

nach Jan's Auffassung angeführt, jedoch hinzugefügt, dass *aciculoides Jan* wohl die wahre *acicula Müll.* sein möge, dass aber *acicula Jan, De Betta* von *A. Hohenwarti Rm.* verschieden zu sein scheine, und in diesem Falle den Namen *A. Janii* führen möge. — *Clausilia Baldensis Parr.* ist Fig. 11 abgebildet. — *Cl. Paroliniana De Betta* n. sp. p. 69. t. 1. f. 12. Zunächst mit *costulata Jan* verwandt. — Bei *Pomatias maculatum* wird als *var. elongata* ein *Pom. Villae Spinelli* angeführt, und *Pom. Henricae Strob.* als Var. b zu *P. patulum* gebracht, wie auch ich in der Mon. Pneumonop., ohne Exemplare der Strobel'schen Art gesehen zu haben, angedeutet hatte. — *Auricula myosotis* ist wahrscheinlich *Alexia Biasoletiana Küst.* — *Limneus Tommaselli Meneg.* mss. n. sp., eine offenbar sehr abweichende Fig. 13 abgebildete Art. — *Planorbis similis Bielz.* Dazu als Synonym der in den Sammlungen bekannte Name *transylvanicus Lang.* — *Paludina ventricosa Gray* in Turt. Man. t. 10. (nicht 8.) f. 128, hier abgebildet als Fig. 14. — In einem Anhang wird noch die früher bei *Claus. alboguttulata* als var. g angeführte *Cl. Balsami Strob.* für selbstständige Art erklärt. Pfr.

---

### Literarische Anzeige.

Die neue billige Ausgabe von

**Herrmannsen, Dr. A. N., Indicis generum Malacozoorum primordia.** Nomina subgenerum, generum, familiarum, tribuum, ordinum, classium; adjectis auctoribus, temporibus, locis systematicis atque literariis, etymis, synonymis. Praeterminantur cirripedia, tunicata et rhizopoda. 2 Vol. gr. 8.

ist nun vollständig erschienen und inclusive des Suppléments für 6 Thlr. durch alle Buchhandlungen des In- und Auslandes zu haben.

**Th. Fischer's Verlagshandlung**  
in Cassel.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozoologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literarische Anzeige 192](#)