





594  
M83

2832

# CATALOGUS CONCHYLIORUM

QUÆ RELIQUIT

**C. P. KIERULF, MD. DR.**

NUNC PUBLICA AUCTIONE X DECEMBRIS MDCCCL  
HAFNIAE DIVIDENDA.

SCRIPSIT

**O. A. L. MÖRCH.**

C. TAB. II LITHOGR.



279377  
SEP 28 1883  
0

**HAFNIAE.**

TYPIS TRIERL.

MDCCCL.

11111111

574  
M 83  
QL  
406.2  
M 66  
1850  
ECONHRS

## Conditioner.

### § 1.

Det Solgte modtages i den Stand, hvori det ved Tilslaget forefindes og henligger fra samme for Kjøberens Regning og Risico. Efter Modtagelsen reflecteres der ikke paa Indsigelser i Henseende til Kjøbets Beskaffenhed.

### § 2.

Betalingen erlægges i Rigsbankpenge, enten ved Tilslaget, ved Udleveringen eller paa Anfordring; dog kunne Kjøbere, som stille betryggende Sikkerhed, vente at tilstaaes 6 Ugers Henstand med Betalingen; Andre betale contant.

### § 3.

Kjøberne have Intet at betale udenfor Kjøbesummen.

### § 4.

Dersom det Solgte ikke bliver afhentet til den Tid, som i Adresseavisen vil blive bekendtgjort, kan det uden videre Varsel ved en ny Auction bortsælges for Kjøberens Regning, saa at han er pligtig til at erstatte, hvad der maatte komme til at mangle i skadesløs Betaling, hvorimod han ikke har Adgang til det mulige Overskud.

### § 5.

De Kjøbere, der ikke betale i rette Tid, have, hvad enten de blive sagsøgte eller ikke, at tilsvare Incassator 4 pCt. pro Anno fra Tilslaget indtil Betalingen skeer, samt alle Omkostninger skadesløst, og ere i Søgemaalstilfælde pligtige at give Møde for Københavns Forligelsescommission og Jurisdiction, samt undergivne den i Frd. 25de Januar 1828 anordnede hurtige Retsforfølgning.

Kjøbenhavn den 29de Octbr. 1850.

**C. Nyholm.**

### **Nota.**

Numerorum series verticalis prima indicat numerum, quo species et varietates in collectione Kierulfiana notatæ sunt, secunda indicat numerum speciminum obviatorum; quorum ubi plura adsunt, singula vel per paria, si optent emptores vendi possunt.

Specimina collectionis bona pleraque præstantissima, pauca vitiosa, asterisco notata.

Littera K indicat specimina a Kierulfo lecta; Philippinensia 1837 Europæ apportata sunt; littera C vero quæ a cl. Cumingio missa.

C. Nyeholm Hafniæ (Gammeltoiv Nr. 84) officia bona sua præbet emptoribus.

### **Bemærkning.**

Den første Talrække angiver det Nummer, hvorunder Arten eller Varieteten er opført i Samlingen; den anden Antallet af Exemplarerne; disse kunne, hvor flere ere tilstede, efter Købernes Ønske sælges enkelte eller parviis.

Exemplarerne ere i Almindelighed gode, de fleste udmærkede; enkelte, som have en betydeligere Feil, ere mærkede med en Stjerne.

Med Bogstavet K ere de Exemplarer betegnede, der ere samlede af Dr. Kierulf; de Philip-pinske ere 1837 bragte til Europa. De med C betegnede ere sendte af Hr. Cuming.

Commissioner modtages af Procurator C Nyeholm i København (Gammeltoiv Nr. 84).

DSI

**Errata.**

Nr. 48. lege Thersites.

134. — albo.

187. -- Charpentieri.

343. — nuceus.

311. — 3.

---





# I. Cephalophora.

## Helix.

1	1*	(Nanina) luteofasciata Lea.	Manila K.
		H. gummata Sowbery.	
2	4	xanthotricha Pfeiffer.	—
		H. velutina Sow.	
3	1	sp. n.?	—
		H. xanthotricha var. b. Pfr.	
4	2	(Zonites) Lusitanica Linnè.	Gallia.
		H. algira Born. non L.	
5	4	Blainvilliana Lea.	Manila K.
		H. semigranosa Sow.	
6	6	(Stylodon) cepoides Lea.	—
7	3	(Chromocochlea) Otaheitana Férussac.	—
		H. ovum Valenciennes.	
8	4	Lamarckiana Lea.	—
9	3	Mülleri Pfr.	—
10	1	sagittifera Pfr.	Philippin C.
11	1	(Cornu) aspersa O. F. Müller.	Madera.
12	2	(Ariophanta) cicatricosa Müll.	Macao K.
		H. senegalensis Lam.	
13	1	monochroa Sow.	Philippin K.
14	1	(Carocolla) carocolla L.	Antill.
		C. albilabris Lam.	
15	1	sarcocheila n. sp. Fig. 1.	America.
16	1	Bornii Chemnitz.	Antill.
		C. marginata Lam.	

17	1	(Carocolla) Grayana Pfr.	Philippin C.
18	1	scrobiculata Pfr.	—
19	1	rota Broderip.	—
20	4	Listeri Gray.	— K.
21	6	minor.	—
22	8	planulata Lam. H. auriculata Swainson.	—
23	1	bigonia Fer. H. samarensis Pfr.	—
24	2*	Moricandi Sow.	—
25	3	columbaria Sow.	—
26	2	Kierulfii n. sp. Fig. 2.	—
27	2	(Trochomorpha) Metcalfei Pfr.	— C.
28	4	(Trigonostoma) obvoluta Müll.	Driburg K.
29	3	(Campylæa) cornea Draparnaud.	Gallia.
30	3	(Eulota) similaris Fer.	Brasilia.
31	3	cantiana Montagu.	Gallia.
32	3	(Leucochroa) explanata Müll. H. albella Lam.	—
33	2	(Theba) ericetorum Müll.	—
34	7	leucas L. H. pisana Müll.	—
35	4	(Helicogena) splendida Drp.	—
36	2	vermiculata Müll.	—
37	2	lactea Müll.	—
38	2	tenuis.	Buenos Ayres.
39	2	(Acavus) hæmastoma L.	Ceylon.
40	3	(Chloræa) paradoxa Pfr.	Philippin K.
41	6	constricta Pfr. fasciata.	—
42	2	unicolor.	—
43	3	amoena Pfr.	—

44	2	(Chloræa) Hügeli Pfr.	Philippin. K.
		H. bifasciata Lea.	
45	2	minor.	—
46	5	fibula Brod.	—
47	1	sirenus Beck.	— C.
48	4	Thercites Brod.	— K.
49	1	reginæ Brod.	
50	4*	— —	—
51	1	puella Brod.	— C.
52	3	Valenciennesii Eydoux.	— K.
		linea suturali nulla. H. Bro-	
		deripii var. b. Pfr. ?	
53	1	Albaiensis Sow.	—
54	1	(Calocochlea) festiva Donovan.	—
		H. pulcherrima Sow. Deless.	
		t. 48 f. 15. 16.	
55	2	var. flava, apertura alba, spira conoidea.	—
		an n. sp. ? : H. festiva =	
		H. dubiosa : H. decipiens.	
56	1	Norrisii Sow.	— K.
57	1	luzonica Sow.	—
58	1	cromyodes Pfr.	—
59	1	matruelis Sow.	— C.
60	1	(Helicostyla) decipiens Sow. unicolor.	— K.
61	3	fascia unica.	
62	6	fasciis tribus.	
63	2	fasciis quatuor.	
64	5	mirabilis Fer.	—
		H. galactites Lam.	
65	2	dubiosa Pfr.	—
66	10	fulgens Sow.	—

67	4	( <i>Helicostyla</i> ) <i>viridostriata</i> Lea.	Philippin K.
		<i>H. polychroa</i> Sow. unicolor.	
68	14	<i>fasciata</i> .	
69	6	<i>fulvida</i> .	
70	4	<i>castanea</i> .	
71	14	<i>hydrophana</i> Sow.	—
72	10	<i>pallida</i> .	
73	1	<i>ventricosa</i> .	
74	3	<i>metaformis</i> Sow. unicolor.	
75	2	<i>fasciata</i> .	
76	6	unicolor fase, colum, nigra.	
77	9	<i>florida</i> Sow.	—
78	2	<i>fulvida</i> (junior).	
79	2	<i>prasina</i> , macula lab. nulla.	
79*	6	<i>jun.</i>	
80	2	<i>orbitula</i> Sow.	—
81	2	<i>jun.</i>	
82	2	<i>tenera</i> Sow.	—
83	3	var.	
84	3	<i>ignobilis</i> Sow.	—
85	2	<i>monticula</i> Sow.	— C.
86	1	<i>annulata</i> Sow.	—
87	4	<i>illoconensis</i> Sow.	—
88	1	<i>balteata</i> Sow.	—
89	1	<i>minor</i> .	
90	2	<i>sphaerica</i> Sow.	—
91	7	<i>Roissyana</i> Fer. <i>fasciata</i> .	—
92	9	<i>castanea</i> .	
93	4	<i>melanocheila</i> Valenc.	—
		<i>H. brunnea</i> Sow.	
94	2	<i>carbonaria</i> Sow.	—
95	1	<i>Zebuensis</i> Brod.	—
96	1	<i>Bulimus sarcinosus</i> Fer.	—

97	3	( <i>Helicobulinus</i> ) <i>Woodianus</i> Lea.	Philippin. K.
98	2	<i>alba</i> .	—
99	1	<i>castanea</i> .	—
100	1	<i>Reevei</i> Brod.	—
101	1	<i>rufogaster</i> Lesson.	—
102	7	<i>Phillippinensis</i> Pfr.	—
103	1	var ?	—
104	2*	<i>Daphnis</i> Brod.	
105	1	<i>bicoloratus</i> Lea.	—
		<i>B. Alberti</i> Brod.	
106	1*	<i>abbreviata</i> .	—
107	1	<i>Ticaonicus</i> Brod.	—
108	1	var. <i>b.</i> Pfr.	— C.
109	1	<i>lignarius</i> Brod.	— K.
110	4*	<i>sp.</i>	—
111	1	<i>pictor</i> Brod.	—
112	1	<i>ventricosus</i> Ch.	— C.
		<i>B. fulgetrum</i> var. Brod.	
113	1*	<i>Boholensis</i> Brod.	— K.
114	1	<i>Luzonicus</i> Sow. <i>alba</i> .	—
		<i>B. ovoideus</i> Brug. Sow.	
115	3	<i>fascia angusta</i> .	—
116	2	<i>fasciis duabus</i> .	—
117	4	<i>fasciis tribus</i> .	—
118	1	<i>euryzonus</i> Pfr. ?	—
119	4	<i>stabilis</i> Sow.	—
120	2	( <i>Orthostylus</i> ) <i>chloris</i> Reeve.	—
121	1	<i>perversus</i> L.	Ind. or.
122	2	<i>dextrorsa</i> .	—
123	3	<i>inversus</i> Müll.	—
124	1	<i>mauliferus</i> Sow.	Philippin. K.
125	2	<i>Dryas</i> Brod. <i>alba</i> .	—
126	3	<i>fasciata</i> .	—
127	16	<i>jun. B. paradoxus</i> Pfr.	—

128	1	<i>Bulimus</i>	<i>porraceus</i> Jay.	Philippin. K.
			<i>B. partuloides</i> Brod. teste Cumg.	
129	1		<i>minor</i> n. sp. ?	—
130	10		<i>virgatus</i> Jay.	—
			<i>B. sylvanus</i> Brod.	
131	3		<i>flavescens</i> .	—
132	6		<i>solida</i> .	—
133	3		<i>lichenifer</i> . n. sp. Fig. 3.	—
134	1		<i>peristomate alba</i> .	—
135	2		<i>chrysalidiformis</i> Sow.	—
136	1		<i>peristomate alba</i> .	—
137	12		<i>Mindorensis</i> Brod.	—
138	3		<i>aspersus</i> Grateloup.	—
140	2*		sp. an var. <i>præcedentis</i> ?	—
			<i>B. mindoroensis</i> var. f. Brod.	—
141	5	—	<i>adustus</i> Sow.	—
142	2		<i>brachyodon</i> Sow.	—
143	1		var. <i>anodon</i> , <i>columella recta</i> , <i>apertura effusa</i> . Fig. 4.	—
144	3		<i>aratus</i> Sow.	—
145	2		var ? <i>flava</i> .	—
146	1		<i>oomorphus</i> Sow.	—
147	3	—	<i>Romblonensis</i> Pfr.	—
148			<i>labiozonalis</i> Grat.	—
			<i>B. cincinnus</i> Sow.	
	6		<i>rosea</i> .	
149	11		<i>rufa, fasciata</i> .	—
150	6		<i>castanea, fascia columellari nigra</i> .	—
151	3		<i>alba, fascia columellari rosea</i> .	—
152	4		<i>rosea, fascia columellari nigra</i> .	—
153	7		<i>cincinniformis</i> Sow.	—
154	1		<i>alba</i> .	—
155	5		<i>albinus</i> Grat.	—
			<i>B. virgineus</i> Lea.	
			<i>B. bullula</i> Brod.	

156	2	<i>Bulimus Dumonti</i> (Helix) Pfr.	Philippin. K.
157	1	( <i>Partulus</i> ) <i>fabia</i> Martyn.	I. Fidji.
158	8	<i>gibbus</i> Fer.	I. Marian.
159	10	<i>Otaheitanus</i> Brug.	I. Taiti.
160	1	<i>tæniatus</i> n. sp. Fig. 5.	Fidji?
161	1	( <i>Pachyotus</i> ) <i>melanostomus</i> Sws.	Brasil.
		<i>Bulla variegata</i> Silveiro Franco Mus. Bathalha. Olisip. 1825.	
162	1	( <i>Bulimus</i> ) <i>rosaceus</i> King.	Chile.
163	2	<i>crenulatus</i> Pfr.	—
		<i>B. chilensis</i> Sow.	
164	2	( <i>Ena</i> ) <i>Lackhamensis</i> Mtg.	Driburg K.
165	1	( <i>Orthalicus</i> ) <i>zebra</i> Müll.	Antill.
		<i>B. undatus</i> Brug.	
166	3	( <i>Bulimulus</i> ) <i>coquimbensis</i> Brod.	Chile.
167	2	<i>litus</i> Fer.	Brasil.
168	4	<i>virgulatus</i> Fer.	Antill.
		<i>B. caraibæorum</i> Lam.	
169	2	<i>chilensis</i> Lesson.	Chile.
		<i>B. granulatus</i> Brod.	
170	3	<i>albicans</i> Brod.	—
171	3	<i>Laurentii</i> Sow.	—
172	3	( <i>Obeliscus</i> ) <i>decollatus</i> L.	Gallia.
173	2	Pupa ( <i>Tomigera</i> ) <i>dentata</i> Gray.	Brasil.
		<i>P. Sowerbyana</i> Fer.	
174	6	( <i>Torquilla</i> ) <i>avenacea</i> Brug.	Gallia.
		<i>P. avena</i> Drap.	
175	10	<i>polyodon</i> Drp.	—
176	6	<i>quinquedentata</i> Born.	—
		<i>P. cinerea</i> Drp.	
177	10	<i>Clausilia papillaris</i> Müll.	—
178	2	<i>Achatina purpurea</i> Ch.	Guinea.
179	1	( <i>Chersina</i> ) <i>virginea</i> L.	Antill.

180	6	( <i>Glandina</i> ) <i>folliculus</i> Meuschen.	Gallia.
181	2	( <i>Subulina</i> ) <i>sylvatica</i> Spix.	Brasil.
182	4	<i>Chilina tenuis</i> Gray.	Chile.
183	3	<i>Physa acuta</i> Drap.	Gallia.
184	4	<i>Amphipeplea Cumingii</i> Pfr.	Philippin. K.
185	2	<i>Auricula Judæ</i> L.	—
186	3	<i>Cyclostoma linguiferum</i> Sow.	—
187	1	( <i>Cyclophorus</i> ) <i>Sharpentieri</i> Mous. Fig. 6.	—
188	9	<i>Woodianum</i> Lea.	—
		<i>C. luzonicum</i> Sow.	—
189	1	<i>canaliferum</i> Sow. f. 141. 42. sup.	—
190	1	<i>lingulatum</i> Sow. f. 210.	—
191	5	<i>Philippinarum</i> Sow. f. 206. 7.	—
192	3	<i>zebra</i> Grat.	—
		<i>C. Philippinarum</i> Sow. f. 205.	—
193	10	<i>atricapillum</i> Sow.	—
194	1	<i>fibula</i> Sow.	—
195	3	<i>Stainforthi</i> Sow.	—
196	4	<i>immaculatum</i> Ch.	—
		<i>C. læve</i> Gray.	—
197	2	<i>insigne</i> Sow. major et minor.	—
198	14	<i>nitidum</i> Sow.	—
199	1	<i>acuminatum</i> Sow.	—
200	6	( <i>Licina</i> ) <i>patulum</i> Drp.	Gallia.
201	2	<i>lunulatum</i> Müll.	Antill.
		<i>C. Auberianum</i> d'Orb.	—
		<i>C. crenulatum</i> Pfr.	—
202	2	<i>sulcatum</i> Drp.	Gallia.
		<i>C. siculum</i> Sow.	—
		<i>C. affine</i> Risso.	—
203	8	<i>elegans</i> Müll.	Dania.
204	2	( <i>Megalomastoma</i> ) <i>altum</i> Sow.	Philippin K.



205	8	<i>Pupina aurantia</i> Grat.	Philippin. K.
206	8	<i>P. Nuñezi</i> Grat. Sow. var.	
207	6	var.	
208	2	var. <i>sanguinea</i> .	
209	1	var. <i>flavescens</i> .	
210	1	var. <i>alba</i> .	
211	3	<i>vitrea</i> Sow. f. 14.	—
212	1	( <i>Callia</i> ) <i>lubrica</i> Sow. c. operculo.	—
213	2	<i>Helicina agglutinans</i> Sow.	—
214	4	<i>acuminata</i> Sow.	—
215	10	<i>citrina</i> Grat. <i>H. polita</i> Sow.	—
216	6	<i>minor</i> .	—
217	1	<i>parva</i> Sow.	—
218	2	<i>Menkeana</i> Phil. <i>H. fulva</i> Sow. non d'Orb.	Brasil. ?
219	2	<i>Paludina vivipara</i> L. ( <i>Viviparus</i> ) <i>P. fasciata</i> Müll. <i>P. achatina</i> Drp.	Germania.
220	3	<i>Listeri</i> Forbes. <i>P. vivipara</i> Müll.	Dania.
220*	2	<i>dissimilis</i> Müll. <i>P. carinata</i> Sw.	Ind. or.
221	3	<i>Burroughiana</i> Lea.	Manila K.
222	3	<i>minor</i> <i>P. angularis</i> Müll. ?	China.
223	1	<i>Ampullaria glauca</i> L. <i>A. effusa</i> Lam.	
224	4	<i>conica</i> Gray.	Philippin. K.
225	1	<i>Neritina granosa</i> Sow.	Taiti.
226	1	( <i>Clypeolum</i> ) <i>Petitii</i> Recluz.	Philippin. K.
227	1	<i>Knorrii</i> Recl.	—
228	1	<i>canalis</i> Sow.	Taiti.
229	1	( <i>Clithon</i> ) <i>angulosa</i> Recl.	Philippin. K.

230	2	( <i>Neritina</i> ) <i>Cumingii</i> Recl.	Philippin K.
231	34	<i>ziczac</i> Lam. Phil.	—
232	12	sp. an juv. præced.?	—
233	13	<i>elegantina</i> v. d. Busch.	—
		N. communis Q. & G.?	
234	60	<i>Philippinarum</i> Sow.	—
235	1	<i>amphibia</i> Lesson.	Philippin C.
		N. dubia Sow. non Ch.	
236	2	pupa L.	Antill.
237	3	<i>Nerita polita</i> L.	Philippin K.
238	2	<i>Rumphii</i> Recl.	—
239	2	<i>Malaccensis</i> Gmelin.	—
240	2	<i>plicata</i> L.	Ind. or.
241	1	<i>costata</i> Ch.	—
		N. scabricosta Lam.	
242	1	<i>Litorina (Pagodus) papillosa</i> Lam.	Philippin K.
243	14	<i>Peruviana</i> Lam.	I. Chinea.
		L. zebra Gray.	
244	14	<i>unicolor cærulescens</i> .	—
245	2	<i>angulifera</i> Lam.	Brasil.
246	2	<i>undulata</i> Gray.	Nicobar.
247	1	<i>Xenophora trochiformis (Turbo)</i> Born.	Antill.
		<i>Trochus conchyliophorus</i> Born.	
		<i>Phorus onustus</i> Reeve.	
248	1	<i>Solarium cingulum</i> Kiener.	Philippin K.
249	2	<i>perspectivum</i> L.	Ind. or.
250	4	<i>variegatum</i> Lam.	Philippin K.
251	4	<i>Scalaria lamellosa</i> Lam.	Antill.
252	1	<i>gradata</i> Hinds.	Philippin K.
253	1	<i>Philippinarum</i> Sow.	—
254	1	<i>ambigua</i> L. Ch. IV. p. 280.	—
		S. lyra Sow. f. 82.	

255	1	<i>Scalaria australis</i> Lam.	Cap. b. sp.
256	4	<i>borealis</i> Lyell. S. <i>Eschrichtii</i> Møller.	Grønland.
257	3	<i>Turritella cingulata</i> Sow. T. <i>tricarinata</i> King.	Chile.
258	2	<i>erosa</i> Couthoy. T. <i>rosea</i> Møller.	Grønland.
259	2	<i>Melania (Tiara) setosa</i> Sw.	Philippin K.
260	1	<i>Carolinæ</i> Gray 1834. M. <i>varicosa</i> Troschel. M. <i>variabilis</i> Benson.	Ganges.
261	2	<i>Cerithium obeliscus</i> Brug.	Oc. pacif.
262	2	<i>Rostellaria curvirostris</i> Lam.	Ind. or.
263	4	<i>Strombus urceus</i> L.	—
264	10	<i>gibberulus</i> L. S. <i>albus</i> . Mart. 3 f. 797, 98.	—
265	2	<i>floridus</i> Lam. S. <i>mutabilis</i> Sws.	—
266	2	<i>succinctus</i> L.	Philippin K.
267	2	<i>fasciatus</i> Born. S. <i>lineatus</i> Lam.	Ind. or.
268	2	<i>lentiginosus</i> L.	—
269	1	<i>guttatus</i> Martini, Desh.	Philippin. K.
270	1	<i>gallus</i> L.	Antill.
271	3	<i>Pterocera lambis</i> L.	Ind. or.
272	1	<i>chiragra</i> L.	—
273	1	<i>Cypræa tigris</i> L.	—
274	3	<i>pantherina</i> Solander. C. <i>tigrina</i> Lam.	Nicobar.
275	4	<i>lynx</i> L.	Ind. or.
276	1	<i>Mauritiana</i> L.	—

277	4	Cypræa	caput serpentis L.	Ind. or.
278	1		ventriculus Lam.	—
			C. achatina Sol.	
279	4		vitellus L.	Ind. or.
280	8		succincta L.	Antill.
			C. cinerea Gm.	
281	3		isabella L.	Ind. or.
282	1		carneola L.	—
283	5		- minor.	—
284	2		talpa L.	—
285	3		argus L.	-
286	2		cxanthema L.	Antill.
287	1		scurra Ch.	Ind. or.
288	1		mappa L.	—
289	2		stercoraria L.	Guinea.
290	2		pieta Gray.	—
291	3	(Luponia)	eburnea Barnes.	Fidji.
292	2		Lamarckii Gray.	Ind. or.
			C. miliaris Lam. non Gm.	
293	1		turdus Lam.	—
294	6		spurca L.	Antill.
295	1		gangrænosa. Sol.	Ind. or.
296	10		helvola L.	—
297	8		erosa L.	—
298	8		caurica L.	--
299	3		variolaria Lam.	—
300	20	—	erronea L.	—
			(C. erroneus L.)	
301	10		asellus L.	Philippin K.
302	1		punctata L.	—
			C stercus muscarum Lam.	
303	3		ziczac L.	--

304	2	<i>Cypræa annulus</i> L.	Philippin K.
305	1	( <i>Pustularia</i> ) <i>Madagascariensis</i> Gm.	Ind. or.
306	2	<i>nucleus</i> L.	—
307	2	<i>globulus</i> L.	Philippin K
308	14	( <i>Trivia</i> ) <i>oryza</i> Lam.	—
309	3	<i>Ovula</i> ( <i>Calpurnus</i> ) <i>verrucosa</i> L.	—
310	2	<i>lactea</i> Lam.	—
311	1	<i>Cumingii</i> n sp. Fig. 11.	—
312	1	<i>birostris</i> L.	—
313	1	( <i>Volva</i> ) <i>volva</i> L.	China.
314	1	<i>Cassis</i> ( <i>Bezoardica</i> ) <i>vibex</i> L.	Taiti.
315	1	<i>malleata</i> Meuschen.	Antill.
316	1	( <i>Cypræcassis</i> ) <i>testiculus</i> L.	—
317	1	<i>rufa</i> L.	Ind. or.
318	1	( <i>Cassis</i> ) <i>cornuta</i> L.	—
319	1	<i>Dolium</i> ( <i>Malea</i> ) <i>pomum</i> L.	Nicobar.
320	1	<i>olearium</i> L.	Ind. or.
321	1	<i>maculatum</i> Lam.	—
322	1	<i>Triton tritonis</i> L.	—
		<i>T. variegatum</i> Lam.	
323	2	( <i>Colubraria</i> ) <i>obscurus</i> Reeve.	Antill.
324	1	( <i>Aquillus</i> ) <i>cutaceus</i> L.	M. med.
325	1	( <i>Ranularia</i> ) <i>cynocephalum</i> Lam.	Antill.
326	2*	<i>fasciatus</i> Ch.	Ind. or.
		<i>T. tranquebaricus</i> Lam.	
327	2	( <i>Lampusia</i> ) <i>aquatilis</i> Reeve.	—?
328	2	<i>chlorostomum</i> Lam.	—
329	1	<i>Pfeifferianus</i> Reeve.	China.
330	1	( <i>Lotorium</i> ) <i>femorale</i> L.	Antill.
331	1	( <i>Persona</i> ) <i>reticularis</i> L.	Ind. or.
		<i>T. clathratum</i> Lam.	

332	1	(Persona) <i>ridens</i> Reeve.	Ind. or.
333	2	— <i>niveus</i> Gm.	—
334	1	<i>scaber</i> King.	Chile.
335	2	<i>Ranella</i> ( <i>Tritonium</i> ) <i>ciliata</i> Møll. Buc. Mølleri Reeve.	Grønland.
336	1	( <i>Lampas</i> ) <i>ventricosa</i> Brod.	Chile.
337	3	( <i>Apollon</i> ) <i>pustulosa</i> Reeve.	Guinea.
338	2	<i>gyrinus</i> L. R. <i>ranina</i> Lam.	Philippin.
339	1	( <i>Bufo</i> ) <i>crumena</i> Lam.	Ind. or.
340	1	<i>rana</i> L. R. <i>albivaricosa</i> Reeve.	—
341	1	<i>Murex</i> ( <i>Muricanthus</i> ) <i>regius</i> Sws.	Panama.
342	1	<i>pomum</i> Gm. M. <i>asperrimus</i> Lam.	Antill.
343	1	<i>nucleus</i> n. sp. Fig. 9.	—
344	1	<i>saxatilis</i> L. M. <i>endivia</i> Lam.	Philippin.
345	1	— <i>princeps</i> Brod.	Panama.
346	2	<i>megaceros</i> Sow. Cumg. Mart. III. f. 987, 88.	Guinea.
347	1	( <i>Phyllonotus</i> ) <i>rubiginosus</i> Reeve.	China.
348	1	<i>ramosus</i> L. M. <i>adustus</i> Lam.	Ind. or.
349	2	( <i>Pteronotus</i> ) <i>pinnatus</i> Sws.	China.
350	2	( <i>Trophon</i> ) <i>craticulatus</i> Fabricius. M. <i>borealis</i> Reeve.	Grønland.
351	2	<i>labiosus</i> Gray.	Chile.
352	1	<i>Purpura tuberculata</i> Blainv.	Nicobar.
353	1	( <i>Ricinula</i> ) <i>horrida</i> Lam.	Philippin. K.
354	2	<i>aperta</i> Blv.	Chincha.
355	3	( <i>Concholepas</i> ) <i>peruviana</i> Lam.	—
356	1	<i>cum operculo</i> .	—

357	4	( <i>Monoceros</i> ) <i>crassilabrum</i> Lam.	Chile.
358	1	( <i>Stramonita</i> ) <i>strigosa</i> Gm.	Ind. or.
		<i>B. flammeum</i> Ch. 4. Vig. 38.	
		<i>Purpura striata</i> Q & G.	
		<i>P. buccinea</i> Desh.	
359	1	<i>hæmastoma</i> L.	Brasil.
360	1	( <i>Latiaxis</i> ) <i>rapiformis</i> Born.	Ind. or.
		<i>Pyrula rapa</i> Lam, non L.	
361	1	( <i>Melongena</i> ) <i>melongena</i> L.	Antill.
362	1	( <i>Pugilina</i> ) <i>pugilina</i> Born.	Ind. or.
		<i>Pyrula vespertilio</i> Lam.	
363	2	<i>morio</i> L.	
364	1	<i>Fusus ansatus</i> Gm.	—
365	1*	<i>turricula</i> Kiener.	—
366	2	<i>Busycon spirillus</i> L. ( <i>Pyrula</i> ).	—
367	1	<i>Fasciolaria trapezium</i> L.	—
368	2	<i>ferruginea</i> Lam.	—
369	2*	<i>Turbinella</i> ( <i>Lagena</i> ) <i>nassa</i> Gm.	Guinea?
		<i>T. cingulifera</i> Lam.?	
370	1	( <i>Lathyrus</i> ) <i>carinifera</i> Lam.	Ind. or.?
371	4	<i>infundibulum</i> Gm.	—
372	1	<i>Pleurotoma tornata</i> Dilv.	—
		<i>P. javana</i> Gm. Reeve.	
373	1	<i>Javana</i> L.	—
		<i>P. nodifera</i> Lam.	
374	2	<i>tuberculata</i> Gray.	—
375	1	<i>marmorata</i> Lam.	—
376	3	<i>tigrina</i> Lam.	—
377	2	<i>babylonia</i> L.	Philippin. K.
378	2	( <i>Clavatula</i> ) <i>crenularis</i> Lam.	Ind. or.
379	6	<i>rubida</i> Hinds.	Philippin. K.
380	2	<i>Conus</i> ( <i>Rhombus</i> ) <i>hebræus</i> L.	Ind. or.
381	1	<i>pulicarius</i> Hvas.	Philippin. K.

382	1	(Rhombus) arachnoideus Gm.	Ind. or.
		C. araneosus Hv.	
383	1	leucostictus Gm.	Antill.
		C. nebulosus Sol.	
384	1	(Nubecula) obscurus Humphreys.	Philippin. C.
385	4	(Cylindrella) australis Ch.	China.
386	1	(Hermes) fabula Sow.	Philippin. C.
387	1	glans Hvas.	—
388	1	(Cylinder) aureus Hv.	—
		C. auricomus Lam.	
389	1	aulicus L.	—
390	2	textile L.	— K.
391	1	omaria Lam.	— C.
392	1	stercus muscarum L.	—
393	1	magus L.	—
394	1	stramineus Lam.	Ind. or.
395	1	(Leptoconus) proteus Hv.	Antill.
396	1	acuminatus Hv.	t. Nicobar.
397	2	amadis Gm.	Ind. or.
398	1	thalassiarcus Gray.	—
399	2	monile Soland.	—
400	1	(Dendroconus) lignarius Reeve.	Philippin C.
401	1	planorbis Born.	—
		C. vulpinus Hv.	
402	1	vitulinus Hv.	—
403	1	miles L.	—
404	1	genuanus L.	Guinea.
405	1	agrestis Spengl. n. sp.	Nicobar
406	2	Eburna canaliculata Schumacher.	Ind. or
		E. spirata Lam. non L.	
407	1	Terebra maculata L.	Oc. pacif.
408	1	dimidiata L.	Philippin. K.



409	2	Terebra	strigilata L.	Philippin. K.
			T. concinna Dilw. Desh.	
410	5		fusca Martyn.	Taiti.
			T. inconstans Hinds.	
411	2		hastata Gm.	Antill.
412	1	(Myurella)	undulata Gray.	Ind. or.
413	2	Bullia	vittata L.	—
414	5	Nassa	picta Duncker.	Philippin. K.
415	4		foveolata Dkr. Fig. 10.	Tranquebar?
			B. nanum Gm.?	
416	1		livescens Philippi.	Philippin. K.
417	1		ambigua Pultney.	Antill.
418	1		Thercites Brug.	Ind. or.
419	1	Cancellaria	reticulata L.	Antill.
420	2		asperella Lam.	Ind. or.
421	1		nassa Gm. Mart. IV f. 1172, 73.	—
			C. scalarina Lam. p. p.	
422	2	(Admete)	viridula Fabr.	Grønland.
			A. crispa Moll.	
423	1	Columbella	rugosa Sow.	Realejo.
424	2		Terpsichore Leathes.	Antill.
425	3		jaspidea Sow.	Philippin. K.
426	4		Holbollii (Mangelia) Bk.	Grønland.
			Pleurotoma viridula Reeve.	
427	1	Mitra	episcopalis L.	Ind. or.
428	2*	—	nigra Ch.	Guinea.
			M. melaniana Lam.	—
429	1	(Strigatella)	paupercula L.	Philippin. K.
430	1	(Scabricula)	crenifera Lam.?	—
431	2		acuminata Gm.	Tranquebar.
			M. crebrilirata Reeve.	
432	2	(Vulpecula)	vulpecula L.	Philippin. K.
433	1		caffra L. Lam.	—

434	2	(Vulpecula)	melongena Lam.	Ind. or.
335	1		plicaria L.	—
			M. plicata Angl. Reeve.	
436	2	Voluta (Fulguraria)	rupestris Gm.	China.
			V. fulminata Lam.	
437	2	—	musica L.	Guinea.
			var. V. guinaica Lam.	
438	1	(Cymbiola)	nivosa Lam.	Ind. or.
439	1		vespertilio L.	—
440	1		scapha Gm.	Cap.
441	1	(Melo)	indica Gm.	Ind or.
			Voluta melo Sol.	
442	1	(Cymbium)	porcina Lam.	Guinea?
443	2*		papillata Sch.	Philippin K.
			C. philippinum Mart.	
			V. olla Lam. p. p.	
444	2		olla L.	Guinea.
			Voluta cymbium Lam.	
			Cymbium cisium Mke.	
445	1	Harpa	ventricosa Lam.	Ind. or.
446	1		rosea Lam.	—
447	8	Oliva	erythrostoma Lam.	Philippin C.
448	6		inflata Lam.	Ind. or.
449	2		elegans Lam.	Philippin C.
450	2		sanguinolenta Lam.	—
451	2		leucophæa Gm.	I. Societ.
			O. guttata Lam.	
452	2		unicolor rosea.	Philippin C.
453	1		episcopalis Lam.	Ind. or.
454	6		ispidula L. Lam.	Philippin C.
455	2		rufula Duclòs.	—
456	4		carneola Gm.	—

457	2	(Lamprodoma) volutella Lam.	Panama C.
		O. cærulea Wood.	
458	1	Ancillaria glabrata L.	Ind. or.
459	2	Pyramidella acus Gm.	Philippin. K.
		P. maculata Lam.	
460	3	ventricosa Guerin.	—
461	1	terebellum Müll.	—
		P. dolabrata Reeve. C. S. f. 9.	
462	2	Natica zebra Ch.	—
463	1	lineata Lam.	Ind. or.
464	2	ala papilionis Ch.	Philippin. K.
465	1	(Uber) mammilla L.	—
466	2	aurantia Lam.	—
467	1	(Naticaria) adusta Ch.	Fidji.
468	1	Sigaretus depressus Philippi.	Antill.?
469	1	Janthina pallida Harvey An. N. H. 1840.	Madera.
		J. aperta Phil.	
470	3	Bulla (Atys) cylindrica Helbling.	Philippin. K.
471	1	(Hydatina) albocincta v. d. Hoeven.	China.
472	1*	circulata Martyn.	Ind. or.
		B. velum Gm.	
		B. fasciata Brug.	
473	1	Hyalæa affinis d'Orb.	Cap. K.
474	2	uncinata Rang.	Oc. indic. K.
475	8	pisum n. sp. Fig. 7.	—
476	2	limbata d'Orb	—
477	3	Cuvieria urceolaris n. sp. Fig. 8	—
478	1	Chiton magnificus Desh.	Chile.
479	1	Cumingii Frembley.	—
480	1	undatus Spgler.	Antill.
		C. squamosus Ch. non L.	—

481	1	Chiton	olivaceus Spgler. C. sieulus Sow.	Sicilia. C.
482	1		tuberculiferus Sow. C. spiniferus Fremb.	Chile.
483	1	Emarginula	Panhi Q. et G. ?	Philippin. K.
484	1	Fissurella	chilensis Sow.	Chincha.
485	4	Siphonaria	Lessoni Bly.	—
486	2	Crepidula	chinensis L.	?
487	4		dilatata Lam.	Chile.
488	2	Calyptræa	rugosa Dh. C. lignaria Brod.	—
489	1	Acmæa	stellaris Quoy et Gaimard.	Nicobar.
490	6		viridula Lam. P. zebrina Lesson.	Chincha.
491	6		ancylus Escholtz. Lottia punctata Gray.	Chile.
492	4		scurra Lesson. Lottia pallida Sow. Acmæa mitra Esch.	--
493	1	Patella	testudinaria L.	Nicobar.
494	2		lugubris Bly.	--
495	1*		Saphiana Lam. P. algira Desh.	Hispan.
496	1	Haliotis	asinina L.	Ind. or.
497	2		varia L. Reeve.	Philippin K.
498	70	Rotella	elegans Bk.	—
499	1	Trochus (Oxystele)	impervius Mke.	Cap.
500	1		merula Ch.	—
501	2	(Chlorostoma)	ater Lesson.	Chile.
502	18		minor.	Chincha.
503	1		rusticus Gm.	Ind. or.
504	2	(Omphalius)	fasciatus Börn. T. carneolus Lam.	Antill.

505	2	(Margarita)	grønlandicus Ch.	Grønland.
			M. undulata var. lævior. Moll.	
506	1	(Clanculus)	jujubinus Gm.	Ind. or.
507	1		guineensis Gm.	Guinea.
			T. undatus Lam.	
508	1		pharaonius L.	Philippin.
509	1	(Labio)	labio L.	Ind. or.
510	1		australis Ch.	Nicobar.
511	2	(Lamprostoma)	radiatus Gm. Phil.	Ind. or.
512	1	(Pyramis)	fenestratus Gm.	—
513	1	(Calliostoma)	punctulatus Martyn.	N. Zeland.
			T. granatum Gm.	
514	2	Turbo (Batillus)	helicinus Born.	Cap.
			T. cidaris Gm.	
515	2	(Prisogaster)	niger Gray.	Chile.
516	30		minor.	Chincha.
517		(Senectus)	petholatus L.	Philippin. K.
518	1		Ch. V. f. 1830, 31.	
519	3		Ch. V. f. 1836—9.	
520	2		Ch. V. f. 1828, 9.	
521	1		marmoratus L. jun.	Ind. or.
522	1		setosus Gm. c. operculo.	Nicobar.
523	1		chrysostomus L.	Ind. or.
524	1	Nautilus	pompilius L.	—
525	1			Nicobar.
526	1		jun.	—
527	1		jun. (umbilicata.)	—
528	4	Spirula	fragilis Lam.	Antill.
			S. Peronii Lam.	
529	1	Argonauta	nodosa Sol.	Ind. or.
			A. tuberculosa Lam.	
			A. oryzata Meuschen.	

## II. Acephala.

529	1	Aspergillum	dichotomum Gray?	Philippin. K.
530	1	Anatina	olar Valenc.	—
531	2*	Pholas	manilensis Philippi.	—
532	1	Cardium	lævigatum L. Reeve.	Guinea?
533	2	(Lævicardium)	serratum L.	Antill.
			C. lævigatum Ch. non L.	
534	1	(Papyridea)	soleniforme Brug.	—
535	3		australe Sow.	Philippin. K.
536	1	(Cardium)	rusticum L.	M. med.
			C. tuberculatum Ch.	
537	2		isocardia L.	Antill.
538	3		muricatum L.	—
539	2		flavum L. Spengl.	Ind. or
			C. rugosum Lam.	
540	1		leucostomum Born.	Antill.
			C. marmoreum Lam	
541	1	(Hemicardia)	medium L.	—
542	1		unedo L.	Philippin. K
543	1		hemicardium L.	—
544	2	(Cardissa)	cardissa L.	—
545	2		humanum Ch.	—
			C. junonia Lam.	
546	1	Isocardia	vulgaris Reeve.	China.
			I. Moltkiana Lam. non Spgl.	
547	1	Lucina (Lentillaria)	tigerina L.	Antill.
547*	1	(Lucina)	jamaicensis Spgl. apd. Ch.	—
			Tellina scabra Ch. XI. f. 1943,4.	

548	1	(Loripes)	<i>quadrisulcata</i> d'Orb.	Antill.
			T. <i>divaricata</i> Ch. VI. f. 129.	
549	1	Cyrena	<i>Galatheæ</i> Rhdt. n. sp. Tab. II.	Nicobar.
550	2	(Corneocyclas)	<i>Zeylonica</i> Ch. ?	Philippin? K.
551	6	(Corbicula)	<i>fluviatilis</i> Müll.	— K.
552	3	Cytherea (Astarte)	<i>semisulcata</i> Leach.	Grønland.
553	4		<i>Banksii</i> Leach.	—
553	6	(Circe)	<i>pectinata</i> L.	Ind. or.
			<i>C. gibbia</i> Lam.	
555	1		<i>Savignyi</i> Jonas.	Nicobar.
			<i>C. pectinata</i> Lam. non L.	
			<i>V. discors</i> Dilw. non Gm.	
556	1*	—	<i>erycina</i> L.	Ind. or.
557	1		<i>maculata</i> L.	Antill.
558	1	(Meretrix)	<i>meretrix</i> L.	—
559	1		var. <i>C. impudica</i> Lam.	Nicobar.
560	1		— <i>C. castanea</i> Lam.	China.
561	1		<i>ponderosa</i> Schum.	Nicobar.
562	1	—	<i>affinis</i> Gm.	Ind. or.
			<i>C. læta</i> Ch. non L.	
563	1	—	<i>papyracea</i> (Venus) Gray.	Philippin. K.
564	1	—	<i>lupanaria</i> Lesson.	Chile.
565	1	Arthemis	<i>chinensis</i> Ch.	China.
			<i>Cyprina tenuistria</i> Lam.	
566	1	Venus (Tapes)	<i>malabarica</i> Ch.	Ind. or.
567	1		<i>rotundata</i> L.	—
			<i>V. papilionacea</i> Lam.	
568	1		<i>textrix</i> Ch.	—
			<i>V. textile</i> Gm. Lam.	
569	1		<i>undulata</i> Born.	—
			<i>V. sulcaria</i> Lam.	
			<i>V. rimosa</i> Philippi.	

570	1	(Tapes)	<i>punctata</i> Ch.	Ind. or.
			V. <i>punctifera</i> Lam.	
571	1		<i>Deshayesii</i> Hanley? non Phil.	Zanzibar?
572	2	(Pullastra)	<i>Dombeii</i> Lam.	Chile.
573	1	( <i>Anomalocardia</i> )	<i>squamosa</i> L.	Philippin. K.
574	1	(Chione)	<i>Peronii</i> Lam.	Nicobar.
575	1		<i>gallina</i> L.	M. med.
576	1	—	<i>thiara</i> Dlw. Ch. VI. 279-81.	Philippin. K.
577	2	( <i>Antigona</i> )	<i>lamellaris</i> Sch.	Chiuva.
			Venus <i>reticulata</i> var. 2. Lam.	
			<i>Cytherea cancellata</i> (Ch.) Pfr.	
			Venus <i>Lamarckii</i> Gray.	
578	2		<i>puerpera</i> L.	Ind. or.
579	1		<i>Listeri</i> Gray.	—
			V. <i>puerpera</i> var. 2. Lam.	
580	1		<i>rugosa</i> Ch. Gm.	—
581	2	<i>Iphigenia</i>	<i>brasiliensis</i> (Capsa) Lam.	Brasil.
			<i>Tellina albida</i> L.?	
582	8	<i>Donax</i>	<i>pulchella</i> Hanley.	Antill.?
			D. <i>parvula</i> Phil.	
583	1	<i>Mesodesma</i>	<i>striata</i> Ch. Dh.	Ind. or.
584	2	<i>Tellina</i> ( <i>Scrobicularia</i> )	<i>edentula</i> Spengl.	—
			T. <i>angulata</i> Ch. non L.	
			<i>Lutraria tellinoides</i> Lam.	
585	1		<i>laevigata</i> (L.?) Ch.	Antill.
586	4		<i>fausta</i> Donovan. Dlw.	—
			T. <i>remies</i> Born. non L.	
587	1	—	<i>vulsella</i> Ch.	Philippin. K.
			T. <i>rostrata</i> Lam. non L.	
588	10	—	<i>radiata</i> L.	Antill.
589	1	—	<i>crucigera</i> Lam.	Ind. or.
			T. <i>staurella</i> Hanl. f. 148.	
590	1		<i>virgata</i> L.	—



591	6	Tellina	<i>interrupta</i> Wood. <i>T. maculosa</i> Lam.	Antill.
592	1	Psammobia	<i>Hanleyi</i> n. <i>T. Timorensis</i> Hnl. non Lam.	Philippin. K.
593	1		<i>foliacea</i> L. (Tellina).	—
594	1		<i>ferroensis</i> Gm.	Brittan.
595	2		<i>diphos</i> L. <i>Solen violaceus</i> Lam.	Philippin.
596	3	(Capsa)	<i>defflorata</i> L. <i>V. violascens</i> Forsk. <i>Sanguinolaria rugosa</i> Lam.	Ind. or.
597	2	Solecurtus	n. sp. <i>S. strigilatus</i> Chnu Man. t. I. f. 8?	Philippin. K.
598	4	Solen	<i>siliqua</i> L.	Marocco?
599	2		<i>truncatus</i> Wood.	Philippin. K.
600	1	Arca (Cucullæa)	<i>concamerata</i> Martini. <i>C. auriculifera</i> Lam.	Ind. or.
601	2	(Parallelepipedum)	<i>torta</i> Ststrp. n. sp. <i>A. tortuosa</i> Enc. Meth. non L.	Philippin. K.
602	2		<i>fusca</i> Brug.	—
603	1	(Navicula)	<i>Noæ</i> L.	M. med.?
604	1	—	<i>rhomboidalis</i> Ch. <i>A. inæquivalvis</i> Brug.	Ind. or.
605	1		<i>indica</i> Gm.	—
606	1		<i>scapha</i> Meuschen.	—
607	2		<i>Deshaysii</i> Hanley.	Antill.
608	1		<i>granosa</i> L.	Ind. or.
609	1*	—	<i>senilis</i> L.	Guinea.
610	1	Pectunculus	<i>pennaceus</i> Lam.	Antill.
611	1		<i>undatus</i> L. <i>P. lineatus</i> Reeve.	—

612	1	Unio	rectus Lam.	Am. bor.
613	1		complanatus Sol.	—
			U. violaceus Spgl. 1793.	
			U. purpurascens Lam.	
614	1		testudinarius Spgl.	Tranquebar
			U. marginalis Lam.	
615	1	Anodonta	(Dipsas?) magnifica Lea.	China.
			A. tenuis (Unio) Gray 1834.	
616	1		purpurea Valenc.	Manila K.
			A. Burroughiana Lea.	
617	2	Mytilus	smaragdinus Ch.	Ind. or.
618	1		ovalis Lam.	Chile.
619	2	Modiola	albicosta Lam.	Philippin. K.
620	2	Lithophagus	teres Phil.	—
621	1	Perna	ephippium L.	—
622	2		minor.	—
623	1	Avicula	atlantica Lam.	Antill.
624	1		vulgaris Schum.	Tranquebar.
			Ch. VIII. f. 719.	
625	1	(Meleagrina)	inflata Sch.	Ind. or.
			Ch. XI. f. 2015.	
626	1		radiata Leach.	Antil.
627	1	Malleus	vulgaris Lam.	Philippin. K.
628	1		albus Ch.	—
629	1	Anomia	cepa L.	—
630	2	Placuna	placenta L.	China K.
631	2		sella Gm.	Philippin. K.
632	3	Ostrea	rostrata Ch.?	—
633	1		sp. Ch. VIII. f. 661.	—
634	1	(Rastellum)	cucullata Born.?	—
635	1		plicata Ch.	—
636	1		folium L.?	—

637	1	<i>Spondylus gæderopus</i> L.	M. med.
638	1	<i>imperialis</i> Chenu.	China.
639	1	<i>Pecten (Janira) ziczac</i> L.	Antill.
640	3	( <i>Amussium</i> ) <i>pleuronectes</i> L.	Ind. or.
641	1	( <i>Auricularia</i> ) <i>nodosus</i> L.	Guinea.
642	1	<i>radula</i> L.	Ind or.
643	1	<i>pallium</i> L.	—
644	2	<i>tranquebaricus</i> Ch.	Ind or.
645	1	<i>sanguineus</i> Forsk.	—
		<i>P. senatorius</i> Gm.?	
646	1	<i>superficialis</i> Forsk.	—
		<i>P. lividus</i> Lam.	
		<i>P. sulphureus</i> Ch.	
		<i>P. arausicanus</i> Ch.	
647	1	<i>varius</i> L.	M. med.
648	1	( <i>Chlamys</i> ) <i>islandicus</i> Müll.	Island.
649	2	( <i>Hinnites</i> ?) <i>madreporarum</i> Petit.	Singapuhra.
650	2	Lima <i>scabra</i> Born.	Antill.
		<i>L. glacialis</i> Lam.	
651	1	<i>tenera</i> Ch.	—
652	2	<i>squamosa</i> L.	Ind. or.
653	2	<i>Tridacna elongata</i> Lam.	Nicobar.

---

**Diagnoses specierum novarum.**

**15. *Helix* (*Carocolla*) *sarcocheila* nob. fig. 1,1.**

*H. carocolla* L. var.  $\beta$  Pfr. Hist. Hel. viv. I. p. 24.

Ad *Helicem carocollam* L. eodem modo sese habet ac *H. vindobonensis* C. Pfr. ad *H. nemoralem* L.

T. obtecte umbilicata, solida, conoidea, nitida, transversim striata; longitudinaliter, superne striis obsoletissimis, inferne lineis et fasciis fuscis conspicuis; epidermide saturate olivacea; anfr.  $6\frac{1}{2}$  convexis, ultimo obtuse carinato, basi convexa; spira conica, apice obtuso, prunino, sutura impressa; apertura triangulari, intus livida; peristomate incrassato, palato calloque funiculari margines conjungente, carneis.

Diam. maj. 63, min. 56; alt. 54 mm.

Hab. in California autoritate Cumingii.

Specimen descriptum defuncto dedit Dm. Dr. Døring, Rhemschiediaë a patre ante octuaginta annos e Luisiana apportatum.

**26. *Helix* (*Obba*?) *Kierulfii* nob. fig. 2,2.**

n. sp. : *H. Beckiana* Pfr. = *H. Hügelii* Pfr. : *H. fibula* Sow.

Differt ab *H. Beckiana*: t. solidiore, spira altiore; anfractibus angustioribus, sutura anfractus ultimi impressa, carina obtusa; umbilico fere duplo minore; peristomate ro-

tundato, crassiore; anfractibus ultimis sub lente undique striis confertis longitudinalibus.

Diam. maj. 18, min. 17; alt. 8 mm.

Hab. in Insula Marinduque Philippinarum. Kierulf.

Specimina octo examinavi.

### 133. *Bulimus lichenifer* nob.

n. sp.: *B. virgatus* Jay = *B. chrysalidiformis* Sow.: *B. Mindoroensis* Brod.

*B. virgatus* Jay. var. ♂ Pfr. Hist. Hel. viv. II. p. 44.

Differt a *B. virgato*: t. opaca, ventricosiore, lineis longitudinalibus conspicuis, callo parietali crasso, albo, plica columellari obliqua, torta.

Long 57, diam. 25 mm.; tota apert, 29 mm. longa; extus 24, intus 15 mm. lata.

α. t. castanea, anfractibus primis inferne luteis; epidermide flavo-virente, sub lente lineis transversis confertis undulatis ornata; fascia columellari, mediana in anfractu ultimo, vittis obliquis, fulguratis, sulphureo marginatis, epidermide minus conspicuo obtectis; peripheria aperturæ fusca (etiam in semiadultis)

Fig. 3.

β. flava, apertura alba.

Hab. in Insulis Philippinis. Kierulf.

### 160. *Bulimus (Partulus) tæniatus* nob. fig. 5, 5.

T. rimata, conica, pellucida, transversim irregulariter plicata, longitudinaliter striis undulatis, confertissimis, sub epidermide lurida; anfr. ultimo fasciis duabus albis distantibus, fusco-marginatis, cincto; sutura appressa; anfr. 5 convexiusculis, ultimo spiram subæquante, superne et inferne

obsolete angulato; plica columellari compressa, torta; peristomate lacteo, late expanso, reflexo.

Long. 48, diam. 8; apertura intus 8 longa,  $4\frac{1}{2}$  mm. lata.

Hab. in Insulis Fidji, cum specimine P. fabæ Martyn, a piscatore quodam balænarum emptus.

### 187. Cyclostoma (Cyclophorus) Charpentieri Mouss. ?

Cyclostoma involvulus Sow. Thes. Part. III. Nr. 82. f. 116  
non Müll.

Mousson Land. u. Süßw. Mollusken v. Java p. 56. t. VI f. 3?

Specimen nostrum differt a descriptione Moussonii : t. inferne manifeste concentrice striata, peristomate coccineo; a C. Woodiano Lea : anfractu ultimo inferne nitido, umbilico multo minore et colore peristomatis; a C. volvulo Müll. (Ch. IX. f. 1066) anfractibus angustioribus, spira minus elata.

Diam. maj. 28, min. 21, alt. et lat. aperturæ 13; Diam. anfr. penult. 7 mm.

Hab. in Insulis Philippinis. Kierulf.

### 311. Amphiperas Cumingii n.

Tab. 1. f. 11, 11. (haud bona.)

Accedit ad Ovulum gallinaceum Hinds Voy. of. Sulph. t. 16.  
f. 1, 2.

T. ovata, ventricosiuscula, utrinque subacuminata, supra medium angulo obtuse bicarinato, longitudinaliter undulato-striata, pallide rosea, diaphana; labro, callo parietali, anguloque albis; labro marginato, denticulato-sulcato; callo parietali postice incrassato, transversim sulcato; columella

antice uniplicata, intus fovea excavata dimidiam testæ subæquante.

Long. 8, lat. 5, alt. 4 mm.

Hab. ad Insulas Philippinas. cl. Cuming misit.

### 343. *Murex nuceus* n. fig. 99.

n. sp. : *M. incisus* Brod. = *M. pomum* Gm. : *M. regius* Sws.

T. rhomboidali, crassa, alba; 5—6 varicosa, varicibus incrassatis, castaneis; transversim sulcata, sulcis circiter 10 in anfr. ultimo, alternis minoribus, imbricato squamosis, interstitiis cancellatis; spira producta; apertura ovali, labro intus sulcato, labio disjuncto, postice appresso; cauda brevi, rimata, subclausa.

Long. 21, lat. 12; long. spiræ 10; long. aperturæ 7, lat. 4 mm.

Hab. ad Insulas Antillarum.

### 405. *Conus (Dendroconus) agrestis* Spgl. mus.

Ch. tom. XII. tab. 216 f. 3049,50. (ined.) Spgl.

Inter *C. glaucum* et *C. betulinum* intermedia.

T. obeso-conica, turgida, medio leviter constricta, crassa, ponderosa, antice sulcata; glauco cærulescente, fasciis duabus angustis albis, altera mediana, altera in angulo anfr. ultimi; intus alba, margine labri columella et fauce aurantio-fuscis; spira parum prominente, mucronata, anfractibus longitudinaliter obsolete striatis, applanatis, ultimo concaviusculo.

Long. 63. diam. maj. 39; longitudo aperturæ 59 mm.

Hab. ad Insulas Nicobaricas.

Specimina octo examinavi, quorum unum 80 mm. longum.

**474. Cavolina pisum n. fig. 7.**

Inter *Hyalæam gibbosam* Rang et *H. flavam* d'Orb. intermedia.

T. hyalina, margaritacea, subpyramidali, antice perpendiculari, transversim sulcata, postice fornicata, lævigata, angustiore, trispinosa; spinis lateralibus brevibus, mediana obtuse conica, longa, deflexa; inferne convexa, medio sulcis duabus divergentibus, spinam medianam non attingentibus; apertura semilunari; labro erecto acuto, medio leviter sinuato; macula ferruginea in antica parte testæ, et interdum in margine superiore labri.

Long. 5, alt. et lat. 4 mm.

Hab. ad Insulas Philippinas. Kierulf.

**476. Cuvieria urceolaris n. fig. 8.**

T. hyalina, ventricoso-fusiforimi, extremitate postica convexa, antica ab uno latere applanata, oblique truncata; apertura reniformi.

Long. 6½; lat. 2½; apertura fere 2 mm. lata, 1 mm. alta

Hab. cum præcedente.

**549. Cyrena (Corneocycelas) Galatheæ Rhrdt. mss.**

Tab. II.

Inter *C. Bengalensem* et *C. Ceylonicam* var. maj. Mouss. (Java p. 89. tab. XIII.) intermedia.

T. cordato-trigona, inæquilatéra, turgida, concentricè striata, postice longiore, truncata, antice et inferne angulata, umbonibus distantibus, prominentibus ad ⅓ anter. sitis; lunula rhomboidali, medio carinata; area lanceolata, convexa, ligamento tumido duplo longiore. Dentibus lateralibus interne fovea impressa; d. l. posteriore v. sin. triangulari compresso; pone ligamentum sito; d. lunulari v. s. conico, dentibus



cardinalibus aproximato. Dentium cardinalium 2 anterioribus v. s. et 2 posterioribus v. d. bifidis, dente card. posteriore v. s. lineari, v. d. obsoleto. Limbo angusto, nitido. Impressione musculari anteriore semilunari, posteriore rhomboidali, duplo majore. Colore albo, dentibus cardinalibus et fundo cavitatis flavescentibus. Epidermide nigrescente, antice radiis obsoletis.

Long. 120 mm.; alt. 100 mm.; crass. 74 mm.

Hab. in Insulis Nicobar. Fl. Galatheæ.

**601. Arca (Parallelepipedum) torta Stp. mss.**

A. tortuosa Enc. Meth. t. 305. f. 1 > Wood. Ind. Test.

Pl. 9. f. 1.

Pictural Museum of Anim. Kingdom. f. 2944.

Favanne t. 51 f. G. 1,2.

Differt ab A. tortuosa Linn t. antice non producta angulo valvæ sinistræ rotundato non carinato.

Hab. ad Insulas Philippina. Kierulf.

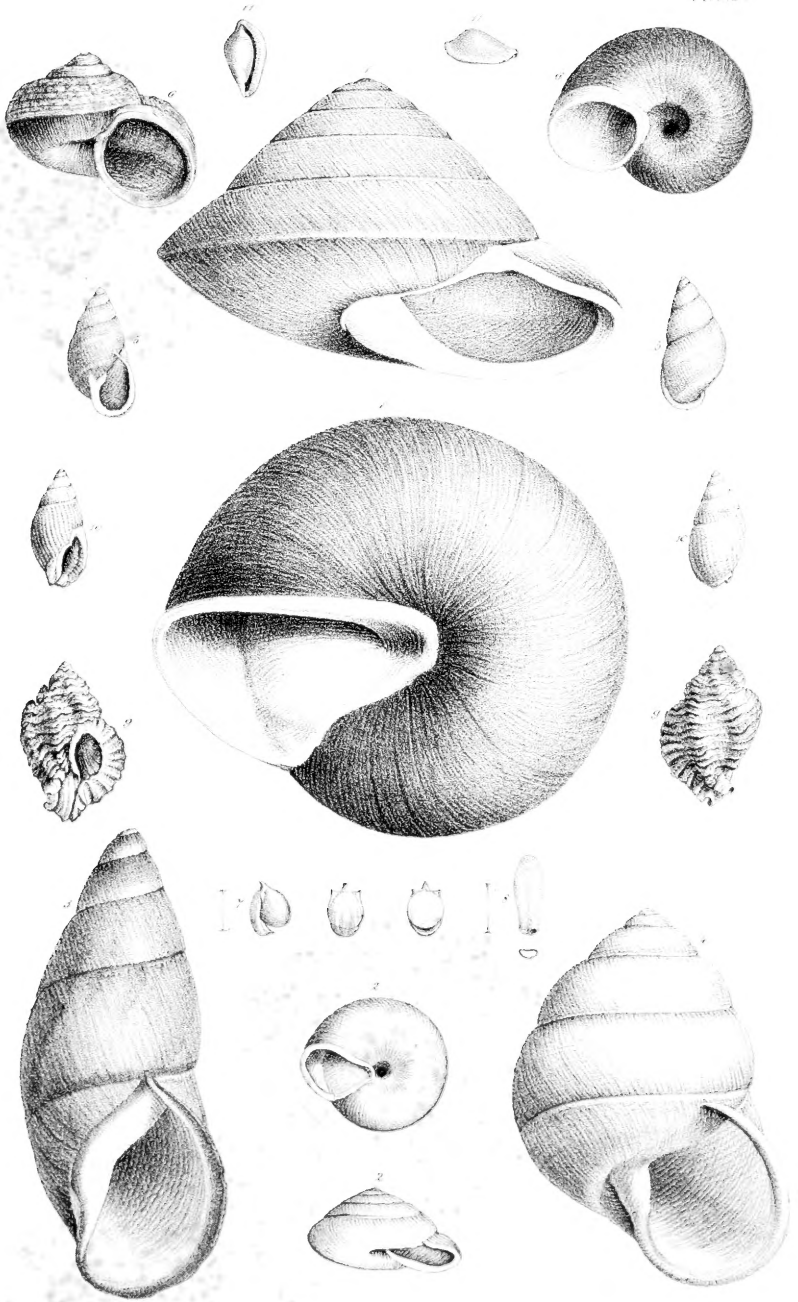
---

### Explicatio tabularum.

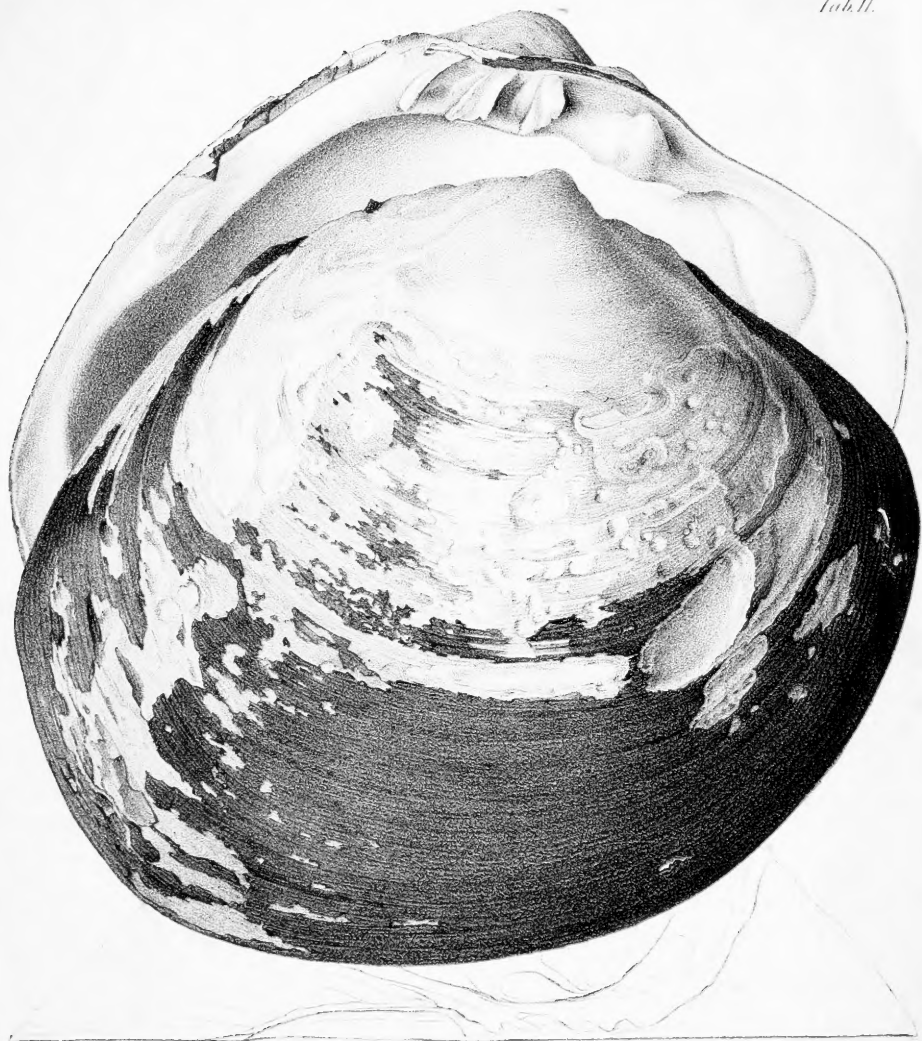
#### Tab. I.

Fig. 1,1.	Helix	sarcocheila. M.	Nr. 15.
2,2.		Kierulfi. M.	26.
3.	Bulimus	lichenifer. var. $\alpha$ M.	133.
4.		brachyodon Brd. var. ?	142.
5,5.		tæniatus. M.	160.
6,6.	Cyclostoma	Charpentieri Mouss. ?	187.
7.	Cavolina	pisum. M.	475.
8.	Cuvieria	urceolaris. M.	477.
9,9.	Murex	nuceus. M.	343.
10,10.	Nassa	foveolata Dkr.	415.
11,11	Amphiperas	Cumingii. M.	311.
Tab. II.	Cyrena	Galatheæ Rhrdt.	549.

---









3 9088 01348 5511

20 June 1973