

p. 142. t. 11. f. 12; *Pircnella* (Gray) *mamillata* p. 143. t. 11. f. 13; *Litiopa melanostoma* p. 143. t. 11. f. 14; *Modulus lenticularis* p. 144. t. 11. f. 15. — In der zweiten Reihe: *Potamides* sind angenommen: *Tympanotomus* (Klein) *fuscatus* p. 145. t. 12. f. 1, *fluviatilis* p. 145. t. 12. f. 2, *Telescopium*, *Cerithidea* (Swms.) *varicosa* p. 147. t. 12. f. 3, *decollata* p. 147. t. 12. f. 4, *Pyrazus* (Montf.) *sulcatus* p. 148. t. 12. f. 5. — Die dritte Reihe enthält eine noch unbenannte auf *Cerithium septemstriatum* Say begründete Gattung (p. 149. t. 12. f. 6), sodann *Planaxis sulcata* (S. 150. t. 12. f. 7, *undulata* p. 150. t. 12. f. 8, *nucleus* p. 151. t. 12. f. 9 und *Lampania* (auf *Cerithium zonale* von Gray gegründete Gattung) *Steenstrupii* p. 151. t. 12. f. 10.

Ueber die auf S. 152 beginnende Gruppe *Turritellae* werde ich bei nächster Lieferung berichten. (Pfr.)

III. E. A. Rossmässler *Iconographie* u. s. w. Dritter Band, 5. und 6. Heft oder 17. und 18. Heft. (Neue Folge.) Leipzig 1859\*). Vgl. Malak. Bl. 1857. S. 67—74.)

Dieses Schlussheft des dritten Bandes bringt wiederum, wenn auch nicht viele ganz neue Arten, sehr viel Interessantes, theils durch die gediegenen kritischen Erörterungen, theils dadurch, dass viele bisher der Abbildung entbehrende Arten nun mit solchen auf die bekannte treffliche Weise des Vf. in die Welt eingeführt werden. Im Vorworte wird erwähnt, dass der Wunsch, die Gattungen *Planorbis* und *Cyclas* monographisch darin zu bearbeiten, an dem mehrseitig (und namentlich auch von dem um die Ausstattung des Werkes so sehr verdienten Verleger) ausgesprochenen Verlangen einer grössern Manchfaltigkeit in den Heften gescheitert sei, und der Vf. bittet nochmals um

\*) Wegen möglicher künftiger Prioritätszweifel bemerke ich, dass dieses Doppelheft schon in der ersten Hälfte Decembers 1858 versandt worden ist. (P.)

Mittheilung kritischer oder zweifelhafter Formen sowohl der genannten beiden Gattungen, als von Linnaeus, Physa, Valvata, Paludina, Neritina, um durch vielseitiges Zusammenwirken die bisherige Verwirrung möglichst zu beseitigen. Auch wird noch auf die Leichtigkeit aufmerksam gemacht, die Entwicklung, Fortpflanzung und Artbeständigkeit vieler Schnecken jetzt in den beliebten Süßwasser-Aquarien zu beobachten.

Der reiche Inhalt des Doppelheftes ist nun folgender:

Tafel 81. Fig. 895. *Helix atrolabiata* var. *Stauropolitana*. (S. 81.) Die von A. Schmidt als selbstständige Art beschriebene und auch in meiner Monogr. IV. p. 227 als solche aufgenommene *H. Stauropolitana* wird nach Vergleichung zahlreicher Exemplare als Varietät zu *atrolabiata* zurück gebracht.

Fig. 896. 897. *Helix Codringtonii* var. *Parnassia* Roth. (S. 83.) Die Analogie zwischen den Formenkreisen der südosteuropäischen *Codringtoni* und der spanischen *Alonensis* wird hervorgehoben.

Fig. 898. *Helix Caesareana* Parr. (S. 83.) Als gute Art anerkannt.

Tafel 82. Fig. 899. *Helix Carica* Roth. (S. 84) und

Fig. 900. *H. Smyrnensis* Roth. (S. 85.) Kritische Betrachtung über die ganze Gruppe der *H. algira*.

Fig. 901. *H. Sudensis* Pfr. (S. 86.)

Fig. 902. *H. De Natale* Benoit. (S. 86), verglichen mit

Fig. 903. 904. *H. Testae* Phil. (S. 87.)

Tafel 83. Fig. 905. 906. *Bul. Dardanus* Friv. (S. 88), 907. *eburneus* Pfr. (S. 88), 908. *bicallosus* Friv. (S. 89), 909. *orientalis* Friv. (S. 89), 910. 911. *fasciolatus* Oliv. (S. 90), 912. 13. *Hohenackeri* Kryn. (S. 91) 914. *syriacus* Pfr. (S. 92.), 915. *Sidoniensis* Charp. (S. 92), 916. *niveus* Parr., neue Art

aus Georgien (S. 92.), 917. *subdetritus* Bourg. (S. 93), 918. *Saulcyi* Bourg. (S. 94), 919. *lamelliferus* Rossm. (S. 95) neue Art aus Syrien, verwandt mit *septemdentatus* Roth, 920. *ovularis* Oliv. (S. 96) an die Küstersche Darstellung eines Ferussacschen Exemplares, wodurch die Art wieder kenntlich geworden ist, anknüpfend.

Tafel 84. Fig. 921. *Bul. nucifragus* Parr. (S. 97.), 922. *septemdentatus* Roth (S. 97). Hier wird eine auf der Tafel nicht abgebildete neue Art von Jerusalem *B. triticeus* Rossm. (S. 98 mit sehr gutem Holzschnitt auf S. 99) eingeschaltet. Ferner Fig. 923. *B. stylus* Parr. (S. 99), 924. 925. *Parreyssi* Pfr. (S. 100), 926. *alumnus* Parr. (S. 100), 927. *tetrodon* Mort. (S. 101), 928. *quadridens* var. *Loewii* (S. 101), 929. *cinereus* Mort. (S. 102) und endlich 930—934. *reversalis* Bielz (S. 103). Unter diesem Namen werden als zusammengehörig eine Anzahl von in den Extremen sehr verschiedenen, aber durch unmerkliche Uebergänge verbundenen Formen, welche als *B. reversalis*, *venerabilis* und *conjunctus* Parr. in den Sammlungen vorkommen, vereinigt und kritisch erörtert.

Tafel 85 \*) Fig. 935. *Pupa lusitanica* Rossm. (S. 105), 936. *Arigonis* Rossm. (S. 105), neue Art aus Spanien), 937. 938. *megacheilos* Jan et var. (S. 106), 939. *goniostoma* Küst. (S. 107), 940. *Rhodia* Roth (S. 108), 941. *squalina* Rossm. (S. 109), 942. *Bielzi* Rossm. (S. 109), neue sehr interessante Art aus Siebenbürgen, 943. *Jumillensis* Guirao (S. 110), 944. *pallida* Phil. var. *tridentata* = *amicta* Parr. (S. 111), 945. *quinquedentata* Born. (S. 111).

Tafel 86. Genaue Darstellung der neuerlich in unseren Blättern mehrfach besprochenen interessanten Gruppe

\*) Durch ein Versehen ist S. 92 vor *Bul. nucifragus* die Bezeichnung Taf. 84 vergessen worden, und so sind die folgenden (im Texte) statt Taf. 85—90 mit Taf. 84--89 citirt worden.

der siebenbürgischen baleartigen Clausilien. Abgebildet sind hier, meist zum ersten Male Fig. 946. *Cl. Bielzii* Parr. (S. 112), 947. *clathrata* Friv. (S. 112); 948. *Madensis* Bielz (S. 113), 949. *Bogatensis* Bielz (S. 115), 950. *Lischkeana* Parr. = *livens* Bielz (S. 116), 951. *Fussiana* Bielz = *pruinosa* Parr. (S. 117), 952. *livida* Menke var. *maxima* (S. 119), 953. *glorifica* Parr. (S. 121.)

Tafel 87. Fig. 954. *Claus. glauca* Bielz (S. 123). Als Varietät wird damit vereinigt: *Claus. latens* Friv. Die letztere ist nicht 1852, wie hier citirt wird, sondern 1853 beschrieben. — 955. *canescens* Parr. (S. 123), 956. *elegans* var. *intercedens* A. Schm. = *Cl. intercedens* A. Schm. olim (S. 124), 957. *straminicollis* Parr. (S. 125), 958. *Lopedusae* Calc. (S. 128), 959. *Rothi* Zel. = *Bourguignati* Charp.  $\beta$ ? (S. 128), 960. *Ehrenbergi* Roth (S. 129), 961. *vesicalis* Friv. (S. 130).

Tafel 88. Fig. 962. *Planorbis Rossmässleri* Auersw. (S. 131), 963. *cornu* Ehrenb. (S. 133), 964. *laevis* Alder (S. 133), 965. *discus* Parr. (S. 134), 966. *acies* Mühlf. (S. 135), 967. *Dufourei* Graells = *legatorum* Rossm. olim (S. 135).

Taf. 89 und 90. Fig. 971. *Anodonta cygnea* var. *cordata*. (S. 136.) Eine merkwürdige Form, welche der Vf. schon früher (Zeitschr. f. Malak. 1853. S. 14) als *A. cellensis* var. *inflata* besprochen hat. — Endlich Taf. 90. Fig. 969. *Unio tumidus* var. *saccatus*. (S. 138).

Ein vollständiger alphabetischer Index zum ganzen dritten Bande beschliesst dieses in schöner Ausstattung den vorigen entsprechende Doppelheft. (Pfr.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Malakozologische Blätter](#)

Jahr/Year: 1858

Band/Volume: [5](#)

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

Artikel/Article: [E. A. Rossmässler Iconographie 234-237](#)