

gékbe tartozó nemek és fajok jó meghatározó kulcsát adta közre. Munkáját a palaearktikus régióban előforduló alcsaládok meghatározó kulcsával nyitja meg. Faunaterületünkől a következő fajokat említi: *Pedinus balcanicus* Apfb. (Bosnia mer. or.), **meridianus* Muls. (Magyarország, Dalmácia), *helopioides* Ahr. (Dalmácia), *Ulrichii* Seidl. (Magyarország), *hungaricus* Seidl. (Mármaros), *Dendarus* (Pandarinus), *Seidlitzii* Reitt. n. sp. (Dalmácia: Eudua, Castelnuovo), *dalmatinus* Germ. (Dalmácia, Bosznia), *Phylax picipes* Oliv. (Dalmácia) és var. *dalmatinus* Reitt. n. var. (Lesina), *Cnemeplatia Atropos* Costa (Magyarország), *Melanimon* (Microzoum) *tibialis* F. (Európa). *Gonocephalum pygmaeum* Stev. [*pesthiense* Bess., *pedestre* Rosh, *pusillum* Küst., *Sturmi* Küst., *viennense* Küst.] (Magyarország), *costatum* Brul. (Meleda), *pusillum* Fabr. (Közép-Európa), *Opatrum verrucosum* Germ. (Közép-Magyarország), *sabulosum* L. (Európa), **lucifugum* Küst (Horvátország, Dalmácia), *Lichenium pictum* F. (Magyarország, Dalmácia). A felsoroltak közül a *-gal jelölt két faj Magyarországra új. Csiki Ernő.

*

Müller, Dr. Jos., Beschreibungen neuer dalmatinischer Koleopteren. II. (Münch. Koleopt. Zeitschr. II, 1904, p. 208—210.)

Három dalmáciai új bogár leírása, névszerint *Bythinus heterocerus* Kistanjeről, *Alphitophagus obtusangulus* Meleda szigetéről és *Otiorrhynchus cardiniger brattiensis* Brazza szigetéről.

Csiki Ernő.