

# In h a l t.

	Seite
<i>Naegele, G.</i> , einige Neuheiten aus Vorderasien . . . . .	1
<i>Sturany, Dr. R.</i> , über die Verbreitung von <i>Cylindrus obtusus</i> Drp. . . . .	9
<i>Sturany, Dr. R.</i> , eine neue Höhlenschnecke . . . . .	13
<i>Wiedermayer, Prof. L.</i> , die Conchylien des Thales Kartitsch . . . . .	15
<i>Dybowski, Dr. W.</i> , die Verwandtschaft von <i>Ancylodoris</i> . . . . .	18
<i>Westerlund, C. A.</i> , Malacologische Bemerkungen u. Beschreibungen . . . . .	19, 35
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , Necrolog von F. Wiegmann . . . . .	33
<i>Möllendorff, Dr. O. von</i> , Besprechung von Westerlund, <i>Synopsis molluscorum in regione palaearctica viventium ex typo Clausilia</i> Drp. . . . .	48
<i>Gredler, P. V.</i> , zur Conchylien-Fauna von Borneo und Celebes . . . . .	53
<i>Dybowski, Dr. W.</i> , die Cycladidae des Baikalsees . . . . .	65
<i>Jhering, Dr. H. von</i> , die Photinula-Arten der Magellanstrasse . . . . .	97
<i>Kobelt, Dr. W.</i> , <i>Campylaea cingulata</i> Stud. bei Lugano . . . . .	104
<i>Wittich, Dr. E.</i> , Diluviale und recente Conchylienfaunen der Darmstädter Gegend . . . . .	113
<i>Martens, E. von</i> , Neue Unioniden aus Tonkin und Annam . . . . .	130
<i>Möllendorff, Dr. O. von</i> , Binnenmollusken aus Hinterindien . . . . .	135, 153
<i>Johannsen, E. C.</i> , Einige Bemerkungen über <i>Assiminea grayana</i> und die Molluskenfauna des Furesös . . . . .	162
<i>Martens, Ed. von</i> , die geographische Verbreitung von <i>Pomatias septemspiralis</i> Raz. . . . .	166
<i>Möllendorff, Dr. O. von</i> , Diagnosen neuer Naniniden aus Hinterindien . . . . .	178
<i>Jhering, H. von</i> , zur Systematik der Gattung <i>Solaropsis</i> . . . . .	179
<i>Möllendorff, Dr. O. von &amp; W. Kobelt</i> , Diagnose einer neuen <i>Achatina</i> . . . . .	180
<i>Möllendorff, Dr. O. von</i> , Binnenmollusken aus Niederländisch Indien . . . . .	185
<i>Lindholm, W. A.</i> , einige für die Fauna des St. Petersburger Gouvernements neue Binnenmollusken . . . . .	208
<i>Rolle, H.</i> , neue Landschnecken . . . . .	211
Literatur . . . . .	27, 62, 106, 149, 181, 212.

## Verzeichniss der neuen Arten.

Achatina erlangeri Mlldff. & Ko.	180	Helix companyoni var. praeconica West.	38
Adelomorpha brunnea Mlldff.	195	— conemenosi var. elaphra West.	24
Alycaeus perakensis altispirus Mlldff.	144	— dantei var. resoluta West.	26
Amphidromus glaucolarynx var. albicans Mlldff.	157	— deplanata West.	24
— kobelti Mlldff.	156	— janineusis West.	36
— kuehni Rolle	205	— karagolica West.	25
Anodontia suilla Mrts.	130	— ledereri var. colona West.	38
Bensonia laotica Mlldff.	178	— luteata var. galestoma West.	24
Buliminus egregius Naegele	3	— meridionalis var. notata West.	25
— giuricus West.	40	— omala West.	26
— limbodenatus var. ajax West.	41	— opalina West.	25
— var. consobrinus West.	41	— patruelis West.	39
— robustus Naegele	5	— petasia West.	37
— scalaris Naegele	6	— strenua West.	35
— sodalis West.	42	— variegata var. infans West.	36
Bythinia servainiana var. caspica West.	45	— vernicata West.	38
Chloritis buruana Mlldff.	199	Hemiplecta subsulcata Rolle	204
— kuehni Rolle	198	Hydrobia sturanyi West.	46
— mirabilis Rolle	199	Lagochilus concavospirum Mllff.	159
— obiana Rolle	191	— obianus Mlldff.	193
— siamensis Mlldff.	157	— pachychilus Mlldff.	159
— waterstraati Rolle	189	— rollei Mlldff.	141
Clausilia cilicica Naegele	7	Leptopoma megalostoma Mlldff.	192
Clessinia ahngieri West.	45	— scabrum Mlldff.	200
Cyclotus bialatus Mlldff.	142	Lithoglyphus acutus West.	47
— conoideus Mlldff.	159	Macrochlamys brunnea Mlldft.	155
— guttatus var. codonostoma Mlldff.	194	— buruana Mlldff.	196
— liratus Mlldff.	206	— hartwickei var. kelantanensis Mlldff.	137
— pulchellus Mlldff.	206	— heptagyra Mlldff.	153
— solutus var. subsolutus Mlldff.	143	— obiana Rolle.	186
Diancta multiplicata Mlldff.	194	— ochthegyra Mlldff.	154
Diplomatina niahensis Grdl.	59	Microcystina irregularis Mlldff.	197
— pseudopomatias Grdl.	60	— marginata Mlldff.	197
— sinulabris Mlldff.	143	Micromelanita subulata West.	47
Durgella siamensis Redf.	155	Nematurella marginata West.	45
Ennea malaccana Mlldff.	136	Nodularia bilirata Marts.	133
Georissa kobelti Grdl.	61	— laevis Marts.	134
Helicarion rollei Mlldff.	196	Omphalotropis aurea Mlldff.	201
Helicina obiana Mlldff.	195	— buruana Mlldff.	201
— sykesi Rolle	201	Opisthoporus rhoistoma Grdl.	54
Helix argentellei var. conviva West.	23	— saravacense Grdl.	57
— cingulina var. hians West.	23	— tiesenhanseni Grdl.	58
— spira Mlldff.	157	Otesia bijuga var. convexospira Mlldff.	157

Otesia buruana Mlldff. . . . .	197	Pupina excisa Mlldff. . . . .	143
— taeniolata Mlldff. . . . .	186	— siamensis Mlldff. . . . .	160
Papuina lanceolata var. uni-		Quadrula salaputium Marts.	132
color Mlldff. . . . .	191	Sitala sublineolata Mlldff. . .	138
— phaeostoma var. densepicta		— subscalaris Mlldff. . . . .	137
Rolle . . . . .	212	Spelaeoconcha paganettii Stur.	14
— — fulgorata Rolle . . . . .	212	Sphaerium baicalense Dyb. . .	92
— — raremaculata Rolle . . .	212	— korotniewi Dyb. . . . .	92
— pseudosatsuma Mlldff. . .	192	— ssorensen Dyb. . . . .	91
— rhynchostoma var. obiana		— westerlundi Dyb. . . . .	93
Mlldff. . . . .	191	Streptaxis siamensis var. ex-	
Photinula lahillei Jhering . .	101	pansilabris Mlldff. . . . .	154
Pisidium baicalense Dyb. . .	93	— — subbulbulus Mlldff. . .	154
— maculatum Dyb. . . . .	94	— — subglobosus Mlldff. . .	154
— raddei Dyb. . . . .	95	Trochomorpha discus Mlldff. .	198
— trigonoides Dyb. . . . .	95	— grubaueri Mlldff. . . . .	161
Planispira kendigiana Rolle .	189	— kelantanensis Mlldff. . . .	139
— liedtkei Rolle . . . . .	188	Vitreia cyprina West. . . . .	22
— pruinosa Mlldff. . . . .	188	— lepta West. . . . .	22
— spiriplana Mlldff. . . . .	187	— placenta West. . . . .	22
Planorbis glaber var. gratus West.	44	Wattebledia siamensis Mlldff. .	160
— mutatus West. . . . .	44	Xesta butonensis var. fulva	
— pristinus West. . . . .	44	Rolle . . . . .	202
— pupillus West. . . . .	43	— — var. nigrotaeniata Rolle	202
Porocallia moluccana Mlldff. .	194	— — var. varia Rolle . . .	203
Porphyrobaphe grandis Rolle .	211	— kaledupana Rolle . . . .	203
Pseudachatina perelongata Rolle	211	— perfragilis Mlldff. . . .	204
Pseudodon resupinatus Marts. .	131	— tomiana Rolle . . . . .	204
Ptychochloritis Mlldff. . . . .	199	Xestina cardiostoma Mlldff. .	179
Pupa cadica Fagot . . . . .	39	— granulosa Mlldff. . . . .	156
— tuxensis Fagot . . . . .	40	— tongkingensis Mlldff. . .	179
— vergniesiana var. provida			
West. . . . .	39		

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhalt II-IV](#)