861-1957), especialista en Anthribidae y otros grupos de insectos, de vasta obra (Hopkins, 1955) que sobrepasó el campo de la entomología (Mayr 1955); a su apellido se le ha agregado la palabra latina *opus* (obra, labor, trabajo), en referencia directa a su prolífica trayectoria científica.

AGRADECIMIENTOS

Al Dr. Guillermo J. Wibmer (Tallahassee, USA), por hacer notar al autor esta homonimia y por sus sugerencias al presente aporte.

Al Dr. Daniel Burckhardt (Muséum d'histoire naturelle, Ginebra) y Prof. Luis E. Parra

(Universidad de Concepción), por la valiosa cooperación brindada en la ubicación de referencias bibliográficas.

LITERATURA CITADA

- CAMPOS S., L. Y L.E. PEÑA G. 1973. Los insectos de Isla de Pascua (Resultados de una prospección entomológica). Revista Chilena de Entomología, 7: 217-229.
- ELGUETA D., M. Y G. ARRIAGADA S. 1989. Estado actual del conocimiento de los coleópteros de Chile (Insecta: Coleoptera). Revista Chilena de Entomología, 17: 5-60.
- FRIESER, R. 1981. Neue tropische Anthribiden (Coleoptera, Anthribidae). Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, 73: 207-216.
- HOLLOWAY, B.A. 1985. Anthribidae (Insecta: Coleoptera). Fauna of New Zealand, N°3, 269 pp. (second impresion). DSIR, Wellington.
- HOPKINS, G.H.E. 1955. Bibliography of scientific publications by H.E.K. Jordan. Transactions of the Royal Entomological Society of London, 107: 77-94.
- INTERNATIONAL COMMISSION ON ZOOLOGICAL NOMENCLATURE (ICZN). 1985. International Code of Zoological Nomenclature, 3rd ed. International Trust for Zoological Nomenclature, London.
- JORDAN, K. 1924. On some genera of Anthribidae allied to *Exillius* Pascoe (1860). Novitates Zoologicae, 31: 256-260.
- JORDAN, K. 1928. Anthribidae. Insects of Samoa and other Samoan terrestrial Arthropoda, 4(2): 161-172.
- JORDAN, K. 1939a. Descriptions of Anthribidae, mostly from Fiji. Novitates Zoologicae, 41: 423-432.
- JORDAN, K. 1939b. On some Anthribidae from Africa and the Solomon Islands. Novitates Zoologicae, 41: 437-442.
- MARSHALL, G.A.K. 1919. On the african genera of wingless Brachyderinae with connate claws (Coleoptera, Curculionidae). Annals and Magazine of Natural History, ser. 9, 3: 1-28, pl. 1.
- MAYR, E. 1955. Karls Jordan's contribution to current concepts in Systematics and Evolution. Transactions of the Royal Entomological Society of London, 107: 45-66.
- MORIMOTO, K. 1980. The family Anthribidae of Japan (Coleoptera). Part 3. Esakia, 15: 11-47.
- NEAVE, S.A. 1940. Nomenclator Zoologicus. A list of the names of genera and subgenera in Zoology from the tenth edition of Linnaeus 1758 to the end of 1935, vol. 3, 1065 pp. The Zoological Society of London, London.
- WOLFRUM, P. 1929. Anthribidae. En: S. Schenkling (ed.), Coleopterum Catalogus, Pars 102, 145 pp. W. Junk, Berlin.
- WOLFRUM, P. 1953. Anthribidae. En: W.D. Hincks (ed.), Coleopterorum Catalogus Supplementa, Pars 102, 64 pp. Uitgeverij Dr. W. Junk, 's-Gravenhague.
- WOLFRUM, P. 1959. Anthribiden aus dem Muséum G. Frey, Tutzing. Entomologische Arbeiten aus dem Muséum G. Frey, 10(1): 151-170.
- ZIMMERMAN, E.C. 1938. Anthribidae of Southeastern Polynesia (Coleoptera). Bernice P. Bishop Museum. Occasional Papers, 4: 219-250.