

Agradecimiento

Al Dr. Eduard Petitpierre por la confirmación de algunas determinaciones, por la revisión del manuscrito y las sugerencias aportadas para la realización de esta nota, a José Ignacio López Colón por la información aportada y al Dr. Pedro del Estal y a José Morales por la realización de las fotografías que ilustran el texto.

Bibliografía: BURLINI, M. 1955. Revisione dei *Cryptocephalus* italiani e della maggior parte delle specie di Europa (Col. Chrysomelidae). *Memorie della Società Entomologica Italiana*, **34**: 5-287. ● CASTROVIEJO, S., C. AEDO, S. CIRUJANO, M. LAÍNZ, P. MONTSERRAT, R. MORALES, F. MUÑOZ GARMENDIA, C. NAVARRO, J. PAIVA & C. SORIANO 1995. *Flora Ibérica*, vol. 3: Plumbaginaceae (partim)-Capparaceae. Real Jardín Botánico. C.S.I.C. Madrid. 730 pp. ● CHAMPION, G.C. 1903. An entomological excursion to Bejar, Central Spain. *Transactions of the entomological Society of London*, **1903**: 165-182. ● CHAMPION, G.C. & T.A. CHAPMAN 1904. An entomological excursion to Moncayo, N. Spain, with some remarks on the habits of *Xyloborus dispar* Fabr. *Transactions of the Entomological Society of London*, **1904**(1): 81-98. ● CHAPMAN, T.A. & G. C. CHAMPION 1907. Entomology of N.W. Spain (Galicia and Leon). *Transactions of the Entomological Society of London*, **1907**(1): 147-171. ● COBOS, A. 1949. Datos para el catálogo de coleópteros de España. Especies de los alrededores de Málaga. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural*, **47**: 563-609. ● CODINA-PADILLA, F. 1960. Apuntes sobre *Chrysomelidae* ibero-marroquíes. *Graellsia*, **18**: 37-50. ● CODINA-PADILLA, F. 1961. Nota sobre las *Chrysomela* ibero-marroquíes del subgénero *Polysticta* Hope (Col. Chrysomelidae). *Bulletin de la Société des Sciences Naturelles et Physiques du Maroc*, **41**: 69-83. ● COMPTE, A. 1971. Sobre la cita de *Cryptocephalus curvilinea* Ol. 1808, de Mallorca. *Graellsia*, **27**: 43-53. ● CORREA DE BARROS, J. M. 1928. Coleópteros da Mata de Leiria. *Memórias e Estudos do Museu Zoológico de la Universidade de Coimbra*, ser. 1, **14**: 5-14. ● DE LA FUENTE, J. M. 1919. Lista inédita de coleópteros de España. *Boletín de la Real Sociedad Española de Historia Natural*, **19**: 178-188. ● DOGUET, S., G. BASTAZO, M. BERGEAL & J. M. VELA 1996. Contribution à l'étude des Chrysomelidae d'Andalousie (Col.). *Nouvelle Revue d'Entomologie* (N.S.), **13**: 315-323. ● GÓRRIZ, R.J. 1902. Coleópteros de la cuenca del Ebro. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales*, **1**: 180-186. ● LÓPEZ-COLÓN, J. I. 2002. Presencia en Extremadura de *Chilotomina oberthuri* (Lefèvre, 1876) (Coleoptera: Chrysomelidae, Clytrinae, Clytrini). *Bol. S.E.A.*, **31**: 197. ● MARSEUL, S.A. 1875. Monographie des Cryptocéphales du Nord de l'Ancien Monde. *Abeille, Paris*, **13**: 1-326. ● MEDINA, M. 1895. Coleópteros de Andalucía del Museo de Historia Natural de Sevilla. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*, **24**: 25-61. ● NAVÁS, L. 1924. Excursió entomològica al Cabrerès (Girona-Barcelona) del 8 al 18 de juliol de 1923. *Trabajos del Museo de Ciencias Naturales de Barcelona*, **14**: 1-59. ● NAVÁS, L. 1927. Lista sistemática de los coleópteros enviados por el padre Navás en junio de 1926 según el catálogo de 1906. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España*, **10**: 30-33. ● OLIVEIRA, M. P. 1894. *Catalogue des Insectes de Portugal: Coléoptères*. Imprensa da Universidade. Coimbra. 393 pp. ● PETITPIERRE, E. 1980. Catàleg dels coleòpters crisomèlids de Catalunya, I. *Cryptocephalinae. Butlletí de la Institució Catalana d'Historia Natural*, **45**: 65-76. ● PETITPIERRE, E. 1981. Chrysomelidae (Col.) de la Sierra de Albarracín (Teruel). *Boletín de la Asociación Española de Entomología*, **4**: 7-18. ● PETITPIERRE, E. 2000. *Coleoptera Chrysomelidae* I. En: *Fauna Ibérica*, vol. 13. Ramos M. A. et al. (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales. C.S.I.C. Madrid. 521 pp. ● REDONDO, A. 1915. Coleópteros de Salamanca. *Brotéria*, **13**: 14-48. ● RUIZ, J. L. 2002. Notas corológicas y autecológicas de *Cryptocephalinae* interesantes de la Ciudad Autónoma de Ceuta (Norte de África) (Coleoptera, Chrysomelidae). *Bol. S.E.A.*, **31**: 93-99. ● SERRANO, A. R. M. 1984. *Contribuição para inventariação dos coleópteros de Portugal*. Estação Agronómica Nacional. Oeiras. ● TORRES-SALA, J. 1962. *Catálogo de la colección entomológica "Torres Sala" de coleópteros y lepidópteros de todo el mundo*. Institución Alfonso el Magnánimo, Diputación Provincial de Valencia. Valencia. Vol. I. ● VIVES, E. & C. F. GONZÁLEZ 1994. Coleópteros crisomélidos de la colección Español Auqué (1ª parte). (Col.: Chrysomelidae). *Zapateri*, **4**: 49-60. ● WAGNER, H. 1927. Eine sammelreise nach Zentral-Spanien. *Coleopterologisches Zentralblatt*, **2**: 101-102. ● WARCHALOWSKI, A. 1985. Revision der Gattung *Labidostomis* Germar, 1824 (Coleoptera, Chrysomelidae, Clytrinae). *Polskie Pismo Entomologiczne*, **55**: 621-765.

Bol. S.E.A., nº 32 (2003) : 232.

NOTAS BREVES

FAMILIA SYNNEURIDAE, AÚN POR CITAR DE LA PENÍNSULA IBÉRICA (DIPTERA, NEMATOCERA)

Miguel Carles-Tolrá

Avda. Príncipe de Asturias 30, ático 1; E-08012 Barcelona (España)

Resumen: Se anula el único registro previo sobre la familia Synneuridae (Diptera) para la Península Ibérica.

Palabras clave: Diptera, Synneuridae, Península Ibérica.

The Synneuridae, not an Iberian taxon after all (Diptera, Nematocera)

Abstract: The only existing Iberian record of the family Synneuridae (Diptera) is dismissed as incorrect.

Key words: Diptera, Synneuridae, Iberian Peninsula.

Recientemente, DURÁN-ALARCÓN *et al.* (1998) publicaron un trabajo sobre las familias de dípteros de Andorra. En dicho trabajo, se destacó, por parte del presente autor, la interesante captura de la familia Synneuridae, pues representaba la primera cita de esta familia para la Península Ibérica.

Después de haber enviado el manuscrito del trabajo anterior para su publicación, se procedió al estudio más profundo de tan interesante material por parte del presente autor. Durante el mismo, se observó que los caracteres no encajaban con ninguna de las especies conocidas (HUTSON, 1977), por lo que se envió parte del material al Dr. Jean-Claude Haenni, especialista en el grupo. El Dr. Haenni comunicó que los ejemplares no pertenecían a la familia Synneuridae, si no a los Mycetophilidae, en concreto, al género *Novakia* Strobl, 1893.

El motivo de la confusión se debió a la gran similitud, en el aspecto general, entre estos ejemplares y los Scatopsidae. En efecto, en una primera separación a nivel de familia del material dipterológico de Andorra, los ejemplares fueron clasificados, de visu, como pertenecientes a la familia Scatopsidae. Posteriormente, la presencia de palpos con 4 segmentos y de una venación alar muy similar a la de los Synneuridae, hizo que los clasificase

erróneamente como pertenecientes a la familia Synneuridae. Prueba de ello es el hecho de que una especie de este género se llama *Novakia scatopsiformis* Strobl, 1893.

Desafortunadamente, cuando el Dr. Haenni me comunicó mi error, el trabajo sobre las familias de dípteros de Andorra estaba a punto de ser publicado, por lo que por desgracia no se pudo corregir el error. Ello ha motivado ahora la elaboración de esta pequeña nota de rectificación. En consecuencia, la familia Synneuridae debe ser suprimida de la fauna dipterológica de la Península Ibérica (al menos de momento).

Quiero expresar mi más sincero agradecimiento al Dr. Jean-Claude Haenni (Muséum d'Histoire Naturelle, Neuchâtel, Suisse) por haber estudiado el material y corregido mi error.

Bibliografía: DURÁN-ALARCÓN, S., M. CARLES-TOLRÁ, J. BLASCO-ZUMETA & J. PUJADE-VILLAR 1998. Familias de dípteros capturadas con trampa Malaise en Andorra (Insecta: Diptera). *ZAPATERI Revta. Aragon. Ent.*, **8**: 179-195. ● HUTSON, A. M. 1977. A revision of the families Synneuridae and Canthyluscelidae (Diptera). *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)*, **35**(3): 67-100.