

SCIAPHOBUS (SCIAPHOBUS) SCITULUS (GERMAR, 1824): CURCULIONIDAE ENTIMINAE SCIAPHILINI - PRIMA SEGNALAZIONE PER LA LOMBARDIA

MARIO GROTTOLO¹

Parole chiave – Coleoptera, nuove specie per la Lombardia.

Key words – Coleoptera, new species for the Lombardy region.

Riassunto – Si segnala il ritrovamento di una specie nuova per la Lombardia.

Abstract – *Sciaphobus (Sciaphobus) Scitulus (Gernar, 1824): Curculionidae Entiminae Sciaphilini - First report in Lombardy (Italy)*. We note the discovery of a new species for Lombardy region.

REPERTI

Lombardia, provincia di Brescia, Gavardo, Monte Magno, 12.VI.2014 (3 exx), M. Grottolo leg., F. Talamelli det. (coll. Grottolo, coll. Talamelli); Brescia monte Maddalena, Val Carobbio sentiero delle pozze, 19.VI.2020 (1 ex) Grottolo leg. (Coll. Grottolo). Gli esemplari sono stati rinvenuti mediante sfalcio.

OSSERVAZIONI

Sciaphobus K. DANIEL, 1904 è un genere morfologicamente abbastanza uniforme e ben definito di Sciaphilini, presente principalmente nei paesi dell'ex Jugoslavia, dove si riscontra circa la metà delle specie (BOVOREC & SKUHROVEC, 2015). La Moldavia e la parte europea della Russia costituiscono il limite orientale della sua distribuzione, il limite settentrionale del genere si trova nell'Europa centrale con sei specie conosciute, mentre il limite occidentale è l'Italia con cinque specie note (BOROVEC, 2013).

Delle specie Italiane una (*S. abbreviatus* Desbrochers, 1871) è endemica del Sud Italia, mentre le altre sono localizzate nel Nord Italia {*Sciaphobus barbatulus* (GERMAR, 1824), *Sciaphobus scitulus* (GERMAR, 1824), *Sciaphobus setosulus* (GERMAR, 1824), *Sciaphobus smaragdinus* (BOHEMAN, 1849)}.

Sciaphobus scitulus (GERMAR, 1824) era noto in Italia per Liguria, Piemonte, Veneto, Trentino A.A., Friuli V.G., Umbria e Marche; è una specie europea presente in Albania, Austria, Bosnia Erzegovina, Croazia, Germania, Italia, Repubblica Ceca, Slovacchia, Slovenia e Ungheria.



Fig. 1 – *Sciaphobus (Sciaphobus) scitulus* (GERMAR, 1824)
(© Mario Toledo)

¹ Centro Studi Naturalistici Bresciani (CSNB), World Biodiversity Association (WBA)
✉ mario.grottolo@libero.it

Ernst Friedrich Germar (Glauchau, 3 novembre 1786 – Halle, 8 luglio 1853) descrisse la specie con un'indicazione di provenienza generica "Illiria", territorio storico dei Balcani occidentali corrispondente all'incirca all'attuale Slovenia, Croazia e sud-ovest dell'Austria, non citando, inoltre, il numero di esemplari (GERMAR, 1824).

BIBLIOGRAFIA

- ABBAZZI P., COLONNELLI E., MASUTTI L. & OSELLA G., 1994 - Coleoptera Polyphaga XVI (Curculionidea). Pp. 1–68. In: MINELLI A., RUFFO S. & LA POSTA S. (eds): Checklist delle specie della fauna italiana, 61. Calderini, Bologna, 68 pp.
- BOROVEC R., 2013 - Sciaphilini; Pp. 377–386. In: LÖBL I. & SMETANA A. (eds): Catalogue of Palaearctic Coleoptera, Vol. 8. Brill, Leiden, 700 pp.
- BOVOREC & SKUHROVEC, 2015 – A review of *Sciaphobus* (*Neosciaphobus*) and descriptions of new species of *Sciaphobus* s. str. (Coleoptera: Curculionidae: Entiminae). Acta Entomologica Musei Nationalis Praga, Volume 55(2):745–785.
- GERMAR E. F., 1824 - Insectorum species novae aut minus cognitae, descriptionibus illustratae. Vol. 1. Coleoptera. J. C. Hendelii et fi lii, Halae, XXIV + 624 + 2 pls.