

I n h a l t.

	Seite
<i>Heimburg, H. von</i> , Abbildung und Beschreibung neuer Arten. Mit Tafel 1	1
<i>Böttger, Dr. O.</i> , Drei neue Conus aus dem Miocän von Lapugy und von Bordeaux. Mit Tafel 2	3
<i>Möllendorff, Dr. O. F. von</i> , Die Landschnecken von Korea. Mit Tafel 2	9
— —, Ueber die Ennea-Arten Chinas	22
— —, Revision der chinesischen Naniniden. Mit Tafel 2	31
<i>Rolle, Hermann</i> , Auf Corsica	51
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , Ein neuer Pecten	84
<i>Möllendorff, Dr. O. F. von</i> , Von den Philippinen . 25-97.	235.
<i>Böttger, Dr. O.</i> , Vier neue westindische Pneumonopomen	101
— —, Zur Kenntniss der Melanien Chinas und Japans	105
<i>Maltzan, H. von</i> , Neue Kretenser Landschnecken	117
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , Murex fusulus Brocchi. Mit Tafel 5	120
<i>Böttger, Dr. O.</i> , Die ostasiatischen Vertreter der Gattung Rissoina. I. Mit Tafel 6	125
— —, Die Rissoinengattung Stossichia Brus., ihre Synonymie und ihre lebenden und fossilen Vertreter	136
— —, Aufzählung der zur Gattung Assiminea Flem. gehörigen Arten	147
<i>Möllendorff, Dr. O. F. von</i> , Landschnecken von der Insel Bongao zwischen Sulu und Borneo	284
<i>Brancsik, Dr. Karl</i> , Einiges über Helix faustina Zgl. und deren Formen im Trencsiner Comit, sowie über den Zusammen- hang mit H. Rossmässleri Pfr.	307
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , Die geographische Verbreitung der Land-Deckel- schnecken	314

VI

	Seite
<i>Gredler, P. Vincenz</i> , Zur Conchylienfauna von China. XIII. Stück	343
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , Eine neue Arca	374

Literaturbericht.

<i>Friele, H.</i> , Den Norske Nordhavs Expedition. Mollusca II (Kobelt)	97
<i>Hoyle, William E.</i> , a Catalogue of recent Cephalopoda (Kobelt.)	99

R e g i s t e r.

(Die *cursiv* gedruckten Arten sind von Diagnosen oder Abbildungen begleitet).

- Acmella Hungerfordiana Nev. 255, *polita* Möll. 301.
Alycaeus *excisus* Möll. 287, *helicoides* Gdlr. 305, *tomotrema* Möll. 298.
Arca *Amaliae* Kob. 374.
Arinia *costata* Möll. 249, *devians* Möll. 248, *holopleuris* Möll. 247, *minutissima* Möll. 248, *minor* Sow. 246, *Sowerbii* Pfr. 246.
Ariophanta Delavayana Heude 46, *taivanica* Möll. 46.
Assiminea Flem.*) 147.
Auricula auris Judae L. 203, *turrita* Pfr. 203.
Buliminus *chalconicus* Gredl. 354.
Bulimus *lacrimosus* Heimb. 1.
Carychium *minusculum* Gdlr. 302.
Cassidula *labio* Möll. 282, 302, *mustelina* Desh. 283, *nucleus* Mart. 283, *sulculosa* Mouss. 283.
Clausilia aculus Bens. 18, *Belcheri* Pfr. 20, *caricola* Gredl. 361, *claviformis* Pfr. 20, *coccygea* Gredl. 356, *cretensis* var. *sphakiota* Maltz. 119, *Gottschei* Möll. 19, *hupecola* Gredl. 359, *Julii* Gredl. 355, *moschina* Gredl. 358, *praecelsa* var. *minor* Gredl. 357, *principalis* var. *cristina* Gredl. 358, *provisoria* Gredl. 360, *tau* Böttg. 20.
Cochlostyla camelopardalis Brod. 280, *Cumingii* Pfr. 279, *daphnis* Brod. 280, *magtanensis* Semp. 278, *sarcinosa* Fer. 279, *virgo* Brod. 277, *zebuensis* Brod. 279.
Conulus *coreanus* Möll. 10.
Conus *Jungi* Bttg. 5, *sceptophorus* Bttg. 7, *subcoronatus* Bttg. 9.
Cyathopoma *philippinense* Möll. 95.
Cyclophorus *lingulatus* Sow. 241, *parvus* Sow. 242, *Semperii* Kob. 241, *zebra* Grat. 241.

*) Specialregister vid. p. 231.

VIII

- Cyclotus campanulatus* Mto. 20, *latecostatus* Kob. 241, *portoricensis* Bttg. 101, *pusillus* Sow. 241, *variegatus* Swains. 241.
- Diplommatina bicolor* Möll. 299, *Böttgeri* Möll. 95, *chrysalis* Möll. 254, *cebuensis* Möll. 250, *cristata* Gredl. 367, *Elisabethae* Möll. 300, *futilis* Gredl. 368, *inermis* Gredl. 366, *irregularis* Möll. 253, *Kochiana* Möll. 252, *microstoma* Möll. 253, *Quadrasi* Möll. 92, *Röbeleini* Möll. 287, *rupicola* Möll. 251, *saxicola* Möll. 93, var. *diminuta* Möll. 301, *Ulingensis* Möll. 255.
- Endodonta philippinensis* Semp. 272.
- Ennea bicolor* Hutt. 29, 260, *dolium* Heude 25, *Fuchsi* Gredl. 25, 370, *Kermorganti* Aucey 25, *larvula* Heude 25, *micropleuris* Möll. 25, 28, *microstoma* Möll. 25, *pachygyra* Gredl. 30, *Quadrasi* Möll. 259, *sericina* Möll. 96, *sinensis* Möll. 30, 372, *splendens* Möll. 29, *strophiodes* Gredl. 25, *Swinhoei* Ad. 29, *tuba* Möll. 257.
- Euplecta cebuensis* Möll. 262, *confusa* Möll. 263, *Eastlakeana* Möll. 35, *Rathousii* Heude 36.
- Georissa rufescens* Möll. 303, *subglabrata* Möll. 96, var. *cebuensis* Möll. 257.
- Helicarion* 34, *crenularis* Beck 260, *incertus* Semp. 262, *Martensi* Issel 289, *politissimus* Beck 262.
- Helicina acuta* Pfr. 256, *acutissima* Sow. 256, *citrina* Grat. 256, *cyrtopoma* Möll. 302, *decussata* Bttg. 102, *Goldfussi* Bttg. 103, *parva* Sow. 256, *trochiformis* Sow. 256, *Wolffi* Bttg. 102.
- Helix* *ciliata* Pfr. 13, *coreanica* Ad. et Reeve 16, *Esau* Gredler 346, *faustina* Zgl. 307, *fibula* Brod. 277, *fodiens* Pfr. 277, *Gottschei* Möll. 14, *quadrata* Möll. 13, *Hermannseni* Pfr. 15, *hierapetrana* Maltz. 118, *hololoma* Möll. 275, *Jacob* Gredler 347, *Laurentii* Gredl. 351, *Luhuana* Sow. 16, *Mackensii* Ad. et Rve. 13, *microtrochus* Möll. 275, *mucronata* Möll. 276, *Oertzeni* Maltz. 117, *Pallasiana* Pfr. 16, *Patungana* Gredl. 348, *purpurascens* Pfr. 16, *Rossmässleri* var. *Budayi* Brancs. 312, *Sieboldiana* Pfr. 15, *sirena* Brod. 277, *sitiensis* Maltz. 118, *sitalina* Gredl. 345, *squamulifera* Möll. 290, *tenera* Reinh. 13, *trochus* Möll. 274, *Vagoina* Gredler 349, *virilis* Gredl. 350, *vulpis* Gredl. 352.
- Hemiplecta filicosta* Möll. 48.
- Hyalina Mülleri* Maltz. 117.
- Kaliella* Bens. 42, *costigera* Möll. 50, *luzonica* Möll. 305, *stenopleuris* Möll. 304, *trochospira* Möll. 44.
- Lagochilus Böttgeri* Möll. 297, *Quadrasi* Möll. 298, *quinqueliratus* Möll. 286, *subcarinatus* Möll. 243, *tenuipilis* Gredl. 304.
- Leptopoma helicodes* Grat. 243.

IX

- Macrochlamys Benson 36, *angulata* Möll. 289, *ceratodes* Pfr. 202, *nitidissima* Möll. 36, *superlita* var. *Herziana* Möll. 36.
- Melampus fasciatus Desh. 281, granifer Mouss. 281, pulchellus Petit 281.
- Melania biconica Brot 106, cancellata Bens. 108, costellaris Lea 114, crebricostis Bens. 112, crenulata Desh. 113. *Dunkeri* Heimb. 3, Gredleri var. *levicostata* Bttg. 108, Hainanensis Brot. 105, lirata Brod. 116, obliquegranosa Edg. Smith 115, praenotata Gredl. 106, subcylindrica Brot 116, tuberculata var. chinensis Nev. 114.
- Microcystina sinica var. *hainanensis* Möll 40.
- Microcystis Beck 41, *alba* Möll. 205, *crystallina* Möll. 266, *gemma* Möll. 207, *globulus* Möll. 267, *humancola* Möll. 42, *lucidella* Pfr. 266, *semiglobulus* Möll. 304, *succinea* Pfr. 262.
- Murex *fusulus* Brocchi 120, Spadae Libassi 121.
- Nanina *Laurentiana* Gredl. 343.
- Obbina gallinula Pfr. 271, parmula Brod. 271.
- Parmarion Fischer 34.
- Patula amblyгона Reinh. 11, var. *conoidea* Möll. 11, *costulata* Möll. 11, *elata* A. Ad. 12.
- Pecten *Amaliae* Kob. 84.
- Plecotrema punctatostriata Ad. 282, punctigera Ad. 282, typica Ad. 282.
- Plectopylis *polyptychia* Möll. 272, *trochospira* Möll. 273.
- Pomatias *cretensis* Maltz. 119.
- Pupa armigerella Reinh. 17, Heudeana Möll. 17.
- Pupina bicanaliculata Sow. 244, *gracilis* Möll. 245, *Ottonis* var. *compressa* Möll. 288.
- Registoma exiguum Sow. 246, fuscum Gray 245, pellucidum Sow. 246.
- Rhysota Alb. 47, Lamarekiana Lea 269.
- Rissoina Adamsiana Wkff. 130, annulata Dkr. 130, canaliculata Schw. 132, cancellata Phil. 133, concinna A. Ad. 134, costulata Dkr. 132, Hungerfordiana Nev. 128, imbricata Gould 135, insignis Rve. 134, japonica Wkff. 134, lyrata Gould 132, miranda A. Ad. 135, modesta Gould 134, monilifera Nevill 132, Nevilliana Wkff. 131, nitida Gld 133, nitidula Gould 133, plicatula Gould 132, pseudoconcinna Nev. 135, Sagrayana d'Orb. 133. *Schmackeri* Bttg. 128, strigillata Gould 129, striolata Ad. 134, *subfirmata* Bttg. 126, subfuniculata Nev. 125, subulina Wkff. 135, subvillica Wkff. 131, tornatilis Gld. 132, villica Gould 134.
- Scabrina *Möllendorffi* Gredl. 362.
- Sitala H. Ad. 45, *hainanensis* Möll. 46, *philippinarum* Möll. 268.
- Stenogyra Grateloupi Pfr. 280, panayensis Pfr. 280, striatissima Gredl. 17.

X

- Stossichia Brus. 136, *abnormis* Nev. 145, *Bourguignati* Issel 145, *buccinalis* Grat. 141, *concinna* Sow. 145, *costata* Bttg. 144, *mirabilis* Dkr. 141, *multicingulata* Bttg. 142, *semicostulata* Bttg. 142
- Trochomorpha *Metcalfei* Pfr. 271, *splendens* Semp. 271.
- Trochonanina *conicoides* var. *crenatula* Möll. 289.
- Truncatella *Semperi* Kob. 240, *valida* Pfr. 250, *Vitiana* Gld. 241.
- Unio *omiensis* Heimb. 2.
- Vitrinoconus *cyathellus* Pfr. 269.
- Zonites *serobiculatus* var. *hupeina* Gredl. 344.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbücher der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Inhalt VI-X](#)