

Im systematischen Verzeichniss der Käfer Deutschlands
von J. Schilsky, Berlin 1888,

sind noch folgende Arten als Bürger der Hamburger Fauna
aufgeführt.

- | | |
|----------------------------------|--|
| Bembidion prasinum Dufts. | Rhizophagus similaris Reitter. |
| Trechus rivularis Gyll. | Cryptohypnus gracilis Muls. |
| Harpalus consentaneus Dej. | Agriotes v. sputator Redtb. |
| — taciturnus Dej. | Bruchus Duvali Lareyn. |
| Blechnus maurus Sturm. | Zonitis praeusta F. |
| Aleochara crassiuscula Sahlb. | Barypithes trichopterus Gaut. |
| Hydrosmeta gracilicornis Ers. | Polydrusus pilosus Grell. |
| Hygroecia complana Mannh. | — florentinus Chevrl.***) |
| Atheta clavigera Scriba. | Phyllobius brevis Gyll. (dispar
Redtb.**) |
| Microdota canescens Sharp. | Gymnetron melanarium Germ. |
| Taxicera deplanata Grav. | — asellus Grav.*) |
| Oxypoda humidula Kr. | Ceutorrhynchus radula Gyll.**) |
| Myllaena gracilicornis Fairm. | — Javeti Bris. |
| — elongata Matth.*) | — T. album Gyll.***)**) |
| Bolitobius speciosus Ers. | — denticulatus Schönh. |
| Quedius longicornis Kiesenw. | Phytobius granatus Gyll.**) |
| — praecox Grav. | Apion ulicis Forst. |
| Philonthus pullus Nordm.*) | — difforme Germ.**) |
| Scopaeus gracilis Sperk. | — punctirostre Gyll. |
| Paederus caligatus Ers. | — amethystinum Mill. |
| Stenus foraminosus Ers.*) | Hylastes glabratus Zett. |
| Omalius rufulum Ers.*) | Dryocoetes alni Georg. |
| Choleva spadicea Sturm.*) | Nivellia sanguinosa Gyll. |
| Catops chrysomeloides Panz.**) | Donacia rustica Kunze. |
| Liodes hybrida Ers.*) | Cryptocephalus 6-pustulatus Rossi. |
| — scita Ers.*) | Hypnophila obesa Waltl. (caricis
Mark.) |
| Euryptilium saxonicum Gillm. | Haltica ampelophaga Guer. |
| Alexia globosa Sturm.*) | Phyllotreta diademata Foudr. |
| Cryptophagus Skalitzkyi Reitter. | Aphthona atrocoerulea Payk. |
| Henoticus serratus Gyll.*) | Longitarsus rubellus Foudr. |
| Caenoscelis ferrugineus Sahlb. | Seymnus arcuatus Rossi. |
| Eniemus brevicornis Mannh.**) | |
| Eपुरaea oblonga Herbst.**) | |

*) Preller, die Käfer von Hamburg und Umgegend, 2. Ausgabe 1867, Anhang

***) Derselbe, 1. Ausgabe 1862.

****) Bei diesen Arten ist Hamburg als alleiniger Fundort in Deutschland angegeben.

Uebersicht

der vorkommenden Arten, nach den Familien, im Vergleiche mit den in Deutschland vorkommenden, nach Schilsky's Verzeichniss der Käfer Deutschlands *)

	in Hambg.	in Deutschl.		in Hambg.	in Deutschl.
Cicindelidae	4	12	Platyceridae	4	6
Carabidae	273	644	Scarabaeidae	81	223
Dytiscidae	108	167	Buprestidae	16	115
Gyrinidae	8	11	Eucnemidae	7	28
Hydrophilidae	76	113	Elateridae	69	156
Georyssidae	1	5	Dascillidae	12	19
Parnidae	11	32	Cantharidae	78	222
Heteroceridae	7	13	Cleridae	15	25
Staphylinidae	579	1177	Bruchidae	17	32
Micropeplidae	2	6	Byrrhidae	35	79
Pselaphidae	30	103	Sphindidae	2	3
Clavigeridae	1	3	Lyctidae	2	4
Scydmaenidae	13	60	Bostrychidae	4	15
Silphidae	52	105	Ciidae	20	38
Anisotomidae	41	73	Tenebrionidae	33	88
Eucinetidae	1	1	Alleculidae	9	32
Clambidae	6	13	Lagriidae	1	3
Sphaeriidae	1	1	Melandyridae	16	40
Corylophidae	4	16	Mordellidae	21	44
Trichopterygidae	24	49	Meloidae	8	39
Scaphidiidae	4	7	Pyrochroidae	3	3
Phalacridae	14	14	Anthicidae	11	41
Erotylidae	5	17	Oedemeridae	8	34
Endomychidae	6	22	Pythidae	8	16
Cryptophagidae	55	108	Curculionidae	447	1137
Lathridiidae	31	68	Nemonychidae	2	3
Tritomidae	11	13	Anthribidae	11	22
Nitidulidae	86	169	Mylabridae	15	45
Trogositidae	5	9	Scolytidae	44	95
Colydiidae	11	33	Cerambycidae	81	242
Cucujidae	24	50	Chrysomelidae	259	610
Trixagidae	2	2	Coccinellidae	53	72
Dermestidae	21	40		1392	3531
Cistelidae	14	40		1585	3294
Histeridae	54	98		2977	6825
	1585	3294			

*) Varietäten und die zweifelhaften Arten der älteren Verzeichnisse sind nicht mitgerechnet.

Index Generum.

	Pag.		Pag.
Abax	17	Agelastica	167
Abdera	121	Agonalia	111
Abraeus	92	Agonum	14
Absidia	107	Agostenus	22
Acalles	137	Agraphilydrus	31
Acalyptus	143	Agrius	99
Acanthocinus	158	Agriotes	104
Achenium	54	Agyrtes	68
Acidota	60	Alaobia Thoms.	39
Acilius	29	Alaobia Rey.	41
Aclypea	68	Aleochara	37
Acmaeops	155	Aleuonota	39
Acnemiscelis	135	Alexia	75
Aceritus	93	Alianta	39
Aerodon	18	Allecula	120
Aerolocha	61	Allodactylus	137
Acrossus	96	Allorrhagium	154
Acrotona	40	Allosterna	155
Acrulia	61	Aloconota	42
Actedium	11	Alophus	131
Actenicerus	103	Alphitobius	119
Actobius	50	Alphitophagus	118
Actosus	44	Amalus	138
Acupalpus	21	Amara	17
Adalia	174	Amidobia	40
Adelosia	16	Amischa	40
Aderces	72	Amphigyms	15
Aderus	124	Amphicyllis	69
Adimonia	167	Amphotis	82
Adonia	174	Anacaena	31
Adoxus	164	Anaerea	159
Adrastus	104	Anaesthetis	159
Aegialia	96	Anaglyptus	158
Agabus	27	Anaspis	122
Agapanthia	159	Anatis	175
Agaricophagus	68	Anchomenus	14
Agathengis	77	Anchus	14
Agathidium	70	Ancistronycha	107

	Pag.		Pag.
Ancylochira	99	Astynomus	158
Anidorus	124	Atemeles	38
Anisandrus	154	Atheta	41
Anisodactylus	20	Athous	102
Anisosticta	174	Atomaria	77
Anisotoma Schmidt	68	Atractohelophorus	33
Anisotoma Illiger	69	Attagenus	88
Anitys	115	Attelabus	149
Anobium	113	Autalia	43
Anodus	50	Autocarabus	8
Anomala	98	Axinotarsus	109
Anoncodes	125		
Anopleta	42	Badister	21
Anoplodera	155	Baeglena	37
Anoplus	135	Bagous	135
Anotylus	58	Balaninus	142
Anthaxia	99	Balanobius	142
Antherophagus	75	Balius	21
Anthicus	124	Baptolinus	52
Anthobium	61	Baridius	141
Anthocomus	109	Baris	141
Anthomorphus	142	Barynotus	130
Anthonomus	142	Baryodma	37
Anthophagus	59	Barypithes	128
Anthrenus	88	Batenus	14
Anthribus	150	Batophila	170
Apate	116	Batrisus	63
Aphanisticus	100	Baudia	21
Aphodius Ill.	94	Bembidion	10
Aphodius Muls.	94	Berosus	32
Aphthona	170	Bessobia	42
Apion	146	Bessopora	37
Apoderus	149	Biblopectus	63
Apteropeda	172	Bibloporus	63
Araecerus	150	Bidessus	25
Argopus	173	Bisnius	50
Argutor	17	Blaps	117
Archontas	101	Blechrus	22
Aromia	157	Blediodes	58
Arpedium	60	Bledius	58
Asbolus	67	Blethisa	9
Asclera	125	Blitophaga	67
Asemum	156	Bodilus	94
Aspidiphorus	115	Bolitobius	47
Astycops	58	Bolitochara	43

	Pag.		Pag.
Bolitophagus	118	Calyptomerus	70
Bostrychus F.	153	Campa	12
Bostrychus Geoffr.	116	Campolita	7
Bothriopterus	16	Campylus	104
Brachonyx	134	Cantharis auct.	123
Brachyderes	128	Cantharis L.	107
Brachygluta	63	Carabus,	8
Brachynus	23	Carcinops	91
Brachypterus	80 81	Cardiola	43
Brachysomus	128	Cardiophorus	102
Brachytarsus	150	Carida	121
Brachyusa	43	Carpalinus	58
Bracteon	10	Carpophilus	81
Bradycellus	20	Cartodere	79
Bradytus	18	Caryoborus	151
Brontes	86	Cassida	173
Brosens	10	Cathartus	87
Bruchoptinus	112	Catops	66
Bruchus Geoffr.	112	Celia	18
Bruchus L.	151	Cerambyx	156
Bryaxis	63	Cercus	80
Brychius	24	Cercyon	32
Bryocharis	47	Cerocoma	123
Bryoporus	47	Cerylon	86
Buprestis	99	Cetonia	98
Byrrhus auct.	89	Centorrhynchidius	139
Byrrhus Geoffr.	113	Centorrhynchus	139
Bythinus	64	Chaetarthria	32
Byturus	87	Chaetocarabus	8
		Chaetocera	165
Caccobius	94	Chaetocnema	169
Caccoporus	58	Chalcoides	168
Caenoptera	156	Charopus	109
Cafius	50	Chelysida	173
Calamosternus	94	Chilocercyon	32
Calandra	142	Chilocorus	176
Calathus	15	Chilopora	36
Callicerus	39	Chlaenius	21
Callidium	157	Chlorophanus	130
Callipara	7	Choleva	65
Callisphaena	7	Choragus	151
Calodera	36	Chromoderus	131
Calomicrus	167	Chrysanthia	125
Calosirus	103	Chrysocarabus	8
Calosoma	7	Chrysomela	164

	Pag.		Pag.
Cicindela	7	Copris	93
Cicones	85	Coprophilus	59
Cidnorrhinus	137	Corticaria	79
Cillenus	10	Corticarina	79
Cimberis	150	Corticeus	119
Cionus	145	Corylophus	71
Cis	116	Corymbites	103
Cistela Geoffr.	90	Corynetes	111
Cistela F.	120	Coryssomerus	141
Clambus	71	Cossonus	136
Claviger	64	Craponius	137
Cleonus	130	Creophilus	49
Cleopus	145	Crepidodera	168
Clerus	111	Crephilimnebius	32
Clibanarius	15	Criocephalus	156
Clivina	10	Crioceris	162
Clytanthus	158	Cryphalus	153
Clytra	162	Cryphiphorus	127
Clytus	158	Cryptarcha	84
Cnemidotus	24	Crypticus	117
Cneorrhinus	130	Cryptobium	53
Coccidula	176	Cryptocephalus	162
Coccinella	175	Cryptohypnus	101
Codiosoma	136	Cryptophagus	76
Coelambus	25	Cryptopleurum	33
Coeliastes	137	Cryptorrhynchus	137
Coeliodes	137	Crypturgus	153
Coelostoma	33	Ctenopteryx	72
Coenocara	115	Ctesias	88
Coenorrhinus	149	Curimus	89
Colaphus	164	Cybister	29
Colenis	68	Cybocephalus	71
Colobopterus	94	Cychramus	83
Colon	67	Cychrus	8
Colpodota	39	Cyclonotum	33
Colydium	85	Cymatopterus	28
Colymbetes	28	Cymbiodyta	31
Comazus	70	Cymindis	23
Compsidea	159	Cynegetis	174
Compsochilus	59	Cyphelophorus	33
Coninomus	78	Cyphocele	70
Conithassa	78	Cyphocleonus	131
Conopalpus	122	Cyphoderes	113
Conosoma	46	Cyphon	105
Conurus	46	Cyphus	149

	Pag.
Cyrtonotus	18
Cyrtoplastus	70
Cyrtoseydmus	65
Cyrtotriplax	74
Cyrtusa	69
Cytilus	90
Dadobia	40
Dadopora	81
Dapalinus	132
Dascillus	105
Dasytes	110
Decamera	98
Deleaster	59
Demetrias	23
Demosoma	37
Dendrobium	113
Dendroctonus	152
Dendrophilus	91
Denticollis	104
Deporaus	149
Dermestes	88
Derocrepis	168
Deronectes	25
Dexiogyra	36
Dianous	55
Diaperis	118
Dibolia	172
Dichirotrichus	20
Dicranthus	135
Dictyoptera	106
Diglossa	44
Dilacra	42
Dimetrota	41
Dinaraea	40
Dinarda	38
Dinopsis	45
Dinoptera	155
Diodyrhynchus	150
Diplocoelus	75
Dirrhagus	100
Disochara	37
Disopora	42
Ditoma	85
Dolichosoma	110

	Pag.
Dolichus	15
Dolopius	104
Domene	54
Donacia	160
Dorcatoma	114
Dorcus	93
Dorytomus	133
Drapetes	100
Drilus	109
Dromius	22
Drusilla	39
Drymoporus	46
Dryocoetes	154
Dryophilus	113
Dryophthorus	136
Dyschirius	10
Dytiscus	29
Ebaeus	109
Eccoptogaster	152
Echocerus	119
Ectinus	104
Elaphrus	9
Elater	101
Elateroides	111
Eledona	118
Elleschus	143
Elmis	35
Embolimnebius	31
Emphanes	12
Emphylus	75
Emus	49
Encephalus	44
Endomychus	75
Enedreutes	150
Engis	74
Enicmus	78
Ennearthron	117
Enochrus	31
Eonius	125
Epaphius	13
Epauloecus	112
Ephistemus	78
Epicereyon	32
Epitrix	168

	Pag.		Pag.
Epomotylus	58	Gastrophysa	164
Epuraea	81	Gaurodytes	27
Eremotes	136	Gefyrobilus	52
Ergates	154	Georyssus	34
Eridaulus	116	Geostiba	40
Erigenus	27	Geotrupes	97
Erirrhinomorpha	132	Gibbium	112
Erirrhinus	133	Gillmeisterium	72
Ernobius	114	Glischrochilus	84
Ernoporus	153	Globicornis	88
Eros	106	Gnathocerus	119
Eryx	120	Gnathoncus	92
Esolus	35	Gnorimus	99
Euaesthetus	57	Gnypeta	42
Eubria	106	Goërius	50
Eubrychius	138	Gonioctena	165
Eucarabus	8	Gonocephalum	118
Eucinetus	70	Gonodera	120
Eucnemis	100	Gracilia	156
Eucomus	65	Grammoptera	156
Eudipnus	127	Graptodera	169
Euglenes	124	Graphoderes	29
Eulissus	52	Gronops	131
Eumierus	65	Grynocharis	85
Eumolpus	164	Grypidius	133
Euplectus	63	Gymnetron	144
Eupleurus	94	Gymnusa	45
Euphilus	14	Gynandrophthalma	162
Euryporus	48	Gynopterus	113
Eustolus	127	Gyrinus	30
Eustrophus	121	Gyrophaena	44
Eutelocarabus	8		
Exochomus	176	Habrocera	45
Exorhina	169	Habroloma	100
		Hadrobregmus	113
Falagria	43	Hadrotoma	88
Florilinus	88	Haemonia	160
Foucartia	128	Haliplus	24
Furcipes	142	Hallomenus	121
		Halobrectha	39
Gabirus	51	Haltica	169
Galeruca	167	Halysia	176
Gallerucella	167	Hapalaraea	61
Gastrallus	113	Haplocnemis	159
Gastroidea	164	Haplocnemus	110

	Pag.		Pag.
Haploderus	58	Hylastes	151
Harmonia	175	Hylecoetus	111
Harpalus	19	Hylesinus	152
Hedobia	114	Hyliota	86
Helocerus	88	Hylobius	131
Helochares	30	Hylotrupes	157
Helodes Latr.	105	Hylurgops	152
Helodes Payk.	166	Hylurgus	152
Helophorus	33	Hymenalia	120
Helops	119	Hypebaeus	109
Hemicarabus	8	Hypera	132
Hemirrhampus	144	Hyperaspis	176
Hemistenus	56	Hyperisus	113
Heptaulacus	96	Hyphydrus	24
Hermacophaga	170	Hypnoidus	101
Hesperophilus	58	Hypocopus	87
Hetaerius	91	Hypocyptus	45
Heterhelus	80	Hypodasytes	110
Heterocerus	35	Hypoganus	104
Heterostomus	80	Hypolithus	101
Heterothops	48	Hypomedon	54
Hippodamia	174	Hypophloeus	119
Hippuriphila	168	Hypora	114
Hispa	173	Hypostenus	56
Hister	90	Hypulus	121
Homalochthebius	34		
Homalota Rey.	41	Ilybius	28
Homalota Mannh.	44	Ilyobates	36
Homorhynchus	127	Involvulus	149
Hoplia	98	Ips F.	84
Hydaticus	29	Ips Deg.	153
Hydraena	34	Ischnoglossa	36
Hydrobius	30	Ischnopoda	43
Hydrochus	34	Ischnosoma	47
Hydrocyphon	105	Isomira	120
Hydronomus	136		
Hydrophilus	30	Labidostomis	162
Hydroporus	25	Laccobius	31
Hydrothassa	166	Laccophilus	27
Hydrous	30	Lacon	101
Hygrobia	24	Laemophloeus	86
Hygrocarabus	8	Laemostheues	16
Hygroecia	41	Lagarus	16
Hygronoma	44	Lagria	120
Hygrotus	25	Lamia	158

	Pag.		Pag.
Lamprinus	46	Liotrichus	103
Lampyris	106	Lissodema	125
Lareynia	35	Lissomus	100
Larinus	131	Litargus	80
Lasioderma	114	Litocharis	54
Lasiorhynchites	149	Litodactylus	138
Lasiotrechus	13	Lixus	131
Lathridius	78	Lochmaea	167
Lathrimaenum	60	Lomechusa	38
Lathrobium	53	Longitarsus	171
Lebia	22	Lopha	12
Leiestes	75	Loraspis	94
Leiosomus	132	Lordithon	47
Leistotrophus	49	Lorocera	9
Leistus	9	Lucanus	93
Lema	161	Ludius Eschsch.	103
Lephocateris	85	Ludius Latr.	104
Leptacinus	52	Luperus	167
Leptinus	65	Lycoperdina	75
Leptocolena	117	Lycetus	105
Leptura	155	Lygistorpterus	106
Leptusa	43	Lymantor	154
Lepyrrus	131	Lymexylon	112
Lesteva	59	Lyperosomus	16
Leucoparyphus	46	Lyprocorrhe	39
Librador	84	Lyprus	135
Linarus	96	Lytta	123
Limnebius	31	Macrocnema	169
Limnichus	90	Macrodytes	29
Limnius	34	Magdalinus	145
Limnobaris	142	Magdalis	145
Limnocarabus	8	Malachius	109
Limnoxenus	30	Malthinellus	108
Limobius	132	Malthinus	108
Limodromus	14	Malthodes	108
Limonius	102	Mantura	168
Lina	166	Masoreus	22
Linnaeidea	166	Matthewsium	72
Liodes Latr.	68	Mecinus	144
Liodes Schmidt	69	Medon	54
Liogluta	40	Megacronus	47
Liophloetus	130	Megapenthes	101
Liopterus	28	Megarthritis	62
Liopus	158	Megasternum	33
Liosoma	132		

	Pag.		Pag.
Megatoma	88	Monotoma	87
Meghelophorus	33	Mordella	122
Megodontus	8	Mordellistena	122
Melandrya	121	Mordellochroa	122
Melanophthalma	79	Morychus	90
Melanotus	102	Murnidius	93
Melasis	100	Mycetaea	75
Melasoma	166	Mycetochara	120
Meligethes	82	Mycetodrepa	37
Melinopterus	95	Mycetophagus	80
Meloë	123	Mycetoporus	47
Melolontha	98	Mycota	41
Menesia	159	Myelophilus	152
Meotica	40	Mylabris auct.	123
Mesocarabus	8	Mylabris Geoffr.	151
Mesodasytes	110	Myllaena	45
Mesosa	159	Myrmedonia	38
Mesostenus	57	Myrmetes	92
Metabletus	22	Mysia	175
Metacantharis	107		
Metadasytes	110	Nacerdes	125
Metallina	11	Nalassus	119
Metallites	127	Nanophyes	145
Metaxya	41	Nanoptilum	72
Miarus	145	Nargus	66
Miccotrogus	143	Nassipa	123
Micrambe	77	Nebria	9
Micraspis	175	Necrobia	111
Micrelus	141	Necrodes	67
Microbregma	113	Necrophorus	67
Miococara	105	Necydalis	156
Microdera	166	Neliocarus	128
Microdota	42	Nemadus	66
Microglossa	37	Nemosoma	85
Micropeplus	62	Neoceleble	70
Microrrhagus	100	Nepha	12
Microsaurus	48	Nephanes	72
Microstemma	65	Nephus	177
Microzoum	118	Neuglenes	72
Micrus	72	Neuraphes	64
Miscodera	10	Nialus	96
Mniophila	172	Niptus	112
Molorchus	156	Nitidula	82
Monohammus	158	Nosodendron	89
Mononychus	137	Notaphus	11

	Pag.		Pag.
Notaris	133	Oreocarabus	8
Noterus	27	Orinocarabus	8
Notiophilus	9	Orobitis	141
Notothecta	39	Orocharis	60
Notoxus	124	Orodalus	95
Novius	177	Oropsima	79
Nudobius	53	Orthochaetes	136
Oberea	160	Orthocerus	85
Obrium	156	Orthoperus	71
Ocalea	36	Oryctes	97
Ochrosis	168	Osmoderma	99
Ochthebius	34	Ostoma	85
Octotemnus	117	Othius	52
Ocypus	50	Otiorrhynchus	126
Ocys	12	Otophorus	94
Ocyusa	36	Oxylaemus	86
Odacantha	23	Oxymirus	155
Odontaenus	97	Oxyomus	96
Odontionycha	173	Oxypoda	37
Odontogethes	82	Oxyporus	57
Odontolimnebius	31	Oxytelus	57
Oedemera	125	Pachybrachys	163
Oiceoptoma	67	Pachygluta	44
Olibrus	74	Pachyrrhinus	138
Oligota	45	Paederomorphus	55
Olisthopus	15	Paederus	55
Olocrates	117	Palorus	119
Olophrum	60	Panagaeus	22
Omalius	60 61	Paraceryon	32
Omaseus	17	Paramecosoma	76
Omophron	9	Parnus	35
Omosiphora	81	Paromalus	91
Omosita	82	Patrobis	13
Oniticellus	94	Pediacus	86
Onthophagus	93	Pedilophorus	90
Onthophilus	92	Pedinus	117
Oodes	21	Pedius	16
Opatrum	117	Pelobius	24
Opetiopalpus	111	Peltis Geoff.	68
Opilo	111	Peltis Ill.	85
Ophonus	18	Pelurga	41
Orchesia	121	Pendragon	127
Orchestes	144	Pentaphyllus	118
Orctochilus	30	Percosia	18

	Pag.
Peritelus	127
Peryphus	11 12
Phaedon	166
Phaenogyra	44
Phalacrus	73
Phaleria	118
Pheletes	102
Phillygra	42
Philochthus	12
Philonthus	50
Philopedon	130
Philydrus	31
Phloeobium	62
Phloeochara	62
Phloeonomus	61
Phloeophilus	110
Phloeopora	36
Phloeostiba	60
Phloeostichus	86
Phosphaenus	106
Phratora	165
Phyla	12
Phyllobius	127
Phyllobrotica	167
Phyllopecta	165
Phyllorepes	61
Phyllopertha	98
Phyllotreta	170
Phymatodes	157
Phytobius	138
Phytodecta	165
Phytoecia	160
Phytonomidius	132
Phytonomus	132
Phytosus	44
Pissodes	133
Pityogenes	153
Pityophagus	84
Pityophilus	159
Placusa	44
Plagiodera	166
Plagiogonus	96
Plagiographus	130
Plagionotus	157
Platambus	27

	Pag.
Plataraea	40
Plateumaris	161
Platus	19
Platycerus auct	93
Platycerus Geoff.	93
Platycis	106
Platydemus	118
Platydracus	49
Platynaspis	176
Platynus	14
Platyrhinus	150
Platysma	17
Platysoma	90
Platysthetus	57
Platystomus	150
Plectophloeus	63
Plectroscelis	169
Plegaderus	92
Pocadius	83
Podabrus	107
Poecilium	157
Poecilus	16
Pogonochaerus	158
Pogonus	13
Polydrusus	127
Polygraphus	152
Polyphylla	98
Polystoma	38
Poophagus	141
Porcinolus	89
Potosia	98
Prasocuris	166
Pria	82
Principidium	11
Prionocyphon	105
Prionus	154
Pristilophus	103
Pristonychus	16
Procrustes	8
Pronomaea	45
Prosternon	103
Protinus	62
Psammodes	96
Psammodius	96
Psammococcus	87

	Pag.		Pag.
Pselaphus	64	Rhizobius	177
Pseudocistela	120	Rhizopertha	116
Pseudocypus	50	Rhizophagus	84
Pseudomaseus	17	Rhizotrogus	97
Pseudomedon	54	Rhopalhelophorus	33
Pseudomylocerus	127	Rhopalodontus	117
Pseudopelta	67	Rhopalopus	157
Pseudophonus	19	Rhybaxis	64
Psilothrix	110	Rhynchaenus	144
Psylliodes	169	Rhynchites	149
Ptenidium	72	Rhyncolus	136
Pterostichus	16	Rhyssemus	96
Pteryx	72	Rhytidosoma	138
Ptilinus	114		
Ptiliolum	72	Saccoceble	70
Ptilium	72	Salpingus	126
Ptinella	72	Saperda	159
Ptinomorphus	114	Saprinus	91
Ptinus	112	Sarrotrium	85
Ptomophagus	66	Sauridus	49
Pullus	177	Scaphidema	118
Pyctocraerus	57	Scaphidium	73
Pyrochroa	124	Scaphosoma	73
Pyrrhalta	167	Schistoglossa	42
Pyrrhidium	157	Sciaphilus	128
Pytho	125	Sciodrepa	66
		Scirtes	106
Quedius	48	Scleropterus	138
Quedius Thoms.	49	Scolytus	152
		Scopaenus	54
Rabigus	52	Scydmaenus	65
Rabocerus	126	Scydodytes	27
Rantus	28	Scymnus	177
Raphirus	49	Selatosomus	103
Reichenbachia	63	Semanotus	157
Remus	50	Seminolus	89
Rhagium	154	Serica	98
Rhagonycha	107	Sericoderus	71
Rhamnusium	155	Sericosomus	104
Rhamphus	144	Sericus	104
Rhinomacer F.	150	Sermyla	168
Rhinomacer Geoffr.	149	Sibinia	143
Rhinoncus	138	Sibynes	143
Rhinosimus	126	Sigorus	95
Rhinusa	145	Silaria	123

	Pag.		Pag.
Silis	108	Synaptus	104
Silpha	68	Syncalypta	89
Silusa	43	Synchita	85
Silvanus	87	Syntomium	59
Simplocaria	90	Synuchus	15
Sinodendron	93	Systenocerus	93
Sinoxylon	115		
Sitaris	124	Tachinus	46
Sitodrepa	113	Tachycellus	20
Sitona	129	Tachyerges	144
Sitones	129	Tachyporus	46
Smicronyx	134	Tachypus	10
Sogines	16	Tachys	12
Somatium	45	Tachyura	12
Soronia	82	Tachyusa	43
Spartophila	165	Taenosoma	59
Spercheus	33	Tanygnathus	48
Spermophagus	151	Tanyeraerus	58
Sphaericus	112	Tanymecus	130.
Sphaeridium	33	Tanysphyrus	135
Sphaerites	68	Taphria	15
Sphaerius	71	Taphrorychus	153
Sphaeroderma	172	Tapinotus	141
Sphenoma	37	Tasgius	50
Sphindus	115	Telmatophilus	75
Sphodrus	16	Tenebrio	119
Spondylis	154	Tenebroides	85
Staphylinus	49	Teretrius	92
Staphylinus Thoms.	50	Tesnus	56
Steatoderus	104	Testidium	11
Stenichnus	65	Tetartopeus	54
Stenocarus	137	Tetratoma	120
Stenocorus	154	Tetropium	156
Stenolophus	20	Tetropla	41
Stenostola	160	Tetrops	159
Stenus	55	Teuchestes	94
Stereocorynes	136	Thalycra	83
Stereonychus	145	Thamiaraea	39
Stilbus	74	Thamiocolus	139
Stilicus	54	Thanasimus	111
Stomis	17	Thanatophilus	67
Strangalia	155	Thectura	40
Strophosomus	128	Thelephorus	107
Subcoccinella	174	Thiasophila	37
Sunius	55	Thinobaena	41

	Pag.		Pag.
Thinonoma	43	Tropideres	150
Throscus	100	Tropiphorus	131
Thylacites	130	Trox	96
Thymalus	85	Trymochthebius	34
Tillus	111	Trypocopris	97
Timarcha	164	Trypopytys	114
Tiresias	88	Tychius	143
Tomicus	153	Tychus	64
Tomoxia	122	Tylodrusus	128
Toxotus	155	Typhaea	80
Trachodes	132	Typhoeus	97
Trachyphloeus	130	Typocerus	155
Trachys	100		
Traumoecia	42	Uloma	119
Trechoblemus	13		
Trechus	13	Valgus	99
Trepanes	12	Velleius	48
Triaena	17		
Tribolium	119	Xanthodytes	27
Trichoderma	49	Xantholinus	53
Trichodes	111	Xenota	41
Trichonotus	95	Xestobium	113
Trichonyx	63	Xyleborus	154
Tricholimnebius	31	Xylocleptes	153
Trichophya	45	Xylodrepa	68
Trichopteryx	72 73	Xylodromus Heer	60
Trimium	62	Xylodromus Thoms	61
Trinodes	89	Xylopertha	116
Triphyllus	79	Xylophilus	124
Triplax	74	Xyloterus	154
Tritoma F.	74	Xylothea	114
Tritoma Geoffr.	80		
Trixargus	87	Zabrus	18
Troglops	109	Zeugophora	161
Trogophloeus	58, 59	Zonabris	123
Trogosita	85	Zyras	38



Druckfehler.

Seite 13	Zeile 3 v. unten	muss heissen	H. Dr. Timm etc. auf Neuwerk P. chalceus.
„ 23	Dementrias	„ „	Demetrius.
„ 24	Haliphus cinereus	„ „	cinereus.
„ 25	Hygrotus vorsicolor	muss heissen	versicolor.
„ 26	Zeile 2 v. u. Hydroperen	„ „	Hydroporen.
„ 30	Gyrinus marinus:	Der Punkt hinter	einzelnen ist zu streichen.
„ 32	Cercyon ustulatum	muss heissen	ustulatus.
„ 33	Coelestoma	„ „	Coelostoma.
„ 36	Chilopora lengitarsis	„ „	longitarsis.
	Anmerkung: Seriba	„ „	Seriba.
„ 37	Oxypoda formiceti- cola Mäkl.	„ „	Märkel.
„ 39	Alianta:		
	Typhaea latifolia	„ „	Typha latifolia.
„ 45	Myllaena minuta:		
	Bergedorf	„ „	Bergedorf.
	Hypocyptus laevius- culum	„ „	laeviusculus.
„ 48	Velleius:		
	Horniss-Nestern	„ „	Horniss-Nestern.
„ 49	Staphylinus	„ „	Staphylinus.
„ 52	Philonthus fulvipus	„ „	fulvipes.
„ 57	Stenus Erichseni	„ „	Erichsoni.

Seite	58	Caccoperus	muss	heissen	Caccoporus.
		Hapaloderus	„	„	Haploderus.
„	60	Xylodromus:			
		testaccus	„	„	testaceus.
„	63	Bibloporus: bicoler	„	„	bicolor.
		Bryaxis Lefeborei	„	„	Lefebvrei.
„	65	Sylphidae	„	„	Silphidae.
„	69	Liodes dubia			
		Kugelmann	„	„	Kugelann.
„	72	Matthewsianum	„	„	Matthewsium.
„	81	Epurea	„	„	Epuraea.
„	85	Lephocateris	„	„	Lophocateres.
„	120	Cristelidae	„	„	Cistelidae.
„	123	Lytta versicatoria	„	„	vesicatoria.
„	125	Anthicus humilis.			
		Der U.	„	„	humilis Germ., der ü.
„	127	Phyllobius viridicollis:			
		Spartium seoparium	„	„	Spartium seoparium.
„	128	Polydrusus teretri-			
		collis	„	„	tereticollis.
„	129	Sitona Gemar	„	„	Germar.
„	132	Hypera: Schluss-			
		bemerkung:			
		grössentheils	„	„	grösstentheils.
„	134	Smicronyx Junger-			
		maniae	„	„	Jungermanniae.
		Smicronyx coecus			
		auf Oeneteren	„	„	Oenotheren.
„	139	Ceutorrhinchidius	„	„	Ceutorrhynchidius.
		Ceutorrhynchus sym-			
		phyti auf S. officinalis	„	„	officinale.
„	142	Calandra orizae	„	„	oryzae.
		Balanobius			
		pyrrhocerus	„	„	pyrrhoceras.
„	144	Letzte Zeile, Veronica			
		Beccabungae	„	„	Beccabungae.
„	145	Gymnetron rostrellum	„	„	rostellum.

Seite 150 Diodyrhynchus

austriaeus muss heißen austriacus.

Anthribus variegatus

Fouror „ „ Fourcr.

„ 151 Caryoborus accaciae „ „ acaciae.

„ 152 Scolytus rugulosus:

in Ges. der pruni „ „ in Gesells. von pruni.

„ 154 Rhagium indagater „ „ indagator.

„ 156 Criocephalus ferus

Kraaz „ „ Kraatz.

„ 159 Saperda carcharias „ „ carcharias.

„ 160 Phytoecia:

in den Reddem „ „ in den Reddern.

Donacia dentata

Sparganum „ „ Sparganium.

„ 192 Scaphosoma „ „ Scaphisoma.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Im systematischen Verzeichniss der Käfer Deutschlands von J. Schilsky, Berlin 1888, sind noch folgende Arten als Bürger der Hamburger Fauna aufgeführt 179-194](#)