

Primer registro de *Plagionotus andreui* Fuente, 1908 (Coleoptera, Cerambycidae) para la provincia de Granada (S. España).

Antonio Verdugo * & Juan J. López-Pérez **

* Héroes del Baleares, 10 - 3º B. 11100 SAN FERNANDO, Cádiz. averdugopaez@gmail.com

** Avda. de la Cinta, nº 14 – 2º A. 21005 - Huelva. jjlopezperez@gmail.com

- **Resumen:** Se cita por primera vez al cerambícido Clytini *Plagionotus andreui* (Fuente, 1908) en la provincia de Granada, Andalucía, España.

Palabras clave: Primer registro, *Plagionotus andreui*, Cerambycidae, Granada, España.

First record of *Plagionotus andreui* Fuente, 1908 (Coleoptera, Cerambycidae) in Granada province (Southern Spain).

Abstract: The cerambicid Clytini *Plagionotus andreui* (Fuente, 1908) is recorded for the first time in Granada province, Andalusia, Spain.

Key words: First record, *Plagionotus andreui*, Cerambycidae, Granada, Spain.

INTRODUCCIÓN

El taxon objeto de ésta nota fue descrito por José María de la Fuente (1908) como una variedad de *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832). Recientemente, López-Colón (1997) describe una nueva especie de la zona centro que vino a llamar *Plagionotus marcae*, grafía original incorrecta ya que fue dedicada a los hermanos Marca; enmendada posteriormente también de forma incorrecta, por Vives (2000), a *P. marcorum*. El nombre correcto para dicho taxon, según las normas del Código internacional de nomenclatura zoológica sería *Plagionotus marcaorum*.

Ambos taxones se consideraron como buenas especies hasta que Hernández & de la Rosa (2001) estudian los estadios inmaduros con materiales de Seseña (Toledo), una de las localidades clásicas de *marcaorum*, relacionándolos con *P. scalaris*.

Más tarde, Sama (2008), así como Sama & Löbl (2010) consideran que *Plagionotus scalaris* es una especie del norte de África, Italia y Grecia, asignando todas las poblaciones ibéricas a *P. andreui*, como taxon más antiguo descrito de nuestra península y que sería endémico de ella, quedando *P. marcaorum* como su sinónimo más moderno.

También existe cierta controversia respecto a qué género asignar este taxon desde que Kasatkin (2005) estudiase los endofalos de las diferentes especies de *Plagionotus* y dividiese éste en tres géneros, englobando el taxon que nos ocupa en el género *Neoplagonotus*. No obstante, en los últimos trabajos sobre la familia que hemos

Verdugo, A. & López-Pérez, J.J. Primer registro de *Plagionotus andreui* Fuente, 1908 (Coleoptera, Cerambycidae) para la provincia de Granada (S. España).

mencionado (Sama, 2008; Sama & Löbl, 2010) no se acepta esta división, manteniendo sólo el género *Plagionotus*.

Como decíamos, *Plagionotus andreui* es un endemismo ibérico y se distribuye por la mitad sur peninsular, especialmente en Madrid, Castilla La Mancha, Comunidad Valenciana, Extremadura, Murcia y Andalucía (De la Rosa, 1999; González Peña *et al.*, 2007).

En lo que respecta a Andalucía se conocen datos publicados tan solo de Almería, Sevilla, Málaga y Córdoba (Verdugo, 2004; Obregón & Verdugo, 2014).

Registro objeto de esta nota.

Entre el diverso material enviado por el segundo autor al primero para su determinación aparecieron dos ejemplares (macho y hembra) del taxon objeto de esta nota (Fig. 1), procedentes de Granada, que resultan ser los primeros datos de la especie para dicha provincia (Mapa 1).

Los datos concretos que muestran sus etiquetas son:

Escúzar, cercanías, Granada. 27.VII.1988. Fco. Javier Ortíz Sánchez leg., en coll. JJLP-INSECOL, Huelva.

El individuo macho mide 13,7 mm. de longitud, la hembra 17,6 mm.

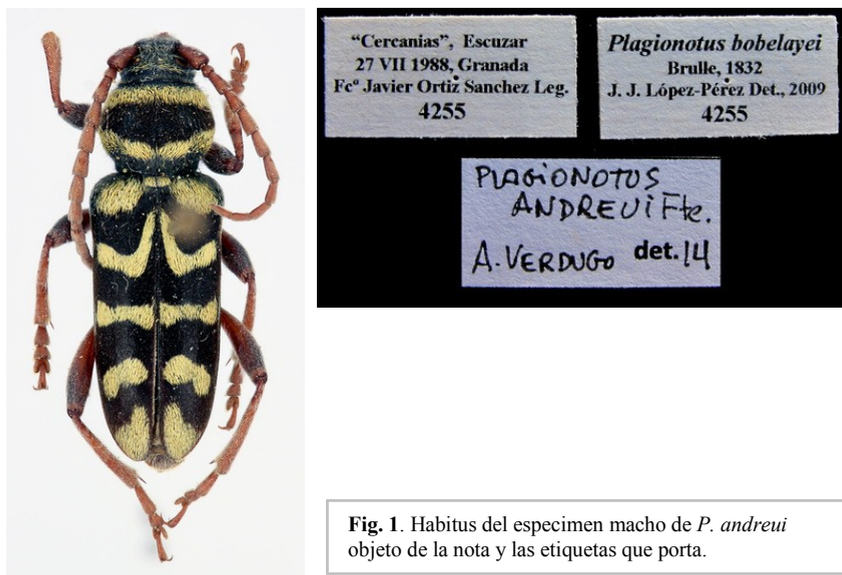
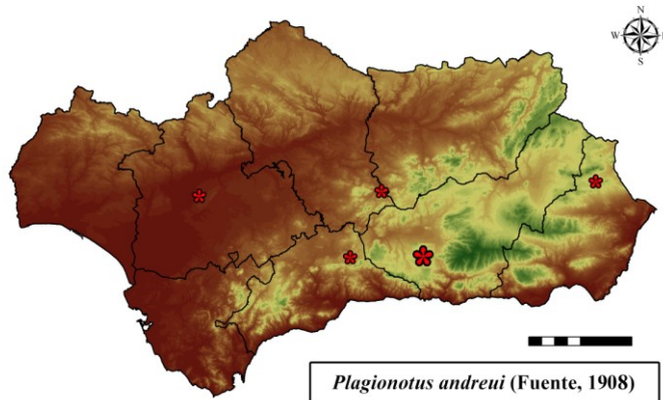


Fig. 1. Habitus del espécimen macho de *P. andreui* objeto de la nota y las etiquetas que porta.



Mapa 1. Mapa de Andalucía con las localidades de donde ha sido citado *P. andreui* Fuente, la estrella de mayor tamaño indica la nueva localidad citada de la provincia de Granada.

BIBLIOGRAFÍA

- Fuente, J. M^a de la, 1908.** Variedad nueva de coleóptero, *Plagionotus scalaris* Brull. v. *andreui* n.v. *Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales* VII: 21-22.
- González Peña, C. F, Vives i Noguera, E. y de Sousa Zuzarte, A. J., 2007.** Nuevo catálogo de los Cerambycidae de la Península Ibérica, islas Baleares e islas atlánticas: Canarias, Açores y Madeira. *Monografías SEA*, vol. 12, 211 pp.
- Hernández, J. M^a. & de la Rosa, J. J., 2001.** Description of larva and pupa of *Plagionotus scalaris* (Brullé, 1832) and distinctive host plant for Central Spain populations (Coleoptera, Cerambycidae, Cerambycinae). *Mitt. Mus. Nat.kd. Berl., Dtsch. entomol. Z.* **48**(2):267-271.
- Kasatkin, D. G., 2005.** About a system of a the genus *Plagionotus* sensu lato (Coleoptera: Cerambycidae: Clytini). *Caucasian Entomological Bull.* 1(1): 49–54.
- López-Colón, J. I., 1997.** *Plagionotus marcae* n. sp., nueva especie del centro de la Península Ibérica (Coleoptera, Cerambycidae). *Lambillionea*, **97**(2): 219-233.
- Obregón, R. & Verdugo, A., 2014.** Primer registro de *Plagionotus andreui* Fuente, 1908 (Coleoptera, Cerambycidae) en la provincia de Córdoba (S. España). *Revista gaditana de Entomología*, vol. V (1): 79-84.
- Rosa, J. J. de la, 1999.** *Plagionotus marcorum* López-Colón, 1997: Distribución geográfica, biología y etología. Proyecto de Fin de Carrera. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Forestal. Universidad Politécnica de Madrid. Inédito. En CD rom.
- Sama, G., 2008.** Preliminary note on the cerambycid fauna of North Africa with the description of new taxa (Insecta Coleoptera Cerambycidae). *Quad. Studi Nat. Romagna*, **27**: 217-245.

Verdugo, A. & López-Pérez, J.J. Primer registro de *Plagionotus andreui* Fuente, 1908 (Coleoptera, Cerambycidae) para la provincia de Granada (S. España).

Sama, G. & Löbl, I., 2010. Cerambycidae, western Palaearctic taxa, eastward to Afghanistan, excluding Oman and Yemen and the countries of the former Soviet Union; pp. 84-334. – In I. Löbl & A. Smetana (ed.): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera, Vol. 6. Stenstrup: Apollo Books, 924 pp.*

Verdugo Páez, A., 2004. Los cerambícidos de Andalucía (Coleoptera: Cerambycidae). *Soc. And. Ent. Monográfico, 1:* 1-148. Córdoba.

Vives, E., 2000. *Coleoptera. Cerambycidae.* En *Fauna Ibérica*, vol. 12. Ramos M. A. et al. (Eds.). Museo Nacional de Ciencias Naturales. CSIC. Madrid. 776 pp., 5h. lám.

Recibido: 21 agosto 2014
Aceptado: 24 agosto 2014
Publicado en línea: 25 agosto 2014