

- Neue Art aus der Gruppe des *B. scarabus* Alb. Zur Vergleichung wird noch (pag. 192) eine neue vollständige Diagnose des *B. pseudocaledonicus* Montrouz. hinzugefügt.
- Beschreibung einer neuen Kellia; von P. Fischer. *K. Mac-Andrewi* p. 194. t. 9. f. 1 von der nordspanischen Küste.
 - Beschreibung neuer Arten; von H. Crosse. — 1. *Voluta Tissotiana* p. 195. t. 6. f. 1. Localität unbekannt. — 2. *Bulimus Mabiliei* p. 197. t. 6. f. 4 von Columbia. — 3. *Helix xanthochroa* p. 199. t. 6. f. 2. Localität unbekannt. — 4. *Cylindrella Swiftiana* p. 200. t. 5. f. 5. desgl. — 5. *Streptaxis Deshayesianus* p. 202. t. 5. f. 3. — 6. *Str. decipiens* p. 202. t. 5. f. 4, beide schon früher beschrieben.
 - Beschreibung neuer Arten von Cochinchina; von H. Crosse. 1. *Cyclophorus annamaticus* p. 204. t. 6. f. 6. — 2. *Cyclotus Gassiesianus* p. 206. t. 6. f. 5. — 3. *Helix Saigonensis* p. 208. t. 6. f. 3.
 - Diagnose einer neuen Helix; von J. G. Hidalgo: *H. Cardonae* p. 209, von Minorea.
 - Diagnosen neuer Mollusken; von H. Crosse. 1. *Helix Bigoti* p. 210, von der Insel Mayotte. — 2. *Helix Mariei* p. 211, aus Neu-Caledonien.
-

II. *Spiridione Brusina Conchiglie Dalmate inedite (circa 90 specie)*. Wien 1865. (Aus den Verhandl. d. k. k. zoologisch-botanischen Gesellsch. f. 1865.) 42 Seiten in 8.

Der Zweck dieses Schriftchens ist die Ergänzung einiger von Danilo und Sandri 1856 herausgegebenen, aber wohl ziemlich unbekannt gebliebenen Verzeichnisse der dalmatischen Mollusken, und eine jede solche Publikation über eine verhältnissmässig noch wenig in Beziehung auf die marinen Mollusken untersuchte Localität muss der Wissenschaft willkommen sein, wenn auch bei dem vom Verf. selbst beklagten Mangel an literarischen Hilfsmitteln die Besorgniss nahe liegt, dass hin und wieder Irrthümer vorgekommen sein dürften. Als neue Arten werden mit lateinischen Diagnosen die folgenden auf-

gezählt: *Raphitoma rosea*, *polita*, *Sandrii* mit 5 Varietäten, *Fusus Helleri*; *Columbella marmorea*, *decollata*; *Voluta pumilio* (? *columella subuniplicata*; long. 16 mill.); *Mitra striata*, *columbulae*, *picta* (Dan. & Sandri); *Cerithium Jadertinum*, *subcylindricum*, *acicula*, *minimum*; *Natica sanguinolenta*; *Ostomia Nagli*, *Novegradensis*, *vitrea*; *Turbonilla pygmaea*; *Phasianella crassa*, *exigua*; *Danilia* p. 25, neue Gattung für *Monodonta limbata* Phil. (= *Craspedotus* Phil., *Olivia Cantr.*, *Otavia Gray.*); *Zizyphinus candidus*; *Gibbula purpurata*, *elata*, *gibbosula* (D. et S.), *Ivanicsi*, *Linnei*; *Stomatia Kutshigi* und *azonea*. (Da vorher *Fossarus Adansonii* Phil. als *Stomatia ambigua* Linn. angeführt ist, so dürften auch diese wohl eher zu *Fossarus* als zu *Stomatia* gehören.) — *Tapes Höberti*; *Tellina rostrata*; *Macra sericea*; *Scrobicularia fabula*; *Erycina tumida*, *Bielzi*, *trigona*; *Cardium Helleri*; *Lucina tenuilamella*; *Kellia Boglici*, *Spatangi*, *Danili*; *Mytilus Baldi*.

III. *Spiridione Brusina Contribuzione pella fauna dei molluschi Dalmati*, Wien 1866. (Aus Verhandl. der k. k. zool. botan. Gesellsch. Bd. XVI.) 134 Seiten in 8 und 1 lithogr. Tafel.

Dieses mit grosser Sorgfalt ausgearbeitete Werk besteht nach der Vorrede, in welcher eine genaue Angabe der Quellen und der die Fauna Dalmatiens betreffenden Literatur gegeben ist, aus 6 Abschnitten. Der erste enthält einen Wiederabdruck, der in den eben erwähnten „Elenchi“ von Danilo und Sandri als neu beschriebenen Arten. Es sind folgende: *Murex falcatus* D. & S.; *Turbonilla striata*, *Cerithiopsis afer*, *Bivonia jonica*, *Cyclostrema costata*, *Azor longus*, *Thracia inflata*, *Scrobicularia trigona*, *Erycina vitrea*, *Tapes saxicola*, *Modiola laevis*, *Lima clausa*, *Anomia Trochi* und *rostrata*. — Der 2te Abschnitt handelt von den dalmatischen Rissoiden S. 17—32. Es werden angezählt: 1 *Rissoina*, 23 Arten von *Rissoa*, darunter neu *R. Oenonensis* p. 20. f. 6, *Frauenfeldiana* p. 22. f. 7, *strangulata* p. 23. f. 8; 14 *Alvania* (neu: *Schwartziana* p. 25. f. 9.); 1 *Barleeia*; 2 *Setia*;

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1867

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Pfeiffer Louis [Ludwig] Georg Carl

Artikel/Article: [Spiridione Brusina Conchiglie Dalmate inedite 159-160](#)