

## ELEVEN NEW CLICK BEETLES AND RECORDS FROM THE CANARY ISLANDS, GREECE, EGYPT, TURKEY AND IRAN (COLEOPTERA, ELATERIDAE)

Giuseppe Platia<sup>1</sup> & George Kakiopoulos<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Via Molino Vecchio, 21a, 47043 Gatteo (FC, Italia) — pinoplatia@teletu.it

<sup>2</sup> Ilidos 60-62 street, 11527 Athens (Ambelokipi, Greece) — strepens@yahoo.com

**Abstract:** Eleven species are described in the genera *Peripontius* Gurjeva, 1979 (Greece), *Cardiophorus* Eschscholtz, 1829 (Greece, Turkey), *Coptostethus* Wollaston, 1854 (Canary Islands), *Dicronychus* Brullé, 1832 (Egypt, Greece, Turkey, Iran), and a new record for *Cardiophorus schneppati* Platia, 2013 from Greece is given.

**Key words:** Coleoptera Elateridae, *Peripontius*, *Coptostethus*, *Cardiophorus*, *Dicronychus*, new records, new species, Palearctic Region.

### Once nuevos elatéridos, y citas de las Islas Canarias, Grecia, Egipto, Turquía e Irán (Coleoptera, Elateridae)

**Resumen:** Se describen once especies de los géneros *Peripontius* Gurjeva, 1979 (Grecia), *Cardiophorus* Eschscholtz, 1829 (Grecia, Turquía), *Coptostethus* Wollaston, 1854 (Canarias) and *Dicronychus* Brullé, 1832 (Egipto, Grecia, Turquía, Irán), y se aporta una nueva cita de *Cardiophorus schneppati* Platia, 2013 de Grecia.

**Palabras clave:** Coleoptera Elateridae, *Peripontius*, *Coptostethus*, *Cardiophorus*, *Dicronychus*, citas nuevas, especies nuevas, Región Paleártica.

**Taxonomy / Taxonomía:** *Peripontius icari* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Cardiophorus mylonasi* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Cardiophorus armathiaensis* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Cardiophorus kasiensis* Platia **n.sp.**, *Coptostethus salvatoi* Platia **n.sp.**, *Dicronychus aegyptiacus* Platia **n.sp.**, *Dicronychus meschniggi* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Dicronychus ruzzantei* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Dicronychus thirasiaensis* Platia & Kakiopoulos **n.sp.**, *Dicronychus anaticus* Platia **n.sp.**, *Dicronychus novaki* Platia **n.sp.**

### Introduction