

NOTA / NOTE

Primera cita de *Oxyporus rufus* Linnaeus, 1758 (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae) para Galicia (N.O. Península Ibérica).

Luis Álvarez Vieitez

Avda. de Vigo 119, 3º Izqda. E-36320 Chapela-Vigo (PONTEVEDRA). e-mail: ascuruxas3@hotmail.com

Resumen: *Oxyporus rufus* Linnaeus, 1758 se cita por primera vez para Galicia y por segunda vez en España.

Palabras clave: Coleoptera, Staphylinidae, Oxyporinae, *Oxyporus rufus*, Galicia, N.O. Península Ibérica, Faunística.

Abstract: New record of *Oxyporus rufus* Linnaeus, 1758 (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae) for Galicia (NW Iberian Peninsula). *Oxyporus rufus* Linnaeus, 1758 is firstly reported from Galicia (N.W. Iberian Peninsula) and recorded for Spain for the second time.

Key words: Coleoptera, Staphylinidae, Oxyporinae, *Oxyporus rufus*, Galicia, N.W. Iberian Peninsula, Faunistics.

Recibido: 29 de junio de 2013

Aceptado: 12 de julio de 2013

Publicado on-line: 4 de septiembre de 2013

Los estafilínidos (Staphylinidae) componen una de las familias de coleópteros con mayor diversidad de especies, por lo que los podemos encontrar en gran variedad de hábitats. Incluye especies carnívoras (la mayoría) y carroñeras, pero también especies saprófagas y fitófagas. Por su parte, todas las especies de la subfamilia Oxyporinae no son depredadoras, sino que son estrictos huéspedes obligatorios de bastantes géneros de setas. Es por eso que tienen modificado el último artejo de los palpos labiales, dilatado, para poder recoger las esporas de las setas después de romper con sus largas mandíbulas sin dientes los himenios donde éstas se alojan (R. Outerelo, com. pers.).

La subfamilia Oxyporinae ha sido citada en los Pirineos por varios autores (Fuente, 1922; Outerelo & Gamarra, 1985; Tronquet 2006), pero no ha sido incluida para la Península Ibérica en el catálogo de coleópteros paleárticos (Smetana, 2004).

Recientemente una especie de esta subfamilia ha sido incluida en la entomofauna ibérica. Se trata de *Oxyporus rufus* Linnaeus, 1758, cuya subespecie típica tiene una distribución paleártica, y que ha sido citada, por primera vez en España, en Girona (Diéguez Fernández, 2010). A este primer registro ibérico hay que añadirle una nueva cita en Portugal (Ferreira, 2012), la primera también para el país vecino.

En la presente nota se aporta el primer registro para Galicia de *O. rufus*, que supone además la segunda cita para España.

Material estudiado

Pontevedra: Cerdedo, U.T.M. 10X10 29TNH50, a 394 m. de altitud, 02/06/2013, 1 ejemplar observado y fotografiado (Fig. 1) volando entre la vegetación herbácea de un camino, en un tramo que discurre entre una pequeña "carballeira" (*Quercus robur*) con algunos pinos (*Pinus pinaster*) y un jardín particular.

Agradecimientos

A José Manuel Diéguez Fernández y, especialmente, al Dr. Raimundo Outerelo que, además de responder amablemente a todas mis consultas, revisó y mejoró este manuscrito.

Bibliografía

- Diéguez Fernández, J.M. 2010. *Oxyporus rufus rufus* (Linnaeus, 1758) nuevo para la fauna ibérica (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae). *Archivos Entomológicos* **4**: 5-6.
- Ferreira, R.N. 2012. *Oxyporus* (*s.str.*) *rufus* (Linnaeus, 1758), uma nova espécie para Portugal (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae). *Archivos Entomológicos* **7**: 111-112.
- Fuente, J.M. de la. 1922. Oxyporinae. In: Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad Entomológica de España* **5**(1-2): 35-36.
- Outerelo, R. & Gamarra, P. 1985. *Claves para la identificación de la fauna española 10. Las familias y géneros de los estafilínidos de la Península Ibérica*. Cátedra de Entomología. Facultad de Biología. Universidad Complutense de Madrid.
- Smetana, A. 2004. Staphylinoidea, pp. 535-536. In: Löbl, I. & Smetana, A. (Eds.): *Catalogue of Palaearctic Coleoptera*, volume 2. Apollo Books, Denmark. 942 pp.
- Tronquet, M. 2006. *Catalogue Iconographique des Coléoptères des Pyrénées-Orientales, Volume 1 Staphylinidae*. Supplement au tome XV de la Revue de l'Association Roussillonnaise d'Entomologie, 78 pp.



Fig. 1.- *Oxyporus rufus* (Linnaeus, 1758).