

615. OCHOSTERNUS ZEELANDICUS Candèze.

Monogr. des Elaterides. IV. pag. 446. No. 1. pl. V. fig. 11. White, Zool. of Erebus & Terror. pag. 7
(*Elater punctithorax*).

Von Neu-Seeland.

FAMILIE

RHIPICERIDES.

616. RHIPICERA MARGINATA Kirby.

Transact. of the Linnean Soc. XII. pag. 385. pl. 11. fig. 3.

Von Rio Janeiro.

FAMILIE

DASCILLIDES.

617. PETALON FULVULUM Wiedemann.

Zoolog. Mag. I. III. pag. 173 (*Bruchus*). Laporte de Castelnau, Hist. natur. des Insect. Coléopt. I.
pag. 259. a. pl. 17. fig. 1.

Von Java.

Die Gattung *Petalon* wurde von Schoenherr in seinem Werke „Genera & Spec. Curcul.“ I. pag. 102 für den von Wiedemann beschriebenen *Bruchus fulvulus* vorgeschlagen, — Lacordaire betrachtet aber diese Gattung nur als eine Unterabtheilung der Gattung *Dascillus*. Bei der letztgenannten Gattung ist die häutige Zunge in vier behaarte, die Taster überragende Zipfel gespalten, von denen die zwei inneren viel länger sind. Bei der Gattung *Petalon* ist die Zunge in zwei breite, kurze, an dem abgestutzten Vorderrande etwas ausgeschnittene, die Taster nicht überragende Lappen getheilt. Die Kinnplatte ist viel grösser. Bei den kleinen Exemplaren sind beide Oberkiefer stumpf und ihre Aussenfläche schälchenartig ausgehöhlt (Männchen), — bei den grösseren Exemplaren sind beide Oberkiefer an der Spitze sichelförmig gebogen und ihre Aussenfläche ist eben.

618. CYPHON LUNATUM Solier,

in Gay's Hist. phys. de Chile. Zoolog. IV. pag. 455. No. 1.

Von Chili.

619. CYPHON TESTACEUM Solier,

in Gay's Hist. phys. de Chile. Zoolog. IV. pag. 457. No. 5.

620. ELODES VELUTINUS Solier,

in Gay's Historia physica Zool. IV. pag. 461. No. 2.

Eben daher.

Novara-Expedition. Zoologischer Theil. Bd. II. 1. Redtenbacher. Coleopteren.