

Die Entomologische Sammlung von Christian Wendt (1906-1997) aus Schwerin in Mecklenburg (Teil 4) (Insecta, Coleoptera)

Von **HELGA WUSTMANN**, und **WOLFGANG ZESSIN**, Schwerin

Als der Zooverein Schwerin vor vier Jahren einen Teil der **Wendt'schen** Zoologischen Sammlungen von seiner Tochter **Mathilde Schweigle** kaufte, taten wir dies in der Absicht, sie für das Land Mecklenburg, der Wirkungsstätte des Sammlers und Ästheten **Wendt**, zu erhalten. Ansonsten wäre sie wohl irgend wann an einen Händler gegangen, der sie meistbietend vermarktet hätte. Die Gefahr, dass sie dann auseinander gerissen worden wäre, schien uns nicht gering. Wir haben dann begonnen, Teile aus seiner zoologischen Sammlung zu publizieren und somit weiteren Kreisen zugänglich zu machen. Begonnen wurde mit der Veröffentlichung der Daten der Sammlung von Kolibris und Honigsaugern (**SCHWEIGLE, M., WUSTMANN, H. & W. ZESSIN** (1999a)), dann folgten die Schmetterlinge und Käfer (**SCHWEIGLE, M., WUSTMANN, H. & W. ZESSIN** (1999b), **WUSTMANN, H. & W. ZESSIN** (2000), **WUSTMANN, H. & W. ZESSIN** (2001)). Bei der Bearbeitung der Käfer konnte uns nicht verborgen bleiben, dass ein Käferkasten in der angekauften Sammlung fehlte. Da an den sich nun in unserem Besitz befindlichen Käferkasten **Christian Wendt** Käfer 2 geschrieben hatte, fehlte also zumindest der Kasten Käfer 1. Einige Nachfragen führten uns auf eine Spur, an dessen vorläufigem Ende die hier vorgelegte Auflistung steht.

Dieser Käferkasten aus der Sammlung **Wendt** befindet sich im Besitz von Herrn **Gisbert Grünwald** (63) aus Schwerin und wurde von ihm für diese Auswertung freundlicherweise zur Verfügung gestellt, wofür wir ihm herzlich danken. Herr **Grünwald** hatte Kontakte zu Herrn **Wendt** seit 1961. Bei seinem ersten Besuch, so konnte er sich gut erinnern, wollte er einen Zier-Wein kaufen und als keiner im Laden in der Werderstraße war, ging er nach hinten, wo sich das Gewächshaus befand. Darüber war **Christian Wendt** ziemlich ungehalten, aber nach ein paar Worten bemerkte er das Interesse des

jungen Mannes. In der Folgezeit kam es immer wieder zu Besuchen bei **Wendt**. Die ersten Minerale und Muscheln, die er von ihm bekam, hatte **Christian Wendt** von seinen Reisen nach Westdeutschland mitgebracht, wohin er als Rentner wegen seiner rheumatischen Erkrankung fahren durfte.

Später, als er die Kohlen wegen eines Beinbruchs nicht mehr aus dem Keller holen konnte, half ihm **Gisbert Grünwald**. Den Käferkasten hat ihm **Wendt** etwa ein dreiviertel Jahr vor seinem Tode geschenkt. Nur wenige Tage vor seinem Tod fuhr ihn Herr **Grünwald** noch nach Hamburg zur Mineralien- und Fossilienbörse, wo auch der Zweitautor mit ihm ein paar Worte wechselte. Das Interesse von **Christian Wendt** an Mineralien und Fossilien blieb bis in seine allerletzte Lebenszeit wach.

Literatur

SCHWEIGLE, M., WUSTMANN, H. & W. ZESSIN (1999a): Christian Wendt (1906-1997) - Schweriner Uhrmacher, Sammler und Ästet - Die Kolibri- und Honigsaugerbälge.- Mitteilungsblatt des Zoovereins Schwerin, Ursus 5, 1: 27-50, Schwerin.

SCHWEIGLE, M., WUSTMANN, H. & W. ZESSIN (1999b): Die Entomologische Sammlung von Christian Wendt (1906-1997) aus Schwerin in Mecklenburg (Teil 1).- Mitteilungsblatt des Entomologischen Vereins Mecklenburg, Virgo 3, 1: 85-99, Schwerin.

WUSTMANN, H. & W. ZESSIN (2000): Die Entomologische Sammlung von Christian Wendt (1907-1997) aus Schwerin in Mecklenburg (Teil 2).- Mitteilungsblatt des Entomologischen Vereins Mecklenburg, Virgo 4,1: 57-66, 18 Abb., 1 Tab., Schwerin.

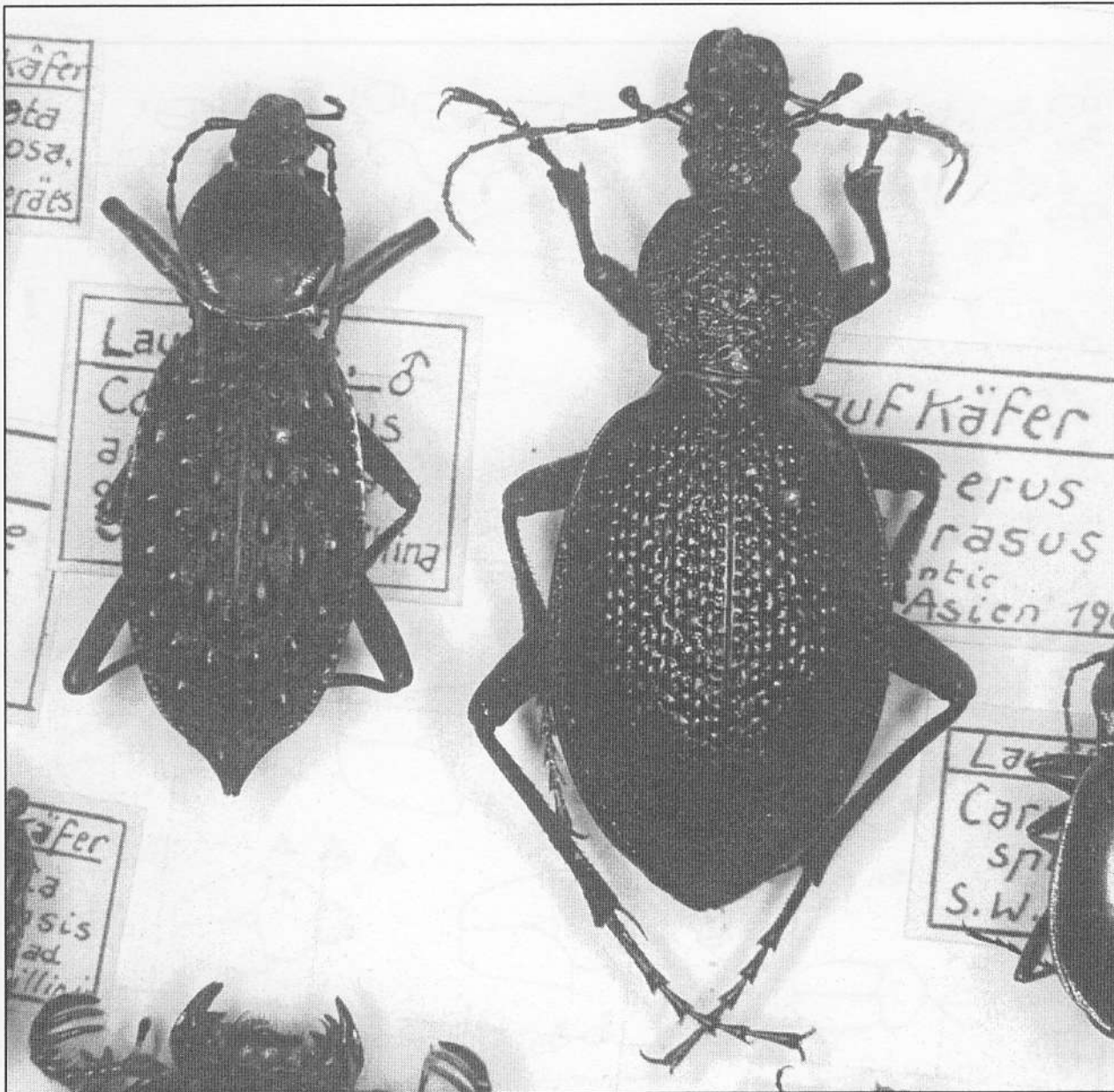


Abb. 1: Laufkäfer Nummer 116 und 123 aus dem Käferkasten 1, Sammlung Wendt

WUSTMANN, H. & W. ZESSIN (2001): Die Entomologische Sammlung von Christian Wendt (1906-1997) aus Schwerin in Mecklenburg (Teil 3) (Insecta, Coleoptera) Virgo, Mitteilungsblatt des Entomologischen Vereins Mecklenburg, 5,1: 55-60, 5 Abb., Schwerin.

Anschrift der Verfasser: Helga Wustmann, Ziolkowskistr. 20/3, 19063 Schwerin; Dr. Wolfgang Zessin, Zoo Schwerin, Waldschulweg 1, 19061 Schwerin

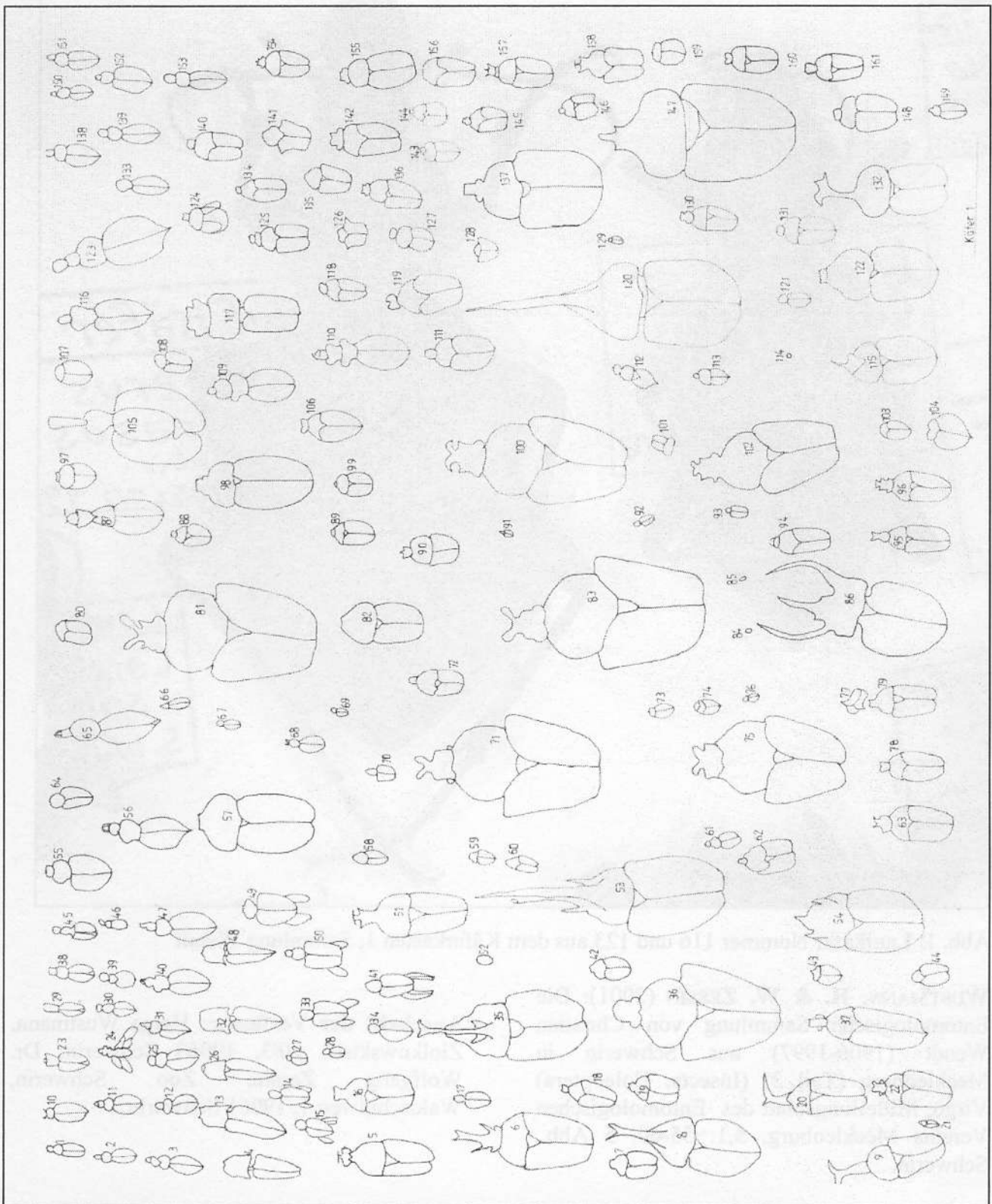


Abb 2: Käferkasten 1 Sammlung Wendt, Schwerin (Zeichnung H. Wustmann)

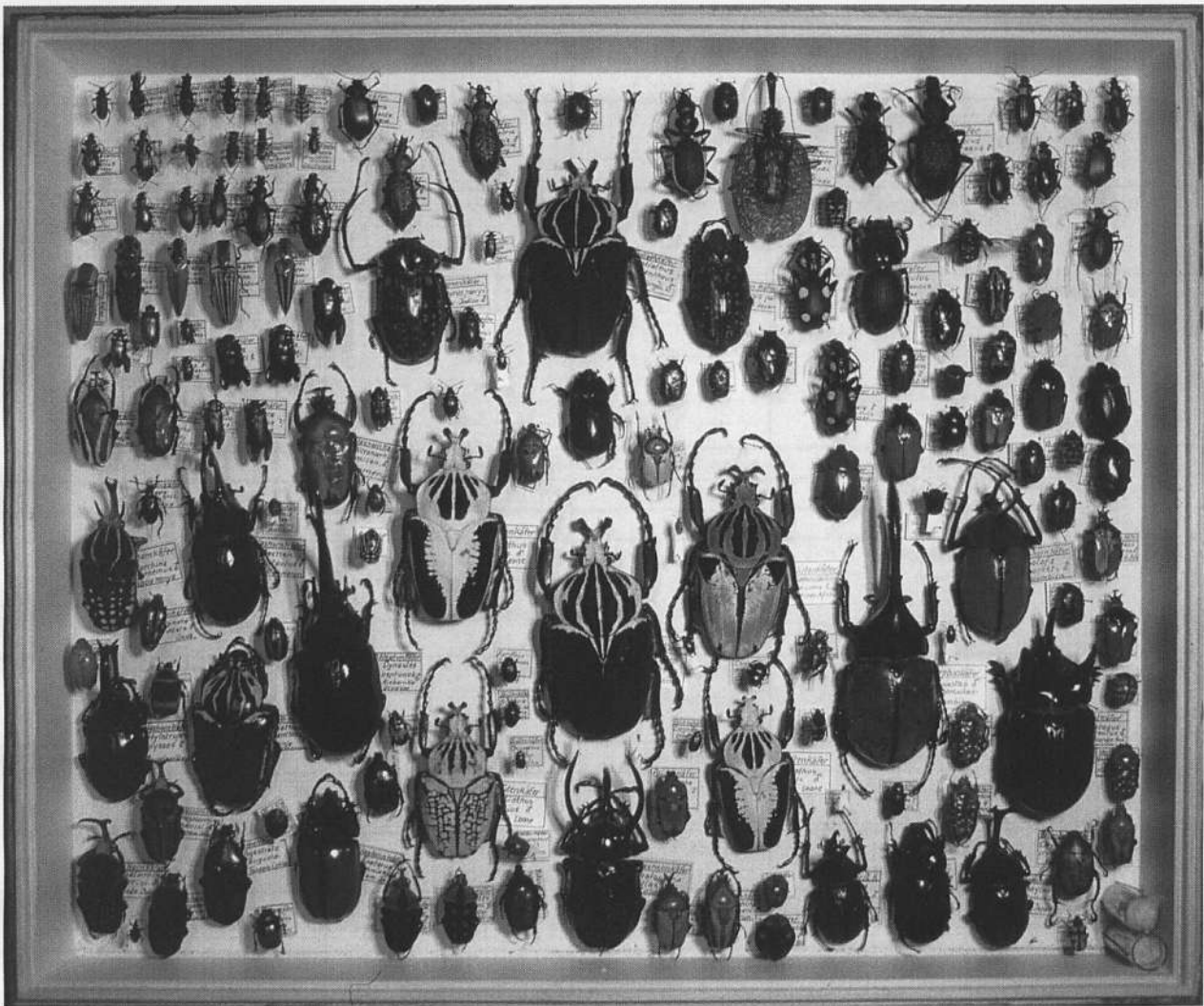


Abb. 3: Käferkasten 1 im Besitz von Herrn Grünwald, Schwerin
Foto: Rolf Ludwig, Schwerin

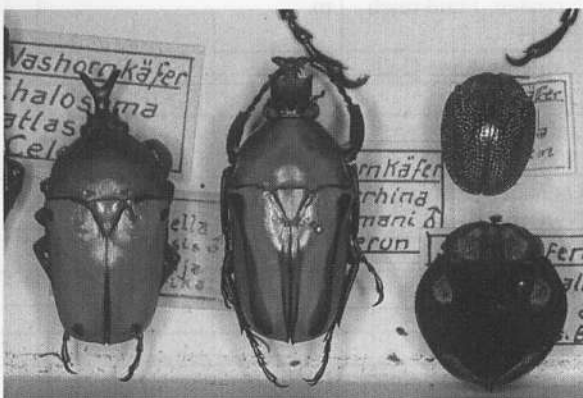


Abb. 4: Käfer mit den Nummern 95, 96 und 103, 104 des Käferkastens 1 Sammlung Wendt

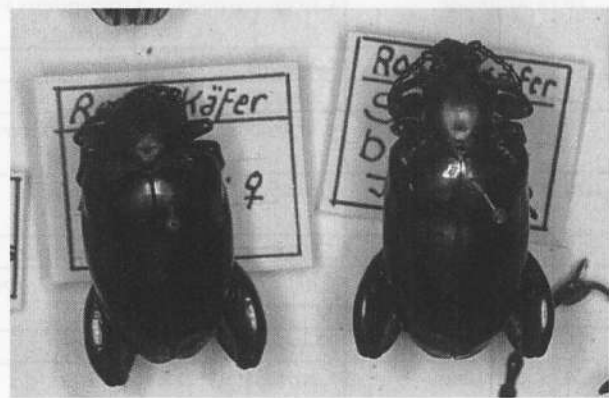


Abb. 5: Käfer mit den Nummern 33 und 50 aus dem Käferkasten 1 Sammlung Wendt
Fotos: Rolf Ludwig, Schwerin

	Familie	Gattung	Art	Fundort	Bemerkungen	Nr.
1	Buprestidae	<i>Lomaptera</i>	<i>iridesrens</i>	D.O. Afrika?	bei Sammlung Chr. Wendt: Lomoptera iridesrens	156
2	Carabidae	<i>Coptolabrus</i>	<i>coelestis</i>	Wenchow; China Sekiang	bei Sammlung Chr. Wendt: Coptolabrus coelertis; w.	56
3	Carabidae	<i>Mormolyce</i>	<i>castelnaui</i>	Perak	lebt unter Rinde; bei Sammlung Chr. Wendt: Mormolyce castelnaudi; Francis de Castelnau, französischer Zoologe, gest. 1880	105
4	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>splendens</i>	S.W.Frankreich		133
5	Carabidae	<i>Calosoma</i>	<i>sycophanta</i>	Deutschland		55
6	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>splendens</i>	Pyrenäen		139
7	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>auratus</i>	Schwerin; Heldenfriedhof; Deutschland; im Laub Juni 1944	bei Sammlung Chr. Wendt: Carabus aurates	138
8	Carabidae	<i>Anthia</i>	<i>fabricie</i> var. <i>cinctipennis</i>	Boroma	bei Sammlung Chr. Wendt: Anthia fabricie var. cinctipennis	87
9	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>rutilaus</i>	Barcelona		47
10	Carabidae	<i>Coptolabrus</i>	<i>autens</i> var. <i>anguilcollis</i>	Setschuan; China	m.	116
11	Carabidae	<i>Anthia</i>	<i>sexguttata</i>	Kodama Hills; Ostindien; 01.10.1934	w.	109
12	Carabidae	<i>Procerus</i>	<i>scabrasus</i>	Propantie; Klein-Asien; 1905	m.	123
13	Carabidae	<i>Anthia</i>	<i>sexguttata</i>	Kodama Hills; Ostindien; 07.07.1935	m.	110
14	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>intricatus</i> var. <i>liburicus</i>			153
15	Carabidae	<i>Coptolabrus</i>	<i>coelestis</i>	Wenchow; China Sekiang	m.	65
16	Carabidae	<i>Chrysocarabus</i>	<i>auronitens</i> var. <i>festivus</i>	Pyrenäen; Frankreich (Ande)	m.	150
17	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>hispanus</i>	Corbieres Ande Gallia		40
18	Carabidae	<i>Calosoma</i>	<i>scrutator</i>	Cicero Illon		152
19	Carabidae	<i>Chrysocarabus</i>	<i>punitato auratus</i>	Luichon; Pyrenäen; 1903	m.	12
20	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>auronitens</i>	Rodnauer Gebirge; Transylvanien	E. Cheri Palld.	11
21	Carabidae	<i>Carabus</i>	<i>auronitens</i>	Schwerin		3
22	Carabidae	<i>Chrysocarabus</i>	<i>punitato auratus</i>	Luthon, Pyrenäen; 1903	w.	2
23	Cetonidae	<i>Heterorrhina</i>	<i>dorni</i>	Insel Nias	m.	135
24	Cetonidae	<i>Cetonia</i>	<i>aurata</i>	Schwerin; Deutschland	Gemeiner oder kleiner Goldkäfer	89
25	Cetonidae	<i>Eudicella</i>	<i>hereroensis</i>	Okandja; Windhuk; D.S.W. Afrika; 1900	m.	95
26	Cetonidae	<i>Ischiopsopa</i>	<i>lucivorax</i>	Papua	bei Sammlung Chr. Wendt: Ischiosopa lucivora; m.	94
27	Cetonidae	<i>Ranzania</i>	<i>bertolonii</i>	Ostafrika	Giuseppe Bertolini, geb. 1804, war Professor in	90

					Bologna; m.	
28	Cetoniidae	<i>Chrysorhus</i>	<i>auratus</i>	Brasilien		93
29	Cetoniidae	<i>Potosia</i>	<i>affines minifica</i>	Ajaccio		88
30	Cetoniidae	<i>Amanrodes</i>	<i>passerinii</i>	Manow; O.Afrika	Carlo Passerini (Commendatore) 1793- 1857, war Professor am Museum der Naturgeschichte in Florenz; m.	63
31	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>regius</i>	Sierra Leone	m.	75
32	Cetoniidae	<i>Chrysorhus</i>	<i>auratus</i>	Brasilien		76
33	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>regius</i>	Sierra Leone	m.	71
34	Cetoniidae	<i>Spilopyra</i>	<i>sumptuosa</i>	Parramatta; N.S.Wales		74
35	Cetoniidae	<i>Tauroma</i>	<i>smaragdina</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Lamaptera spez.?	77
36	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>giganteus</i>	Belgisch Kongo	m.	81
37	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>giganteus</i>	Kango; Guinea		83
38	Cetoniidae	<i>Amanrodes</i>	<i>passerinii</i>	Manow; D.O. Afrika	w.	78
39	Cetoniidae	<i>Potosia</i>	<i>speziosa</i>	Gory-Adama; Cilic; 1900		79
40	Cetoniidae	<i>Neptunides</i>	<i>nalyshlorus</i>		bei Sammlung Chr. Wendt: Neptunites nalyshlorus	136
41	Cetoniidae	<i>Ischiopsopa</i>	<i>jamesi</i>	Papua		140
42	Cetoniidae	<i>Stephanorrhina</i>	<i>guttata</i>	Kamerun	m.	130
43	Cetoniidae	<i>Stephanorrhina</i>	<i>guttata</i>	Loloderf; Kamerun; 1935	w.	131
44	Cetoniidae	<i>Chalcothea</i>	<i>affinis</i>	Borneo		134
45	Cetoniidae	<i>Neptunides</i>	<i>polychromus</i>	Usegua; D.O.Afrika	bei Sammlung Chr. Wendt: Neptunides polychrous; m.	157
46	Cetoniidae	<i>Neptunides</i>	<i>polychromus</i>	Manow; D.O.Afrika	bei Sammlung Chr. Wendt: Neptunides polychrous	158
47	Cetoniidae	<i>Coelorrhina</i>	<i>hornimani</i>	Kamerun	w.	161
48	Cetoniidae	<i>Doryscelis</i>	<i>calcarata</i>	Madagaskar	bei Sammlung Chr. Wendt: Doriscelis calcarata	141
49	Cetoniidae	<i>Rhomborrhina?</i>	<i>spez.?</i>	Wareo; Finschhauen; Neuguinea		142
50	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>cacicus</i>	Sierra Leone; Nördliches Afrika; 1880	Kazike, d.h. Häuptling; m.	100
51	Cetoniidae	<i>Goliathus</i>	<i>regius</i>	Sierra Leone	m.	102
52	Cetoniidae	<i>Lomaptera</i>	<i>soror</i>	Insel Papua	bei Sammlung Chr. Wendt: Lamaptera soror; m.	106
53	Cetoniidae	<i>Coelorrhina</i>	<i>hornimani</i>	Kamerun	Mr. F.J. Horniman, englischer Entomologe; m.	96
54	Cetoniidae	<i>Euchirus</i>	<i>parryi</i>	Hills; Assam; Indien		98
55	Cetoniidae	<i>Cetonia</i>	<i>aurata var. purpurata</i>	Lausanne; Schweiz		99
56	Cetoniidae	<i>Rhomborrhina</i>	<i>spez.?</i>	Brasilien		119
57	Cetoniidae	<i>Scop.</i>	<i>amchabis</i>	Sattelberg; Papua	m.	122
58	Cetoniidae	<i>Potosia</i>	<i>nipka</i>	Adana Cilic	v. Edda Reitt.; bei Sammlung Chr. Wendt: Potesia nipka	145
59	Cetoniidae	<i>Protaetia</i>	<i>phillipensis</i>	Whitehead; Luzon; Phillipinen	bei Sammlung Chr. Wendt: Protätia phillipensis	108
60	Cetoniidae	<i>Smaragdesthes</i>	<i>oertzeni</i>	Usegua; D.O.Afrika	bei Sammlung Chr. Wendt: Smaragdestes	118

					oertzeni; m.	
61	Cetonidae	<i>Gametis</i>	<i>sanguinolenta</i>	Senegal		113
62	Cetonidae	<i>Megalorrhina</i>	<i>harrisi</i>	Uganda; Ostafrika	Dr. T.W. Harris, nordamerikanischer Entomologe; m.	9
63	Cetonidae	<i>Megalorrhina</i>	<i>harrisi</i>	Manow; D.O. Afrika	w.	22
64	Cetonidae	<i>Dicranorrhina</i>	<i>mican</i>	Kamerun	m.	51
65	Cetonidae	<i>Goliathus</i>	<i>giganteus</i>	Magonje; Kamerun	bei Sammlung Chr. Wendt: Goliathus giganteus; seltenste Art von Guinea; w.	36
66	Cetonidae	<i>Agestrata</i>	<i>augusta</i>	Tondano; Celebes		37
67	Cetonidae	<i>Conostethus</i>	<i>spez.</i>	Kapland		19
68	Cetonidae	<i>Coelodera</i>	<i>trisulcata</i>	Java	bei Sammlung Chr. Wendt: Macronota trisulcata; m.	18
69	Cetonidae	<i>Megalorrhina</i>	<i>harrisi</i>	Manow; D.O. Afrika	m.	20
70	Cetonidae	<i>Dicranorrhina</i>	<i>oberthueri</i>	D.O. Afrika	Rene Oberthuer, französischer Coleopterologe, lebt in Paris	16
71	Cetonidae	<i>Dicranorrhina</i>	<i>derbyana</i>	Okahandja; D.S.W. Afrika	genannt nach dem Earl of Derby, s.Z. Präsident der zoologischen Gesellschaft in London (1908); m.	5
72	Cetonidae	<i>Chelorrhina</i>	<i>polyphenus</i>	Mabira; Kenia	m.	6
73	Chrysomelidae	<i>Neomesomphalie</i>	<i>spez.</i>	Südamerika		43
74	Chrysomelidae	<i>Mesomphalia</i>	<i>acuta</i>	Brasilien		128
75	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>purpurasceus</i>	Java	m.	28
76	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>femorata</i>	Java	Münchener Katalog (Sagrini) oder Jacoby	27
77	Chrysomelidae	<i>Eumolpus</i>	<i>nitons</i>	Brasilien		44
78	Chrysomelidae	<i>Chrysochares</i>	<i>asiaticus</i>	Kaukasus	bei Sammlung Chr. Wendt: Chrysorh. asiahius; m.	121
79	Chrysomelidae	<i>Selenis</i>	<i>spinifex</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Selenis spirifex	126
80	Chrysomelidae	<i>Desmonota</i>	<i>variolosa</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Donota variotosa	103
81	Chrysomelidae	<i>Mesomphalia</i>	<i>bimaculata</i>	Minas Geraies; Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Mesomphalia senmaculata; m.	104
82	Chrysomelidae	<i>Tauroma</i>	<i>spez.</i>	Brasilien		125
83	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>speziosa?</i>	Java		41
84	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>buqueti</i>	Java	bei Sammlung Chr. Wendt: Sagra buqueti; w.	33
85	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>femorata</i>	Java		34
86	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>borneoensis</i>	Borneo		68
87	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>purpurasceus</i>	Java		67
88	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>spez.</i>	Java		15
89	Chrysomelidae	<i>Chlamys</i>	<i>bacea</i>	Santa Cruz; Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Chlamis bacea	52
90	Chrysomelidae	<i>Eumolpus</i>	<i>surinamensis</i>	Guayana		73
91	Chrysomelidae	<i>Megalostomis</i>	<i>spez.</i>	Konzeption; Chile; 1903		149
92	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>chrysochlora</i>	Kendeng Gebirge; Ost-Java		14
93	Chrysomelidae	<i>Chrysodema</i>	<i>funata</i>	Santo Esperito; Brasilien	Kein Chrysodema	64
94	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>buqueti</i>	Java		50
95	Chrysomelidae	<i>Sagra</i>	<i>boisduvalli</i>	Borneo		49
96	Chrysomelidae	<i>Eumolpus</i>	<i>fulgidus</i>	Minas Geraies;	bei Sammlung Chr.	80

				Brasilien	Wendt: Eumopus fulgidus	
97	Chrysomelidae	<i>Doryphora</i>	<i>tessellata</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Doryphora tesseraria; m.	159
98	Chrysomelidae	<i>Haplosonyx</i>	<i>albicornis</i>	Java	bei Sammlung Chr. Wendt: Sagra spez.	17
99	Cicindelidae	<i>Tetracha</i>	<i>martii</i>	Chanchamayo; Peru	Karl Friedrich Philipp v. Martius, Professor der Botanik und Direktor des botanischen Gartens in München, 1794-1868	30
100	Cicindelidae	<i>Ceroglossus</i>	<i>valdiviae</i>	Chile	bei Sammlung Chr. Wendt: Ceroglossum valdividae; w.	31
101	Cicindelidae	<i>Ceroglossus</i>	<i>suturalis</i>	Conception; Chile; 1903	bei Sammlung Chr. Wendt: Ceroglossus sibarita	25
102	Cicindelidae	<i>Pseudoxychila</i>	<i>bipustulata</i>	Muzo; Kolumbien	bei Sammlung Chr. Wendt: Pseudoxychila bipurtulata; m.	23
103	Cicindelidae	<i>Cicindela</i>	<i>formosa</i>	New York		39
104	Cicindelidae	<i>Cicindela</i>	<i>regalis</i>	Tangonika; Afrika	m.	45
105	Cicindelidae	<i>Cicindela</i>	<i>obscura</i> var. <i>unicolor</i>	Kalifornien		46
106	Cicindelidae	<i>Pseudoxychila</i>	<i>bipustulata</i>	Oxapampa; Peru	bei Sammlung Chr. Wendt: Pseudoxychila bipurtulata; w.	29
107	Cicindelidae	<i>Cicindela</i>	<i>japonica</i>	Gifu; Japan		10
108	Cicindelidae	<i>Cicindela</i>	<i>japonica</i>	Rin Kin; Insel Okinawa; Mt. Katsudake		38
109	Dynastidae	<i>Stephanorrhina</i>	<i>julia</i>	Kamerun	m.	160
110	Dynastidae	<i>Dynastes</i>	<i>hercules</i>	Kolumbien	m.	120
111	Dynastidae	<i>Neptunides</i>	<i>spez.?</i>	Brasilien		154
112	Dynastidae	<i>Xylotrupes</i>	<i>dichotomus</i>	Yokohama; Japan	bei Sammlung Chr. Wendt: Trypoxylon dichotomus; m.	132
113	Dynastidae	<i>Golofa</i>	<i>porteri</i>	Kolumbien	bei Sammlung Chr. Wendt: Golofa norteri; benannt nach Sir Robert Kerr Porter, welcher den Käfer zuerst auffand; m.	137
114	Dynastidae	<i>Xylotrupes</i>	<i>ulysses gideon</i>	Bougainville	bei Sammlung Chr. Wendt: Hylotrupes ulysses; m.	8
115	Dynastidae	<i>Strategus</i>	<i>centaurus</i>	Rio Grande del Sul; Brasilien	m.	147
116	Dynastidae	<i>Archon</i>	<i>centaurus</i>	Kribi; Kamerun	Kentaur, wilder Volksstamm der Sage; m.	35
117	Dynastidae	<i>Chalcosoma</i>	<i>atlas</i>	Celebes	bei Sammlung Chr. Wendt: Chalcosoma atlas; König von Mauretanien, Sohn des Japetus und der Clymene; m.	86
118	Dynastidae	<i>Dynastes</i>	<i>neptunus</i>	Riobamba; Ecuador	m.	53
119	Dynastidae	<i>Eupatorus</i>	<i>hardwickii</i>	Assam; Indien	bei Sammlung Chr. Wendt: Eupatorus hardwickii; Thomas Hardwicke war englischer Generalmajor; m.	54
120	Dynastidae				m.	115
121	Elateria	<i>Alaus</i>	<i>oculatus</i>	Pales Parkhill	E. Oluhy	13
122	Elateridae	<i>Chalcolepidius</i>	<i>striatus</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr.	4

					Wendt: Chalcolepidius limbatus	
123	Elateridae	<i>Semiotus</i>	<i>imperialis</i>	Providenzia; Amazonas	bei Sammlung Chr. Wendt: Serniotus imperialis	26
124	Elateridae	<i>Semiotus</i>	<i>distinctus</i>	Mato Grosso; Brasilien	bei Sammlung Chr.: Semiotus distinctus	48
125	Elateridae	<i>Chalcolepidius</i>	<i>zonatus</i>	Brasilien	(mit Gürteln umgeben)	32
126	Euchiridae	<i>Euchirus</i>	<i>parryi</i>	Assam; Indien	bei Sammlung Chr. Wendt: Euchirus parryi; m.	57
127	Lucanidae	<i>Proculus</i>	<i>opacipennis</i>	Panzos; Guatemala		117
128	Rutelidae	<i>Pelidnota</i>	<i>xanthospila</i>	Brasilien	bei Sammlung Chr. Wendt: Selidnota xanthospila	58
129	Rutelidae	<i>Aglyptoptera</i>	<i>burmeisteri</i>			155
130	Rutelidae	<i>Rutelidae</i>	<i>spez.?</i>	Brasilien		144
131	Rutelidae	<i>Rutela</i>	<i>lineola</i>			143
132	Rutelidae	<i>Anoplognathus</i>	<i>porosus</i>	Australien	bei Sammlung Chr. Wendt: Gotalpa lanigra? Brasilien	7
133	Rutelidae	<i>Pelidnota</i>	<i>aeruginosa</i>	Minas Geraies; Brasilien		107
134	Rutelidae	<i>Pelidnota</i>	<i>spez.</i>	Brasilien		61
135	Rutelidae	<i>Pelidnota</i>	<i>aeruginosa</i>	Hanau a. M.	Dru	62
136	Rutelidae	<i>Anoplognathus</i>	<i>viridiaeneus</i>	Parramatta; N.S.Wales		111
137	Rutelidae	<i>Chrysophora</i>	<i>chrysochlora</i>	Kolumbien		148
138	Rutelidae	<i>Lagochile</i>	<i>cupripes</i>	Brasilien (Cauca; Kolumbien)		42
139	Rutelidae?		<i>spez.?</i>	Brasilien (Windhuk D.S.W. Afrika)	coll. Muche	60
140	Scarabaeidae	<i>Cetonia</i>	<i>aurata</i> var. <i>viridivenstris</i>	Aquila; Italien		146
141	Scarabaeidae	<i>Geotrupes</i>	<i>stercocarius</i>	Schwerin; Deutschland	bei Sammlung Chr. Wendt: Geotrupes stercorosus	127
142	Scarabaeidae	<i>Canthon</i>	<i>smaragdulus</i> var. <i>viridescens</i>	Kolumbien		101
143	Scarabaeidae	<i>Phanaeus</i>	<i>furcosus</i>		bei Sammlung Chr. Wendt: Phanaeus furcosus	114
144				Sikkim; Indien	A. Voelschow	59
145				Pyrenäen; 1803		151
146						66
147						1
148						70
149						69
150						129
151						97
152						92
153		<i>Exaerete</i>	<i>smaragdina</i>	San Jose; Kostarika		112
154						24
155				Werder bei Schwerin; Deutschland; Sommer 1944		124
156						84
157						82
158						72
159						21
160						91
161						85