

Ganglbauer, L., Zwei neue subterrane Rüsselkäfer der bosnisch-herzegovinisches und der süd-dalmatinischen Fauna. (Münchener koleopt. Zeitschr. I, 1903, p. 184—185.)

Két új orrmányosbogár leírása, ezek *Alaocyba Holdhausi* Boszniából (Zepče, Pale) és Herzegovinából (Jablanica) és *Amaurorrhinus Pagauettii* Dalmáciából (Sabina). Csiki Ernő.

*

Bernhauer, Dr. Max., Neue Staphyliniden der paläarktischen Fauna. (Münchener koleopt. Zeitschr. I, 1903, p. 186—192.)

12 új Staphylinida leírása, ezek közül faunaterületünkben a következők valók: *Trogophloeus Zellichi* Dalmácia (Ragusa) és *Phylodrepa puberula* Bosznia (Krug-planina). Csiki Ernő.

*

Müller Josef, Beschreibungen neuer dalmatinischer Koleopteren (Münchener koleopt. Zeitschr. I, 1903, p. 192—194.)

Három új dalmáciai bogár leírása, ezek: *Carabus clathratus awaniensis* (Vrana-tó), *Carabus granulatus paludicola* (Metkovich, a Narenta mocsaraiban) és *Bathyscia (Aphaobius) issensis* (Lissa szigetének egyik barlangjából). Csiki Ernő.

*

Daniel, Dr. Josef, Zur näheren Kenntniss einiger alpiner Pterostichus-Arten. (Münchener koleopt. Zeitschr. I, 1903, p. 197—214.)

Szerző néhány *Pterostichus* alakköre tanulmányozásának eredményeit közölvén a *Pterostichus maurus* tipikus alakjának termőhelyeként a következő hazaiakat említi: Tátra, Rosnyói hegység (Brassó m.), Bucsecs, Kerczi- és Czibinhegység.

Csiki Ernő.

*

Ganglbauer, L., Die Arten der Anthribidengattung *Phaenotherium* Friv. (Münchener koleopt. Zeitschr. I, 1903, p. 215—217.)

Az eddig ismert 3 *Phaenotherium*-fajhoz egy új dalmáciai járul (*Ph. Zellichi*), mely Crkvize és Castelnuovo környékén él. A négy faj meghatározására kulcsot állított össze a szerző.

Csiki Ernő.