

## Citas nuevas o interesantes de Cerambycidae (Coleoptera) del noroeste de la Península Ibérica

A. BASELGA & F. NOVOA

*Departamento de Biología Animal. Facultad de Biología  
USC. 15.706 Santiago de Compostela. España*

*(Recibido, junio de 2000. Aceptado, junio de 2000)*

Durante diferentes campañas de recogida de coleópteros realizadas por los autores en diversas localidades de Galicia y Zamora se capturaron 10 especies de Cerambycidae que resultan de gran interés por ampliar o completar sus distribuciones ibéricas, resultando cuatro de ellas nuevas para Galicia. Con la presente nota queremos contribuir al conocimiento de los Cerambycidae del noroeste ibérico, anteriormente abordado por IGLESIAS (1928, 1948), VIVES (1984), VEIGA & SALGADO (1985, 1986) y BASELGA & NOVOA (1998).

Todos los ejemplares fueron capturados por A. Baselga salvo indicación de lo contrario y se encuentran depositados en la colección del Departamento de Biología Animal de la Universidad de Santiago de Compostela.

### *Stenurella nigra* (Linné, 1758)

*Material estudiado: Ourense:* Prado-A Veiga, 29-V-1999, 2 ex.; Progo-Riós, 12-VI-1999, 1 ex.

Especie de distribución europea que se ha citado de gran parte de la mitad norte peninsular y de la que no se han vuelto a indicar localidades gallegas desde que lo hicieron CHAPMAN & CHAMPION (1907). Confirmamos, por tanto, la presencia de esta especie en Galicia.

### *Drymochares cylindraceus* (Fairmaire, 1849)

*Material estudiado: Zamora:* Porto-Sierra Segundera, 24-VII-1982, 1 ex. (F. Novoa leg.).

Se trata de un interesante endemismo del noroeste ibérico cuyas capturas resultan siempre

raras. En Zamora existe un registro de la cercana Puebla de Sanabria (VIVES, 1984) al que añadimos éste de Porto, en el límite con Galicia.

### *Callimus angulatus* (Schrank, 1789)

*Material estudiado: Zamora:* Fornillos de Fermoselle, 20-V-1999, 1 ex.

Elemento euromediterráneo que en la Península Ibérica ha sido citada de en contadas ocasiones: IGLESIAS (1928) en Galicia, VIVES (1984) en Aragón y Cataluña, BAHILLO & ITURRONDIOBEITIA (1996) en el País Vasco y RECALDE *et al.* (1997) en Navarra. La presente cita es la primera para Zamora y para la comunidad de Castilla-León.

### *Phymatodes pusillus* (Fabricius, 1787)

*Material estudiado: Pontevedra:* A Estrada, 6-I-1997, 3 ex.; 30-I-1997, 2 ex. (J. Palacios leg.).

Esta especie, que se distribuye por toda Europa, se cita aquí por primera vez para Galicia. En la Península Ibérica sólo existen los registros previos de Madrid y Salamanca (VIVES, 1984), Huesca (GONZÁLEZ, 1995a), Álava (BAHILLO & ITURRONDIOBEITIA, 1996) y Navarra (RECALDE *et al.*, 1997).

### *Exocentrus adspersus* Mulsant & Rey, 1846

*Material estudiado: A Coruña:* Santiago de Compostela, 9-IV-1996, 2 ex.; 18-IV-1996, 5 ex. (J. Palacios leg.); *Pontevedra:* A Estrada, 30-III-1998, 3 ex. (J. Palacios leg.).

Especie europea con muy pocos registros ibéricos. Se conoce de Barcelona (VIVES, 1984),

Zamora y País Vasco (BAHILLO & ITURRONDOBEITIA, 1996), Navarra (RECALDE *et al.*, 1997) y recientemente de Ourense (BASELGA & NOVOA, 1998).

***Aegomorphus clavipes*** (Schrank, 1781)

*Material estudiado:* **Ourense:** Beariz, 7-VI-1998, 1 ex.

Citamos aquí por primera vez para Galicia esta especie de amplia distribución paleártica que en la Península se localiza en la mitad septentrional (VIVES, 1984; VEIGA & SALGADO, 1986; GONZÁLEZ, 1995b; BAHILLO & ITURRONDOBEITIA, 1996).

***Agapanthia violacea*** (Fabricius, 1775)

*Material estudiado:* **Lugo:** Rebordela-Fonsagrada, 24-VII-1999, 1 ex.

Elemento euroturánico poco común que resulta nuevo para Galicia. La presente cita amplía considerablemente su distribución ibérica hacia el oeste, ya que hasta el momento sólo se conocía del cuadrante nororiental (VIVES, 1984; BAHILLO & ITURRONDOBEITIA, 1996).

***Phytoecia coerulea*** (Scopoli, 1772)

*Material estudiado:* **Ourense:** As Ermitas-O Bolo, 4-IV-1993, 1 ex. (G. Cerviño *leg.*).

Se distribuye por Europa meridional y ha sido citada de gran parte de la Península Ibérica (VIVES, 1984), alcanzando León hacia el noroeste (VEIGA & SALGADO, 1986), pero resulta nueva para Galicia.

***Phytoecia pustulata*** (Schrank, 1776)

*Material estudiado:* **Ourense:** Progo-Riós, 12-VI-1999, 1 ex.

Especie europea recientemente citada por primera vez para Galicia de las Islas Cíes, Pontevedra (BASELGA & NOVOA, 1998). Añadimos aquí este nuevo registro de Ourense.

***Tetrops praeusta*** (Linné, 1758)

*Material estudiado:* **Zamora:** Boya, 18-V-1998, 1 ex.

Elemento paleártico occidental que en la Península Ibérica está escasamente citado, siempre en la mitad septentrional (VIVES, 1984; VEIGA & SALGADO, 1986; BAHILLO & ITURRONDOBEITIA, 1996). Hacia el oeste se conocía de León y Trás-os-Montes, pero no de Zamora.

**REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

- BAHILLO, P. & ITURRONDOBEITIA, J.C. (1996). Cerambícidos (Coleoptera, Cerambycidae) del País Vasco. *Cuad. Invest. Biol. (Bilbao)*, **19**: 1-274.
- BASELGA, A. & NOVOA, F. (1998). Nuevas citas de Cerambycidae (Coleoptera) de la Península Ibérica. *Nova Acta Científica Compostelana (Biología)*, **8**: 301-302.
- CHAPMAN, T.A. & CHAMPION, G.C. (1907). Entomology in NW Spain (Galicia & León). *Trans. Ent. Soc. Lond.*, 1907 (Part I): 147-171.
- GONZÁLEZ, C. (1995a). Insecta: Coleoptera, 9. Familia: Cerambycidae. *Cat. Entomofauna aragon.*, **6**: 3-14.
- GONZÁLEZ, C. (1995b). Presencia de *Aegomorphus clavipes* (Schrank, 1781) (Col. Cerambycidae) en el centro peninsular. *Bol. S.E.A.*, **12**: 51.
- IGLESIAS, L. (1928). Notas entomológicas. Insectos de Galiza. 1. *Nós*, **53**: 89-94.
- IGLESIAS, L. (1948). Cerambycidae de Galicia. *Boln. Univ. Santiago*, **51-52**: 159-162.
- RECALDE, J.I., BREGAÑA, M. & SAN MARTÍN, A.F. (1997). Nuevos datos sobre la fauna navarra de longicornios (Coleoptera: Cerambycidae & Vesperidae). *Zapateri Revta. Aragon. ent.*, **7**: 191-207.
- VEIGA, A. & SALGADO, J.M. (1985). Contribución al conocimiento de los Cerambycidae (Col.) en la provincia de León (I). *Boln. Asoc. esp. Ent.*, **9**: 239-253.
- VEIGA, A. & SALGADO, J.M. (1986). Contribución al conocimiento de los Cerambycidae (Col.) en la provincia de León (II). *Boln. Asoc. esp. Ent.*, **10**: 271-292.
- VIVES, E. (1984). Cerambícidos (Coleoptera) de la Península Ibérica y de las Islas Baleares. *Treballs del Museu de Zoologia (Barcelona)*, **2**: 1-137.