

Primera cita de *Phaneroptera nana nana* Fieber, 1853 (Orthoptera: Tettigoniidae: Phaneropterinae) para Cantabria (Norte de la Península Ibérica)

Rocío Rosa-García

Departamento de Biología de Organismos y Sistemas. Universidad de Oviedo.
c/ Catedrático Rodrigo Uría, s/n. 33071. Oviedo (Asturias). entomteam@hotmail.com

Resumen: Se aportan los primeros registros de *Phaneroptera nana nana* Fieber, 1853 (Orthoptera, Phaneropterinae) para Cantabria (norte de la Península Ibérica).

Palabras clave: Orthoptera, Tettigoniidae, Phaneropterinae, *Phaneroptera nana nana*, Cantabria, Península Ibérica.

First records of *Phaneroptera nana nana* Fieber, 1853 (Orthoptera: Tettigoniidae: Phaneropterinae) from Cantabria (northern Iberian Peninsula)

Abstract: First records of *Phaneroptera nana nana* Fieber, 1853 (Orthoptera, Phaneropterinae) from Cantabria (northern Iberian Peninsula).

Key words: Orthoptera, Tettigoniidae, Phaneropterinae, *Phaneroptera nana nana*, Cantabria, Iberian Peninsula.

El único trabajo dedicado exclusivamente a los Tettigoniidae de Cantabria lo realizan Herrera & Larumbe (1992) y en él citan la presencia de 15 especies en esta provincia. Olmo-Vidal (1992) amplía el catálogo de esta familia con la descripción de un nuevo decticino basada en material recolectado en Cantabria. Posteriormente, Herrera & Larumbe (1996) recogen 5 especies pertenecientes a los Grylloidea en su trabajo dedicado a esta superfamilia y a los Caelifera.

Con respecto a la subfamilia Phaneropterinae en Cantabria, las primeras citas corresponden a Herrera & Larumbe (1992) y se refieren a *Phaneroptera falcata* (Poda, 1761) y *Leptophyes punctatissima* (Bosc., 1792). Hasta este momento éstas eran las únicas especies de la subfamilia conocidas en la provincia.

En el presente trabajo se cita por primera vez la presencia de *Phaneroptera nana nana* Fieber, 1853 en Cantabria.

Los ejemplares estudiados se encuentran depositados en la Colección Entomológica del Departamento de Biología de Organismos y Sistemas de la Universidad de Oviedo (Asturias).

Material estudiado: Langre, UTM 30TVP4313, VIII-1997, 1m (Juan Gómez leg.); Liencres, UTM 30TVP2512, 27-VIII-1997, 1h (A. Sierra leg.); Monte (Santander), UTM 30TVP3213, Verano 1997, 1h (M. Pascual leg.); Santander, UTM 30TVP34, 06-XII-1987, 1h (Celia Márquez leg.).

Phaneroptera nana nana es una especie que se conoce desde Europa meridional hasta Asia menor y a través del norte de África (Harz, 1969). En la Península Ibérica está citada de la mayor parte de las provincias, aunque según Lluçia Pomares (2002) en el extremo septentrional (Galicia y Cornisa Cantábrica) se hace más rara y pierde influencia frente a *Phaneroptera falcata*. Sin embargo, en esas zonas septentrionales, *Phaneroptera nana nana* se ha citado de La Coruña (Cebada & Novoa, 1983), Asturias (Rosa-García, en prensa), Pontevedra (Eiroa & Novoa, 1987; Novoa *et al.*, 1999), Álava, Guipúzcoa y Vizcaya (Pinedo & Llorente, 1988). Esas tres provincias vascas, junto con Cantabria (a través de la presente cita), Asturias (Rosa-García, en prensa) y Lérida (Lluçia Pomares, 2002; Olmo Vidal, 2002) son lugares en los que se ha constatado hasta ahora la coexistencia de las dos especies y corresponden con las regiones españolas en las que se conoce hasta el momento la

presencia de *Phaneroptera falcata*. Esta especie, según Gangwere & Morales Agacino (1970) se extiende por toda la Cornisa Cantábrica, Galicia y costa portuguesa hasta Lisboa.

Agradecimiento

A Don Antonio Torralba Burrial por su inestimable ayuda.

Bibliografía: CEBADA, E. & F. NOVOA 1983. Los Ortópteros del valle del Ulla, I: Inventario de especies y biogeografía. *Bol. Asoc. esp. Ent.*, **7**: 307-317. • EIROA, M. E. & F. NOVOA 1987. La entomofauna de las dunas de la playa de Barra (Cangas-Pontevedra): Orthoptera. *Bol. Asoc. esp. Ent.*, **11**: 135-141. • GANGWERE, E. S. K. & E. MORALES AGACINO 1970. The biogeography of Iberian Orthopteroids. *Misc. Zool.*, **2** (5): 1-57. • HARZ, K. 1969. *Die orthopteren Europas I*. Series Entomologica 5. Dr. W. Junk Publishers, The Hague. 749 pp. • HERRERA, L. & J. A. LARUMBE 1992. Distribución de los tettigónidos en Cantabria (España). (Orthoptera, Tettigoniidae). *Bol. R. Soc. esp. Hist. Nat. (Sec. Biol.)*, **88**: 1-4. • HERRERA, L. & J. A. LARUMBE 1996. Distribución de Grylloidea y Caelifera (Orthoptera) en Cantabria. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. (Sec. Biol.)*, **92** (1-4): 101-111. • LLUCIÀ POMARES, D. 2002. *Revisión de los ortópteros (Insecta: Orthoptera) de Cataluña (España)*. Monografías S.E.A., 7. Zaragoza. 226 pp. • NOVOA, F., A. CAMPOS & A. BASELGA 1999. Inventario de Ortopteroides del Parque Natural de las Islas Cíes (Galicia, Noroeste de la Península Ibérica). *Novoa Acta Científica Compostelana (Biología)*, **9**: 301-306. • OLMO-VIDAL, J. M. 1992. *Metriopectera maritima* sp. n. de decticino de la Península Ibérica (Orthoptera, Tettigoniidae). *Eos*, **68** (2): 115-120. • OLMO-VIDAL, J. M. 2002. *Atlas dels Ortópters de Catalunya/ Atlas de los Ortópteros de Cataluña/ Atlas of Orthoptera of Catalonia*. CD-ROM. Generalitat de Catalunya. Departament de Mediambient. Barcelona. 460 pp. • PINEDO, M. C. & V. LLORENTE 1988. Los Orthopteroidea del País Vasco, I. Dermaptera, Blattodea, Mantodea, Phasmoptera, Tettigoniodea y Grylloidea. I. *Actas II Congreso Mundial Vasco*, **2**: 409-424. • ROSA-GARCÍA, R. en prensa. Nuevas citas de la subfamilia Phaneropterinae (Orthoptera: Tettigoniidae) para Asturias (NO Península Ibérica). *Bol. Asoc. esp. Ent.*, **28** (3-4).