

## ATTAGENUS (LANORUS) PUNCTATUS (SCOPOLI, 1772), NUEVA INCORPORACIÓN AL CATÁLOGO IBÉRICO DE LA FAMILIA DERMESTIDAE (COLEOPTERA)

Pablo Bahillo de la Puebla<sup>1</sup> & José Ignacio López-Colón<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ibaizabal, 1, 1º C; E-48901 Baracaldo, Vizcaya, España. E-mail: pbahillo@irakasle.net

<sup>2</sup> Plaza de Madrid, 2, 1º D; E-28529 Rivas-Vaciamadrid, Madrid, España

**Resumen:** Se amplía la lista de Dermestidae (Coleoptera) de la Península Ibérica, comunicando la presencia en Navarra de *Attagenus (Lanorus) punctatus* (Scopoli, 1772).

**Palabras clave:** Coleoptera, Dermestidae, *Attagenus (Lanorus) punctatus*, Península Ibérica.

### ***Attagenus (Lanorus) punctatus* (Scopoli, 1772), a new addition to the Iberian catalogue of the Dermestidae (Coleoptera)**

**Abstract:** The Iberian list of the Dermestidae (Coleoptera) is expanded with the inclusion of *Attagenus (Lanorus) punctatus* (Scopoli, 1772), recorded from Navarra.

**Key words:** Coleoptera, Dermestidae, *Attagenus (Lanorus) punctatus*, Iberian Peninsula.

Recientemente se han realizado, a través de las páginas de este boletín, varias aportaciones para el conocimiento de la familia Dermestidae Latreille, 1804 en la Península Ibérica (Herrmann & Bahillo, 2003; Herrmann & Baena, 2004) que, junto a los trabajos previos de Plata-Negrache (1971, 1972), Plata & Prendes (1981) y Gamarra & Outerelo (1992) y Outerelo & Gamarra (1996) elevan a 95 el número de especies de dermestidos presentes en el ámbito geográfico mencionado (Herrmann & Baena, 2004). Tal y como afirman estos últimos autores, el conocimiento de la familia a nivel ibérico dista mucho de poder considerarse completo y, en consecuencia, es todavía relativamente frecuente encontrar especies de dermestidos no registrados con anterioridad en nuestra península e, incluso, detectar especies nuevas para la ciencia (Háva, 1999).

En este estado de cosas, aprovechamos de nuevo las páginas del boletín para dar a conocer una nueva incorporación al catálogo de dermestidos ibéricos: *Attagenus (Lanorus) punctatus* (Scopoli, 1772). Se trata de un pequeño atagenino de 3,5-5,5 mm de longitud, inconfundible entre los *Attagenus* paleárticos por su particular ornamentación.

Su cuerpo está cubierto de pubescencia negra, tupida y tumbada, con varias manchas circulares u ovaladas de pubescencia blanca, repartidas en pronoto y élitros.

En el pronoto se observan típicamente dos grandes manchas en el borde posterior, cerca de los ángulos pronotales, pero sin contactar con ellos. Entre ambas manchas existe otra mucho más pequeña, circular, en posición central y separada del borde posterior. Por último, se aprecian otras cuatro pequeñas manchitas circulares alineadas y regularmente repartidas a lo largo de la línea media transversal.

En los élitros se disponen un número variable de manchas de pubescencia blanca, alineadas, formando dos conjuntos longitudinales: uno próximo a la sutura, pero sin contactar con ella, integrado por cinco manchas grandes, regularmente repartidas, de las que la central puede presentar varias manchitas satélites mucho más pequeñas. El segundo alineamiento está formado por cuatro manchas longi-

tudinalmente dispuestas, próximas al borde elitral externo, pero sin contactar con él.

Este pequeño y llamativo dermestido presenta una distribución típicamente centroeuropea (Dalla Torre, 1911; Mroczkowski, 1954; Háva, 2003) y no había sido registrado con anterioridad en nuestra península (Fuente, 1930; Plata-Negrache, 1972; Compte, 1975; Alonso Zarazaga, 1999).

Con motivo de la revisión de los dermestidos contenidos en la colección de la Sociedad de Ciencias Naturales Aranzadi (Donostia-San Sebastián, Guipúzkoa), hemos podido estudiar un ejemplar de la especie que nos ocupa con los siguientes datos de captura: Lando-Leire (Navarra), 16.06.1974, sexo indeterminado, J. A. A. leg. .

El insecto se encuentra depositado en la mencionada institución. Con este nuevo registro se elevan a 96 el número de especies de dermestidos que integran el catálogo ibérico para la familia Dermestidae.

Aprovechamos la ocasión para manifestar nuestra gratitud a la Dra. Leticia Martínez de Murguía, por las facilidades prestadas para el estudio de la colección entomológica de los fondos de la Sociedad de Ciencias Naturales Aranzadi.

### **Bibliografía**

- ALONSO ZARAZAGA, M. A. 1999. [On line publication updated 21.04.1999], Familia Dermestidae Latreille, 1804 [Metazoa] [Artropoda] [Coleoptera] En: El Reino Animal en la Península Ibérica y las islas Baleares. Available on Internet at <http://www.fauna-iberica.mncn.csic.es/html/fauna/faunibe/zoolist/insecta/coleoptera/dermestidae.html>.
- COMPTE, A. 1975. un molesto visitante doméstico, el *Attagenus megatoma* (Fabr., 1798) (Col. Dermestidae). *Graellsia*, **30**: 83-91.
- DALLA TORRE, K. W. 1911. Pars 33: Dermestidae. In Junk W. & Schenkling, S. (Eds.): *Coleopterorm Catalogus*, W. Junk, Berlin, 96 pp.



*Attagenus (Lanorus) punctatus* (Scopoli, 1772) de Leire (Navarra). Depositado en los fondos entomológicos de la Sociedad de Ciencias Naturales Aranzadi (Donostia-San Sebastián, Guipúzcoa).

- FUENTE, J. M. DE LA 1930. Catálogo sistemático-geográfico de los Coleópteros observados en la Península Ibérica, Pirineos propiamente dichos y Baleares. *Boletín de la Sociedad entomológica de España*, **12**: 43-56.
- GAMARRA, P. & R. OUTERELO 1992. Historia y características de *Thylotrias contractus* Victor (Motscholsky, 1839) especie sinántropa, nueva cita de España (Coleoptera, Dermestidae). *Boletim da Sociedade Portuguesa de Entomologia*. **139** (V-7): 238
- HÁVA, J. 1999. Contribution to the knowledge of Old World Dermestidae (Coleoptera) Part 2: Genus *Dermestes*. *Folia Heyrovskyana*, **7** (3-4): 141-150.
- HÁVA, J. 2003. *World Catalogue of the Dermestidae (Coleoptera)*. Study a zprávy Oblastního muzea Praha – vychod v Brandyse nad Labem a Staré Boleslavi Suppl. 1, 195 pp.
- HERRMANN, A & M. BAENA 2004. New records of Dermestidae (Coleoptera) for Spain and Europe. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, **34**: 211-213.
- HERRMANN, A & P. BAHILLO 2003. Sobre la presencia de *Dermestes (Dermestinus) hankae* Háva, 1999 y *Dermestes (Dermestinus) aurichalceus* Küster, 1846 (Coleoptera, Dermestidae) en la Península Ibérica. *Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa*, **33**: 91-93.
- MROCKOWSKI, M. 1954. Skórnik - Dermestidae. In: "Klucze do Oznaczenia Owadów Polski". XIX, 52. Warszawa, 47 pp.
- OUTERELO, R. & P. GAMARRA 1996. *Anthrenus (Anthrenops) coloratus* Reitter, 1881 subgénero y especie, citas nuevas para la Península Ibérica e Islas Canarias (Coleoptera, dermestidae). *Boletín de la Asociación española de Entomología*, **20** (1-2): 237-245.
- PLATA-NEGRACHE, P. 1971. *Revisión de la Familia Dermestidae Latr., en la península Ibérica e Islas baleares*. Resumen de Tesis Doctoral. Universidad de Granada (Inédita).
- PLATA-NEGRACHE, P. 1972. Dos nuevos derméstidos para la fauna europea. *Cuad. C. Biol.*, Granada, **2**: 31-34.
- PLATA, P. & C. PRENDES 1981. Notas sobre Dermestidae. *Eos*, **57**: 213-219.

REVISTA IBÉRICA de  
*Aracnología*

**GIA**  
Grupo  
Ibérico de  
Aracnología

**SEA**  
Sociedad  
Entomológica  
Aragonesa

**B**  
Bolsa de Becarios

Fundación Biodiversidad / N.E.A.

**9**  
ZARAGOZA, 30-VI-2004

REVISTA IBÉRICA DE  
*Aracnología*

2 vols. / año: 30-junio / 31-diciembre

Precio: 21 euros/año

- ▶ Año 2000: vol. 1 + 2
- ▶ Año 2001: vol. 3 + 4
- ▶ Año 2002: vol. 5 + 6
- ▶ Año 2003: vol. 7 + 8
- ▶ Año 2004: vol. 9 + 10 (en preparación).
- ▶ Vol. Monográfico: Annotated catalogue of the Laniatores of the New World (Arachnida, Opiliones). A. B. Kury. 2003, 337 pp. 18 euros.
- ▶ Claves de identificación de las familias y géneros de Arañas y Opiliones de la Península Ibérica y Baleares. 12 euros.

Solicitudes: S.E.A.