

I 15783/15 fo

CATALOGUS FAUNAE AUSTRIAЕ

Ein systematisches Verzeichnis aller auf österreichischem Gebiet
festgestellten Tierarten

In Einzeldarstellungen herausgegeben

von der

Österreichischen Akademie der Wissenschaften
unter Mitarbeit von Fachzoologen

Schriftleitung:

Univ.-Prof. Dr. Hans Strouhal, korr. Mitglied

Teil XVfa:

Coleoptera-Staphylinidae

Bearbeitet von Dr. Otto Scheerpeltz, Wien

Register

Bearbeitet von Dr. Hans Strouhal, Wien

Wien 1968

In Kommission bei Springer-Verlag Wien
Österreichische Staatsdruckerei

Coleoptera-Staphylinidae

Register¹

Bearbeitet von Dr. Hans Strouhal, Wien

- †var. *a* (*Atheta aterrima*) 162
 †var. *a* Boisduval et Lacordaire (*Quedius nitidus*) 90
 †*abbreviata* (*Atheta*) 161
 †*abbreviata* (*Homalota [Acrotona]*) 161
 †*abbreviati pennis* (*Staphylinus*) 82
 †*abbreviatus* (*Anthophagus*) 18
 †*abbreviatus* Motschoulsky (*Staphylinus*) 83
 †*abbreviatus* Panzer (*Staphylinus*) 18
abdominale (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †*abdominale* (*Omalium*) 6
 †*abdominalis* (*Oligota*) 113
abdominalis (*Oxypoda [Sphenoma]*) 181
 †*abdominalis* (*Oxytorus*) 104
 †*abdominalis* (*Sphenoma*) 181
 †*abdominalis* Boisduval et Lacordaire (*Tachyporus*) 105
abdominalis Fabricius (*Tachyporus*) 104
 †*abdominalis* Gravenhorst (*Tachyporus*) 106
Abemus (*Staphylinus*) 79
 †*abietinus* (*Phloeonomus*) 11
 †*abiner* (*Tachyporus*) 105
Acanthophallus (*Xantholinus*) 62
 †*aceris* Boisduval et Lacordaire (*Stenus*) 45
aceris Stephens (*Stenus [Parastenus]*) 44
Achenium 58
 †*Achenium* 57
Achenium (*Achenium*) 58
 var. *aciculatus* (*Philonthus [Ph.] sanguinolentus*) 74
 †*aciculatus* (*Staphylinus*) 74
Acidota 15
 †*Acidota* 16
Acognathus 20
 †*Acognathus* 20
Acrolocha 8
 †*Acrotona* 160
Acrotona (*Atheta*) 159—162
 †*Acrotona* (*Atheta*) 159, 163
 †*Acrotona* (*Homalota*) 160—162
Acrlia 7
 †*Actobiuss* 65
Actocharina 131
 †*acuminata* (*Euryusa*) 172
acuminata (*Homoeusa*) 172
 †*acuminata* (*Oxypoda*) 177
 †*acuminatum* (*Scaphidium*) 110
 †*acuminatus* (*Atemeles*) 167
 †*acuminatus* (*Hypocyptus*) 110
acuminatus (*Quedius [Raphirus]*) 92
 var. *acuticollis* (*Atemeles paradoxus*) 168
Acylphorini 97
Acylphorus 97
addendus (*Philonthus [Ph.]*) 66
 †*adjectus* (*Stenus*) 35
adscita (*Placusa [Calpusa]*) 118
 †*adscitus* (*Philonthus*) 66
 †*adultum* (*Anthobium*) 7
 var. *adumbriatus* (*Mycetoporus [M.] solidicornis*) 100
 †*adustum* Heer (*Anthobium*) 6
 †*adustum* Kiesenwetter (*Anthobium*) 7
 †*advena* (*Oxypoda*) 179
aegra (*Atheta [Microdota]*) 143
 †*aegra* (*Homalota*) 143
 †*aegyptiaca* (*Atheta*) 136
 †*taemulus* (*Anthophagus*) 17
 †*taemulus* (*Geodromicus*) 17
aemulus (*Hygrogeus*) 17
 †*taemulus* (*Stenus*) 40
 †*taeneiceps* (*Stenus*) 36
aeneicollis (*Anthophagus [A.]*) 18
 †*aeneicollis* (*Atheta*) 152
 †*aeneicollis* (*Staphylinus*) 83
 †*aeneipennis* (*Atheta*) 156
 †*aeneipennis* (*Philonthus*) 92
 †*aeneipennis* (*Quedius*) 92
 †*aeneocephalus* Fabricius (*Staphylinus*) 80
 †*aeneocephalus* Panzer (*Staphylinus*) 80
aeneocephalus De Geer (*Staphylinus [Pseudocypus]*) 83
 †*taenescens* Reitter (*Atheta*) 158
 †*taenescens* Zetterstedt (*Atheta*) 155
 †*taeneum* (*Omalium*) 20
aeneum (*Syntomium*) 20
 †*taeneus* (*Coprophilus*) 20
 †*taeneus* Marsham (*Philonthus*) 71

¹ Die Synonyma sind mit „†“ bezeichnet.

- †aeneus Rossi (*Philonthus*) 72, 73
 †aeneus Marsham (*Staphylinus*) 71
 †aeneus Rossi (*Staphylinus*) 72
 aequalis (*Mycetoporus [M.]*) 97
 aquata (*Atheta [Dinaraea]*) 140
 †aerata (*Homalota*) 140
 †aeratus (*Philonthus*) 71
 †aeratus (*Staphylinus*) 71
 †aericeps (*Staphylinus*) 80
 †Aerostiba (*Atheta*) 141
 aerosus (*Philonthus [Kenonthus]*) 65
 †aerosus (*Stenus*) 44
 †aestuans (*Paederus*) 47
 †aethiops (*Aleochara*) 170
 aethiops Gravenhorst (*Calodera*) 170
 †aethiops Gyllenhal (*Calodera*) 170
 †affinis (*Atheta*) 160
 †affinis (*Atrecus*) 63
 affinis (*Baptolinus*) 63
 †affinis Jaquelin du Val (*Gyrophaena*) 115
 affinis C. R. Sahlberg (*Gyrophaena [Leptarthraea]*) 114
 †affinis (*Hypomedon*) 51
 affinis (*Megarthrus*) 3
 affinis (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
 †affinis Marsham (*Staphylinus*) 62
 †affinis Paykull (*Staphylinus*) 63
 †affinis (*Stenus*) 38
 †affinis (*Stilicus*) 49
 †affinis Heer (*Trogophloeus*) 25
 †affinis Stephens (*Trogophloeus*) 26
 †affinis (*Xantholinus*) 62
 affinis (*Xylodromus*) 12
 †agaricinus (*Hypocyptus*) 110
 Agaricochara 117
 †Agaricochara (*Gyrophaena*) 117
 †agaricola (*Atheta*) 160
 Agaricophæna 117
 †agile (*Lathrobium*) 55
 †agilis (*Aleochara*) 191
 †agilis (*Oculea*) 172
 †agilis Boisduval et Lacordaire (*Philonthus*) 68
 agilis Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*) 66
 †agilis Boisduval et Lacordaire (*Staphylinus*) 68
 †agilis Gravenhorst (*Staphylinus*) 66
 †Aglipha 141
 agricultor Heer (*Bledius [Blediodes]*) 31
 †agricultor Kraatz (*Bledius*) 31
 †ahrensi (*Aclyphorus*) 97
 Alaobia 133
 †Alaobia 146—148, 150, 151, 181
 albipes Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*) 66
 †albipes Gravenhorst (*Philonthus*) (= *alpinus*) 66
 †albipes (*Staphylinus*) 66
 Aleochara 186—191
 †Aleochara 97, 111, 112, 114—119,
 125—128, 130, 131, 133, 137, 139—141,
 144, 149, 153—155, 158—162, 165,
 166, 168—170, 172, 177, 180, 183—186
 Aleochara (*Aleochara*) 186, 187
 Aleocharae 186
 Aleocharinae 111
 Aleocharini 9, 168
 Aleochara 163
 †Aleochara (*Atheta*) 163
 algidum (*Deliphrum [Arpediopsis]*) 13
 †algiricus (*Philonthus*) 71
 †alia (*Autalia*) 126
 Alianta 163
 †aliena (*Oligota*) 113
 allocera (*Atheta [Dimetrota]*) 155
 alni (*Oxypoda [Podoxya]*) 178
 Aloconota (*Atheta*) 135, 136
 †alpestre (*Anthobium*) 5
 †alpestre (*Lathrobium*) 56
 †alpestre (*Olophrum*) 14
 alpestris (*Anthophagus [Dimorphoscelus]*) 18
 †alpestris (*Atheta*) 154
 †alpestris (*Bledius*) 32
 alpestris (*Leptusa [Bothrydiopisalia]*) 122
 †alpestris (*Philonthus*) 92
 alpestris (*Quedius [Raphirus]*) 92
 alpestris (*Staphylinus [Goerius]*) 81
 †alpestris (*Stenus*) 40
 alpicola (*Aleochara*) 191
 alpicola (*Alpinia [A.]*) 132
 alpicola (*Atheta [Ousipalia]*) 132
 alpicola (*Homalota*) 132
 alpicola (*Ousipalia* [sect. *Ousipalia*]) 132
 alpicola (*Silusa*) 119
 alpicola (*Staphylinus [Pseudocypus] brun-nipes*) 83
 alpicola (*Stenus [St.]*) 35
 alpigena (*Leptusa [Micropisalia]*) 122
 alpigrada (*Atheta [Hypotheta]*) 151
 alpigrada (*Leptusa [Ectinopisalia]*) 121
 †alpigradus (*Philonthus*) 75
 †alpina (*Acidota*) 14
 alpina (*Atheta [Microdota]*) 143
 alpina (*Leptusa [Oligopisalia]*) 123
 alpina (*Oculea*) 172
 alpina (*Oxypoda*) 178
 Alpinia 132
 Alpinia (*Alpinia*) 132
 †Alpinia (*Atheta*) 132
 alpinum (*Anthobium [A.]*) 5
 alpinum (*Arpedium*) 14
 †var. alpinum (*Arpedium quadrum*) 14
 alpinum (*Olophrum*) 14
 alpinus (*Anthophagus [A.]*) 18
 alpinus (*Philonthus [Ph.]*) 66
 †alpinus (*Quedius*) 91
 †alpinus Fabricius (*Staphylinus*) 18
 †alpinus Gravenhorst (*Staphylinus*) 81
 †alternans (*Aleochara*) 180
 †alternans (*Baptolinus*) 63
 alternans (*Oxypoda [Mycetodrepa]*) 180
 †alternans (*Staphylinus*) 63
 altivagans (*Atheta [A.]*) 146
 †alutacea (*Aleochara*) 190
 †alutacea (*Polychara*) 190

- alutaceicollis (*Leptusa [Micropisalia]*) 122
 alutaceus (*Platystethus [P.]*) 30
 alutaceus (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 24
 †amabile (*Omalium*) 8
 amabilis (*Acrolocha*) 8
 †amabilis (*Gyrophaena*) 114
 amanni (*Phyllodrepa [Dropephylla]*) 9
 †amara (*Atheta*) 134
 †amara (*Thinoecia*) 134
 Amarochara 171
 Amarochara (*Amarochara*) 171
 ambiguus (*Mycetoporus [M.]*) 98
 amicula (*Atheta [Microdota]*) 143
 †Amidobia (*Atheta*) 144, 145, 176
 Amischa 130, 131
 Amischa (*Amischa*) 130
 †amissus (*Leptacinus*) 59
 †amissus (*Phacophallus*) 59
 amoena (*Oxypoda [Demosoma]*) 181
 †amoenus (*Philonthus*) 68
 †amoenus (*Staphylinus*) 68
 Amphichroum 15, 16
 amplicollis (*Atheta [Acrotona]*) 159
 †ampliventris (*Leptacinus*) 59
 †ampliventris (*Phacophallus*) 59
 ampliventris (*Stenus [Nestus]*) 37
 var. amurensis (*Oxyporus maxillosus*) 34
 †anale (*Achenium*) 57
 anale (*Anthobium [A.]*) 5
 anale (*Scimbalium [S.]*) 57
 †analis Gravenhurst (*Aleochara*) 130
 †analis Gyllenhal (*Aleochara*) 119
 analis (*Amischa [A.]*) 130
 †analis (*Boletobius*) 103
 †analis (*Bolitobius*) 103
 †analis Gyllenhal (*Bryocaris*) 103
 analis Paykull (*Bryocaris*) 103
 †analis (*Dolicaon*) 58
 †analis (*Gabrius*) 78
 †analis (*Homalota*) 130
 analis (*Leptusa [L.]*) 119
 †analis (*Oxypoda*) 119
 †analis (*Oxyporus*) 106
 †analis (*Philonthus*) 78
 †analis Fabricius (*Quedius*) 90
 †analis Stephens (*Quedius*) 88
 †analis Fabricius (*Staphylinus*) 90
 †analis Paykull (*Staphylinus*) 103
 †analis (*Tachyporus*) 106
 Aanulacaspis (*Falagria*) 127
 †anceps (*Homalota*) 131
 anceps (*Nototheca [Lyprocorrhæ]*) 131
 Ancyrophorus 21
 Ancyrophorus (*Ancyrophorus*) 21
 Aneurota 126
 anguinus (*Astenus [Astenognathus]*) 48
 †anguinus (*Sunius*) 48
 †angulare (*Conosoma*) 104
 †angularis (*Bolitobius*) 102
 †angularis (*Dasyglossa*) 183
 angularis Mulsant et Rey (*Mycetoporus [M.]*) 98
 angularis J. Sahlberg (*Mycetoporus*) 99
 angularis (*Nototheca*) 131
 angularis (*Oxypoda*) 183
 var. angularis (*Oxyporus maxillosus*) 34
 var. angularis (*Xantholinus [Megalinus] glaber*) 62
 †angularis (*Aleochara*) 184
 †angulata (*Oxypoda*) 184
 angulata (*Thiasophila*) 184
 var. angulicollis (*Atemeles emarginatus*) 167
 †angulosus (*Micropeplus*) 1
 †angusta (*Leptusa*) 119
 †angustata (*Aleochara*) 118
 angustata (*Gyrophaena [G.]*) 115
 †angustata (*Homalota*) 118
 †angustum (*Deliphrum*) 12
 angustum (*Lathrobium [Tetartopaeus]*) 54
 angustatus (*Ancyrophorus [A.]*) 21
 †angustatus auct. (*Astenus*) 49
 angustatus Paykull (*Astenus [A.]*) 48
 angustatus (*Gyrohypnus*) 60
 †angustatus (*Leptacinus*) 59
 angustatus (*Orochares*) 12
 †angustatus (*Othius*) 64
 †angustatus (*Oxytelus*) 28
 †angustatus (*Philonthus*) 76
 †angustatus auct. (*Sunius*) 49
 angustatus Paykull (*Sunius*) 48
 †angustatus Fourcroy (*Staphylinus*) 49
 †angustatus Paykull (*Staphylinus*) 48
 †angustatus Stephens (*Staphylinus*) 60
 †angustatus (*Stenus*) 38
 angustatus (*Stilicus*) 49
 †angustatus (*Tachyporus*) 106
 †angustatus (*Trogophloeus*) 21
 †angustatus (*Xantholinus*) 60
 angusticolle (*Coryphium*) 19
 angusticolle Boisduval et Lacordaire (*Lathrobium [Platydomene]*) 54
 †angusticolle Hochhut (*Lathrobium*) 54
 angusticollis (*Anthophagus [Dimorphochelus]*) 18
 angusticollis (*Atheta [Traumoechia]*) 143
 †angusticollis (*Autalia*) 126
 †angusticollis (*Caloderia*) 170
 †angusticollis (*Lesteva*) 18
 †angusticollis (*Neobisnius*) 65
 †angusticollis (*Philonthus*) 65
 angustiformis (*Phloeopora*) 169
 †angustipennis (*Platystethus*) 30
 †angustula (*Aleochara*) 140
 angustula (*Atheta [Dinaraea]*) 140
 †angustula (*Homalota*) 140
 †angustulus (*Stenus*) 45
 †angustus (*Othius*) 64
 anisi (*Atheta [A.]*) 146
 †anisi (*Atheta [Philhygra]*) 146
 †anisotomoides (*Hypocyptus*) 111
 †annularis (*Bolitochara*) 182
 annularis (*Oxypoda [Bessopora]*) 182
 †annularis (*Oxypoda*) 182

- †annulata (*Atheta*) 154
 †annulipes (*Stenus*) 45
 †Anodus 84
Anomognathus 118
Anopleta (*Atheta*) 142, 143
 †*Anopleta* (*Atheta*) 141, 149
Anotylus (*Oxytelus*) 28, 29
 †antennata (*Atheta*) 159
 †antennatus (*Oxytelus*) 27
Anthobium 5
Anthobium (*Anthobium*) 5, 6
Anthophagus 17—19
 †*Anthophagus* 17, 20
Anthophagus (*Anthophagus*) 18
anthracinus (*Trogophloeus* [*Boopinus*]) 24
 †*anthrax* (*Philonthus*) 76
anthrax (*Staphylinus*) 76
 †*anticus* (*Tachyporus*) 106
 †*anxius* (*Scopaeus*) 52
apenninus (*Philonthus*) 70
 †*apfelbecki* (*Thamniaraea*) 164
apfelbecki (*Thinobius* [*Platyderothinus*]) 21
apicalis (*Aleochara*) 189
apicalis (*Amischa*) 130
apicalis (*Bolitobius*) 102
 var. *apicalis* (*Hypocyptus pulicarius*) 111
apicalis (*Leptacinus*) 59
apicalis (*Lithocharis*) 50
apicalis (*Medon* [M.J.]) 50
apicalis (*Meotica* [M.J.]) 173
 var. *apicalis* (*Oxyporus maxillosus*) 34
apicalis (*Philonthus*) 69
apicalis (*Scopaeus*) 53
apicalis (*Staphylinus*) 59
apicalis (*Tachinus*) 109
apicalis (*Tachyporus*) 105
apicata Erichson (*Oligota* [*Holobus*]) 113
apicata Kraatz (*Oligota*) 114
Apimela 171
 †*Apimela* (*Atheta*) 171
Apoderus 26
 †*appendiculatum* (*Anthobium*) 6
 †*appendiculatum* (*Omalium*) 6
 †*appendiculatus* (*Gabrius*) 78
appulsa (*Atheta* [*Aloconota*]) 135
 †*appulsa* (*Homalota*) 135
aprion (*Atheta*) 140
aprilius (*Hypocyptus*) 111
 †*aquarius* (*Bledius*) 32
 †*aquatica* Ganglbauer (*Atheta* [A.J.]) 152
aquatica C. G. Thomson (*Atheta* [*Hypotheta*]) 152
aquatilis C. G. Thomson (*Atheta* [*Hypotheta*]) 152
 †*aquatilis* Ganglbauer (*Atheta* [A.J.]) 152
arata (*Amischa*) 130
 †*arcana* (*Atheta* [*Anopleta*]) 141
arcana (*Atheta* [*Dinaraea*]) 141
arcana Erichson (*Homalota*) 141
 †*arcana* Mulsant et Rey (*Homalota*) 118
 †*arctica* (*Atheta* [*Hygroecia*]) 137
arctica (*Mannerheimia*) 12
 †*arcticum* (*Deliphrum*) 12
arcuatus (*Trogophloeus* [*Carpalimus*]) 23
arenarius (*Platystethus* [*Pyctocraerus*]) 29
 †*arenarius* (*Staphylinus*) 29
 †*arenicola* (*Atheta*) 158
 †*argentellus* (*Stenus*) 40
 †*argenteus* (*Stenus*) 40
argus Gravenhorst (*Stenus* [*Nestus*]) 37
 †*argus* Gyllenhal (*Stenus*) 39
 †*argyrostoma* (*Stenus*) 39
 †*ariadna* (*Atheta*) 147
 †*armatus* (*Bledius*) 31
 †*armatus* (*Staphylinus*) 31
armeniacus (*Philonthus*) 69
 †*armeniacus* (*Tachyporus*) 105
armiger (*Anthophagus*) 18
 †*arpedinus* (*Anthophagus*) 19
Arpediopsis (*Deliphrum*) 13
Arpedium 14, 15
 †*Arpedium* 12, 13, 15
Arrhenopeplus (*Micropoecilus*) 1
arrowi (*Anthophagus* [*Dimorphoscelus*] *omalinus*) 19
arulensis (*Leptusa* [*Parapisalia*]) 120
 †*arvernicus* (*Quedius*) 89
arvicola (*Atheta*) 154
 †*asper* (*Oxytelus*) 28
 †*asperana* (*Atheta*) 145
asperipennis (*Atheta* [*Dimetrota*]) 155
 †*asphaltinus* (*Platystethus*) 30
asphaltinus (*Stenus* [St.J.]) 35
 †*assequens* (*Stenus*) 40
assimile (*Olophrum*) 14
 †*assimilis* Eppelheim (*Atheta*) 157
 †*assimilis* Stephens (*Atheta*) 142
 †*assimilis* (*Quedius*) 89
 †*assimilis* (*Staphylinus*) 14
 †*assimilis* (*Stenus*) 41
Astenognathus (*Astenus*) 48
Astenus 48, 49
Astenus (*Astenus*) 48, 49
Astibus 164
Astibus (*Astibus*) 164
Astrapaeus 87
astutus (*Gabrius*) 76
 †*astutus* (*Philonthus*) 76
Atanygnathini 97
Atanygnathus 97
Atemeles 167, 168
 †*ater* (*Gyrohypnus*) 61
 †*ater* (*Philonthus*) 74
 †*ater* (*Quedius*) 91
 †*ater* (*Staphylinus*) 84
ater (*Stenus* [St.J.]) 35
ater (*Tasgius*) 84
 †*ater* (*Xantholinus*) 61
 †*aterrima* (*Acrotona*) 160
 †*aterrima* (*Aleochara*) 159
 †*aterrima* Erichson (*Atheta*) 162
aterrima Gravenhorst (*Atheta* [*Acrotona*]) 159
 †*aterrima* C. R. Sahlberg (*Atheta*) 154

- †aterrima (*Autalia*) 126
 †aterrima (*Colpodota*) 160
 †aterrima (*Homalota*) 159
 †aterrima (*Mniusa*) 176
 †aterrima (*Tachyusa*) 127
 †aterrimus (*Gabrius*) 77
 †aterrimus Gravenhorst (*Philonthus*) 77
 †aterrimus Marsham (*Philonthus*) 75
 †aterrimus Gravenhorst (*Staphylinus*) 77
 †aterrimus Marsham (*Staphylinus*) 75
 aterrimus (*Stenus [St.]*) 35
 †aterrimus (*Tachinus*) 110
 †athalia (*Atheta*) 145
Atheta 133—162
 †*Atheta* 23, 117, 118, 129, 131—133, 163,
 164, 171, 174—177
Atheta (*Atheta*) 146—151
 †*Atheta* (*Atheta*) 152
Athetae 129
 atomaria Kraatz (*Atheta [Microdota]*)
 143
 †atomaria Sharp (*Atheta*) 144
 †atomaria (*Homalota*) 143
 atomaria (*Oligota [O.]*) 113
 atomarius (*Proteinus*) 4
 atomus (*Thinobius [Th.]*) 23
 †atra (*Aleochara*) 127
 †atra (*Falagria*) 127
 †atra (*Phyllodrepa*) 8
 atra (*Tachyusa [Thinonoma]*) 127
 †atra (*Thinonoma*) 127
 †atramentaria (*Aleochara*) 155
 atramentaria (*Atheta [Dimetrota]*) 155
 †atramentaria (*Homalota*) 155
 †atrata Aleochara) 117
 †atrata (*Atheta*) 140
 atrata (*Placusa [P.]*) 117
 atratalus Erichson (*Stenus [Nestus]*) 38
 †atratus Heer (*Stenus*) 41
 atratus Heer (*Gyrohypnus*) 60
 †atratus C. G. Thomson (*Gyrohypnus*) 61
 †atratus Boisduval et Lacordaire (*Philonthus*) 72
 atratus Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*)
 66
 †atratus Boisduval et Lacordaire (*Staphylinus*) 72
 †atratus Gravenhorst (*Staphylinus*) 66
 †atratus (*Trogophloeus*) 25
 †atratus Heer (*Xantholinus*) 60
 †atratus C. G. Thomson (*Xantholinus*) 61
 †Atrecus 63
 †atricapilla (*Aleuonota*) 163
 †atricapilla (*Atheta*) 162
 †atricapilla (*Calodera*) 170
 †atricapilla Maeklin (*Oxypoda*) 181
 †atricapilla Motschoulsky (*Oxypoda*) 180
 †atricapilla Ganglbauer (*Oxypoda [Sphenoma]*) 162
 atricapillus (*Bledius [Blediodes]*) 31
 †atricapillus (*Boletobius*) 102
 †atricapillus (*Botitobius*) 102
 †atricapillus (*Staphylinus*) 102
 †atriceps (*Atheta*) 141
 †atriceps (*Oxypoda*) 180
 †atriceps (*Quedius*) 90
 †atriceps (*Staphylinus*) 90
 atriceps (*Tachyporus*) 105
 †atricillus (*Quedius*) 90
 †atricillus (*Staphylinus*) 90
 atricolor (*Atheta [Microdota]*) 143
 †atricornis (*Atheta*) 155
 †atricornis (*Stenus*) 35
 †atripalpe (*Lathrobium*) 55
 atrocephalum (*Lathrimaeum*) 13
 †atroc�헤aphalum (*Omalium*) 13
 †atrocoeruleus (*Staphylinus*) 82
 atrum (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †atrum Heer (*Omalium*) (= *Anthobium*
 a.) 6
 †atrum Heer (*Omalium*) (= *Phyllodrepa*
 nigra) 8
 †attenuata (*Calodera*) 171
 †attenuata (*Chilopora*) 171
 †attenuatus (*Gabrius*) 77
 †attenuatus Erichson (*Philonthus*) 93
 †attenuatus Stephens (*Philonthus*) 77
 †attenuatus Erichson (*Quedius*) 93
 †attenuatus Heer (*Quedius*) 96
 †attenuatus Gravenhorst (*Quedius*) 94
 attenuatus Gyllenhal (*Quedius [Raphirrus]*) 92
 †attenuatus (*Staphylinus*) 92
 †aubei Brisout (*Atheta*) 129
 †aubei Mulsant et Rey (*Atheta*) 150
 †aubei (*Dimetrota*) 150
 †aubei (*Homalota*) 129
 aubei (*Schistoglossa*) 129
 †aucupariae (*Anthobium*) 7
 audrasi (*Xantholinus [X.]*) 61
 augustae (*Trogophloeus [T.]*) 24
 †Aulacothinophilus (*Thinobius*) 22
 aurantiaca (*Aleuonota*) 163
 aureotomentosus (*Staphylinus [Goerius]*
 tenebricosus) 83
 †aureovillosus (*Staphylinus*) 80
 aureus (*Ancyrophorus [A.]*) 21
 auricomus (*Quedius [Raphirus]*) 93
 †auricula (*Atheta*) 143
 †aurulentus (*Staphylinus*) 82
 †australis (*Homalota*) 164
 †australis (*Mycetoporus*) 100
 †australis (*Oligota*) 114
 †australis (*Thamiaraea*) 164
 austriaca (*Alpinia [Petrammostiba]*) 132
 †austriaca (*Atheta [Ousipalia]*) 132
 austriaca (*Leptusa [Micropisalia]*) 122
 austriaca (*Lesteva [L.]*) 16
 †austriaca (*Ousipalia [sect. Ousipalia]*) 132
 austriaca (*Platycola*) 183
 Austriacotyphlus 34
 austriacum (*Olophrum*) 14
 †austriacus (*Anthophagus*) 18
 austriacus (*Gabrius*) 77
 †austriacus (*Stenus*) 37

- var. *austriacus* (*Tachyporus macropterus*) 106
Autalia 125, 126
Autaliae 125
autumnalis (*Atheta [A.J.]*) 146
†*autumnalis* (*Homalota*) 146
†*autumnalis* (*Microdota*) 146
†*azicularis* (*Alaobia*) 133
†*azarias* (*Stenus*) 35
†*azurescens* (*Staphylinus*) 82
- †var. b (*Anthobium sorbi*) 6
†var. b (*Philonthus [Ph.] varians*) 71
†*badia* (*Aleochara*) 187
badia (*Ocalea [O.J.]*) 172
†*badius* (*Quedius*) 91
Badura (*Atheta*) 157
Baeoglena (*Oxypoda*) 180
†*balcanica* (*Atheta*) 138
balcanicola (*Atheta [Hygroecia]* elongata) 138
var. *balcanicum* (*Lathrobium [L.] spadiceum*) 57
balteata (*Tachysa [Caliusa]*) 128
†*balteatus* (*Creophilus*) 86
†*balteatus* (*Staphylinus*) 86
balticus (*Quedius [Qu.J.]*) 91
†*banghaasi* (*Lathrobium*) 55
Baptolinus 63
†*barnevillei* (*Stenus*) 37
†*Baryodma* 188
Baryodma (*Aleochara*) 187, 188
†*basalis* (*Gabrius*) 77
†*basalis* (*Hygronoma*) 114
†*basalis* (*Philonthus*) 77
†*basalis* (*Stenus*) 42
†*basalis* Eppelsheim (*Tachyporus*) 105
†*basalis* Stephens (*Tachyporus*) 106
†*basicornis* (*Alaobia*) 146
basicornis (*Atheta [A.J.]*) 146
batychrus (*Leptacinus*) 59
†*batychrus* (*Staphylinus*) 59
baudii (*Bledius [Blediodes]*) 31
†*baudii* (*Lathrimaeum*) 13
†*baudii* (*Paederus*) 47
†*baudii* (*Staphylinus*) 82
baudueri (*Mycetoporus [M.J.]*) 98
bavarica (*Atheta [Hydroslecta]*) 134
bavarica (*Lesteva [L.J.]*) 16
bavarica (*Oxypoda [Podoxya]*) 178
†*bavaricus* (*Bledius*) 32
bella (*Bolitochara [Ditropalia]*) 125
bellonata (*Aleochara [Heterochara]*) 187
benicki (*Lesteva [Lestevella]*) 16
benickiella (*Atheta [Microdota]*) 144
†*bernhaueri* (*Chilomorpha*) 175
†*bernhaueri* (*Cousya*) 175
bernhaueri (*Leptusa [Neopisalia]*) 120
bernhaueri (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
†*bernhaueri* (*Philonthus*) 73
bernhauerianum (*Olophrum*) 14
†*beryensis* (*Leptacinus*) 59
†*beryensis* (*Xantholinus*) 59
- Bessobia* (*Atheta*) 142
†*Bessopora* 182, 183
Bessopora (*Oxypoda*) 182, 183
beszedesi (*Edaphus*) 46
†*biarcuatus* (*Aploderus*) 26
†*biarcuatus* (*Oxytelus*) 26
†*barmica* (*Atheta*) 137
†*bicinctus* (*Staphylinus*) 80
†*bicolor* (*Atheta*) 161
†*bicolor* (*Boletobius*) 102
bicolor (*Bolitobius [Lordithon]*) 102
bicolor (*Hypomedon*) 51
bicolor Erichson (*Lathrobium [Platydome]*) 54
†*bicolor* Heer (*Lathrobium*) 56
†*bicolor* (*Lesteva*) 16
†*bicolor* (*Medon*) 51
†*bicolor* (*Mycetoporus*) 99
bicolor (*Oxypoda [Demosoma]*) 181
†*bicolor* (*Paederus*) 51
†*bicolor* (*Philonthus*) 88
†*bicolor* (*Quedius*) 88
bicolor (*Scopaeus [S.J.]*) 52
†*bicolor* (*Staphylinus*) 16
†*bicolor* Gravenhorst (*Tachinus*) 109
†*bicolor* C. G. Thomson (*Tachinus*) 102
bicornis (*Anthophagus [A.J.]*) 18
bicornis (*Bledius [Elpidus]*) 31
†*bicornis* (*Staphylinus*) 18
var. *bifossulata* (*Thiasophila wockei*) 184
†*bifoveicollis* (*Tachysida*) 125
†*bifoveolata* (*Amischa*) 130
†*bifoveolatum* (*Coryphium*) 19
†*bifoveolatus* Erichson (*Stenus*) 43
bifoveolatus Gyllenhal (*Stenus [Hemistenus]*) 42
†*biguttata* (*Aleochara*) 187
†*biguttatus* (*Astenus*) 48
†*biguttatus* (*Bolitobius*) 102
†*biguttatus* (*Hypocyptus*) 110
†*biguttatus* (*Staphylinus*) 35
biguttatus Linné (*Stenus [St.J.]*) 35
†*biguttatus* Marsham (*Stenus*) 35
†*biguttatus* Stephens (*Stenus*) 35
†*biguttatus* (*Sunius*) 48
†*biguttula* (*Aleochara*) 191
†*biguttulum* (*Lathrobium*) 58
biguttulus (*Dolicaon*) 58
bihamata (*Gyrophaena [G.J.]*) 115
biharicus (*Staphylinus [Goerius]*) 81
biimpressa (*Atheta [A.J.]*) 146
†*bilineata* (*Aleochara [Coprochara]*) 191
†*bilineatus* Erichson (*Trogophloeus*) 24
bilineatus Stephens (*Trogophloeus [T.J.]*) 24
†*bilineatus* var. Erichson (*Trogophloeus*) 25
†*bimaculata* (*Aleochara*) 188
†*bimaculatum* Fabricius (*Conosoma*) 104
†var. *bimaculatum* Fauvel (*Conosoma pubescens*) 104
†*bimaculatum* Gravenhorst (*Conosoma*) (= *binotatum*) 103

- †*bimaculatum* Gravenhorst (*Conosoma*)
 (= *bipustulatum*) 104
bimaculatus (*Astenus* [*Astenognathus*]) 48
bimaculatus Boisduval et Lacordaire (*Mycetoporus* [*M.J.*]) 98
 †var. *bimaculatus* Erichson (*Mycetoporus brunneus*) 98
 †*bimaculatus* (*Oxyporus*) 104
bimaculatus Gravenhorst (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 67
 †*bimaculatus* Marsham (*Philonthus*) 75
 †*bimaculatus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 67
 †*bimaculatus* Marsham (*Staphylinus*) 75
bimaculatus (*Stenus* [*St.J.*]) 35
 †*bimaculatus* (*Sunius*) 48
 †*bimaculatus* Gravenhorst (*Tachyporus*) (= *binotatus*) 103
 †*bimaculatus* Gravenhorst (*Tachyporus*) (= *bipustulatus*) 104
 †*binotata* (*Aleochara*) 191
 †*binotata* (*Coprochara*) 191
binotatum (*Conosoma*) 103
 †*binotatus* (*Conurus*) 103
 †*binotatus* (*Heterothops*) 86
binotatus (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 67
 †*binotatus* (*Staphylinus*) 67
binotatus (*Stenus* [*Hemistenus*]) 42
 †*binotatus* (*Tachyporus*) 103
 †*biplagiatus* (*Mycetoporus*) 100
 †*biplagiatus* (*Tachinus*) 109
 †*bipunctata* (*Aleochara*) 187
 †*bipunctata* (*Baryodma*) 188
bipunctatum (*Conosoma*) 103
 †*bipunctatus* (*Conurus*) 103
bipunctatus (*Euaesthetus*) 46
 †*bipunctatus* (*Phloeonomus*) 11
bipunctatus Erichson (*Stenus* [*St.J.*]) 35
 †*bipunctatus* Ljung (Stenus) 46
 †*bipunctatus* (*Tachyporus*) 103
bipustulata (*Aleochara* [*Coprochara*]) 191
bipustulatum (*Conosoma*) 104
 †*bipustulatus* (*Conurus*) 104
 †*bipustulatus* (*Oxyporus*) 107
 †*bipustulatus* Gravenhorst (*Philonthus*) 75
 †*bipustulatus* Panzer (*Philonthus*) 68
 †*bipustulatus* (*Quedius*) 96
 †*bipustulatus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 75
 †*bipustulatus* Linné (*Staphylinus*) 191
 †*bipustulatus* Panzer (*Staphylinus*) 68
 †*bipustulatus* Ljung (Stenus) 35
 †*bipustulatus* Stephens (*Stenus*) 35
bipustulatus Fabricius (*Tachinus* [*T.J.*]) 107
 †*bipustulatus* Stephens (*Tachinus*) 109
 †*bipustulatus* (*Tachyporus*) 104
bishopi (*Gabrius*) 77
 †*bisignata* (*Aleochara*) 189
 †*bisignata* (*Polychara*) 189
 †*bisignatus* (*Anomognathus*) 119
 †*Bisnius* 65
- †*bisulcatus* (*Oxytelus*) 28
 †*bituberculatus* (*Zyras*) 166
 †*blatchi* (*Atheta*) 147
 †*blattinus* (*Staphylinus*) 105
 †*blattinus* (*Tachyporus*) 105
Blediodes (*Bledius*) 31—33
Bledius 31—34
Bledius (*Bledius*) 31
Blepharrhymenus 172
Blepharrhymorphus (*Blepharrhymenus*) 172
bluehweissi (*Edaphus*) 46
 †*bodemeyeri* (*Atheta*) 135
 †*bodemeyeri* (*Philonthus*) 67
 †*bohemica* (*Atheta* [*Neorhagocneme*]) 163
boemicus (*Stenus* [*Hypostenus*]) 41
 †*Bohemiellina* 126
boleti (*Agaricophaga*) 117
 †*boleti* (*Amischa*) 130
 †*boleti* (*Atheta*) 152
 †*boleti* Linné (*Gyrophaena*) 117
 †*boleti* Linné (*Gyrophaena* [*Phaenogryra*]) 117
 †*boleti* (*Staphylinus*) 117
 †*boletobia* (*Atheta*) 149
 †*Boletobius* 101—103
boletophila (*Atheta* [*A.J.*]) 147
Bolitobiini 97
Bolitobius 101—103
 †*Bolitobius* 101, 103
Bolitobius (*Bolitobius*) 102, 103
Bolitochara 125
 †*Bolitochara* 118, 125, 137, 169, 171, 182
Bolitochara (*Bolitochara*) 125
Bolitocharini 114
 †*bombylinus* (*Emus*) 85
 †*bombylinus* (*Staphylinus*) 85
 †*bonnairei* (*Calodera*) 171
 †*bonnairei* (*Ilyobates*) 171
bonnairei (*Amarochara* [*Lasiochara*]) 171
bonvouloiri (*Tachinus* [*T.J.*]) 107
Boopinus (*Trogophloeus*) 24
boopoides (*Atheta* [*Datonicra*]) 157
boopoides (*Quedius* [*Raphirus*]) 93
 †*boops* (*Philonthus*) 93
boops (*Quedius* [*Raphirus*]) 93
 †*boops* (*Staphylinus*) 93
 †*boops* Gravenhorst (*Stenus*) 36
 †*boops* Gyllenhal (*Stenus*) 35
boops Ljung (Stenus [*Nestus*]) 38
Borboropora 126
 †*boreale* Mulsant et Rey (*Lathrobium*) 57
 †*boreale* C. G. Thomson (*Lathrobium*) 56
 †*borealis* (*Atanygnathus*) 97
 †*borealis* (*Atheta*) 155
 †*borealis* (*Oxypoda*) 177
Boreophilus 19, 20
 †*borella* (*Atheta* [*Microdota*]) 144
 †*borellus* (*Mycetoporus*) 99
 †*borellus* (*Stenus*) 35
bosnicus (*Bledius* [*Blediodes*]) 31
bosnicus (*Phloeonomus* [*Xylostiba*]) 11

- Bothrydiopisalia* (*Leptusa*) 122
 †*bovinus* (*Othius*) 64
 †*bracbanti* (*Stenus*) 36
brachelytra (*Atheta [A.]*) 147
brachelytra (*Euryusa*) 124
Brachida 114
 †*brachyptera* (*Aleochara*) 186
 †*brachyptera* (*Ousipalia*) 132
 †*brachyptera* Ganglbauer (*Oxypoda*) 182
 †*brachyptera* Kraatz (*Oxypoda*) 182
brachyptera Stephens (*Oxypoda [Bessopora]*) 182
 †*brachypterum* (*Arpedium*) 15
brachypterum (*Eucnecosum*) 15
 †*brachypterum* (*Omalium*) 15
 †*brachypterus* (*Aploderus*) 26
 †*brachypterus* (*Dermestes*) 4
 †*brachypterus* (*Oxytelus*) 26
brachypterus (*Proteinus*) 4
 †*brachypterus* Fairmaire (*Staphylinus*) 83
 †*brachypterus* Fourcroy (*Staphylinus*) 186
Brachysa 129
 †*brancsiki* (*Medon*) 50
 †*brassicae* (*Atheta*) 148
 †*brassicae* (*Staphylinus*) 20
 †*trebissoni* (*Trogophloeus*) 24
breiti (*Aleochara [Polychara]*) 188
 †*breiti* (*Aleochara [Ophiochara]*) 188
breiti (*Blepharrhymenus [Blepharrhy-*
morphus]) 172
breiti (*Lesteva [L.]*) 16
 †*breviceps* (*Atheta*) 129
 †*breviceps* (*Leptacinus*) 59
 †*breviceps* (*Phacophallus*) 59
 †*breviceps* (*Schistoglossa*) 129
 †*brevicolle* (*Anthobium*) 6
 †*brevicolle* (*Arpedium*) 12
 †*brevicolle* (*Deliphidium*) 12
 †*brevicolle* Heer (*Omalium*) 6
 †*brevicolle* C. G. Thomson (*Omalium*) 11
 †*brevicollis* (*Atheta*) 146
 †*brevicollis* (*Bolitochara*) 125
brevicollis (*Gymnusa*) 111
brevicollis (*Phymatura*) 125
 †*brevicollis* (*Porrhodites*) 12
 †*brevicollis* (*Proteinus*) 5
 †*brevicollis* (*Staphylinus*) 111
 †*brevicollis* (*Stenus*) 43
 †*brevicollis* (*Thinobius*) 22
 †*brevicorne* (*Omalium*) 9
 †*brevicornis* (*Anthophagus*) 18
 †*brevicornis* (*Gyrophaena*) 116
 †*brevicornis* (*Leptacinus*) 58
 †*brevicornis* (*Leptusa*) 119
brevicornis (*Metoponcus*) 58
 †*brevicornis* (*Mycetoporus*) 98
brevicornis (*Myllaena*) 112
 †*brevicornis* (*Ocalea*) 186
brevicornis (*Ocyta*) 186
 †*brevicornis* (*Oxypoda*) 179
 †*brevicornis* (*Philonthus*) 69
 †*brevicornis* (*Phyllodrepa*) 9
brevicornis (*Quedius [Microsaurus]*) 87
 †*brevicornis* (*Silusa*) 119
 †*brevicornis* (*Staphylinus*) 69
 var. *brevipenne* (*Cryptobium [C.] fracti-*
corne] 58
brevipennis (*Aleochara [Euryodma]*) 187
 †*brevipennis* (*Atheta*) 141
 †*brevipennis* (*Euaesthetus*) 46
 †*brevipennis* (*Euryodma*) 187
 †*brevipennis* (*Euryusa*) 124
brevipennis (*Othius*) 63
brevipennis (*Paederus [Harpopaederus]*)
 47
 †*brevipennis* Fairmaire (*Quedius*) 95
 †*brevipennis* Motschoulsky (*Quedius*) 96
brevipennis (*Staphylinus [Goerius]*) 81
 var. *brevipennis* (*Stenus [Hemistenus]*
picipes] 43
brevipennis (*Thinobius [Th.]*) 23
 †*brevipennis* (*Trogophloeus*) 26
 †*brevis* (*Aleochara*) 186
 †*brevis* (*Philonthus*) 88
brevis (*Quedius [Microsaurus]*) 88
 †*brevivulsa* (*Atheta*) 160
 †*breviventris* (*Philonthus*) 76
 †*breviventris* (*Xantholinus*) 76
brisouti (*Atheta [Hygroecia]*) 137
 †*brisouti* (*Atheta [Metaxyja]*) 137
britanniae (*Atheta [A.]*) 147
brucki (*Mycetoporus [M.]*) 98
brundini (*Aleochara [Coprochara] verna*)
 191
 †*brunnea* (*Aleochara*) 141
 †*brunnea* (*Amarochara*) 172
brunnea (*Atheta [Platarea]*) 141
 †*brunnea* (*Homalota*) 141
 †*brunnea* (*Lithocaris*) 50
 †*brunnea* (*Phyllodrepa*) 8
 †*brunnea* (*Platarea*) 141
brunneipalpis (*Stenus [Nestus] circularis*)
 38
 †*brunneipennis* Kraatz (*Aleochara*) 190
 †*brunneipennis* Motschoulsky (*Aleochara*)
 190
 †var. *brunneipennis* (*Atheta graminicola*)
 152
brunneipennis (*Atheta [Hypatheta]*) 152
 †*brunneipennis* (*Bolitobius*) 102
brunneipennis (*Heterothops*) 86
 †ab. *brunneipennis* (*Heterothops dissimilis*)
 86
 †*brunneipennis* Gerhardt (*Philonthus*) 72
 †*brunneipennis* Quedenfeldt (*Philonthus*)
 73
 †*brunneipennis* (*Tachinus*) 108
brunneipennis (*Thinobius [Thiphonilus]*)
 22
 †*brunnescens* (*Aleochara*) 187
 †*brunneum* (*Omalium*) 8
brunneus (*Medon [M.]*) 50
brunneus (*Mycetoporus [M.]*) 98
 †*brunneus* (*Oxyporus*) 106
 †*brunneus* Fabricius (*Staphylinus*) 141
 †*brunneus* Marsham (*Staphylinus*) 98

- †*brunneus* Paykull (*Staphylinus*) 8
 †*brunneus* (*Tachyporus*) 106
 †*brunnipes* Mulsant et Rey (*Atheta*) 151
 †*brunnipes* Stephens (*Atheta*) 160
 †*brunnipes* C. G. Thomson (*Atheta*) 139
brunnipes (*Lathrobium* [L.J]) 55
 †*brunnipes* (*Paederus*) 55
brunnipes (*Staphylinus* [*Pseudocypus*]) 83
 †*brunnipes* Grimmer (*Stenus*) 36
brunnipes Stephens (*Stenus* [*Tesnus*]) 41
Bryocharis 103
Bryophacis (*Bryoporus*) 101
Bryoporus 101, 102
Bryoporus (*Bryoporus*) 101
bucephala (*Meotica* [M.J]) 173
bulbergi (*Atheta* [*Liogluta*]) 153
 †*bupfonis* (*Atheta*) 158
 †*buphthalmus* (*Staphylinus*) 36
 †*buphthalmus* Gravenhorst (*Stenus*) 38
 †*buphthalmus* Gyllenhal (*Stenus*) 40
 †*buphthalmus* Latreille (*Stenus*) 36
 †*buphthalmus* Schrank (*Stenus*) 36
- †*vai. c* (*Anthobium sorbi*) 6
Caccporous (*Oxytelus*) 27
cadaverina (*Atheta* [*Dimetrota*]) 155
 †*cadaverina* (*Homalota*) 155
 †*cadaverinus* (*Xantholinus*) 61
caelatus (*Aploderus*) 26
 †*caelatus* (*Haploderus*) 26
caelatus (*Micropeplus* [M.J]) 1
 †*caelatus* (*Oxytelus*) 26
 †*caelatus* (*Phloeonaeus*) 26
 †*caerulea* (*Aleochara*) 128
caerulea (*Gnypeta* [G.J]) 128
 †*caerulea* (*Tachyusa*) 128
caerulescens (*Dianous*) 45
caerulescens (*Philontus* [Ph.J]) 67
 †*caerulescens* (*Staphylinus*) 67
 †*caerulescens* (*Stenus*) 45
 †*caesa* (*Falagria*) 127
caesareus (*Staphylinus* [St.J]) 80, 81
 †*caesula* (*Atheta* [*Ousipalia*]) 132
 †*caesula* (*Homalota*) 132
caesula (*Ousipalia*) 132
 †*caesula* (*Ousipalia* [sect. *Pseudosipalia*]) 132
 †*caesum* Boisduval et Lacordaire (*Omalium*) 10
caesum Gravenhorst (*Omalium*) 9
caesus (*Aploderus*) 26
 †*caesus* (*Haploderus*) 26
 †*caesus* (*Phloeonaeus*) 26
 var. *calidus* (*Mycetoporus* [M.J] *solidicornis*) 100
caligatus (*Paederus* [*Eopaederus*]) 47
 †*caliginosus* (*Callicerus*) 130
Calischnopoda (*Tachyusa*) 128
Caliusa (*Tachyusa*) 128
 †*callicera* (*Homalota*) 130
Callicerus 130
- †*Callicerus* 130
Callicerus (*Callicerus*) 130
 †*callicerus* (*Callicerus*) 130
 †*callida* (*Atheta*) 134
 †*callida* (*Thinoecia*) 134
Calodera 170
 †*Calodera* 23, 169—171, 174, 175
Caloderae 168
Calpusa (*Placusa*) 118
cambrica (*Atheta* [*Aloconota*]) 135
 †*cambrica* (*Homalota*) 135
 †*campestris* (*Stenus*) 41
 †*canaliculata* (*Mniusa*) 176
 †*canaliculata* (*Myrmedonia*) 164
canaliculata (*Thiasophilus*) 184
canaliculatum (*Amphichroum*) 15
 †*canaliculatum* (*Lathrimaeum*) 15
canaliculatus (*Astilbus* [A.J]) 164
 †*canaliculatus* (*Staphylinus*) 164
 †*canaliculatus* Boisduval et Lacordaire (*Stenus*) 38
canaliculatus Gyllenhall (*Stenus* [*Nestus*]) 38
 †*canaliculatus* Stephens (*Stenus*) 36
canescens (*Atheta* [*Datomicra*]) 158
canescens (*Stenus* [*Hemistenus*]) 43
 †*canitanus* (*Staphylinus*) 83
capillaricornis (*Habrocerus*) 97
 †*capillaricornis* (*Tachyporus*) 97
 †*capitalis* (*Meotica*) 174
capito (*Platystethus* [P.J]) 30
caraboides Linné (*Anthophagus* [*Phaganthus*]) 17
 †*caraboides* Olivier (*Anthophagus*) 19
 †*caraboides* Linné (*Staphylinus*) 17
 †*caraboides* Olivier (*Staphylinus*) 19
caranthanicus (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 21
 †*carbonaria* Kolenati (*Atheta*) 157
 †*carbonaria* Sharp (*Atheta*) 129
 †*carbonaria* (*Cybea*) 117
carbonaria Mannerheim (*Gnypeta* [G.J]) 128
 †*carbonaria* Sharp (*Gnypeta*) 129
 †*carbonaria* Heer (*Homalota*) 179
 †*carbonaria* Mannerheim (*Homalota*) 128
 †*carbonaria* (*Mniusa*) 176
 †*carbonaria* (*Oxypoda*) 179
 †*carbonaria* (*Tachyusa*) 128
 †*carbonarius* (*Paederidus*) 46
 †*carbonarius* Erichson (*Philonthus*) 67
 †*carbonarius* Gravenhorst (*Philonthus*) 75
carbonarius Gyllenhal (*Philonthus* [Ph.J]) 67
 †*carbonarius* Gravenhorst (*Staphylinus*) 75
 †*carbonarius* Gyllenhal (*Staphylinus*) 67
 †*carbonarius* Erichson (*Stenus*) 40
carbonarius Gyllenhal (*Stenus* [*Nestus*]) 38
 †*Cardiola* 126
 †*Cardiola* (*Falagria*) 126
 †*carens* (*Stenus*) 43
caricis (*Hoelzelia*) 168

- †carinatum (*Lathrobium*) 54
 †carinatus (*Oxytelus*) 27
 †carinatus (*Staphylinus*) 27
 †carinifrons Fairmaire et Laboulbène (*Stenus*) 45
 †carinifrons Petri (*Stenus*) 36
 †cariniger (*Stenus*) 39
 carinthiaca (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 carinthiaca Scheerpeltz (*Leptusa [Bothrydiopisalia]*) 122
 †carinthiaca Bernhauer (*Leptusa*) 123
 carinthiaca (*Lesteva [L.]*) 16
 carinthiaca (*Sipalia [S.]*) 131
 carinthiacum (*Lathrobium [L.]*) 55
 carinthiacus (*Boreaphilus*) 19
 carinthiacus (*Hypocyptus*) 110
 †carinthiacus (*Staphylinus*) 80
 carinthiacus (*Thinobius [Thiphonilus]*) 22
 carnica (*Atheta [Liogluta]*) 153
 carnica (*Leptusa [Bothrydiopisalia]*) 122
 carnica (*Oxypoda [Podoxya]*) 178
 carnica (*Sipalia [Lioglutopisalia]*) 131
 carnicus (*Ancyrophorus [A.]*) 21
 †carnicus (*Quedius*) 93
 †carnivora Gravenhorst (*Aleochara*) 111
 †carnivora Gyllenhal (*Aleochara*) 187
 †carnivora (*Gymnusa*) 111
 carnorum (*Leptusa [Oligopisalia]*) 123
 carnorum (*Oxypoda [Demosoma]*) 181
 carnorum (*Stenus [Parastenus]*) 44
 †carolinae (*Aleochara*) 191
 Carpalimus (*Troglphloeus*) 23, 24
 carpathicus (*Stenus [Parastenus]*) 44
 Carphacis (*Bolitobius*) 101
 †carpini Baudi (*Gyrophaena*) 115
 †carpini Mulsant et Rey (*Gyrophaena*) 115
 †carus (*Bryoporus*) 101
 †carus (*Tachyporus*) 101
 †caspia (*Dexiogygia*) 183
 †caspia (*Oxypoda*) 183
 †caspicus (*Tachyporus*) 105
 †cassicornis (*Hypnota*) 153
 †castanea (*Bryocharis*) 103
 †castanea (*Homalota*) 164
 †castanea (*Lithocharis*) 50
 †castanea (*Ocalea*) 172
 †castanea (*Thamniaraea*) 164
 castaneipenne (*Lathrobium [L.]*) 55
 †castanescens (*Atheta*) 149
 †castaneus (*Bryoporus*) 101
 castaneus (*Medon [M.]*) 50
 †castaneus (*Megacronus*) 103
 †castaneus (*Paederus*) 50
 †castaneus (*Tachinus*) 108
 †castanipes (*Atheta*) 163
 †castanoptera (*Atheta [A.]*) 152
 castanoptera (*Atheta [Hypotheta]*) 152
 castanoptera (*Euryusa*) 124
 †castanoptera (*Homalota*) 152
 †castanoptera (*Lithocharis*) 51
 †castanopterus (*Staphylinus*) 81
 †castanopterus (*Stictomedon*) 51
 Cathusya (*Tachyusa*) 128
 †causasicus (*Philonthus*) 69
 †caucasicus (*Tachyporus*) 107
 cauta (*Atheta [Badura]*) 157
 †cauta (*Homalota*) 157
 cautus Erichson (*Stenus [Nestus]*) 38
 †cautus Ganglbauer (*Stenus*) 41
 cavicola (*Lathrobium [Glyptomerus]*) 57
 †cavifrons (*Amischa*) 130
 †cavifrons (*Stenus*) 43
 celata (*Atheta [Datomicra]*) 158
 †celata (*Homalota*) 158
 †celer (*Philonthus*) 68
 †celera (*Aleochara*) 188
 †cellare (*Conosoma*) 104
 cellaria (*Atheta [A.]*) 147
 †cellaris (*Oxyporus*) 104
 †cellaris (*Tachyporus*) 104
 cellonensis (*Leptusa [Oligopisalia]*) 123
 cellonica (*Leptusa [Oligopisalia]*) 124
 cephalotes (*Philonthus [Ph.]*) 67
 †cephalotes (*Platystethus*) 30
 †cephalotes (*Staphylinus*) 67
 †cephalotes (*Xylodromus*) 12
 †Ceranota 190, 191
 Ceranota (*Aleochara*) 190, 191
 †cerasina (*Atheta*) 149
 var. cerdo (*Ocyurus compressus*) 84
 Ceritaxa (*Atheta*) 146
 †cernuus (*Boletobius*) 101
 †cernuus (*Bolitobius*) 101
 cernuus (*Bryoporus [B.]*) 101
 †cernuus (*Tachinus*) 101
 cerrutii (*Neobisnius*) 64
 Chaetida (*Atheta*) 158
 chalceus (*Philonthus [Ph.]*) 67
 †chalceus (*Staphylinus*) 67
 chalcocephalus (*Staphylinus [Platydracus]*) 80
 †chalybea (*Tachyusa*) 127
 †Chilomorpha 175
 Chilopora 171
 †Chilopora 179
 Chilopora (*Chilopora*) 171
 chloropterus (*Staphylinus [Abemus]*) 79
 †chloroticus (*Tachyporus*) 106
 Chondridiopisalia (*Leptusa*) 122
 Chondropisalia (*Leptusa*) 120
 †christianae (*Oxytelus*) 28
 †chrysicephalus (*Staphylinus*) 79
 †chrysomelinus (*Staphylinus*) 105
 chrysomelinus (*Tachyporus*) 105
 †chrysurus (*Philonthus*) 89
 †chrysurus (*Quedius*) 89
 †cicatrix (*Lathrimaeum*) 13
 †cicindeloides Ljungb. (*Stenus*) 36
 cicindeloides Schaller (*Stenus [Hypostenus]*) 42
 †ciligera (*Atheta*) 160
 †cincta Boisduval et Lacordaire (*Bolitochara*) 125
 †cincta Gravenhorst (*Bolitochara*) 125

- †cinctella (*Leptusa*) 119
 cincticollis (*Quedius [Raphirus]*) 93
 †cinctipennis (*Aleochara*) 187
 †cinctum (*Conosoma*) 104
 †cinctum (*Conosomus*) 104
 †cinctus (*Bledius*) 34
 †cinctus (*Neobisnius*) 65
 cinctus (*Quedionuchus*) 90
 †cinctus Marsham (*Staphylinus*) 108
 †cinctus Paykull (*Staphylinus*) 90
 †cinctus (*Tachinus*) 108
 †cinerascens (*Actobiuss*) 65
 cinerascens (*Erichsonius*) 65
 †cinerascens (*Neobisnius*) 65
 †cinerascens Gravenhorst (*Philonthus*) 65
 †cinerascens Stephens (*Philonthus*) 65
 †cinerascens (*Staphylinus*) 65
 †cinerascens (*Stenus*) 39
 †cingulata (*Atheta*) 160
 †cingulata (*Bolitochara*) 182
 cingulata (*Bryocaris*) 103
 cingulata (*Chilopora [Ch.]*) 171
 †cingulata Mannerheim (*Oxypoda*) 182
 †cingulata Stephens (*Oxypoda*) 180
 †cingulatus (*Boletobius*) 103
 †cingulatus (*Bolitobius*) 103
 †cinnamomea (*Aleochara*) 164
 †cinnamomea Sharp (*Atheta*) 164
 †cinnamomea Stephens (*Atheta*) 141
 †cinnamomea (*Homalota*) 164
 cinnamomea (*Thamniaraea*) 164
 cinnamoptera (*Atheta [Dimetrota]*) 155
 †circularis (*Aleochara*) 131
 †circularis (*Homalota*) 131
 circularis (*Sipalia [S.J.]*) 131
 †circularis Gravenhorst (*Stenus*) (= *nanus*) 40
 circularis Gravenhorst (*Stenus [Nestus]*) 38
 circuliceps (*Meotica [M.J.]*) 173
 clairei (*Xantholinus [Acanthophallus]*) 62
 clancula (*Atheta [Dochmonota]*) 140
 †clancula (*Homalota*) 140
 †claratus (*Callicerus*) 130
 †clavicornis (*Omalium*) 10
 clavicornis (*Aleochara [Heterochara]*) 187
 clavicornis (*Leptusa [Bothrydiopsisalia]*) 122
 clavicornis (*Mycetoporus [M.J.]*) 98
 †clavicornis (*Ochthexenus*) 10
 †clavicornis (*Proteinus*) 4
 †clavicornis (*Staphylinus*) 35
 †clavicornis Panzer (*Stenus*) 38
 clavicornis Scopoli (*Stenus [St.J.]*) 35
 †clavicornis (*Tachyporus*) 98
 †clavigera (*Atheta [Homalota]*) 117
 †clavigera (*Atheta [Rhopalocera]*) 117
 †clavigera (*Gyrophaena*) 117
 clavigera (*Rhopalocerina*) 117
 †clavipes (*Atheta*) 137
 clientula Erichson (*Acrotona*) 160
 †clientula Kraatz (*Atheta*) 160
 †clientula (*Homalota*) 160
 †clipeata (*Silpha*) 3
 clypeatum (*Phloeobium [Ph.J.]*) 3
 clypeonitens (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
 coarctata (*Euryusa*) 124
 coarctata (*Tachyusa [T.J.]*) 128
 †coarctatus (*Stenus*) 42
 coarcticollis (*Stenus [Parastenus]*) 44
 cocheatus (*Philonthus [Ph.J.]*) 67
 †coenosus (*Philonthus*) 72
 †coenosus (*Staphylinus*) 72
 coerulea (*Tachyusa*) 127
 †coeruleipennis (*Philonthus*) 68
 coeruleipennis (*Staphylinus*) 68
 †coerulescens (*Philonthus*) 66
 †coerulescens (*Staphylinus*) 82
 †cognata (*Aleochara*) 190
 †cognata (*Myrmedonia [Pella]*) 165
 †cognatus (*Philonthus*) 70
 cognatus (*Scopaeus [S.J.]*) 52
 †cognatus (*Staphylinus*) 70
 †cognatus (*Stenus*) 42
 cognatus (*Zyras [Pella]*) 165
 coiffaiti (*Xantholinus [X.J.]*) 61
 †collare (*Anthobium*) 6
 †collaris (*Myrmedonia [Zyras]*) 164
 collaris (*Nudobius*) 60
 collaris (*Quedius [Raphirus]*) 93
 †collaris (*Staphylinus*) 164
 †collaris (*Tachinus*) 108
 †collaris (*Tachyporus*) 105
 †collaris (*Xantholinus*) 60
 collaris (*Zyras [Z.J.]*) 164
 †colorata (*Brachida*) 114
 †colorata (*Tachyusa*) 128
 †coloratus (*Philonthus*) 68
 †coloratus (*Quedius*) 93
 †Colpodota 160, 162
 †Colpodota (*Atheta*) 160
 †Colpodota (*Homalota*) 160
 †comitissa (*Atheta*) 151
 †complana (*Atheta [Paramoetica]*) 137
 complanata (*Placusa [P.J.]*) 117
 complanatus (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
 complicans (*Encephalus*) 114
 †complicans (*Gyrophaena*) 114
 †compressa (*Bolitochara*) 118
 †compressa (*Homalota*) 118
 †compressicollis (*Atheta*) 148
 †compressicornis (*Tachyporus*) 106
 †compressus (*Staphylinus*) 84
 compressus (*Ocyphus*) 84
 †Compsochilus 20
 concinna (*Falagria [Stenagria]*) 127
 †concinna (*Oxypoda*) 180
 †concinna Heer (*Tachyusa*) 128
 †concinna Kraatz (*Tachyusa*) 128
 †concinnum (*Omalium*) 12
 concinnus (*Philonthus [Ph.J.]*) 68
 †concinus Gravenhorst (*Staphylinus*) 68
 †concinus Marsham (*Staphylinus*) 12
 concinnus (*Xylodromus*) 12

- †*concolor* (*Aleochara*) 187
concolor (*Brachyusa*) 129
 †*concolor* (*Homalota*) 129
 †*concolor* (*Lathrimaeum*) 13
concolor (*Ocalea* [O.J.]) 172
concolor (*Phloeodroma*) 168
 †*concolor* (*Staphylinus*) 87
 †*concolor* (*Tachyusa*) 129
 †*concolor* (*Velleius*) 87
 †*confinis* (*Falagria*) 127
 †*confinis* (*Mycetoporus*) 100
 †*confinis* (*Tasgius*) 84
 †*conforme* (*Omalium*) 11
 †*conformis* (*Atheta*) 148
 †*conformis* (*Philonthus*) 69
 †*conformis* (*Phloeonomus*) 11
 †*conformis* (*Staphylinus*) 69
 †*confragrosus* (*Myrmecodia* [*Myrmoecia*]) 166
 †*confragrosus* (*Myrmoecia*) 166
confragrosus (*Zyras* [*Myrmoecia*]) 166
 †*confusa* (*Homalota*) 131
confusa (*Nototheca* [N.J.]) 131
 †*confusa* (*Oxypoda*) 179
confusus (*Gyrohypnus*) 60
 †*confusus* (*Xantholinus*) 60
 †*congrua* Erichson (*Gyrophaena*) 115
 †*congrua* Mulsant et Rey (*Gyrophaena*) 115
 †*congrua* C. G. Thomson (*Gyrophaena*) 115
 †*congruens* (*Tachyporus*) 105
 †*coniciventris* (*Stenus*) 40
Conosoma 103, 104
 †*Conosomus* 104
 †*consanguinea* (*Atheta* [*Acrotona*]) 159
consanguinea (*Atheta* [*Coprothassa*]) 159
 †*consanguinea* (*Homalota*) 159
 var. *consanguineus* (*Stenus* [St.] *maculiger*) 37
 †*consimile* (*Arpedium*) 15
 †*consimilis* (*Atheta*) 155
 †*consobrina* (*Atheta*) 152
 †*consputus* (*Philonthus*) 70
constricta (*Tachyusa* [T.J.]) 128
 †*contaminatus* (*Philonthus*) 74
 †*contaminatus* (*Staphylinus*) 74
 †*contemta* (*Amischa*) 130
 †*contigua* (*Sipalia*) 132
 †*contiguus* (*Philonthus*) 71
 †*contractus* (*Stenus*) 42
contristata (*Atheta* [A.J.]) 147
 †*contristata* (*Homalota*) 147
 †*conuroides* (*Myllaena*) 112
 †*Conurus* 103, 104
 †*convexa* (*Atheta*) 152
 †*convexa* (*Oligota*) 114
 †*convexitcollis* (*Dexiogrygia*) 183
 †*convexitcollis* (*Gyrophaena*) 115
 †*convexitcollis* (*Oxypoda*) 183
 †*convexuscula* (*Aleochara*) 188
 †*convexuscula* (*Caloderma*) 174
 †*convexuscula* (*Deubelia*) 174
 †*conviva* (*Atheta*) 162
- †*Coprochara* 191
Coprochara (*Aleochara*) 191
Coprophilus 20
Coprophilus (*Coprophilus*) 20
coprophilus (*Philonthus* [Ph.J.]) 68
Coprothassa (*Atheta*) 159
 †*coracina* (*Atheta*) 154
Cordalia 126
 †*cordaticollis* (*Stenus*) 38
 †*cordatum* (*Achenium*) 58
 †*cordicolle* (*Omalium*) 10
 †*coriaria* (*Alaobia*) 147
coriaria (*Atheta* [A.J.]) 147
 †*coriaria* (*Homalota*) 147
 †*corniculata* (*Atheta*) 162
cornutus Gravenhorst (*Platystethus* [P.J.]) 30
 †*cornutus* Gyllenhal (*Platystethus*) 30
 †*cornutus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 30
 †*cornutus* Gyllenhal (*Staphylinus*) 30
 †*coronata* (*Placusa*) 117
 var. *corpulentum* (*Anthobium* [*Eusphalerum*] *nitidicolle*) 6
corpulentus (*Mycetoporus* [M.J.]) 98
corpulentus (*Tachyporus*) 105
 †*corsica* (*Oxypoda*) 179
 †*corticalis* (*Aleochara*) 169
 †*corticalis* (*Ischnoglossa*) 184
 †*corticalis* Erichson (*Phloeopora*) 169
corticalis Gravenhorst (*Phloeopora*) 169
 †*corticalis* (*Oxypoda*) 184
corticina (*Dexiogrygia*) 183
 †*corticina* (*Glyptoma*) 2
 †*corticina* (*Ischnoglossa*) 183
 †*corticina* (*Oxypoda*) 183
 †*corticina* (*Thiasophila*) 184
 †*corticinum* (*Glyptoma*) 2
 †*corticinum* (*Omalium*) 10
 †*corticinus* (*Oxytelus*) 25
 †*corticinus* Boisduval et Lacordaire (*Troglophloeus*) 26
corticinus Gravenhorst (*Troglophloeus* [*Taenosoma*]) 25
corticinus (*Tachinus* [T.J.]) 108
corticinus (*Thoracophorus* [T.J.]) 2
coruscus (*Philonthus* [Ph.J.]) 68
 †var. *coruscus* (*Philonthus ebenninus*) 68
 †*coruscus* (*Staphylinus*) 68
corvina C. G. Thomson (*Atheta* [*Anopleta*]) 142
corvina Brundin (*Atheta* [*Microdota*]) 142
corvinus (*Philonthus* [Ph.J.]) 68
Coryphium 19
 †*costatus* (*Philonthus*) 75
Cousya 175
 †*Cousya* (*Ocyusa*) 175
 †*coxalis* auct. (*Quedius*) 94
 †*coxalis* Kraatz (*Quedius*) 95
 †*coxalis* (*Stenus*) 37
 †*coxatus* (*Gabrius*) 77
 †*coxatus* (*Philonthus*) 77
crassa (*Eurygnniusa*) 185

- †*crassa* (*Ocyusa*) 185
crassicollis (*Bledius* [*Blediodes*]) 31
 †*crassicornis* Boisduval et Lacordaire (*Aleochara*) 187
 †*crassicornis* Mulsant et Rey (*Aleochara*) 187
 †*crassicornis* (*Anthophagus*) 18
 †*crassicornis* auct. (*Atheta*) 147
crassicornis Fabricius (*Atheta* [*A.J.*]) 147
 †*crassicornis* Gyllenhal (*Atheta*) 153
crassicornis (*Bryoporus* [*Bryophacis*]) 101
 †*crassicornis* (*Mycetoporus*) 101
 †*crassicornis* (*Staphylinus*) 147
 †*crassicornis* (*Tachyporus*) 106
 †*crassiuscula* (*Aleochara*) 188
 †*crassiuscula* (*Cordalia*) 126
 †*crassiuscula* (*Falagria*) 126
 †*crassiventris* (*Stenus*) 41
crassus (*Othius*) 63
 †*crassus* Fauvel (*Stenus*) 41
crassus Stephens (*Stenus* [*Tesnus*]) 41
Cratareaa 185
crebrepunctata (*Atheta* [*Datomicra*]) 158
 †*crebrepunctatus* (*Staphylinus*) 80
crenata (*Acidota*) 15
crenata (*Phyllodrepoidea*) 13
 †*crenatum* (*Deliphrum*) 13
 †*crenatum* (*Omalium*) 13
 †*crenatus* (*Staphylinus*) 15
crenulatus (*Proteinus*) 4
Creophilus 88
 †*cribrata* (*Atheta* [*Datomicra*]) 157
cribrata (*Atheta* [*Pachyatheta*]) 157
 †*cribrata* (*Homalota*) 157
cribratus (*Stenus* [*Parastenus*]) 44
 †*cribellus* Rey (*Stenus*) (= *foraminosus*) 38
 †*cribellus* Rey (*Stenus*) (= *melanopus*) 39
 †*cribricolle* (*Anthobium*) 5
cribricollis (*Bledius* [*Blediodes*]) 32
 †*cribricollis* (*Platystethus*) 30
cribrinensis (*Atheta* [*Dimetrota*]) 155
 †*cribrinensis* (*Leptusa*) 119
 †*cribriventer* (*Stenus*) 41
 †*cribrrosa* (*Atheta*) 148
 †*cribrorum* (*Anthobium*) 7
 †*cribrorum* (*Omalium*) 7
 var. *croatica* (*Aleochara* [*Baryodma*] *intricata*) 188
cruentata (*Acidota*) 15
cruentatus (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 68
 †*cruentatus* Gmelin (*Staphylinus*) 68
 †*cruentatus* Märscham (*Staphylinus*) 62
 †*cruentatus* (*Xantholinus*) 62
cruentus (*Quedius* [*Microsaurus*]) 88
 †*cruentus* (*Staphylinus*) 88
 †*crux* (*Tachyporus*) 106
Cryptobium 58
Cryptobium (*Cryptobium*) 58
cunctans (*Hygropora*) 177
 †*cunctans* (*Oxypoda*) 177
 †*cunctans* (*Pycnaraea*) 177
- †*cuniculina* (*Oxypoda*) 179
cuniculorum (*Aleochara* [*Polychara*]) 189
 †*cuniculorum* (*Polychara*) 189
 †*cupreus* (*Ontholestes*) 85
 †*cupreus* Fourcroy (*Staphylinus*) 85
 †*cupreus* Redtenbacher (*Staphylinus*) 83
currax (*Atheta* [*Aloconota*]) 135
 †*currax* (*Disopora*) 135
 †*currax* (*Falagria*) 127
 †*currax* (*Homalota*) 135
currrens (*Atheta*) 139
 †*curlans* (*Atheta*) 146
 †*cursor* (*Aleochara*) 188
cursor (*Aleochara*) 191
 †*cursor* (*Sipalia*) 132
 †*cursoria* (*Sipalia*) 132
 †*curta* (*Aleochara*) 187
curta (*Oxypoda*) 180
 †*curticollis* (*Hygropora*) 177
 †*curticollis* (*Pycnaraea*) 177
 †*curtii* (*Atheta*) 136
 var. *curtipennis* (*Olophrum recticolle*) 14
 †*curtipennis* (*Acrotona*) 160
 †*curtipennis* Sharp (*Atheta*) 129
 †*curtipennis* C. G. Thomson (*Atheta* [*Colpodota*]) 160
curtipennis (*Quedius* [*Qu.J.*]) 91
curtipennis (*Schistoglossa*) 129
 †*curtipennis* (*Staphylinus*) 83
 var. *curtipennis* (*Trogophloeus* [*Taenosoma*] *halophilus*) 25
curtula (*Aleochara* [*A.J.*]) 186
curtula (*Cyphaea*) 117
 †*curtula* (*Oxypoda*) 117
 †*curtula* (*Placusa*) 117
 †*curtulus* (*Staphylinus*) 186
 †*curvipes* (*Atheta*) 159
curvipes (*Stenus*) 39
 †*cuspidata* (*Atheta*) 118
 †*cuspidata* (*Homalota*) 118, 119
 †*cuspidata* (*Thectura*) 119
cuspitatus (*Anomognathus*) 118
 †*cyanæa* (*Tachyusa*) 128
 †*cyanescens* (*Quedius*) 96
 †*cyanæus* (*Staphylinus*) 82
 †*cyanicornis* (*Philonthus*) 72
 †*cyanicornis* (*Staphylinus*) 72
cyanipennis (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 68
cyanipennis (*Staphylinus*) 68
Cyphaea 117
 †*cyrtonota* (*Atheta*) 140
Cyrtomychochaeta 176
- †var. d (*Philonthus opacus*) 66
Dacryla (*Atheta*) 135
Dadobia 129
dadopora (*Atheta* [*Datomicra*]) 158
 †*dalmatina* (*Pronomaea*) 113
 †*dalmatinus* (*Quedius*) 91
 †*daltoni* (*Aleochara*) 191
 †*dama* (*Bledius*) 31
 †*danubiana* (*Oxypoda*) 178
Dasyglossa 183

- Dasygnypeta (Gnypeta)* 129
 †*Datomicro* 157
Datomicro (Atheta) 157, 158
 †*Datomicro (Atheta)* 157
debilicornis Erichson (*Atheta [Aloconota]*) 135
 †*debilicornis* Ganglbauer (*Atheta*) 136
 †*debilicornis* (*Homalota*) 135
debilis (*Scopaeus [Hypsocopaeus]*) 53
 †*debilis* (*Staphylinus*) 68
debilis (*Atheta [Hygroecia]*) 137
 †*debilis* (*Homalota*) 137
debilis (*Philonthus [Ph.]*) 68
 †*debilis* (*Scopaeus*) 52
 †*debilis* (*Stenus*) 38
decepta (*Atheta [A.]*) 147
 †*deceptivus* (*Othius*) 64
 †*deceptivus* (*Staphylinus*) 64
decipiens (*Amischia*) 130
 †*decipiens* (*Mycetoporus*) 98
 †*decipiens* (*Stenus*) 38
 †*declaratus* (*Stenus*) 40
decorata (*Aleochara*) 187
 †*decorata* (*Xenochara*) 187
 †*decoratus* (*Quedius*) 94
 †*decoratus* (*Tachyporus*) 105
decorus (*Philonthus [Ph.]*) 69
 †*decorus* (*Staphylinus*) 69
decorus (*Xantholinus [Milichilinus]*) 62
decumana (*Euryalea*) 176
 †*decumana* (*Oculea*) 176
 †*decumana* (*Oculea [Euryalea]*) 176
defensus (*Bledius [Blediodes]*) 32
deformis Kraatz (*Atheta [Hygroecia]*) 137
 †*deformis* Mulsant et Rey (*Atheta*) 133
 †*deformis* (*Homalota [Hydrosmecta]*) 133
 †*degener* (*Platystethus*) 30
Deinopsisini 111
Deinopsis 111
 †*delahoni* (*Quedius*) 89
Deleaster 20
delicatula (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 †*delicatula* (*Homalota*) 134
delicatus (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 21
Deliphrosoma 15
 †*Deliphrosoma* (*Arpedium*) 15
Deliphrum 13
 †*Deliphrum* 12, 13
Deliphrum (*Deliphrum*) 13
 †*Demosoma* 181, 182
 †*Demosoma* (*Oxypoda*) 176, 177, 180, 181
Demosoma (*Oxypoda*) 181, 182
 †*denigratus* (*Philonthus*) 72
 †*denigrans* (*Staphylinus*) 72
 †*densatus* (*Stenus*) 45
dentata (*Dinarda*) 173
 var. biol. *dentata* (*Dinarda dentata*) 173
 †*dentata* (*Lomechusa*) 173
 f. *dentatooides* (*Dinarda dentata* var. *pygmaea*) 173
 †*dentatum* Kellner (*Lathrobium*) 56
 †*dentatum* Marsham (*Lathrobium*) 55
 †*denticolle* (*Omalium*) 3
denticollis (*Bledius [Blediodes]*) 32
denticollis (*Megarthrus*) 3, 4
 †*denticollis* (*Placusa*) 118
 †*denticulata* (*Atheta*) 149
dentifera (*Atheta [Hygroecia]*) 137
 var. *denudatus* (*Quedius [Qu.]* *molininus*) 92
 †*depauperata* (*Atheta*) 139
 †*depauperatus* (*Quedius*) 88
 †*deplanata* (*Aleochara*) 133
 †*deplanata* (*Homalota*) 133
 †*deplanata* Mulsant et Rey (*Taxicera*) 133
deplanata Gravenhorst (*Taxicera [T.]*) 133
 †*deplanatum* (*Omalium*) 12
 †*deplanatus* (*Xylodromus*) 12
 †*depressa* Gravenhorst (*Atheta*) 141
 †*depressa* Mulsant et Rey (*Atheta*) 141
depressa (*Plataeaa*) 141
depressicollis (*Atheta [Traumoeicia]*) 143
 †*depressisculca* (*Bolitochara*) 118
 †*depressisculca* (*Homalota*) 118
 †*deppressum* Curtis (*Achenium*) 58
deppressum Gravenhorst (*Achenium [A.]*) 58
 †*deppressum* (*Lathrobium*) 58
 †*deppressum* (*Omalium*) 12
deppressus (*Megarthrus*) 4
 †*deppressus* Gravenhorst (*Oxytelus*) 29
 †*deppressus* Gyllenhal (*Oxytelus*) 28
 †*deppressus* (*Staphylinus*) 4
deppressus (*Xylodromus*) 12
 †*deptai* (*Cyphea*) 117
 †*Dermestes* 4, 6
Deropoda (*Oxypoda*) 180
 †*deserta* (*Aleochara*) 187
 †*despecta* (*Gyrophaena*) 115
despectus Baudi (*Trogophloeus [Paraboopinus]*) 24, 25
 †*despectus* Ganglbauer (*Trogophloeus*) 26
 †*detracta* (*Ocyota*) 186
 †*detracta* (*Pseudocalea*) 186
Deubelia 174
Dexiogyia 183
 †*diabolica* (*Deubelia*) 174
Dianous 45
 †*diaphanus* (*Leptacinus*) 59
 †*diaphanus* (*Staphylinus*) 59
 †*dichrous* (*Anthophagus*) 20
dichrous (*Deleaster*) 20
didymus (*Scopaeus [Euscopaeus]*) 52
 †*dieckmanni* (*Ontholestes*) 85
 †*differens* (*Lathrobium*) 54
 †*difficilis* (*Atheta*) 140
 †*diffinis* (*Myllaena*) 112
Dilacra (*Atheta*) 135
 †*dilatatus* (*Philonthus*) 87
 †*dilatatus* Erichson (*Quedius*) 87
 †*dilatatus* Marsham (*Quedius*) 91
 †*dilatatus* Fabricius (*Staphylinus*) 87
 †*dilatatus* Marsham (*Staphylinus*) 91

- dilatatus (*Trogophloeus [Thinodromus]*)
23
dilatatus (*Velleius*) 87
dilaticornis Kraatz (*Atheta [Ceritaxa]*)
146
†dilaticornis Motschoulsky (*Atheta*) 150
†dilaticornis (*Homalota*) 146
†diluta (*Lithocharis*) 50
dilutipes (*Coryphium*) 19
dilutum (*Lathrobium [L.]*) 55
dilutus (*Medon [M.]*) 50
†dilutus (*Othius*) 63
†Dimetropa 150, 151
Dimetropa (*Atheta*) 155—157
†Dimetropa (*Atheta*) 150
†Dimetropa (*Homalota*) 143
dimetrooides (*Atheta [A.]*) 147
†dimidiata (*Aleochara*) 114
†dimidiata (*Atheta*) 140
dimidiata (*Hygromona*) 114
dimidiatornis (*Staphylinus*) [*St.J.*] 80,
81
†dimidiatus (*Baptolinus*) 63
†dimidiatus (*Othius*) 63
†dimidiatus (*Paederus*) 76
†dimidiatus Boisduval et Lacordaire (*Phi-*
lonthus) 73
†dimidiatus Panzer (*Philonthus*) 76
dimidiatus C. R. Sahlberg (*Philonthus*
[*Ph.J.*]) 69
†dimidiatus Boisduval et Lacordaire (*Sta-*
phylinus) 73
†dimidiatus C. R. Sahlberg (*Staphylinus*)
69
†dimidiatus (*Tachyporus*) 105
Dimorphoscelus (*Anthophagus*) 18, 19
Dinarea (*Atheta*) 140, 141
Dinarda 173
Dinardae 172
dinarius (*Anthophagus [Dimorphosche-*
lus]) 19
Dionocopaederus (*Paederus*) 47
†diiodon (*Atheta*) 136
var. discinum (*Anthobium [Eusphalerum]*
ophthalmicum) 7
discipennis (*Aleochara [Polychara]*) 189
†discipennis (*Polychara*) 189
†discoidea (*Aleochara*) 186
†discoideus (*Bolitobius*) 102
discoideus Erichson (*Hypocyptus*) 110
†discoideus Erichson (*Hypocyptus*)
(= *imitator*) 110
discoideus (*Philonthus [Ph.J.]*) 69
†discoideus (*Staphylinus*) 69
discoideus (*Tachinus [Porodrymus]*) 109
†discolor (*Trogophloeus*) 26
†discophorus (*Bolitobius*) 102
†discretus (*Stenus*) 39
†discus (*Tachyporus*) 107
Disochara (*Oxypoda*) 178
Disopora (*Atheta*) 136
†Disopora 135, 136
disoporoides (*Atheta [Hygroecia]*) 137
†dispar (*Leucoparyphus*) 110
†dispar (*Staphylinus*) 110
dissimile (*Anthobium [A.]*) 5
dissimilis (*Bledius [Blediodes]*) 32
dissimilis Gravenhorst (*Heterothops*) 86
†dissimilis Nordmann (*Heterothops*) 87
†dissimilis (*Neobisnius*) 65
†dissimilis (*Philonthus*) 65
†dissimilis (*Tachyporus*) 86
distans Mulsant et Rey (*Xantholinus*) 62
†distans Reitter (*Xantholinus*) 62
distans Mulsant et Rey (*Xantholinus*
[*Helicophallus*]) 62
†distigma (*Bolitobius*) 102
†distincta (*Atheta*) 135
†distincta (*Oxypoda*) 135
distinctus (*Trogophloeus [Carpalimus]*)
24
†distinguendus (*Heterothops*) 87
Ditropalia (*Blitochara*) 125
diversa (*Aleochara [Polychara]*) 189
diversa (*Atheta [A.]*) 147, 148
†diversa (*Gyrophaena*) 115
†diversa (*Thiasophilida*) 184
diversiceps (*Philonthus [Ph.]*) 69
†diversipes (*Atheta*) 142
†diversus (*Astenus*) 48
†diversus (*Sunius*) 48
divisa (*Atheta [A.]*) 147
†divisa (*Cyphea*) 117
†divisa (*Homalota*) 147
†divisa (*Microdota*) 147
†divisus (*Staphylinus*) 165
†divisus (*Zyras*) 165
†dlouholuckae (*Atheta*) 148
dlouholuckai (*Atheta [A.]*) 148
var. dobberti (*Stenus [Hemistenus]* *flavi-*
pes) 43
dobratschenensis (*Leptusa [Micropisalia]*)
122
Dochmonota (*Atheta*) 140
doderi (*Mannerheimia*) 13
doderi (*Oxypoda [Podoxya]*) 178
†doderi (*Stenus*) 36
Dolicaon 58
†dolomitana (*Atheta*) 133
dolomitana (*Taxicera [T.J.]*) 133
Domene 53
Domene (*Domene*) 53
†donisthorpei (*Philonthus*) 71
†dorsalis (*Aleochara*) 191
†dorsalis (*Bolitobius*) 102
Dralica (*Atheta*) 140
Dropephylla (*Phyllodrepa*) 9
†Drusilla 128
Drymoporus (*Tachinus*) 110
†dubia Fauvel (*Aleochara*) 187
†dubia Gravenhorst (*Aleochara*) 112
†dubia (*Atheta*) 160
dubia Gravenhorst (*Myllaena*) 112
†dubia Lucas (*Myllaena*) 112
dubiosa (*Atheta [Platararea]*) 141
†dubius Ganglbauer (*Quedius*) 93

- dubius Heer (*Quedius [Raphirus]*) 93
 †dubius Mulsant et Rey (*Quedius*) 93
 †dubius Gravenhorst (*Philonthus*) 75
 †dubius Heer (*Philonthus*) 93
 †dubius (*Staphylinus*) 75
 †dubius (*Tachinus*) 108
 dubius (*Thinobius [Myopothinophilus]*)
 21
 †ducheki (*Homalota*) 118
 †duplopunktatus (*Philonthus*) 73
 dura (*Atheta [Microdota]*) 144
 †duvali (*Micropeplus*) 2
 dvoraki (*Xantholinus [X.]*) 61
 †Dyschara 188
 Dyschara (*Aleochara*) 188

 ebenina (*Atheta [A.]*) 148
 febenina (*Homalota*) 148
 febeninus Fauvel (*Philonthus*) 68
 ebeninus Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*)
 68, 69
 †febeninus (*Staphylinus*) 69
 Ectinopisalia (*Leptusa*) 121
 Edaphus 46
 †fedoratus (*Ocypus*) 84
 †fedorulus Fauvel (*Ocypus*) (= *melanarius*) 85
 †fedorulus Fauvel (*Ocypus*) (= *siculus*) 85
 †fedorulus Fauvel (*Ocypus*) (= *winkleri*)
 85
 †fedinensis (*Oxypoda*) 181
 †tegredia (*Acrulia*) 8
 egredia (*Aleuonota*) 163
 †tegregius (*Proteinus*) 8
 †tehlersi (*Myrmedonia*) 165
 †tehlersi (*Zyras*) 165
 eichhoffi (*Atheta [Aloconota]*) 135
 †eichhoffi (*Homalota*) 135
 Elpidus 31
 †telegans (*Ancyrophorus*) 21
 elegans (*Atheta [Plataraea]*) 141
 †telegans (*Bolitochara*) 125
 †telegans (*Mycetoporus*) 100
 †telegans (*Oxytelus*) 27
 †telegans (*Quedius*) 88
 †telegans (*Staphylinus*) 62
 †telegans (*Stenus*) 44
 †telegans Erichson (*Xantholinus*) 62
 †telegans Gravenhorst (*Xantholinus*) 62
 †telegans (*Zyras*) 165
 †elegantula (*Aleuonota*) 163
 †elegantula (*Homalota*) 163
 †elegantula (*Ischnoglossa*) 184
 †elegantula (*Oxypoda*) 184
 elegantulum (*Lathrobium [L.]*) 55
 †elegantulus (*Tachyporus*) 106
 ellipsoidiceps (*Leptusa [Micropisalia]*)
 122
 †elongata Heer (*Bolitochara*) 125
 †elongata Mulsant et Rey (*Bolitochara*) 125
 †elongata Kraatz (*Myllaena*) 112
 elongata Matthews (*Myllaena*) 112
 †elongata Mulsant et Rey (*Myllaena*) 112

 †elongata (*Tachyusa*) 128
 †elongatula (*Aleochara*) 137
 †elongatula Erichson (*Atheta*) 137
 elongatula Gravenhorst (*Atheta [Hygroecia]*) 137, 138
 elongatula (*Atheta [Hygroecia]* *elongatula*)
 138
 †elongatula Gravenhorst (*Atheta [Metaxyta]*) 137
 †elongatula (*Homalota*) 137
 elongatula (*Oxypoda [Disochara]*) 178
 †elongatus (*Bisnius*) 65
 †elongatus (*Neobisnius*) 65
 elongatus (*Trogophloeus [Myopinus]*)
 26
 elongatum (*Anthobium [A.]*) 5
 †elongatum Boisduval et Lacordaire (*Lathrobium*) 56
 elongatum Linné (*Lathrobium [L.]*) 55
 †elongatus (*Gyrohypnus*) 61
 elongatus (*Neobisnius*) 65
 †elongatus (*Philonthus*) 65
 †elongatus Fourcroy (*Staphylinus*) 61
 †elongatus Linné (*Staphylinus*) 55
 elongatus (*Tachinus [Drymoporus]*) 110
 †elongatus (*Xantholinus*) 61
 †emarginata Mulsant et Rey (*Atheta*) 159
 †emarginata J. Sahlberg (*Atheta*) 147
 †emarginata (*Lomechusa*) 167
 †emarginata (*Oxypoda*) 177
 emarginatus (*Ancyrophorus [Misancyrus]*) 21
 emarginatus (*Atemeles*) 167
 †emarginatus (*Staphylinus*) 167
 Emus 85
 Enalodroma (*Atheta*) 142
 Encephalus 114
 endogaea (*Leptusa [Typhlopasalia]*) 120
 Eopaederus (*Paederus*) 47
 ephippium (*Achenium [A.] depressum*)
 58
 †Epipeda 149
 episcopalalis (*Atheta [Dimetrota]*) 155
 †episcopalalis (*Leptacinus*) 59
 †episcopalalis (*Staphylinus*) 59
 Epomotylus (*Oxytelus*) 27
 †eppelsheimi (*Micropeplus*) 1
 †eppelsheimi (*Oxytelus*) 27
 †eppelsheimi (*Quedius*) 88
 †erichsoni (*Scopaeus*) 53
 erichsoni (*Stenus [Parastenus]*) 44
 erichsoni (*Stilicus*) 49
 †erichsoni (*Tachyporus*) 105
 Erichsonius 65
 var. *ernesti* (*Staphylinus [St.] caesareus*)
 81
 ernesti (*Thinobius [Thinophilus]*) 22
 †ernestinae (*Atheta [Aloconota]*) 136
 †ernestinae (*Disopora*) 111
 erosa (*Deinopsis*) 111
 terosicollis (*Ocypus*) 85
 erosus (*Staphylinus*) 111
 terratica (*Myrmedonia*) 165

- †erratica (*Myrmedonia [Pella]*) 165
 erraticus (*Bledius [Blediodes]*) 32
 erraticus (*Zyras [Pella]*) 165
 †erythrocerata (*Atheta*) 149
 †erythrocerata (*Crataraea*) 185
 †erythrocerata (*Tetropla*) 149
 †erythrogaster (*Quedius*) 88
 erythrophorata (*Aleochara [Ceranota]*) 190
 †erythrophorata (*Ceranota*) 190
 †erythrophorus (*Bledius*) 32
 erythrophorus (*Lamprinus*) 107
 †erythrophorus (*Oxyphorus*) 107
 †erythrophorus (*Quedius*) 88
 erythrophorus Linné (*Staphylinus [St.]*)
 81
 †erythrophorus Paykull (*Staphylinus*) 80
 †erythrophorus Panzer (*Tachyporus*) 107
 †erythrophorus Stephens (*Tachyporus*) 105
 †erythropus Paykull (*Staphylinus*)
 (= *brunnipes alpicola*) 83
 †erythropus Paykull (*Staphylinus*) (= *fulvipes*) 80
 †erythrostomus (*Gabrius*) 76
 †erythrostomus (*Philonthus*) 76
 †etruscus (*Quedius*) 96
 Euaesthetinae 46
 Euaesthetus 46
 †euadera (*Homalota*) 133
 †euadera (*Taxicera*) 133
 Euceratobledius (*Bledius*) 31
 Eucnecosum 15
 †Eucnecosum (*Arpedium*) 15
 Eudectus 19
 †Eulissus 63
 eumerus (*Stenus [Tenuis]*) 41
 Euryalea 176, 177
 †Euryalea (*Ocalea*) 176, 177
 Eurygnnusa 185
 †Euryodma 187
 Euryodma (*Aleochara*) 187
 Euryporus 87
 euryptera (*Atheta [A.]*) 148
 Euryusa 124
 †Euryusa 172, 184
 Euscopaeus (*Scopaeus*) 52, 53
 Eusphalerum (*Anthobium*) 6, 7
 †evanescens (*Amischa*) 130
 †evitendus (*Ocypus*) 84
 †Exaleochara 168
 †exarata (*Drusilla*) 128
 exarata (*Tachysa [Calischnopoda]*) 128
 †excavata (*Aleochara*) 149
 †excavata Erichson (*Atheta*) 142
 †excavata Gyllenhal (*Atheta*) 149
 †excavata Mulsant et Rey (*Atheta*) 143
 †excavata (*Homalota [Traumoezia]*) 143
 †excavatum (*Anthobium*) 7
 excavatum (*Omalium*) 10
 excellens (*Atheta [Bessobia]*) 142
 †excellens (*Homalota*) 142
 excellens (*Leptusa [Scelopisalia]*) 121
 excelsa (*Atheta [Microdota]*) 144
 excisa (*Atheta [Microdota]*) 144
 var. excisus (*Atemeles pubicollis*) 168
 excubitor (*Stenus [St.]*) 36
 †excusa (*Aleochara*) 111
 †excusa (*Gymnusa*) 111
 †exigua (*Aleochara*) 168
 exigua (*Atheta [Acrotona]*) 160
 exigua (*Brachida*) 114
 †exigua (*Gyrophaena*) 114
 †exigua (*Oxypoda*) 160
 †exigua (*Oxypoda [Podoxya]*) 160
 exiguum (*Omalium*) 10
 exiguus (*Gabrius*) 77
 †exiguus (*Philonthus*) 77
 †exiguus (*Scopaeus*) 52
 exiguus Erichson (*Stenus [Nestus]*) 38
 †exiguus Mulsant et Rey (*Stenus*) 40
 †exiguus (*Tinotus*) 168
 exiguus Erichson (*Trogophloeus [Troginus]*) 26
 †exiguus Ganglbauer (*Trogophloeus*) 24
 †exilis (*Atheta*) 174
 †exilis (*Atheta [Meotica]*) 174
 †exilis (*Homalota*) 174
 †exilis (*Homalota [Meotica]*) 174
 exilis (*Meotica [M.]*) 174
 †exilis (*Ousipalia*) 132
 †exilis (*Philonthus*) 76
 †eximia (*Bolitochara*) 125
 exoleta (*Oxypoda [Baeoglenia]*) 180
 †exoleta (*Oxypoda [Podoxya]*) 180
 †exolutus (*Boletobius*) 102
 exolutus (*Bolitobius [Lordithon]*) 102
 †exortiva (*Oxypoda*) 180
 †expectatus (*Gabrius*) 77
 †explorator (*Stenus*) 41
 var. biol. exsectobia (*Thiasophila angulata*) 184
 †extensus (*Astenus*) 48
 †extensus (*Paederus*) 48
 †externus (*Stenus*) 38
 var. extinctus (*Philonthus [Ph.] cruentatus*) 68
 †fageti (*Quedius*) 89
 †fairmairei (*Mycetoporus*) 99
 fairmairei (*Oxytelus [Anostylus]*) 28
 Falagria 126
 †Falagria 126
 Falagria (*Falagria*) 126
 Falagriae 126
 †falcifer (*Anodus*) 84
 falcifer (*Ocypus*) 84
 †falcifer (*Staphylinus*) 84
 falcozi (*Oxypoda [O.]*) 177
 †fallaciosa Sauley (*Atheta*) 159
 fallaciosa Sharp (*Atheta [Hygroecia]*)
 138
 †fallaciosus Ganglbauer (*Quedius*) 95
 †fallaciosus Kraatz (*Quedius*) 92
 fallaciosus (*Staphylinus [Pseudocypus picipennis]*) 84
 fallax (*Anthophagus [A.]*) 18
 fallax (*Atheta [Dacryla]*) 135

- †fallax (*Homalota*) 135
 fallax (*Hypomedon*) 51
 †familiaris (*Oxypoda*) 179
 †fasciata (*Gyrophaena*) 116
 fasciata (*Gyrophaena [G.]*) 115
 †fasciatum (*Conosoma*) 103
 †fasciatus (*Astenus*) 48
 †fasciatus (*Creophilus*) 86
 †fasciatus Füessly (*Staphylinus*) 86
 †fasciatus Marsham (*Staphylinus*) 115
 †fasciatus (*Sunius*) 48
 var. *fascifer* (*Oxyporus rufus*) 34
 †faeuveli (*Lathrimaeum*) 13
 †felix (*Bolitobius*) 102
 †femorale (*Lathrobium*) 55
 femoralis (*Bledius [Blediodes]*) 32
 †femoralis (*Chilocora*) 171
 femoralis (*Gabrius*) 77
 †femoralis (*Homalota*) 171
 †femoralis (*Oxytelus*) 32
 †femoralis (*Philonthus*) 77
 †femoralis (*Stenus*) 37
 †femorata (*Atheta*) 153
 †fenestrale (*Omalium*) 12
 fenestralis (*Porrhodites*) 12
 †fenestratus (*Quedius*) 95
 †fennica (*Atheta*) 150
 fennicum (*Lathrobium [Tetartopaeus]*) 54
 †feralis (*Philonthus*) 71
 †fernandi (*Zyras*) 166
 †ferruginea (*Lithocharis*) 50
 ferruginea Erichson (*Oxypoda [Bessopora]*) 182
 †ferruginea Ganglbauer (*Oxypoda*) 182
 ferrugineum (*Omalium*) 10
 †ferrugineus (*Bryoporus*) 101
 ferrugineus (*Medon [M.]*) 50
 †filicornis (*Hypocyptus*) 111
 †filiforme Fabricius (*Lathrobium*) 54
 filiforme Gravenhorst (*Lathrobium [L.]*) 55
 filiformis (*Astenus [Astenognathus]*) 48
 †filiformis Fabricius (*Paederus*) 54
 †filiformis Latreille (*Paederus*) 48
 filiformis (*Oxypoda [Demosoma]*) 181
 †filiformis (*Sunius*) 48
 filipes (*Bledius [Blediodes]*) 32
 †filum (*Aleochara*) 187
 filum Fauvel (*Ancyrophorus*) 21
 filum Ganglbauer (*Ancyrophorus*) 21
 †filum (*Astenus*) 48
 †filum (*Bledius*) 32
 †filum (*Stenus*) 43
 †filum (*Sunius*) 48
 †fimbriatus (*Philonthus*) 93
 fimbriatus Erichson (*Quedius [Raphirus dubius]*) 93
 †fimbriatus Kiesenwetter (*Quedius*) 95
 †fimbriatus var. Kraatz (*Quedius*) 93
 †fimetaria (*Atheta*) 163
 fimetarius (*Philonthus [Ph.]*) 69
 †fimetarius (*Staphylinus*) 69
 fimetarius (*Tachinus [T.]*) 108
 fimorum (*Atheta [Acrotona]*) 160
 †fimorum (*Homalota [Solenia]*) 160
 fiorii (*Stenus [Nestus] misael*) 40
 †flava (*Homalota*) 132
 †flava (*Oxypoda*) 183
 flava (*Sipalia [Tylosalpia]*) 132
 †flavellus (*Tachinus*) 108
 †flavescens (*Quedius*) 90
 flavescens (*Staphylinus*) 90
 †flavicans (*Atheta*) 159
 †flavicollis (*Atheta*) 118
 flavicollis (*Bolitobius*) 102
 flavicollis (*Bolitochara*) 125
 flavicornis (*Atheta*) 154
 flavicornis (*Demosoma*) 181
 flavicornis (*Mycetoporus*) 99
 flavicornis (*Oligota [Holobus]*) 113
 flavicornis (*Oxypoda*) 181
 flavicornis (*Tachyporus*) 106
 flavimanus Gemminger et Harold (*Gabrius*) (= *femoralis*) 77
 flavimanus Gemminger et Harold (*Gabrius*) (= *vernalis*) 79
 flavimanus (*Philonthus*) 77
 flavipalpis (*Stenus [Parastenus]*) 44
 var. *flavipennis* (*Atheta [Hydrosmelecta gracilicornis]*) 134
 flavipennis (*Stenus*) 44
 flavipennis (*Xantholinus*) 62
 flavipes (*Aleochara*) 131
 flavipes (*Amarochara*) 172
 flavipes (*Conosoma*) 104
 flavipes (*Cordalia*) 126
 flavipes Motschoulsky (*Gabrius*) (= *femoralis*) 77
 flavipes Motschoulsky (*Gabrius*) (= *vernalis*) 79
 flavipes (*Homalota*) 131
 flavipes (*Nototheca [N.]*) 131
 flavipes (*Oxypoda*) 181
 flavipes (*Oxytelus*) 29
 flavipes Motschoulsky (*Philonthus (= femoralis)*) 77
 flavipes Motschoulsky (*Philonthus*) (= *vernalis*) 79
 flavipes (*Phloeonomus*) 11
 flavipes (*Staphylinus*) 11
 flavipes Erichson (*Stenus*) 44
 flavipes Stephens (*Stenus [Hemistenus]*) 43
 flavipes (*Tachinus*) 108
 flavipes (*Tachyporus*) 105
 flavitarsis (*Stenus*) 42
 flavitarsis (*Tachyusa*) 127
 flavocephalus (*Staphylinus [Trichoderma]*) 79
 flavocincta (*Tachyusa*) 128
 flavocinetus (*Xantholinus*) 61
 flavolimbatus (*Heterothops*) 86
 flavolineatus (*Quedius*) 93
 flavomaculata (*Aleochara*) 188
 flavopilosus (*Quedius*) 95

- †*flavopterus* (*Philonthus*) 71
 †*flavopterus* (*Staphylinus*) 71
flavopunctatus (*Staphylinus* [*Platydracus J.*]) 80
 †*fleischeri* (*Atheta*) 135
 var. *flexicollis* (*Atemeles pubicollis*) 168
florae (*Leptusa [Neopisalia]*) 120
florae (*Olophrum*) 14
florae (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †*florale* Erichson (*Omalium*) 8
 †*florale* Panzer (*Omalium*) 6
 †*floralis* (*Cordalia*) 126
 floralis (*Phyllodrepa [Ph.]*) 8
 †*floralis* (*Quedius*) 89
 †*floralis* (*Staphylinus*) 8
 fluvialis Kraatz (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 †*fluvialis* G. R. Waterhouse (*Atheta*) 140
 †*fluvialis* (*Homalota*) 134
 †*fodiens* (*Staphylinus*) 79
 †*foliorum* (*Atheta*) 152
 †*foliorum* (*Homalota*) 152
 fontinalis (*Bledius [Blediodes]*) 32
 †*foraminosum* (*Omalium*) 11
 foraminosus (*Stenus [Nestus]*) 38
 †*formaneki* (*Philonthus*) 73
 †*formicetica* (*Demosoma*) 181
 formicetica (*Oxypoda [Demosoma]*) 181
formicetorum (*Leptacinus*) 59
formicetorum (*Stenus [Tenesus]*) 41
formosa (*Bryocaris*) 103
formosa (*Oxypoda [Mycetodrepa]*) 180
 †*formosus* (*Boletobius*) 103
 †*formosus* (*Tachinus*) 103
 †*formosus* Hochhut (*Tachyporus*) 105
formosus Matthews (*Tachyporus*) 105
formicatus (*Stenus [Hypostenus]*) 42
forticornis (*Amarochara [Mniobates]*) 171
forticornis (*Anthophagus*) [*A.J.*] 18
 †*forticornis* (*Bolitochara*) 171
 †*forticornis* (*Calodera*) 171
 †*forticornis* (*Ilyobates*) 171
forticornis (*Mycetoporus [M.]*) 98
 †*forticornis* (*Myllaena*) 112
 †*forticornis* (*Oxypoda*) 182
 †*forticornis* (*Tachyusa*) 128
 var. *fortis* (*Stenus [St.] providus*) 37
 †*fossigera* (*Amischa*) 130
fossor (*Bledius [Hesperophilus]*) 33
fossor (*Staphylinus [Parabemus]*) 79
 †*fossulatum* (*Omalium*) 10
fossulatus (*Stenus [St.]*) 36
 †*fovea* (*Falagria*) 127
 †*foveata* (*Atheta*) 142
 †*foveatocollis* (*Atheta*) 152
 foveicolle (*Anthobium [A.]*) 5
 var. *foveicollis* (*Atemeles emarginatus*) 167
foveicollis (*Atheta [Microdota]*) 144
 †*foveicollis* (*Homalota*) 144
 †*foveicollis* (*Stenus*) 43
 †*foveicollis* (*Tachyusida*) 125
 †*foveifrons* (*Stenus*) 39
 †*foveiventris* (*Stenus*) 38
- †*foveola* Mulsant et Rey (*Atheta*) 146
 †*foveola* Stephens (*Atheta*) 154
 †*foveolaris* (*Atheta*) 135
 †*foveolata* (*Amischa*) 130
 †*foveolata* (*Tachyusida*) 125
 foveolatus (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
foveolicauda (*Leptusa [Bothrydiopsisalalia]*) 122
foveoliceps (*Atheta [A.]*) 148
fovulum (*Lathrobium [L.]*) 56
fracticorne (*Cryptobium [C.]*) 58
 †*fracticornis* (*Aleochara*) 127
 †*fracticornis* (*Atheta*) 135
fracticornis (*Bledius [Blediodes]*) 32
 †*fracticornis* (*Falagria*) 127
 fracticornis (*Gyrohypnus*) 60, 61
 †*fracticornis* (*Paederus*) 58
 †*fracticornis* Müller (*Staphylinus*) 60
 †*fracticornis* Paykull (*Staphylinus*) 32
 fragilicornis (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 †*fragilicornis* (*Homalota*) 134
 †*fragilicornis* (*Thinoecia*) 134
 fragilis (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 †*fragilis* (*Homalota*) 134
 †*fragilis* (*Paederus*) 49
 †*fragilis* (*Philonthus*) 70
 †*fragilis* (*Staphylinus*) 70
 †*fragilis* (*Stilicus*) 49
 †*fragilis* (*Thinoecia*) 134
 †*franzi* (*Atheta*) 152
 franzi (*Megarthrus*) 4
 franzi (*Parocyusa*) 176
 franzi (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 22
 †*fraudulentum* (*Lathrobium*) 55
 var. *freyi* (*Platystethus [Pyctocraerus laevis]*) 30
 friebi (*Atheta [Dimetrota]*) 155
 †*frigidus* (*Baptolinus*) 63
frigidus (*Philonthus [Ph.]*) 70
 †*frigidus* (*Staphylinus*) 63
frondellana (*Atheta [Acrotona]*) 160
 †*frontalis* (*Philonthus*) 92
 †*frontalis* (*Quedius*) 92
 †*fuchsi* (*Quedius*) 89
 †*fucicola* (*Atheta*) 153
 †*fuistingi* (*Omalium*) 11
 †*fulgida* (*Aleochara*) 164
 †*fulgida* (*Myrmecodia*) 164
 †*fulgida* (*Myrmecodia [Zyras]*) 164
 †*fulgidus* (*Eulissus*) 63
 fulgidus (*Gauropterus*) 63
 †*fulgidus* (*Othius*) 64
 †*fulgidus* (*Philonthus*) 88
 †*fulgidus* var. 2 Erichson (*Quedius*) 89
 †*fulgidus* var. 3 Erichson (*Quedius*) 90
fulgidus Fabricius (*Quedius [Microsaurus]*) 88—90
 †*fulgidus* Hochhut (*Quedius*) 89
 †*fulgidus* Marsham (*Quedius*) 88
 †*fulgidus* Fabricius (*Staphylinus*) (= *Gauropterus f.*) 63

- †fulgidus Fabricius (*Staphylinus* (= *Quedius* [*Microsaurus*] f.) 88
 †fulgidus Panzer (*Staphylinus*) 62
 †fulgidus Paykull (*Staphylinus*) 64
 †fulgidus Fabricius (*Xantholinus*) 63
 †fulgidus Panzer (*Xantholinus*) 62
fulgidus (*Zyras* [Z.J.] 164, 165
fuliginosa (*Atheta* [*Dimetrota*]) 156
fuliginosa (*Leptusa* [L.J.] 119
fuliginosa (*Oxypoda*) 119
fuliginosus (*Oxytelus*) 26
 †*fuliginosus* (*Philonthus*) 91
 †*fuliginosus* auct. (*Quedius*) 91
fuliginosus Gravenhorst (*Quedius* [Qu.J.] 91
fuliginosus (*Staphylinus*) 91
fuliginosus Gravenhorst (*Trogophloeus* [*Thoracoplatus*]) 26
 †*fuliginosus* Gyllenhal (*Trogophloeus*) 26
 †*fulva* (*Atheta*) 151
 †*fulvicollis* (*Philonthus*) 93
fulvicollis (*Quedius* [*Raphirus*]) 93
 †*fulvicornis* (*Calodera*) 174
 †*fulvicornis* (*Crataraea*) 185
 †*fulvicornis* (*Deubelia*) 174
fulvicornis (*Stenus* [*Hypostenus*]) 42
fulvipenne (*Lathrobium* [L.J.] 56
 †*fulvipennis* Mulsant et Rey (*Atheta*) 147
 †var. *fulvipennis* Ganglbauer (*Atheta crassicornis*) 147
 †*fulvipennis* Kolenati (*Atheta*) 159
 †*fulvipennis* (*Heterothops*) 87
 †*fulvipennis* (*Othius*) 64
 †*fulvipennis* (*Paederus*) 64
fulvipennis (*Staphylinus* [*Pseudocypus*]) 83
 †*fulvipennis* (*Trogophloeus*) 25
 †*fulvipes* (*Atheta*) 154
 †*fulvipes* (*Gabrius*) 77
fulvipes (*Oxytelus* [O.J.] 27
fulvipes Fabricius (*Philonthus* [Ph.J.] 70
 †*fulvipes* Motschoulsky (*Philonthus*) 77
 †*fulvipes* Runde (*Philonthus*) 71
 †*fulvipes* Stephens (*Philonthus*) 76
 †*fulvipes* Fabricius (*Staphylinus*) 70
 †*fulvipes* Runde (*Staphylinus*) 71
fulvipes Scopoli (*Staphylinus* [*Platydacus*]) 80
 †*fulvipes* Stephens (*Staphylinus*) 76
 †*fulvipes* (*Stenus*) 39
 †*fulvipes* (*Tachinus*) 109
 †*fulvopilosus* (*Staphylinus*) 82
 †*fulvopterus* (*Othius*) 64
 †*fulvopterus* (*Staphylinus*) 64
fulvus Erichson (*Micropeplus* [M.J.] 1
 †*fulvus* Jacquel du Val (*Micropeplus*) 2
fumarius (*Philonthus* [Ph.J.] 70
 †*fumarius* (*Staphylinus*) 70
 †*fumata* Erichson (*Aleochara*) 187
fumata Gravenhorst (*Aleochara* [*Polychara*]) 189
 †*fumata* Gyllenhal (*Aleochara*) 190
 †*fumatus* (*Philonthus*) 94
fumatus (*Quedius* [*Raphirus*]) 94
fumida (*Leptusa* [L.J.] 119
 †*fumida* (*Oxypoda*) 119
 †*fumigatus* (*Philonthus*) 70
 †*fumosus* (*Philonthus*) 71
funebre (*Omalium*) 10
 †*funebris* (*Atheta*) 140
funebris (*Oxypoda* [*Podoxya*]) 178
 †*funesta* (*Aleochara*) 165
 †*funesta* (*Myrmedonia*) 165
 †*funesta* (*Myrmedonia* [*Pella*]) 165
funestus (*Zyras* [*Pella*]) 165
 †*fungi* (*Acrotona*) 160
 †*fungi* (*Aleochara*) 160
 †*fungi* Boisduval et Lacordaire (*Atheta*) 161
fungi Gravenhorst (*Atheta* [*Acrotona*]) 159, 160
 †*fungi* (*Homalota*) 160
 †*fungi* (*Homalota* [*Colpodota*]) 160
 †*fungicola* (*Agaricophaena*) 117
 †*fungicola* Kraatz (*Atheta*) 147
fungicola C. G. Thomson (*Atheta* [A.J.]) 148
 †*fungicola* (*Gyropaena*) 117
 †*fungicola* (*Homalota*) 147
 †*fungivora* (*Aleochara*) 190
fungivora (*Atheta* [*Bessobia*]) 142
 †*funicularis* (*Oxypoda*) 182
 †*furcaticorne* (*Cryptobium*) 58
furcatum (*Lathrobium* [L.J.] 56
furcatus (*Bledius* [*Euceratobledius*]) 31
 †*furcatus* (*Oxytelus*) 31
furcatus (*Scopaeus* [*Hyposcopaeus*]) 53
furcifer (*Philonthus* [Ph.J.]) 70
 †*fusca* (*Atheta*) 161
 †*fuscata* (*Deinopsis*) 111
fuscatus (*Staphylinus* [*Pseudocypus*]) 83
 †*fuscatus* (*Tasgius*) 84
 †*fuscicornis* (*Atheta*) 160
 †*fuscicornis* (*Othius*) 64
 †*fuscicornis* (*Philonthus*) 71
fuscicornis (*Stenus* [*Parastenus*]) 44
 †*fuscipenne* (*Anthobium*) 6
 †*fuscipennis* (*Hypomedon*) 51
 †*fuscipennis* (*Myllaena*) 112
 †*fuscipennis* (*Oligota*) 113
 †*fuscipennis* (*Oxytelus*) 27
fuscipennis (*Philonthus* [Ph.J.]) 70
 †*fuscipennis* (*Quedius*) 89
 †*fuscipennis* Block (*Staphylinus*) 89
 †*fuscipennis* Mannerheim (*Staphylinus*) 70
 †*fuscipes* var. Erichson (*Aleochara*) 186
 †*fuscipes* Gravenhorst (*Aleochara*) 186
 †*fuscipes* (*Atheta*) 160
 †*fuscipes* (*Bledius*) 33
 †*fuscipes* (*Nototheca*) 131
 †*fuscipes* (*Oligota*) 113
fuscipes (*Paederus* [*Heteropaederus*]) 47
 †*fuscipes* (*Quedius*) 96
 †*fuscipes* (*Staphylinus*) 108
fuscipes Gravenhorst (*Stenus* [*Nestus*]) 39

- †*fusipes* Ljungh (*Stenus*) 39
 †*fusipes* (*Stilicus*) 49
 †*fusipes* (*Tachinus*) 108
fuscofemoratus (*Staphylinus* [*Platydracus*] *stercorarius*) 80
 †*fuscolaterus* (*Philonthus*) 76
 †*fusconotata* (*Aleochara*) 191
 †*fusconotata* (*Coprocara*) 191
 †*fuscula* Mannerheim (*Atheta*) 160
 †*fuscula* Stephens (*Atheta*) 161
 †*fuscula* (*Lithocharis*) 50
 †*fuscula* (*Oxypoda*) 182
 †*fusculum* (*Conosoma*) 104
fusculum (*Lathrimaeum*) 13
 †*fusculus* (*Conurus*) 104
fusculus Mannerheim (*Medon* [*M.J.*]) 50
 †*fusculus* Mulsant et Rey (*Medon*) 50
 †*fusculus* (*Rugilus*) 50
 †*fusculus* (*Tachyporus*) 104
fuscum (*Olophrum*) 14
 †*fuscum* (*Omalium*) 14
 †*fucus* (*Callicerus*) 130
fucus (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 70
 †*fucus* (*Semiris*) 130
 †*fucus* (*Staphylinus*) 70
fusicornis (*Platycola*) 183
fussi (*Atheta* [*Acrotona*]) 161
 †*fussi* (*Zyras*) 166

 †*gabrieli* (*Atheta*) 177
 †*gabrieli* (*Ocyusida*) 177
Gabrius 76—79
Gabronthus (*Philonthus*) 76
 †*gagatina* (*Alaobia*) 148
gagatina Baudi (*Atheta* [*A.J.*]) 148
 †*gagatina* Mulsant et Rey (*Atheta*) 134
 †*gagatina* (*Homalota*) 148
gallicus (*Stenus* [*St.J.*]) 36
 †*gampsonycha* 171
ganglbaueri (*Aleochara* [*Ceranota*]) 190
ganglbaueri (*Atheta* [*Microdota*]) 144
 †*ganglbaueri* (*Mycetoporus*) 99
 †*ganglbaueri* (*Philonthus*) 71
 †*ganglbaueri* (*Sipalia*) 132
 †*ganglbaueri* (*Tachinus*) 108
 †*ganglbaueri* (*Trogophloeus* [*Taenosoma*]) 25
Gauropterus 63
 †*gemellus* (*Paederidus*) 46
 †*gemellus* (*Paederus*) 46
 †*gemina* (*Atheta*) 129
 †*gemina* (*Homalota*) 129
gemina (*Schistoglossa*) 129
geminum (*Lathrobium* [*L.J.*]) 56
 †*geminus* (*Stenus*) 36
 †*geniculata* (*Atheta*) 154
 †*geniculatus* Dietrich (*Paederus*) 47
 †*geniculatus* Peyron (*Paederus*) 48
geniculatus Gravenhorst (*Stenus* [*Parastenus*]) 44
 †*geniculatus* Mannerheim (*Stenus*) 45
geniculatus (*Stilicus*) 49
 †*gentilis* (*Aleochara*) 185
 gentilis (*Gyrophaena* [*G.J.*]) 115
 †*gentilis* (*Haploglossa*) 185
gentilis (*Microglotta*) 185
 †*Geobius* 17
Geodromicus 17
 †*Geodromicus* 17
Geodromicus (*Geodromicus*) 17
 †*Geodromus* 17
georgiana (*Atheta* [*Liogluta*]) 153
 †*gerhardti* (*Philonthus*) 72
gerlitzensis (*Leptusa* [*Micropisalia*]) 122

 †*germana* (*Atheta*) 158
 †*germanica* (*Atheta*) 139
 †*germanica* (*Homalota* [*Philhygra*]) 139
 †*germanicus* (*Bledius*) 31
 †*gestroi* (*Quedius*) 95
 †*geysiri* (*Atheta*) 155
 †*gibbera* (*Atheta*) 142
 †*gibbera* (*Trichiota*) 142
 †*gigantea* (*Atheta*) 159
 †*gigantea* (*Phloeocaris*) 159
 †*gilvipes* (*Oxypoda*) 182
 var. *gilvipes* (*Philonthus* [*Ph.J.* *lepidus*]) 71
giraudi (*Eudectus*) 19
 †*glaber* (*Gyrohypnus*) 62
glaber (*Xantholinus* [*Megalinus*]) 62
 †*glaberrimum* (*Cryptobium*) 58
glaberrimus (*Acyliphorus*) 97
 †*glaberrimus* (*Staphylinus*) 97
 †*glabratus* (*Staphylinus*) 62
glabratus (*Xantholinus* [*Megalinus*]) 62
 †*glabrella* (*Gyrophaena*) 116
 †*glabricollis* (*Acyliphorus*) 97
 †*glabricollis* (*Trogophloeus*) 26
 †*glabricornis* (*Baptolinus*) 63
 †*glabricornis* (*Staphylinus*) 63
glabricula (*Atheta* [*Microdota*]) 144
 †*glabiventris* (*Amarochara*) 171
 †*glacialis* (*Atheta*) 137
 †*glacialis* (*Gyrophaena*) 116
 †*glacialis* (*Homalota*) 175
 †*glacialis* (*Oligota*) 113
 †*glacialis* (*Poromniusa*) 175
 †*glacialis* Ganglbauer (*Stenus*) 45
glacialis Heer (*Stenus* [*Parastenus*]) 44
glaciei (*Leptusa* [*Oligopisalia*]) 124
 †*glauca* (*Myllaena*) 112
 †*globulicollis* (*Anthophagus*) 17
globulicollis Mannerheim (*Geodromicus*) 17
 †*globulicollis* auct. (*Geodromicus*) 17
globulicollis (*Leptusa* [*Pisalia*]) 120
 †*globulicollis* (*Pisalia*) 120
 †*globulicollis* (*Stenus* [*Nestus*]) 39
globulifer Fourcroy (*Ocypus*) 84
 †*globulifer* Ganglbauer (*Ocypus*) (= *globulifer* Fourcroy) 84
 †*globulifer* Ganglbauer (*Ocypus*) (= *melanarius*) 85
 †*globulifer* Ganglbauer (*Ocypus*) (= *siculus* Stierlein) 85

- †*globulifer* Ganglbauer (*Ocyphus*) (= *winkleri*) 85
 †*globulifer* J. Müller (*Ocyphus*) 85
 †*globulifer* (*Staphylinus*) 84
globulosa (*Meotica [M.]*) 174
 †*globulus* (*Hypocyptus*) 110
Glossola (*Atheta*) 135
 †*Glyptoma* 2
Glyptomerus (*Lathrobium*) 57
 †*Glyptophylus* 34
Gnypeta 128, 129
Gnypeta (*Gnypeta*) 128, 129
 †*gobanzi* (*Platycola*) 183
 †*gobanzi* (*Silusa*) 183
 †*gobanzi* (*Stichoglossa*) 183
 †*godeti* (*Nudobius*) 60
 †*godeti* (*Staphylinus*) 60
Goerius (*Staphylinus*) 81—83
 †*gotschi* (*Cratarea*) 185
gracile Hampe (*Lathrobium* [*Tetartopaeus*]) 54
 †*gracile* Solsky (*Lathrobium*) 55
gracilenta Erichson (*Aleuonota*) 163
 †*gracilenta* Kraatz (*Aleuonota*) 163
 †*gracilenta* (*Atheta [Aleuonota]*) 163
 †*gracilenta* Erichson (*Homalota*) 163
 †*gracilenta* Kraatz (*Homalota*) 163
 †*gracilenta* (*Liota*) 163
gracilentus (*Thinobius [Thiphonilus]*) 22
 †*gracilentus* (*Stenus*) 39
gracilicollis (*Atheta [A.]*) 148
 †*gracilicorne* (*Omalium*) 9
gracilicornis (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
 †*gracilicornis* (*Homalota*) 134
gracilicornis (*Myllaena*) 112
gracilicornis (*Phyllodrepa [Dropephylla]*) 9
 †*gracilicornis* (*Quedius*) 95
 †*gracilicornis* (*Stenus*) 44
 †*gracilicornis* (*Thinoceria*) 134
gracilipes (*Leptusa [Scelopisalia]*) 121
 †*gracilipes* (*Leptusa [Oreusa]*) 121
gracilipes (*Stenus [St.]*) 36
 †*gracilis* (*Anthophagus*) 19
 †*gracilis* (*Astenus*) 48
gracilis (*Atheta [Hygroecia]*) 138
 †*gracilis* (*Bryoporus*) 101
 †*gracilis* (*Dolicaon*) 58
 †*gracilis* (*Leptusa*) 125
gracilis (*Mycetoporus [M.]*) 99
 †*gracilis* Heer (*Myllaena*) 112
gracilis Matthews (*Myllaena*) 112
 †*gracilis* (*Oxypoda*) 125
 var. *gracilis* (*Philonthus [Rabigus]* *tenuis*) 76
 †*gracilis* (*Quedius*) 91
gracilis (*Scopaeus [Heteroscopaeus]*) 53
 †*gracilis* (*Staphylinus*) 48
 †*gracilis* (*Stenus*) 41
 †*gracilis* (*Tachyporus*) 106
gracilis (*Tachyusida*) 125
gracilis (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
gracillima (*Atheta [Hydrosmecta]*) 134
gracillima (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
 †*grafti* (*Oxytelus*) 27
 †*graminicola* (*Aleochara*) 154
 †*graminicola* (*Atheta*) 152
graminicola (*Atheta [Megista]*) 154
 †*graminicola* (*Homalota*) 154
granaria (*Oligota [O.]*) 113
grandiceps (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
 †*grandiceps* (*Stenus*) 37
 †*grandicollis* (*Myllaena*) 112
grandicornis (*Atheta [Aloconota]*) 136
 †*grandis* (*Aleochara*) 191
granigera (*Atheta [Liogluta]*) 153
 †*granulata* (*Atheta*) 154
 †*granulicauda* (*Atheta*) 146
granulicauda (*Leptusa [Parapisalia]*) 120
granulifera (*Thiasophilomorpha*) 184
 †*granulipennis* (*Quedius*) 91
 †*granulum* (*Hypocyptus*) 110
 †*granulum* (*Tachyporus*) 110
 †*gravei* (*Pseudopsis*) 3
 †*gravenhorsti* (*Atheta*) 149
gredleri (*Coryphium*) 19
gregaria (*Atheta [Glossola]*) 135
 †*gregaria* (*Homalota*) 135
 †*gregarius* Fauvel (*Paederus*) 48
 †*gregarius* Scopoli (*Paederus*) 47
 †*gregarius* (*Staphylinus*) 47
 †*greipeli* (*Philonthus*) 71
 †*grenieri* (*Aleochara*) 187
grisea (*Atheta [Hygroecia]*) 138
griseosericea (*Atheta [Acrotona]*) 161
 var. *grosssepunctatus* (*Zyras [Myrmoezia plicatus]*) 166
grundmanni (*Leptusa [Parapisalia]*) 120
guttula (*Stenus [St.]*) 36
guynemeri (*Stenus [St.]*) 36
gyllenhali (*Atheta [Hygroecia]*) 138
 †*gyllenhali* (*Atheta [Metaxyta]*) 138
Gymnusa 111, 112
 †*Gymnusa* 111
Gymnusini 111
 †*gynandrica* (*Atheta*) 150
Gyrohypnus 60, 61
 †*Gyrohypnus* 62
Gyrophaena 114—116
 †*Gyrophaena* 113, 114, 117
Gyrophaena (*Gyrophaena*) 115, 116
 †*gyrophaenoides* (*Phymatura*) 125
haberfeleri (*Quedius [Raphirus]*) 94
Habrocerinae 97
Habrocerus 97
 †*hadrocera* (*Haploglossa*) 185
 †*hadrocera* (*Microglotta*) 185
 †*haematica* (*Aleochara*) 189
 †*haematica* (*Polychara*) 189
 †*haematoherus* (*Paederidus*) 46
haematopterus (*Lamprinodes*) 107
 †*haematopterus* (*Lamprinus*) 107
 †*haematopterus* (*Philonthus*) 77
 †*haematopterus* (*Quedius*) 88
haemoptera (*Aleochara [Polychara]*) 189

- †haemopterus (*Gabrius*) 77
 †haemorrhao (*Bolitochara*) 182
 †haemorrhao (*Demosoma*) 182
 †haemorrhao (*Oxypoda*) 182
 haemorrhao (*Oxypoda [Demosoma]*) 182
 †haemorrhoidalis (*Aleochara*) 190
 †haemorrhoidalis (*Amischa*) 130
 †haemorrhoidalis (*Leptusa*) 119, 120
 †haemorrhous (*Quedius*) 88
 †haesitans (*Atheta*) 134
 †haesitans (*Thinoecia*) 134
 †haesitata (*Atheta*) 151
 var. biol. *hagensi* (*Dinarda dentata*) 173
 var. *halbherri* (*Mycetoporus [M.J.] corporulentus*) 98
 halophila (*Atheta [Hygroecia]*) 138
 halophilus (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
 †hamatum (*Lathrobium*) 56
 †hamatus (*Oxytelus*) 28
 †hammarstroemi (*Lamprinodes*) 107
 †hampei (*Myrmedonia*) 166
 †hampei (*Myrmedonia [Pella]*) 166
 †hampei (*Omalium*) 8
 hampei (*Zyras [Myrmedonia]*) 166
 hansenii (*Meotica [M.J.]*) 174
 hansseni (*Atheta [Dimetrota]*) 156
 Hapalaraea (*Phyllodrepa*) 9
 †Haploderus 26
 †Haploglossa 184, 185
 †haroldi (*Gyrohypnus*) 61
 haroldi (*Ilyobates*) 169
 haroldi (*Ontholestes*) 85
 †var. haroldi (*Ontholestes murinus*) 85
 †haroldi (*Xantholinus*) 61
 Harpopaederus (*Paederus*) 47
 harwoodi (*Atheta [A.J.]*) 148
 haunoldiana (*Atheta [Hydroslectina]*) 133
 †haworthi (*Myrmedonia*) 165
 †haworthi (*Myrmedonia [Zyras]*) 165
 †var. haworthi (*Myrmedonia fulgida*) 165
 haworthi (*Zyras [Z.J.]*) 165
 †var. haworthi (*Zyras fulgidus*) 165
 †hebraicus (*Xantholinus*) 61
 heeri (*Lesteva [L.J.]*) 16
 †heeri (*Mycetoporus*) 97
 †heeri (*Phloeonomus*) 9
 †heeri (*Phyllodrepa*) 9
 var. *heideneichi* (*Philonthus [Ph.] scribai*) 74
 †heideneichi Bernhauer (*Quedius*) 90
 †heideneichi Heinemann (*Quedius*) 90
 heideneichi (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
 †heinemanni (*Philonthus*) 69
 Helicophallus (*Xantholinus*) 62
 †helvola (*Bessopora*) 182
 †helvola (*Oxypoda*) 182
 †hemiptera (*Silpha*) 4
 hemipterus (*Megarthurus*) 4
 Hemistenus (*Stenus*) 42—44
 †Hemitropia 159
 hepatica (*Atheta [Enalodroma]*) 142
 †hepatica (*Atheta [Ptychandra]*) 142
 †hepatica (*Homalota*) 142
 hercegovinensis (*Atheta [Oreostiba]*) 140
 †hespericus (*Stenus*) 44
 Hesperophilus (*Bledius*) 33, 34
 Hesperus 79
 heterocerus (*Bledius [Blediodes]*) 32
 Heterochara (*Aleochara*) 187
 heterodoxus (*Quedius [Microsaurus]*) 88
 heterogaster (*Thinobius [Thiphonilus]*) 22
 †Heteronoma 145
 Heteropaederus (*Paederus*) 47
 var. heteropterum (*Lathrobium [L.J.] jovulum*) 56
 Heteroscopaeus (*Scopaeus*) 53
 Heterothops 86
 †heydeni (*Alaobia*) 148
 †heydeni (*Arpedium*) 15
 heydeni (*Atheta [A.J.]*) 148
 †heydeni (*Mycetoporus*) 99
 heymesi (*Atheta [Hypatheta]*) 152
 †heymesi (*Liogluta*) 152
 hibernica (*Cousya*) 175
 †hiemale (*Omalium*) 9
 †hiemalis (*Phyllodrepa*) 9
 †Hilara 145
 †Hilara (*Atheta*) 118
 †hirtella (*Acidota*) 16
 †hirtella (*Homalota*) 164
 †hirtella (*Thamiaraea*) 164
 hirtellum (*Amphichroum*) 16
 var. *hirticollis* (*Atemelea emarginatus*) 167
 hirticollis (*Trogophloeus [Thinodromus]*) 23
 †hirtipennis (*Philonthus*) 66
 †hirtipennis (*Staphylinus*) 66
 hirtus (*Emus*) 85
 hirtus (*Staphylinus*) 85
 †hispidulus (*Bledius*) 33
 †hodierna (*Atheta*) 158
 †hoeftli (*Atheta [A.J.]*) 148
 hoelzeli (*Cyrtonychochaeta*) 176
 hoelzeli (*Leptusa [Ectinopisalalia]*) 121
 hoelzeli (*Ilyobates*) 169
 hoelzeli (*Megaloscapa*) 132
 hoelzeli (*Meotica [M.J.]*) 174
 hoelzeli (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
 hoelzeli (*Stenus [Parastenus]*) 44
 Hoelzelia 168
 hoelzeliana (*Atheta [Liogluta]*) 153
 hoelzeliana (*Zoosetha*) 175
 holdhausi (*Parocysa*) 176
 holdhausi (*Thinobius [Tiphonilus]*) 22
 Holobus (*Oligota*) 113
 †homalinus (*Anthophagus*) 19
 Homalota 118
 †Homalota 23, 114, 117—119, 128, 129,
 131—137, 139—164, 171, 174—176,
 179, 183
 †Homalota (*Atheta*) 117, 120
 Homalotae 117
 †Homoeochara 188
 Homoeochara (*Aleochara*) 188

- Homoeusa* 172
 †*hopffgarteni* (*Philorinum*) 12
hopffgarteni (*Stenus [Parastenus]*) 45
Hoplandriae 168
 †*Hoplonus* 191
 †*hornana* (*Atheta [Traumoezia]*) 148
 var. *hornanus* (*Trogophloeus [Myopinus]*
elongatus) 26
 †*hospita* (*Atheta*) 164
 †*hospita* (*Homalota*) 164
 †*hospita* (*Oxypoda*) 181
hospita (*Thamiaraea*) 164
hoyosi (*Atheta [Ceritaxa]*) 146
huetheri (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
 var. *huetheri* (*Paederus [Eopaederus]*
caligatus) 47
huetheri (*Pseudomedon*) 51
humeralis (*Siagonium*) 2
 †*humeralis* (*Aleochara*) 165
 †*humeralis* (*Astenus*) 48
 †*humeralis* (*Atheta*) 150
 †*humeralis* (*Mycetoporus*) 98
 †*humeralis* (*Mycota*) 150
 †*humeralis* (*Myrmecodia*) 165
 †*humeralis* (*Myrmecodia [Pella]*) 165
 †*humeralis* (*Pella*) 165
 †*humeralis* (*Philonthus*) 94
 †*humeralis* (*Prognatha*) 2
humeralis (*Quedius [Raphirus]*) 94
 †*humeralis* (*Sunius*) 48
 †*humeralis* (*Tachinus*) 109
humeralis (*Tachinus [T.]*) 108
humeralis (*Zyras [Pella]*) 165
 †*humerosus* (*Tachyporus*) 105
 †*humidula* (*Oxypoda*) 179
humile (*Achenium [A.]*) 58
 †*humile* (*Arpedium*) 12
 †*humile* (*Lathrobium*) 58
 †*humile* (*Philorinum*) 12
 †*humilis* (*Calodera*) 170
 †*humilis* (*Oxytelus*) 27
 †*humilis* Erichson (*Placusa*) 117
 †*humilis* Kraatz (*Placusa*) 118
humilis (*Stenus [Nestus]*) 39
 †*hummleri* (*Bryoporus*) 101
 †*hungarica* (*Rhopalotella*) 176
 †*hungaricus* (*Stilicus*) 49
hybrida (*Atheta [A.]*) 148
 †*hybrida* (*Homalota*) 148
 †*hybridus* (*Ortholestes*) 86
 †*hybridus* (*Staphylinus*) 86
 †*hydrocephalica* (*Atheta*) 136
Hydrosmeata (*Atheta*) 134
 †*Hydrosnecta* (*Atheta*) 133
Hydrosmectina (*Atheta*) 133, 134
 †*hydrosmectoides* (*Atheta*) 133
 †*hydrosmectoides* (*Homalota*) 134
 †*hygrobia* Mulsant et Rey (*Atheta*) 138
hygrobia C. G. Thomson (*Atheta [Hygroecia]*) 138
Hygroecia (*Atheta*) 137—139
 †*Hygroecia* (*Atheta*) 137, 138
Hygrogeus 17
- Hygronomae* 114
Hygronomini 114
Hygropetrophila 184
Hygropora 177
 †*hygrotophila* (*Atheta*) 138
hygrotopora (*Atheta [Hygroecia]*) 138
 †*hygrotopora* (*Atheta [Metaxyja]*) 138
hygrotoporiformis (*Atheta [Hygroecia]*) 138
hygrotoporoides (*Atheta [Hygroecia]*) 138
Hypatheta (*Atheta*) 151—153
 †*hyperboreus* (*Quedius*) 92
hypnorum (*Atheta [Hypatheta]*) 152
 †*hypnorum* (*Homalota*) 152
 †*hypnorum* (*Hypnota*) 152
 †*hypnorum* (*Oxyporus*) 105
hypnorum (*Tachyporus*) 105
 †*Hypnota* 152—154
Hypoceptinae 110
Hypocryptus 110, 111
 †*hypogaea* Fowler (*Aleuonota*) 163
 †*hypogaea* Mulsant et Rey (*Aleuonota*) 163
Hypomedon 51
Hypopycna (*Phyllodrepa*) 9
Hyposcopaeus (*Scopaeus*) 53
Hypostenus (*Stenus*) 41, 42
hypsicatus (*[Goërius] ophthalmicus*) 82
hypsidromus (*Stenus [Parastenus]*) 45
 †*ignobilis* (*Atheta*) 148
ihsseni (*Atheta [A.]*) 148
ihsseni (*Lesteva [L.]*) 16
Ilyobates 169, 170
 †*Ilyobates* 171
 †*imbecilla* (*Atheta*) 139
 †*imhoffi* (*Anthobium*) 5
 †*imitator* (*Anthophagus*) 18
imitator (*Hypocryptus*) 110
 †*immaculata* (*Aleochara*) 191
immaculatum (*Conosoma*) 104
 †*immaculatus* Motschoulsky (*Astenus*) 48
immaculatus Stephens (*Astenus [A.]*) 48
 †*immaculatus* (*Comirus*) 104
 †*immaculatus* (*Philonthus*) 68
 †*immaculatus* (*Sunius*) 48
 †*immaculatus* (*Tachinus*) 104
 †*immaculatus* Jacobs (*Tachyporus*) 106
 †*immaculatus* Luze (*Tachyporus*) 105
immatura (*Atheta*) 135
immatura (*Disopora*) 135
immaturus (*Tachinus*) 108
 †*immersa* (*Atheta*) 141
immersa (*Dadobia*) 129
 †*immersa* (*Homalota*) 129
immixa (*Meotica*) 174
 †*immunda* (*Atheta*) 156
immundus Gravenhorst (*Philonthus*) 76
 †*immundus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 76
immundus Gyllenhal (*Philonthus [Ph.]*)

- †immundus Gyllenhal (*Staphylinus*) 70
 †immunis (*Cordalia*) 126
 †immunis (*Rugilus*) 49
 †immunis (*Stenus*) 45
 †immunis (*Stilicus*) 49
 †immunita (*Atheta*) 135
 †imperfectus (*Philonthus*) 68
 †impressa (*Atheta*) 144
 impressa (*Autalia*) 125
 †impressicollis (*Atheta*) 147
 †impressifrons (*Atheta*) 155
 †impressipennis (*Stenus*) 45
 †impressum (*Lathrobium*) 56
 †impressum (*Omalium*) 10
 †impressus (*Astilbus*) 164
 †impressus (*Philonthus*) 90
 †impressus (*Quedius*) 90
 †impressus Olivier (*Staphylinus*) 125
 †impressus Panzer (*Staphylinus*) 90
 †impressus Rossi (*Staphylinus*) 164
 impressus (*Stenus [Parastenus]*) 45
 impressus (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
 †improba (*Oxypoda*) 179
 †impunctifrons (*Quedius*) 91
 †inaris (*Mycetoporus*) 98
 †inauratus (*Ontholestes*) 85
 incana (*Alianta*) 163
 incana (*Atheta*) 163
 incana (*Homalota*) 163
 incanus (*Stenus [Nestus]*) 39
 †incertum (*Conosoma*) 104
 †incertus (*Medon*) 51
 †incisa (*Atheta*) 150
 †incisa (*Myllaena*) 112
 †incisum (*Omalium*) 10
 †inclinans (*Boletobius*) 103
 †inclinans (*Bolitobius*) 103
 inclinans (*Bryoccharis*) 103
 inclinans (*Philonthus*) 76
 inclinans (*Tachinus*) 103
 inclinans (*Xantholinus*) 76
 †incognita Ganglbauer (*Atheta [A.J.]*) 152
 incognita Sharp (*Atheta [Hypotheta]*) 152
 †incognita (*Homalota*) 152
 incommoda (*Atheta [Microdota]*) 144
 incompleta (*Placusa [P.J.]*) 118
 †incompletus Hochhut (*Philonthus*) 75
 †incompletus Roubal (*Philonthus*) 74
 inconspicua (*Aleochara [Dyschara]*) 188
 †inconspicua (*Atheta [Zoosetha]*) 175
 inconspicua (*Dyschara*) 188
 inconspicua (*Ocyusa [Zoosetha]*) 175
 inconspicua (*Homalota*) 175
 inconspicua (*Zoosetha*) 175
 †inconspicuus (*Anomognathus*) 119
 †incrassata (*Aleochara*) 191
 †incrassata (*Homalota*) 176
 incrassata (*Mniusa*) 176
 †incrassata (*Ocyusa [Mniusa]*) 176
 †incrassata Kraatz (*Oxypoda*) 176
 †incrassata C. G. Thomson (*Oxypoda [Demosoma]*) 176
 incrassatus (*Stenus [Nestus]*) 39
 incrassatus (*Trogophloeus*) 25
 †indigena (*Atheta*) 150
 indigna (*Homalota*) 133
 indigna (*Taxicera*) 133
 indiscreta (*Atheta*) 145
 indocilis (*Meotica*) 174
 indubia (*Atheta [Microdota]*) 144
 induta (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
 †infima Erichson (*Placusa*) 118
 †infima Jacquelin du Val (*Placusa*) 118
 inflata (*Acrulia*) 7
 inflata (*Oligota [O.J.]*) 113
 †inflatum (*Omalium*) 7
 †var. *inflatus* (*Atemeles paradoxus*) 168
 †infuscata Kellner (*Atheta*) 159
 †infuscata Stephens (*Atheta*) 160
 infuscata (*Myllaena*) 112
 †infuscata (*Oxypoda*) 159
 infuscatus (*Quedius [Microsaurus]*) 88
 †inhabilis Ganglbauer (*Atheta [Anoplecta]*) 149
 inhabilis Kraatz (*Atheta [A.J.]*) 149
 †inhabilis (*Epipeda*) 149
 †inoptata (*Atheta*) 147
 †inquilina (*Aleochara*) 184
 †inquilina (*Oxypoda*) 184
 inquilina (*Thiasophilà*) 184
 †inquilinus (*Trogophloeus*) 25
 †inquinalis (*Sipalia*) 132
 var. *inquinatus* (*Philonthus [Ph.] quisquiliaris*) 73
 †inquinatus (*Staphylinus*) 73
 †inquinula (*Aleochara*) 144
 †inquinula (*Amischa*) 130
 inquinula (*Atheta [Microdota]*) 144
 †inquinula (*Homalota*) 144
 insecatus (*Oxytelus [O.J.]*) 27
 insecta (*Atheta [Aloconota]*) 136
 †insulcatus (*Stenus*) 45
 †intaminatus (*Philonthus*) 75
 †intaminatus (*Staphylinus*) 75
 intermedia (*Atheta [Dimetrota]*) 156
 †intermedia (*Homalota*) 156
 intermedia (*Myllaena*) 112
 †intermedius (*Astenus*) 48
 intermedius (*Leptacinus*) 59
 intermedius (*Philonthus [Ph.]*) 70
 †intermedius Boisduval et Lacordaire (*Staphylinus*) 70
 †intermedius J. Müller (*Staphylinus*) 83
 †intermedius (*Scopaeus*) 52
 †intermedius (*Stenus*) 41
 †intermedius (*Sunius*) 48
 †intermedius Mannerheim (*Tachinus*) 109
 †intermedius Stephens (*Tachinus*) 108
 †interposita (*Meotica*) 174
 †interpunctatus (*Philonthus*) 69
 †interrupta (*Atheta*) 152
 †interurbana (*Atheta [Aerostiba]*) 141
 interurbana (*Atheta [Plataraea]*) 141
 intricata (*Aleochara [Baryodma]*) 187
 intricatus (*Oxytelus [Anotylus]*) 28

- intricatus* (*Stenus [St.]*) 36
 †*intricatus* (*Tachinus*) 110
 †*intrusus* (*Bolitobius*) 102
inustus (*Oxytelus [Anostylus]*) 28
 †*investigatorum* (*Atheta*) 160
invreae (*Quedius [Microsaurus]*) 88
ioptera (*Phyllodrepa [Dropephylla]*) 9
 †*iopterum* (*Omalium*) 9
 †*irideus* (*Quedius*) 94
irmgardis (*Rheochara*) 186
 †*irregularis* (*Philonthus*) 68
 †*irregularis* (*Staphylinus*) 68
Ischnoglossa 183, 184
 †*Ischnoglossa* 183
Ischnopoda (*Tachyusa*) 127, 128
Ischnosoma (*Mycetoporus*) 100
islandica (*Oxypoda [Sphenoma]*) 181
 †*Isochara* 188
Isochara (*Aleochara*) 188
 †*italicus* (*Tachyporus*) 106
ithyphalli (*Atheta [A.J.]*) 149
Ityocara 171
 var. *jansoni* (*Lathrobium [L.] pallidum*) 57
 †*janthinipennis* Hochhut (*Philonthus*) 70
 †*janthinipennis* Kolenati (*Philonthus*) 66
jarrigei (*Xantholinus*) 62
 †*jarrigei* (*Xantholinus*) 62
 †*jebusaeus* (*Leptacinus*) 59
 †*jebusaeus* (*Xantholinus*) 59
 †*jelineki* (*Atheta [Hilara]*) 118
 †*jelineki* (*Microdota*) 118
jelineki (*Pseudomicrodota*) 118
 †*jelineki* (*Quedius*) 91
 †*jezabel* (*Atheta*) 143
 †*josefi* (*Quedius*) 89
joyi (*Gyrophaena [G.]*) 115
joyoides (*Gyrophaena [G.]*) 115
 †*juncorum* (*Stenus*) 43
 †*juno* (*Stenus*) 35
juno (*Stenus [St.]*) 36
 †*jureceki* (*Philonthus*) 66
 †*jureceki* (*Quedius*) 66
jurgans (*Philonthus [Ph.]*) 71
 †*juvenilis* (*Oxypoda*) 182
 †*juvenilis* (*Philonthus [Ph.]*) 71
kaeufeli (*Leptusa [Ectinopisalia]*) 121
kaiseri (*Atheta [Microdota]*) 144
kaiseri (*Leptusa [Oligopisalia]*) 124
 †*kaiseri* (*Rhopalocerina*) 144
kaiseriana (*Atheta [Hygroecia]*) 138
kaiseriana (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
karawankarum (*Alpinia [Petrammostiba]*) 132
karawankarum (*Atheta [Hydrosmectina]*) 133
 †*kaufmanni* (*Callicerus*) 130
kaufmanni (*Pseudosemiris*) 130
 †*kaufmanni* (*Semiris*) 130
 †*kellneri* (*Medon*) 50
Kenonthus (*Philonthus*) 65, 66
 †*kiesenwetteri* (*Quedius*) 95
kiesenwetteri (*Stenus [Hypostenus]*) 42
 †*kirbyi* Gyllenhal (*Stenus*) 36
 †*kirbyi* Boisduval et Lacordaire (*Stenus*) 37
 †*kirbyi* (*Thiasophila*) 184
klimai (*Thinobius [Myopothinophilus]*) 21
knabli (*Atheta [Dimetrota]*) 156
knabli (*Parocysa*) 176
kochi (*Atheta [Anopleta]*) 142
kofleri (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 22
kolbei (*Stenus [Parastenus]*) 45
koltzei (*Atheta [Microdota]*) 144
koneczni (*Bryoporus [Bryophacis]*) 101
koneczni (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 22
koschutana (*Atheta [Liogluta]*) 153
kraatzi (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †*kraatzi* (*Bolitobius*) 102
kraatzi (*Borboropora*) 126
 †*kraatzi* (*Gyrophaena*) 115
kraatzi (*Myllaena*) 112
 †*kraatzi* (*Pseudoscopaeus*) 126
 †*kraussei* (*Stenus*) 39
kreissli (*Leptusa [Ectinopisalia]*) 121
 †*kunzei* (*Geobius*) 17
kunzei (*Geodromicus [G.]*) 17
 †*kunzei* (*Geodromus*) 17
 †*kyselyi* (*Bolitochara*) 125
 †*labilis* (*Gnypeta*) 128
 †*labilis* (*Homalota*) 128
lacertosa (*Atheta [Acrotona]*) 161
 †*lacustris* (*Atheta*) 146
laeta (*Aleochara*) 187
laeticeps (*Xantholinus*) 62
 †*laeticornis* (*Atheta*) 160
 †*laeticornis* (*Homalota [Acrotona]*) 160
laetior (*Bledius*) 32
laetiopennis (*Aleochara*) 191
laetiopennis (*Coprochara*) 191
laetipes (*Atheta*) 149
laetus (*Hypomedon*) 51
 †*laevana* Fauvel (*Atheta*) 157
laevana Mulsant et Rey (*Atheta [Dimetrota]*) 156
 †*laevana* (*Homalota*) 156
laevicauda (*Atheta [Liogluta]*) 153
laevicauda (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
laevicollis (*Agaricochara*) 117
 †*laevicollis* (*Aleochara*) 187
 †*laevicollis* (*Gyrophaena [Agaricochara]*) 117
laevicollis (*Mycetoporus [M.]*) 99
laevicollis Boisduval et Lacordaire (*Philonthus [Kenonthus]*) 66
 †*laevicollis* Erichson (*Philonthus*) 66
 †*laevicollis* (*Proteinus*) 4
 †*laevicollis* (*Quedius*) 92
 †*laevicollis* (*Staphylinus*) 92
laevigata (*Aleochara [Polychara]*) 189

- laevigata* (*Falagria [Melagria]*) 127
 †*laevigata* (*Gyrophaena*) 116
 †*laevigatus* (*Paederus*) 52
 †*laevigatus* (*Philonthus*) 91
laevigatus (*Quedius [Quedionuchus]*) 91
laevigatus Gyllenhal (*Scopaeus [S.]*) 52
 †*laevigatus* Heer (*Scopaeus*) 53
 †*laevigatus* Gyllenhal (*Staphylinus*) 91
 †*laevigatus* Marsham (*Staphylinus*) 108
 †*laevigatus* Marsham (*Tachinus*) 108
 †*laevigatus* Stephens (*Tachinus*) 109
laevigatus Jacobson (*Xantholinus*) 62
 †*laevigatus* Sainte-Claire-Deville (*Xantholinus*) 62
 †*laevipenne* (*Anthobium*) 6
laevipenne (*Lathrobium [L.]*) 56
 †*laevipennis* (*Gyrophaena*) 115
laevipennis (*Gyrophaena [G.]*) 116
laevipennis (*Leptusa [Chondriodiopsisalia]*) 122
 †*laevis* (*Aleochara*) 165
laevis (*Platystethus [Pyctocraerus]*) 30
 †*laevis* (*Zyras*) 165
 †*laeviuscula* (*Falagria*) 127
laeviusculus (*Euaesthetus*) 46
laeviusculus Mannerheim (*Hypocyptus*) 110
 †*laeviusculus* Mannerheim (*Hypocyptus*) (= *tarsalis*) 111
 †*laeviusculus* Redtenbacher (*Hypocyptus*) 111
laeviusculus (*Othius*) 64
 †*laminata* (*Aleochara*) 191
 †*laminatus* (*Hoplontotus*) 191
laminatus Creutzer (*Philonthus [Ph.]*) 71
 †*laminatus* Nordmann (*Philonthus*) 71
 †*laminatus* Creutzer (*Staphylinus*) 71
 †*laminatus* Nordmann (*Staphylinus*) 71
Lamprinodes 107
Lamprinus 107
 †*Lamprinus* 107
 †*lancifer* (*Hypocyptus*) 111
 †*langhami* (*Quedius*) 90
 †*languida* (*Aleochara*) 191
 †*languida* (*Atheta*) 136
languida (*Atheta [Disopora]*) 136
 †*languida* (*Homalota*) 136
languidus (*Stenus [Hemistenus]*) 43
 †*lanuginosa* auct. (*Aleochara*) (= *peezi*) 190
 †*lanuginosa* Gravenhorst (*Aleochara [Polychara]*) 189
 †*lanuginosa* (*Polychara*) 189
lapidicola (*Othius*) 64
 †*lapponica* (*Atheta*) 150
 †*lapponicum* (*Omalias*) 11
lapponicus (*Phloeonomus [Phloeostiba]*) 11
 †*lapponicus* (*Quedius*) 92
laqueatus (*Oxytelus [Tanygraeras]*) 27
Lasiochara (*Amarochara*) 171
 var. biol. *lasiohospita* (*Thiasophila angulata*) 184
 †*lasserrei* (*Lamprinus*) 107
lata Gravenhorst (*Aleochara [A.]*) 186
 †*lata* C. G. Thomson (*Aleochara*) 189
 †*lata* (*Brachyusa*) 129
 †*lata* (*Oxypoda*) 177
 †*lata* (*Tachyusa*) 129
 †*latebricola* (*Lathrobium*) 57
latebricola (*Staphylinus [Platydracus]*) 80
 †*latens* (*Phloeopora*) 169
 †*latepicta* (*Atheta*) 151
 †*lateralis* (*Aleochara*) 187
 †*lateralis* (*Atheta [Acrotona]*) 159
lateralis (*Atheta [Megacrotona]*) 159
 †*lateralis* (*Oxypoda [O.]*) 159
 †*lateralis* (*Philonthus*) 88
lateralis (*Quedius [Microsaurus]*) 88
 †*lateralis* (*Staphylinus*) 88
 †*lateralis* Gravenhorst (*Tachyporus*) 105
 †*lateralis* Stephens (*Tachyporus*) 106
 †*lathburi* (*Quedius*) 92
Lathrimaeum 13
 †*Lathrimaeum* 15
 †*lathroboides* (*Neobisnius*) 65
Lathrobium 53—57
 †*Lathrobium* 50, 51, 53, 58
Lathrobium (*Lathrobium*) 55—57
laticeps (*Atheta [Paramoetica]*) 140
 var. *laticolle* (*Lathrobium [L.] brunnipes*) 55
laticolle (*Omalias*) 10
 var. *laticollis* (*Atemeles paradoxus*) 168
laticollis (*Atheta [Acrotona]*) 161
 †*laticollis* auct. (*Cousya*) 175
laticollis C. G. Thomson (*Cousya*) 175
 †*laticollis* (*Deinopsis*) 111
 †*laticollis* Heer (*Euryusa*) 124
 †*laticollis* C. G. Thomson (*Euryusa*) 124
 †*laticollis* (*Gymnusa*) 111
 †*laticollis* (*Myrmecodia*) 166
 †*laticollis* (*Myrmecodia [Pella]*) 166
 †*laticollis* (*Ocyusa [Cousya]*) 175
 †*laticollis* (*Quedius*) 92
 †*laticollis* (*Stenus*) 41
laticollis Gravenhorst (*Tachinus [T.]*) 108
 †*laticollis* Stephens (*Tachinus*) 109
 †*laticollis* (*Tachyporus*) 105
laticollis (*Zyras [Myrmecodia]*) 166
laticornis (*Aleochara [A.]*) 186
 †*laticornis* (*Atheta*) 146
latifrons (*Stenus [Hypostenus]*) 42
 †*latior* (*Stenus*) 40
 †*latipalpis* (*Aleochara*) 188
 †*latiplaga* (*Stenus*) 36
 †*latissima* (*Oligota*) 113
 †*latiuscula* (*Notothecta*) 131
latiusculus (*Tachinus [T.]*) 108
 †*lativentris* (*Atheta*) 149
 †*latus* (*Staphylinus*) 109
 †*latus* (*Tachinus*) 109

- †leederi (*Tachinus*) 108
 †leederi (*Atheta*) 154
 leederi (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
 leederi (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 25
 †Leistotrophus 85, 86
 lentula (*Oxyopoda [Podoxya]*) 179
 lensus (*Nudobius*) 60
 †lensus (*Staphylinus*) 60
 †lensus (*Xantholinus*) 60
 leonhardi (*Atheta [Dimetrota]*) 156
 †lepida (*Atheta*) 142
 †lepidulus (*Philonthus*) 69
 †lepidulus (*Staphylinus*) 69
 †lepidus (*Mycetoporus*) 98
 lepidus (*Philonthus [Ph.]*) 71
 †lepidus (*Staphylinus*) 71
 †lepidus (*Tachinus*) 98
 †leporina (*Dasyglossa*) 183
 †leporina (*Oxyopoda*) 183
 leprieuri (*Stenus [Hemistenus]*) 43
 Leptacinus 59, 60
 †Leptacinus 58, 59
 Leptarthrophaena (*Gyrophaena*) 114, 115
 Leptophallus (*Xantholinus*) 61
 Leptotyphlinae 34
 Leptotyphlini 34
 leptotyphloides (*Actocharina*) 131
 leptotyphloides (*Leptusa [Oligopisalia]*) 124
 Leptusa 119—124
 †Leptusa 125
 Leptusa (*Leptusa*) 119, 120
 †lespesi (*Euaesthetus*) 46
 Lesteva 16
 †Lesteva 17, 18
 Lesteva (*Lesteva*) 16
 Lestevella (*Lesteva*) 16
 Lestevidia (*Lesteva*) 16
 †letzneri (*Atheta*) 153
 letzneri (*Coryphium*) 19
 var. letzneri (*Lathrobium [L.] fulvipenne*) 56
 Leucoparyphus 110
 †leucopus (*Staphylinus*) 127
 leucus (*Tachyusa [Ischnopoda]*) 127
 †leucopyga (*Aleochara*) 187
 †hesgius (*Philonthus*) 69
 †libens (*Tachyporus*) 106
 liepolti (*Atheta [A.]*) 149
 ligeris (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 22
 †lignorum (*Staphylinus*) 108
 lignorum (*Tachinus [T.]*) 108
 liliputana Brisout (*Atheta [Microdota]*) 145
 †liliputana Johansen (*Atheta*) 144
 †limbata (*Aleochara*) 186
 †limbata (*Myrmecodia*) 165
 †limbata (*Myrmecodia [Pella]*) 165
 limbatooides (*Quedius [Raphirus]*) 94
 limbatum (*Anthonomus [Eusphalerum]*) 6
 †limbatus (*Leucoparyphus*) 110
 †limbatus (*Philonthus*) 94
 †limbatus (*Proteinus*) 4
 limbatus (*Quedius [Raphirus]*) 94
 †limbatus Fabricius (*Staphylinus*) 186
 †limbatus Paykull (*Staphylinus*) 165
 †limbatus (*Tachinus*) 108
 †limbatus (*Tachyporus*) 110
 limbatus (*Zyras [Pella]*) 165
 limnophilus (*Paederus [Eopaederus]*) 47
 †limosus (*Heterothops*) 87
 †hindrothi (*Atheta*) 139
 †lineare Boisduval et Lacordaire (*Lathrobium*) 56
 †lineare Gravenhorst (*Lathrobium*) 54
 †lineare Gyllenhal (*Lathrobium*) 56
 †lineare (*Omalium*) 9
 †linearis Gravenhorst (*Aleochara*) 141
 linearis C. G. Thomson (*Aleochara*) 190
 linearis Gravenhorst *Atheta [Dinaraea]* 141
 †linearis Gyllenhal (*Atheta*) 154
 †linearis (*Euryusa*) 124
 †linearis (*Homalota*) 141
 linearis (*Leptacinus*) 59
 †var. linearis (*Leptacinus batychrus*) 59
 †linearis (*Philonthus*) 73
 linearis (*Phyllodrepa [Dropephylla]*) 9
 †linearis Gravenhorst (*Staphylinus*) 59
 †linearis Olivier (*Staphylinus*) 61
 †linearis (*Tachyusa*) 128
 linearis (*Thinobius [Thiphonilus]*) 22
 †linearis Ganglbauer (*Xantholinus*) 61
 linearis Olivier (*Xantholinus [X.]*) 61
 lineatocaudata (*Atheta [Bessobia]*) 142
 †lineatocolle (*Lathrobium*) 55
 †lineatulus (*Stenus*) 36
 †lineolata (*Falagria*) 127
 †linkei (*Euryusa*) 124
 var. linkei (*Othius melanocephalus*) 64
 var. linkei (*Philonthus [Ph.] longicornis*) 71
 Liogluta (*Atheta*) 153, 154
 †Liogluta (*Atheta*) 152
 lioglutiformis (*Atheta [Liogluta]*) 153
 Lioglotosipalia (*Sipalia*) 131, 132
 †Liota 163
 †lissonura (*Atheta*) 136
 Lithocharis 52
 †Lithocharis 50, 51
 †lithuanica (*Atheta*) 150
 †litigiosa (*Oxypoda*) 182
 litoralis (*Bledius [Blediodes]*) 32
 litoralis (*Paederus [Dioncopaederus]*) 47
 †litoralis (*Stenus*) 41
 †litoralis (*Trogophloeus*) 25
 litoreum (*Conosoma*) 104
 †litoreus (*Bolitobius*) 102
 †litoreus (*Staphylinus*) 102
 †littorea (*Atheta*) 140
 †littoreus (*Conurus*) 104
 †littoreus (*Staphylinus*) 104
 †littoreus (*Tachyporus*) 104
 liturata (*Atheta [A.]*) 149

- †*tab. lituratus* (*Geodromicus globulicollis*) 17
 var. *lituratus* (*Geodromicus* [G.] *kunzei*) 17
 †*lituratus* (*Philonthus*) 75
 †*lituratus* (*Staphylinus*) 75
 †*livida* Erichson (*Atheta*) 159
livida Mulsant et Rey (*Atheta* [*Dimetropa*]) 156
 †*livida* (*Homalota*) 156
 †*lividipennis* (*Atheta*) 159
 †*lividipennis* (*Homalota*) 159
lividipennis Mannerheim (*Oxypoda* [O.J.] 177)
 †*lividipennis* Mannerheim (*Oxypoda*) (= *sordida*) 159
 †*lividipennis* (*Proteinus*) 4
 †*lividipennis* (*Quedius*) 90
lividipes (*Gabrius*) 77
 †*lividipes* (*Philonthus*)
 †*lividum* (*Conosoma*) 104
Lobrathium (*Lathrobium*) 53
Lomechusa 166
 †*Lomechusa* 167, 173
Lomechusae 166
 †*londinensis* (*Atheta*) 138
longelytrata (*Lesteva* [L.J.]) 16
longelytratus (*Astenus* [A.J.]) 49
 †*longelytratus* (*Staphylinus*) 16
 var. *longelytratus* (*Stenus* [*Parastenus*] *erichsoni*) 44
 †*longiceps* (*Atrecus*) 63
longiceps (*Baptolinus*) 63
 †*longiceps* (*Staphylinus*) 61
 †*longiceps* (*Xantholinus*) 61
longicollis (*Atheta* [*Disopora*]) 136
 †*longicollis* (*Paederus*) 47
 †*longicollis* (*Phacophallus*) 59
longicollis (*Scopaeus* [S.J.]) 52
 †*longicorne* (*Lathrobium*) 54
 †*longicorne* (*Scaphidium*) 110
 †*longicornis* (*Aleochara*) 158
longicornis Gravenhorst (*Atheta* [*Chaeida*]) 158
 †*longicornis* Gyllenhal (*Atheta*) 152
longicornis (*Autalia*) 126
 †*longicornis* (*Homalota*) 158
longicornis (*Hypocycptus*) 110
longicornis (*Mycetoporus* [*Ischnosoma*]) 100
 †*longicornis* (*Othius*) 64
 †*longicornis* (*Paederidus*) 46
longicornis (*Philonthus* [Ph.J.]) 68, 71
longicornis (*Quedius* [*Microsaurus*]) 89
 †*longicornis* (*Staphylinus*) 71
longipenne Erichson (*Anthobium* [A.J.]) 5
 †*longipenne* Erichson (*Anthobium*) (= *palligerum*) 6
 †*longipenne* Jacquelin du Val (*Anthobium*) 6
 var. *longipenne* (*Lathrobium* [L.] *longulum*) 56
longipennis (*Ancyrophorus* [A.J.]) 21
 †*longipennis* (*Homalota*) 23
longipennis (*Micropeplus* [M.J.]) 1
 †*longipennis* (*Paederus*) 47
 †*longipennis* (*Stenus*) 38
longipennis (*Thinobius* [Th.J.]) 23
 †*longipennis* (*Trogophloeus*) 21
 †*longipes* (*Falagria*) 127
longipes (*Oxypoda* [O.J.]) 177
longipes (*Stenus* [St.J.]) 36
 †*longitarsis* (*Calodera*) 171
longitarsis (*Chilopora* [Ch.J.]) 171
 †*longitarsis* (*Deubelia*) 174
 †*longitarsis* (*Ocyusa*) 174
longitarsis (*Stenus* [St.J.]) 37
 †*longiuscula* (*Aleochara*) 153
longiuscula Gravenhorst (*Atheta* [*Lioglutata*]) 153
 †*longiuscula* C. R. Sahlberg (*Atheta*) 154
 †*longiuscula* Stephens (*Atheta*) 135
 †*longiuscula* Erichson (*Oxypoda*) 178
 †*longiuscula* C. G. Thomson (*Oxypoda* [*Disochara*]) 178
 †*longiusculum* (*Anthobium*) 5
longiventris (*Xantholinus* [X.J.]) 61
 †*longula* (*Aleochara*) 191
 †*longula* Fairmaire et Laboulbène (*Atheta*) 150
 †*longula* Heer (*Atheta* (= *amicula*) 143
 †*longula* Heer (*Atheta* (= *thinobiooides*) 134
 †*longula* (*Oxypoda*) 180
 †*longulum* (*Anthobium*) 5
longulum (*Lathrobium* [L.J.]) 56
longulus (*Bledius* (*Bledioides*)) 32
longulus (*Mycetoporus* [M.J.]) 99
 †*longulus* (*Philonthus*) 69
Lordithon (*Boletobius*) 102
lucens (*Oxypoda* [*Mycetodrepa*]) 180
 †*lucens* Erichson (*Philonthus*) 71
 †*lucens* Mannerheim (*Philonthus*) 66
 †*lucens* (*Staphylinus*) 66
 †*lucida* (*Aleochara*) 125
lucida (*Bolitochara* [B.J.]) 125
 †*lucida* (*Phyllodrepa*) 9
lucidula (*Gyrophaena* [G.J.]) 116
 †*lucidulus* (*Philonthus*) 94
lucidulus (*Quedius* [*Raphirus*]) 94
 †*lucidum* (*Omalium*) 9
 †*lucidus* (*Mycetoporus*) 100
 †*lucidus* Gravenhorst (*Philonthus*) (= *debilis*) 68
 †*lucidus* Gravenhorst (*Philonthus*) (= *varius*) 75
 †*lucidus* Gravenhorst (*Staphylinus*) (= *debilis*) 68
 †*lucidus* Gravenhorst (*Staphylinus*) (= *varius*) 75
luctuosa (*Atheta* [*Microdota*]) 145
 †*luctuosa* (*Heteronoma*) 145
 †*luctuosa* (*Homalota*) 145
luctuosa (*Lesteva* [L.J.]) 16
 †*luctuosus* (*Aclylophorus*) 97
ludwigii (*Leptusa* [*Micropisalia*]) 123
ludwigiana (*Leptusa* [*Micropisalia*]) 123

- †*ludyi* (*Lathrobium*) 53
 †*lugens* (*Aleochara*) 166
 †*lugens* Kiesenwetter (*Atheta*) 160
 †*lugens* Motschoulsky (*Atheta*) 160
 †*lugens* (*Myrmedonia* [*Pella*]) 166
lugens (*Zyra* [*Myrmedonia*]) 166
 †*lugubris* (*Aleochara*) 190
lugubris (*Oxypoda* [*Paroxypoda*]) 178
 †*lunulata* Mulsant et Rey (*Bolitochara*) 125
lunulata Paykull (*Bolitochara* [*B.*]) 125
 †*lunulatus* (*Boletobius*) 102
 †*lunulatus* Erichson (*Bolitoibius*) 102
lunulatus Linné (*Bolitoibius* [*B.*]) 102
 †*lunulatus* Mannerheim (*Bolitoibius*) 103
 †*lunulatus* Linné (*Staphylinus*) 102
 †*lunulatus* Paykull (*Staphylinus*) 125
lurida (*Oxypoda* [*Baeoglena*]) 180
 †*luridipennis* (*Atheta* [*Hygroecia*]) 137
luridipennis (*Atheta* [*Pelurga*]) 137
 †*luridus* (*Philonthus*) 72
 †*luridus* (*Staphylinus*) 72
 †*luripes* (*Atheta*) 160
lustrator (*Stenus* [*St.*]) 37
 †*lutarius* (*Staphylinus*) 80
 †*luteicornis* (*Homalota*) 131
 †*luteicornis* (*Stenus*) 36
luteicornis (*Tomoglossa*) 131
 †*luteicornis* (*Trogophloeus*) 26
 †*luteipenne* (*Anthobium*) 5
 †*luteipennis* (*Oxypoda*) 177
 †*luteipennis* (*Oxytelus*) 27
 †*luteipennis* (*Thinobius*) 23
luteipes (*Atheta* [*Dilacra*]) 135
 †*luteipes* (*Homalota*) 135
 var. *luteipes* (*Lathrobium* [*L.*] *brunnipes*) 55
 †*luteum* (*Anthobium*) 7
 †*luteum* (*Lathrimaeum*) 13
 †*luteum* (*Omalium*) 7
 †*luteola* (*Atheta*) 137
 †*luzei* (*Leptusa*) 120
luzei (*Platystethus* [*P.*]) 30
lygaea (*Aleochara* [*Polychara*]) 189
Lypocorrhe (*Notothecta*) 131

macella (*Apimela*) 171
 †*macella* (*Atheta* [*Apimela*]) 171
 †*macella* (*Gampsomycha*) 171
 †*macella* (*Homalota*) 171
macrocephala (*Leptusa* [*Oligopisalia*]) 124
 †*macrocephalum* (*Arpedium*) 15
macrocephalum (*Deliphrosoma*) 15
 †*macrocephalum* (*Lathrimaeum*) 15
macrocephalus (*Staphylinus* [*Goerius*]) 81
 †*macrocera* Motschoulsky (*Atheta*) 152
macrocera C. G. Thomson (*Atheta* [*Badura*]) 157
 †*Macropalpus* 19
 var. *macroptera* (*Atheta* [*A.*] *spelaea*) 151
 †*macropterum* (*Anthobium*) 6

 †*macropterum* (*Omalium*) 5
 var. *macropterus* (*Hypomedon* *melanocephalus*) 51
macropterus (*Proteinus*) 5
macropterus (*Tachyporus*) 105
maculata (*Aleochara* [*Polychara*]) 189
 †*maculatum* (*Conosoma*) 104
 †*maculatus* (*Tachyporus*) 105
 †*maculicollis* (*Quedius*) 93
 †*maculicorne* (*Omalium*) 8
 †*maculicornis* (*Philonthus*) 70
 †*maculicornis* (*Phyllodrepa*) 8
 †*maculicornis* (*Quedius*) 92
 †*maculicornis* (*Staphylinus*) 70
maculiger (*Stenus* [*St.*]) 37
 var. *maculipennis* (*Zyra* [*Z.*] *fulgidus*) 165
 †*maculipes* Grimmer (*Stenus*) 35
 †*maculipes* Heer (*Stenus*) 37
maderi (*Pycnota*) 163
 †*maerklini* (*Bryoporus*) 101
 var. biol. *maerkeli* (*Dinarda* *dentata*) 173
maerkeli (*Mycetoporus* [*M.*]) 99
magniceps (*Atheta* [*Hygroecia*]) 138
 †*magnifica* (*Pragensiella*) 118
majdici (*Leptusa* [*Typhlopasilia*]) 120
 †*major* (*Phloeopora*) 169
 †*major* (*Staphylinus*) 82
 †*major* (*Stenus*) 43
major (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 22
 †*malleus* (*Atheta*) 138
 †*manca* Erichson (*Gyrophaena*) 115
 †*manca* Heeger (*Gyrophaena*) 113
 †*mandibulare* (*Omalium*) 20
mandibularis (*Acrognathus*) 20
mandli (*Alpinia* [*Petrammostiba*]) 132
 var. *mandli* (*Astilbus* [*A.*] *canaliculatus*) 164
 var. *mandli* (*Staphylinus* [*Goerius*]) *similaris* 82
 †*mannerheimi* (*Atheta*) 160
mannerheimi (*Philonthus* [*Ph.*]) 71
mannerheimi (*Trogophloeus* [*Carpalis*]) 24
Mannerheimia 12, 13
manueli (*Lathrobium* [*Pseudolathra*]) 53
 †*marchii* (*Meotica*) 118
 †*marchii* (*Pragensiella*) 118
marcida (*Atheta* [*Dimetrota*]) 156
 †*marcida* (*Homalota*) 156
 †*margaritae* (*Micropeplus*) 1
 †*marginalis* (*Aleochara*) 185
 †*marginalis* (*Bolitoibius*) 102
 †*marginalis* (*Haploglossa*) 185
 †*marginalis* (*Leucoparyphus*) 110
marginalis (*Microglotta*) 185
 †*marginalis* (*Pseudomedon*) 51
 †*marginalis* Kraatz (*Quedius*) 94
 †*marginalis* C. G. Thomson (*Quedius*) 94
 †*marginalis* (*Tachyporus*) 110
 †*marginatus* (*Mycetoporus*) 99

- †marginatus (*Oxyporus*) 105
 marginatus (*Philonthus* [*Onychophilon-*
thus]) 76
 †marginatus Fourcroy (*Staphylinus*) 109
 †marginatus Neresheimer et Wagner (*Sta-*
phylinus) 76
 †marginatus Fourcroy (*Tachinus*) 109
 marginatus Gyllenhal (*Tachinus* [*T.*])
 108
 †marginatus (*Tachyporus*) 105
 †marginellus (*Staphylinus*) 108
 marginellus (*Tachinus* [*T.*]) 108
 †mariae (*Euaesthetus*) 46
 marietti (*Micropeplus* [*M.*]) 2
 marina (*Atheta* [*Metaxya*]) 139
 †var. marina (*Atheta meridionalis*) 139
 marina (*Phyllodrepa*) 9
 marmottae (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
 marshami (*Anthobium* [*Eusphalerum*]) 6
 †marshami (*Conosoma*) 104
 †marshami (*Stenus*) 41
 †martinalis (*Staphylinus*) 105
 †martinalis (*Tachyporus*) 105
 †mathani (*Micropeplus*) 2
 †matzenaueri (*Stenus*) 36
 maura (*Ocyusa*) 175
 †maura (*Ousipalia*) 132
 †maura (*Oxypoda*) 175
 Maurachelia (*Oxypoda*) 181
 †maurianense (*Lathrobium*) 55
 †maurorufus (*Philonthus*) 94
 †maurorufus Erichson (*Quedius*) 94
 †maurorufus Gyllenhal (*Quedius*) 96
 maurorufus (*Quedius* [*Raphirus*]) 94
 †maurorufus (*Staphylinus*) 94
 maurus (*Quedius* [*Microsaurus*]) 89
 †maurus (*Staphylinus*) 89
 †maurus (*Stenus*) 36
 maxillosus (*Creophilus*) 86
 maxillosus (*Oxyporus*) 34
 †maxillosus (*Oxytelus*) 28
 †maxillosus (*Platystethus*) 30
 maxillosus Linné (*Staphylinus*) 86
 †maxillosus Schrank (*Staphylinus*) 82
 mecenovici (*Leptusa* [*Bothrydiopisalia*])
 122
 †mech (*Calodera*) 169
 mech (*Ilyobates*) 169
 Medon 50, 51
 †Medon 51
 Medon (*Medon*) 50
 †megacephalum (*Lathrobium*) 50
 †megacephalum (*Omalias*) 3
 †megacephalus (*Medon*) 50
 megacephalus (*Olisthaerus*) 3
 †megacephalus (*Philonthus*) 67
 megacephalus (*Staphylinus* [*Goerius*]) 81
 †Megacronus 103
 Megacrotona (*Atheta*) 159
 Megalinus (*Xantholinus*) 62
 Megaloscapa 132
 †Megaloscapa (*Atheta*) 132
 Megarthrus 3, 4
 Megatyphlus 34
 Megista (*Atheta*) 154, 155
 Melagria (*Falagria*) 127
 †melanaria (*Atheta* [*Acrotona*]) 159
 melanaria (*Atheta* [*Coprothassa*]) 159
 †melanaria (*Coprothassa*) 159
 †melanaria (*Hemitropla*) 159
 †melanaria (*Homalota*) 159
 †melanarius (*Gyrohypnus*) 61
 melanarius (*Ocypus*) 85
 †melanarius (*Philonthus*) 68
 †melanarius (*Staphylinus*) 85
 melanarius (*Stenus* [*Nestus*]) 39
 †melanarius (*Xantholinus*) 61
 †melanocephala (*Aleochara*) 187
 †melanocephala Fauvel (*Atheta*) 141
 †melanocephala Ganglbauer (*Atheta*) 141
 †melanocephala Heer (*Atheta* (= *nigri-*
frons)) 141
 †melanocephala Heer (*Atheta* (= *nigri-*
tula)) 149
 †melanocephala Erichson (*Lithocharis*) 51
 †melanocephala Kraatz (*Lithocharis*) 51
 melanocephala (*Phyllodrepa* [*Ph.*]) 8
 †melanocephala (*Silpha*) 13
 melanocephalum (*Lathrimeum*) 13
 melanocephalus (*Anthophagus* [*Dimor-*
phoschelus]) 19
 †melanocephalus Gravenhorst (*Bolitobius*)
 102
 †melanocephalus Stephens (*Bolitobius*) 102
 †melanocephalus Erichson (*Hypomedon*)
 51
 melanocephalus Fabricius (*Hypomedon*)
 51
 †melanocephalus Jacquel du Val (*Hypo-*
medon) 51
 †melanocephalus (*Medon*) 51
 melanocephalus Gravenhorst (*Othius*) 64
 †melanocephalus Mannerheim (*Othius*) 64
 †melanocephalus (*Oxyporus*) 105
 †melanocephalus (*Paederus*) 51
 †melanocephalus (*Philonthus*) 69
 †melanocephalus Fabricius (*Staphylinus*) 8
 †melanocephalus Gravenhorst (*Staphyli-*
nus) 64
 †melanocephalus Mannerheim (*Staphyli-*
nus) 64
 †melanocephalus (*Tachinus*) 102
 †melanocephalus Fabricius (*Tachyporus*)
 105
 †melanocephalus Stephens (*Tachyporus*)
 105
 melanocera (*Atheta* [*Hygroecia*]) 139
 †melanocera (*Atheta* [*Metaxya*]) 139
 †melanocornis (*Aglypha*) 141
 †melanocornis (*Atheta*) 141
 †melanogonyx (*Stenus*) 45
 †melanopterus (*Philonthus*) 70
 †melanopterus (*Staphylinus*) 70
 melanopus (*Stenus* [*Nestus*]) 39
 †melanurus (*Mycetoporus*) 99
 †melanurus (*Staphylinus*) 106

- †melanurus (*Tachyporus*) 106
 melichari (*Aleochara [Ceranota]*) 190
 melichari (*Boreaphilus*) 20
 melis (*Phyllobrepa [Ph.]*) 8
 †meludyi (*Atheta*) 143
 †memnonius auct. (*Trogophloeus*) 24
 memnonius auct. (*Trogophloeus*) 24
 †memnonius Fauvel (*Trogophloeus*) 24
 †mendax (*Philonthus*) 70
 †mendax (*Staphylinus*) 70
 mendicus (*Stenus [Nestus]*) 39
 †menetriesi (*Philonthus*) 75
 Meotica 173
 †Meotica 118
 †Meotica (*Atheta*) 174
 †Meotica (*Homalota*) 174
 Meotica (Meotica) 173, 174
 †mequignoni (*Philonthus*) 73
 †merdaria (*Atheta*) 152
 †merdaria Gravenhorst (*Bryocaris*) 103
 var. merdaria Gyllenhal (*Bryocaris analis*) 103
 †merdarius (*Boletobius*) 101
 †merdarius (*Bolitobius*) 102
 †merdarius (*Bryoporus*) 101
 †merdarius (*Gyrohypnus*) 62
 †merdarius Marsham (*Staphylinus*) 105
 †merdarius Olivier (*Staphylinus*) 101
 †merdarius (*Tachinus*) 103
 †merdarius (*Tachyporus*) 105
 var. merdarius (*Xantholinus [Megalinus] glabratus*) 62
 †meridiana (*Placusa*) 118
 meridiocarpaticus (*Quedius [Qu.]*) 91
 meridionalis (*Atheta [Metaxya]*) 140
 †meridionalis (*Staphylinus*) 83
 †meridionalis (*Tachyporus*) 105
 †meridionalis auct. (*Xantholinus*) 62
 †meridionalis Boisduval et Lacordaire (*Xantholinus*) 62
 †meridionalis Gridelli (*Xantholinus*) 62
 meridionalis Nordmann (*Xantholinus*) 62
 merkli (*Ilyobates*) 170
 meschniggi (*Aleochara [Ceranota]*) 191
 mesomelinus (*Quedius [Microsaurus]*) 89
 †mesomelinus (*Staphylinus*) 89
 †Metacyclinus 62
 †metallicus Boisduval et Lacordaire (*Philonthus*) 72
 †metallicus Gravenhorst (*Philonthus*) 66
 †metallicus Boisduval et Lacordaire (*Staphylinus*) 72
 †metallicus Gravenhorst (*Staphylinus*) 66
 †metatarsalis (*Oxypoda*) 177
 Metaxya (*Atheta*) 139, 140
 †Metaxya (*Atheta*) 137—140, 149
 Metoponcus 58
 †meybohmi (*Eucnecosum*) 15
 †micans Mulsant et Rey (*Atheta*) (= *hypnorum*) 152
 †micans Mulsant et Rey (*Atheta*) (= *laevicauda*) 153
 micanus (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †micans (*Staphylinus*) 72
 micantoides (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †microcephala (*Aleochara*) 137
 †microcephala (*Atheta*) 137
 †microcephalus Gravenhorst (*Philonthus*) 66
 †microcephalus Stephens (*Philonthus*) 70
 †microcephalus (*Quedius*) 89
 †microcephalus Gravenhorst (*Staphylinus*) 66
 †microcephalus Stephens (*Staphylinus*) 70
 †Microdota 118, 146, 147
 Microdota (*Atheta*) 143—146
 †Microdota (*Atheta*) 142
 †Microglossa 185
 Microglotta 185
 Micropeplinae 1
 Micropeplus 1, 2
 Micropelops (*Micropeplus*) 1, 2
 Micropisalia (*Leptusa*) 122, 123
 microps (*Quedius [Microsaurus]*) 89
 microptera (*Atheta [Liogluta]*) 153
 †micropterus (*Staphylinus*) 83
 Microsaurus (*Quedius*) 87—90
 mihoki (*Atheta [Aloconota]*) 136
 Milichilinus (*Xantholinus*) 62
 milleri (*Aleochara [Baryodma]*) 188
 minarzi (*Atheta [A.]*) 149
 var. minarzi (*Lathrobium [L.] filiforme*) 56
 var. minarzi (*Oxyporus rufus*) 34
 †minarzi (*Oxytelus*) 28
 minarziana (*Atheta [Certitaxa]*) 146
 †minax (*Philonthus*) 73
 †minax (*Staphylinus*) 73
 †minima (*Amischa*) 130
 minima (*Gyrophaena [G.]*) 116
 †minima (*Myllaena*) 112
 †minimum (*Omalium*) 11
 minimus (*Phloeonomus [Phloeonomodes]*) 11
 minimus (*Scopaeus [Hyposcopaeus]*) 53
 †minimus (*Tachyporus*) 106
 †minimus (*Trogophloeus*) 26
 f. minor (*Dinarda dentata* var. *dentata*) 173
 †minor (*Oxypoda*) 179
 †var. minor (*Philonthus ebeninus*) 68
 †minor (*Quedius*) 91
 minus (*Omalium*) 10
 †minuscula Brisout (*Atheta*) 144
 †minuscula Hanssen (*Atheta*) 144
 †minuta (*Aleochara*) 112
 minuta (*Myllaena*) 112
 †minuta (*Ousipalia*) 132
 †minuta (*Silpha*) 6
 †minutissima Boisduval et Lacordaire (*Atheta*) 162
 †minutissima Heer (*Atheta*) 144
 †minutissima Heer (*Oligota*) 114
 †minutissima Stephens (*Oligota*) 113
 minutissimus (*Thinobius [Th.]*) 23
 minutum (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6

- †minutum Redtenbacher (*Lathrobium*) 56
 †minutum C. R. Sahlberg (*Lathrobium*) 56
 †minutus (*Heterothops*) 86
 †minutus (*Leptacinus*) 59
 †minutus (*Oxyporus*) 105
 †minutus (*Paederus*) 47
 minutus (*Philonthus [Ph.]*) 72
 minutus (*Scopaeus [Euscopaeus]*) 52
 †minutus (*Tachyporus*) 105
 mirabilis (*Leptusa [Scelopisalia]*) 122
 †mirandus (*Blepharrhymenus*) 172
 misael (*Stenus [Nestus]*) 39
Misancyrus (*Ancyrophorus*) 21
 †misella (*Atheta*) 145
 †misella (*Oligota*) 113
 †misella (*Oxypoda*) 182
 †misellus (*Astenus*) 48
 †misera (*Meotica*) 174
 mitratus (*Scopaeus [Euscopaeus]*) 53
 mixtus (*Stilicus*) 49
Mniobates (*Amarochara*) 171
Mniusa 176
 †*Mniusa* (*Ocyusa*) 176
 †moczarskii (*Aleochara*) 187
moczarskiana (*Leptusa [Scelopisalia]*) 122
 modesta (*Atheta [Acrotona]*) 161
 †modestus (*Quedius*) 94
 moerens Gyllenhal (*Aleochara [Polychara]*) 190
 †moerens C. G. Thomson (*Aleochara*) 190
 †moerens (*Polychara*) 190
 †moesta Erichson (*Aleochara*) 189
 moesta Gravenhorst (*Aleochara [Isochara]*) 188
 †moesta Stephens (*Aleochara*) 187
 †moesta (*Atheta*) 154
 †moesta (*Isochara*) 188
 †moesta (*Polychara*) 189
 †molochinicolor (*Quedius*) 91
 †molochinus (*Philonthus*) 91
 molochinus (*Quedius [Qu.]*) 91
 †molochinus (*Staphylinus*) 91
 monacha (*Atheta [Liogluta]*) 155
 †monilicorne (*Omalium*) 11
 monilicornis (*Phloeonomus [Xylostiba]*) 11
 †monosignatus (*Anomognathus*) 119
 †monspliensis (*Quedius*) 96
 †montana (*Atheta*) 158
 †montanum (*Anthobium*) 5
 montanus (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
 var. montanus (*Quedius [Raphirus] dubius*) 93
 †monticola (*Aleochara*) 190
 monticola (*Atheta [Bessobia]*) 142
 monticola (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
 monticola (*Lesteva [L.]*) 16
 †monticola (*Medon*) 50
 monticola (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
 †monticola (*Quedius*) 95
 †monticola (*Trichiota*) 142
 †montisalni (*Leptusa*) 124
 montisovium (*Leptusa [Oligopisalia]*) 124
 montiumcarnorum (*Leptusa [Parapisia]*) 120
 montiumsanni (*Alpinia [Petrammostiba]*) 132
 †montivagans (*Atheta*) 153
 montivagum (*Anthobium [A.J.]*) 5
 †montivagum (*Omalium*) 5
 †montivagus (*Oxytelus*) 29
 montivagus (*Philonthus [Kenonthus]*) 66
 †montivagus Ganglbauer (*Stenus*) 44
 montivagus Heer (*Stenus [Parastenus]*) 45
 †mordax (*Staphylinus*) 82
 †morio Heer (*Atheta*) 155
 †morio Reitter (*Atheta*) 137
 morio (*Bledius [Hesperophilus]*) 33
 †morio (*Gyrohypnus*) 61
 †morio Erichson (*Ocypus*) 85
 †morio Gravenhorst (*Ocypus*) 85
 †morio Mulsant et Rey (*Ocypus*) (= *globifer*) 84
 †morio Mulsant et Rey (*Ocypus*) (= *melanarius*) 85
 †morio Mulsant et Rey (*Ocypus*) (= *sculus* Stierlein) 85
 †morio Mulsant et Rey (*Ocypus*) (= *winkleri*) 85
 morio (*Stenus [Nestus]*) 40
 †morio (*Tasgius*) 84
 †morio (*Xantholinus*) 61
 †morion (*Aleochara*) 168
 †morion (*Exaleochara*) 168
 morion (*Tinotus*) 168
 †morosa (*Aleochara*) 187
 †morosa (*Homalota*) 119
 †morosa Fairmaire et Laboulbène (*Leptusa*) 119
 †morosa Heer (*Leptusa*) 119
 †morsitans (*Platystethus*) 29
 †morsitans (*Staphylinus*) 29
 †mortuorum auct. (*Atheta*) 143
 †mortuorum Ganglbauer (*Atheta [Microdota]*) 144
 †mortuorum Munster (*Atheta*) 144
 †motschulskyi (*Trogophloeus*) 23
 †muelleri (*Anthophagus*) 18
 muelleri (*Lathrobium [L.]*) 57
 muelleri (*Quedius [Raphirus]*) 94
 muensteri (*Gyrophaena [G.]*) 116
 †mulsanti Duvivier (*Atheta*) 154
 †mulsanti Ganglbauer (*Atheta [Apimela]*) 171
 mulsanti (*Bolitochara [Ditropalia]*) 125
 mulsanti (*Mycetoporus [M.]*) 99
 mulsanti (*Oxypoda [Deropoda]*) 180
 multipunctatus (*Bryoporus [B.]*) 101
 †multipunctatus (*Philonthus*) 73
 †multipunctatus (*Staphylinus*) 73
 †multipunctatus (*Xantholinus*) 61
 multipunctum (*Lathrobium [Lobrathium]*) 53
 †munitissima (*Oligota*) 114

- murina (*Euryalea*) 177
 †murina (*Ocalea*) 177
 †murina (*Ocalea [Euryalea]*) 177
 †murinus (*Leistotrophus*) 85
 †murinus Harrer (*Ontholestes*) 86
 Murinus Linné (*Ontholestes*) 85
 †murinus Harrer (*Staphylinus*) 86
 †murinus Linné (*Staphylinus*) 85
 Mus (*Staphylinus [Pseudocypus]*) 83
 †muscicola (*Medon*) 50
 Muscicula Brisout (*Acrotona*) 161
 muscorum J. Sahlberg (*Atheta*) 160
 Muscorum (*Stenus [Parastenus]*) 45
 †mustela (*Myrmedonia*) 165
 †mustela (*Zyras*) 165
 †mutans (*Philonthus*) 72
 †mutata Fairmaire et Laboulbène (*Atheta*) 148
 †mutata Jacobson (*Atheta*) 149
 †mutata (*Oxypoda*) 180
 Mutator (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
 †mutatus (*Scopaeus*) 52
 †myagrus (*Quedius*) 96
 Mycetodrepa (*Oxypoda*) 180
 †mycetophaga (*Aleochara*) 189
 †mycetophaga (*Polychara*) 189
 Mycetoporus 97—101
 †Mycetoporus 101
 Mycetoporus (*Mycetoporus*) 97—100
 †Myctena 150
 Myllaena 112
 Myllaenini 112
 Myopinus (*Trogophloeus*) 26
 Myopothinophilus (*Thinobius*) 21
 myrmecobia Kraatz (*Atheta [A.J.]*) 149
 †myrmecobia Mannerheim (*Atheta*) 160
 †myrmecobia (*Homalota*) 149
 †myrmecophila (*Oxypoda*) 182
 myrmecophilus (*Othius*) 64
 †myrmecophilus (*Trogophloeus*) 25
 †Myrmedonia 164—166
 Myrmedonia (*Zyras*) 166
 Myrmedoniæ 164
 Myrmedoniini 126
 †Myrmoezia 166
 †Myrmoezia (*Myrmedonia*) 166
 Myrmoezia (*Zyras*) 166

 †nana (*Atheta*) 140
 †nana Boisduval et Lacordaire (*Gyropaena*) 115
 nana (Paykull (*Gyropaena [G.]*) 116
 nannion (*Atheta [Hygroecia]*) 139
 †nanum (*Lathrobium*) 56
 nanus (*Bledius [Blediodes]*) 33
 †nanus (*Gabrius*) 78
 †nanus Erichson (*Mycetoporus*) 98
 †nanus Gravenhorst (*Mycetoporus*) 98
 †nanus Gravenhorst (*Staphylinus*) 78
 †nanus Paykull (*Staphylinus*) 116
 †nanus Ganglbauer (*Stenus*) 40
 nanus Stephens (*Stenus [Nestus]*) 40

 †nanus (*Tachinus*) 98
 †navicula (*Atheta*) 163
 †nebulosa (*Atheta*) 142
 †nebulosus (*Ontholestes*) 86
 †nebulosus (*Leistotrophus*) 86
 †nebulosus (*Staphylinus*) 86
 †neglecta (*Oxypoda*) 179
 †neglectus (*Astenus*) 48
 †neglectus (*Sunius*) 48
 negligens Mulsant et Rey (*Atheta [Acrotoma]*) 161
 †negligens J. Sahlberg (*Atheta*) 149
 †negligens (*Homalota [Acrotoma]*) 161
 nemoralis (*Quedius [Raphirus]*) 94
 Neobisnius 64, 65
 Neopisalia (*Leptusa*) 120
 †Neorhagocneme (*Atheta*) 163
 Nestus (*Stenus*) 37—41
 var. *netolitzkyi* (*Stenus [Nestus] humilis*) 39
 †neuter (*Bledius*) 31
 †neutra (*Atheta*) 139
 †nidicola (*Aleochara*) 185
 nidicola (*Atheta [A.J.]*) 149
 †nidicola (*Haploglossa*) 185
 †nidicola (*Heterothops*) 86
 nidicola (*Microglotta*) 185
 †nidicola (*Tetrapla*) 149
 nidorum (*Pycnota*) 163
 nigella (*Atheta [Pachnida]*) 141
 †nigella (*Homalota*) 141
 niger (*Heterothops*) 86, 87
 †var. *niger* (*Heterothops praevius*) 86
 †niger Baudi (*Mycetoporus*) 98
 niger Fairmaire et Laboulbène (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
 †niger (*Philonthus*) 75
 †niger Porta (*Quedius*) 90
 †niger J. Sahlberg (*Quedius*) 92
 †niger (*Staphylinus*) 75
 †niger (*Stenus*) 38
 †niger (*Tachyporus*) 105
 nigerrima (*Atheta [Acrotoma]*) 161
 †nigra (*Aleochara*) 127
 nigra (*Atheta [Datonicra]*) 158
 nigra (*Falagria [Melagria]*) 127
 †nigra (*Homalota*) 158
 †nigra (*Mniusa*) 176
 nigra (*Phyllodrepa [Ph.J.]*) 8
 nigrans (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
 †nigrata (*Calodera*) 175
 nigrata (*Cousya*) 175
 †nigrata (*Ocyusa [Cousya]*) 175
 †nigrescens (*Oxypoda*) 182
 var. *nigricans* (*Atemeles paradoxus*) 168
 var. *nigricans* (*Bledius [Blediodes] dissimilis*) 32
 †nigriceps (*Amischa*) 130
 †nigriceps (*Atheta*) 141
 †nigriceps (*Baptolinus*) 63
 nigriceps (*Lithocharis*) 52
 nigriceps (*Omalium*) 10
 nigriceps (*Quedius [Raphirus]*) 95

- †*nigriceps* (*Staphylinus*) 63
 †*nigriceps* (*Tachyporus*) 105
 †*nigriclavis* (*Stenus*) 42
 var. *nigricollis* (*Atemeles emarginatus*) 167
 †*nigricollis* (*Calodera*) 170
nigricollis (*Ilyobates*) 170
 var. *nigricollis* (*Philonthus [Rabigus] tenuis*) 76
 †*nigricollis* (*Quedius*) 93
 †*nigricollis* (*Staphylinus*) 170
 †*nigricollis* (*Zyras*) 165
 †*nigricolor* (*Atheta*) 162
 †*nigricornis* (*Aleochara*) 191
 †*nigricornis* Stephens (*Atheta*) 148
nigricornis C. G. Thomson (*Atheta [A.]*) 149
nigricornis (*Oxypoda [O.]*) 177
 †*nigricornis* (*Proteinus*) 4
 †*nigricornis* (*Stenus*) 36
 †*nigricornis* (*Trogophloeus*) 23
nigrifrons Erichson (*Atheta [Platarea]*) 141
 †*nigrifrons* Kraatz (*Atheta*) 141
 †*nigrifrons* (*Homalota*) 141
nigrina (*Atheta*) 155
 †*nigrinus* (*Quedius*) 92
 †*nigripalpis* (*Atheta*) 148
 †*nigripalpis* (*Stenus*) 39
 †*nigripenne* (*Conosoma*) 104
 †*nigripennis* (*Aleochara*) 188
 †*nigripennis* (*Bledius*) 33
 †*nigripennis* Delahon (*Quedius*) 92
 †*nigripennis* Hänel (*Quedius*) 92
 †*nigripennis* J. Sahlberg (*Quedius*) 89
nigripes (*Aleochara*) 188
nigripes (*Atheta [Dimetropa]*) 156
 †*nigripes* Heer (*Hypocyptus*) 111
 †*nigripes* Stephens (*Hypocyptus*) 110
 †*nigripes* (*Tachinus*) 108
 †*nigripes* (*Tasgius*) 84
 †*nigrita* (*Anthophagus*) 17
nigrita (*Calodera*) 170
nigrita (*Geodromicus [G.]*) 17
nigrita Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †*nigrita* Runde (*Philonthus*) 67
 †*nigrita* Gravenhorst (*Staphylinus*) 72
 †*nigrita* Runde (*Staphylinus*) 67
 †*nigrita* (*Tachyusa*) 128
 f. *nigritoides* (*Dinarda dentata* var. *pygmaea*) 173
 †*nigritula* Gravenhorst (*Aleochara*) 149
 †*nigritula* Gyllenhal (*Aleochara*) 149
nigritula Gravenhorst (*Atheta [A.]*) 149
 †*nigritula* Gyllenhal (*Atheta*) 149
 †*nigritula* (*Homalota*) 149
 †*nigritula* (*Lithocaris*) 51
 †*nigritula* (*Tetropia*) 149
nigritulus (*Gabrius*) 77
 †*nigritulus* (*Medon*) 51
 †*nigritulus* (*Philonthus*) 77
 †*nigritulus* (*Staphylinus*) 77
 †*nigritulus* Erichson (*Stenus (= crassus)*) 41
 †*nigritulus* Erichson (*Stenus*) (= *formicetorum*) 41
nigritulus Gyllenhal (*Stenus [Tesnus]*) 41
nigritulus (*Stictomedon*) 51
 †*nigritiventris* Ganglbauer (*Atheta [Platarea]*) 141
 †*nigritiventris* C. G. Thomson (*Atheta*) 142
 †*nigritiventris* (*Gyrophaena*) 116
nigritiventris (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †*nigroaeneum* (*Syntomium*) 20
nigrocaeruleus (*Quedius [Microsaurus]*) 89
 †var. *nigrocaeruleus* (*Quedius ochripennis*) 89
nigrocincta (*Oxypoda [Disochara]*) 178
 †*nigrofusca* (*Amischa*) 130
nigrofusca Stephens (*Oxypoda*) 178
nigrofusca Waterhouse (*Oxypoda*) 181
 †*nigrum* (*Anthobium*) 6
nigrum (*Lathrobium*) 55
 †*nigrum* (*Omalium*) 8
nimbicola (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
nimbicola (*Philonthus [Kenonthus]*) 66
Niphetodroma (*Atheta*) 143
nitella (*Tachyusa [T.]*) 128
 †*nitens* (*Atheta*) 161
 †*nitens* (*Cordalia*) 126
 †*nitens* (*Philonthus*) 75
nitens (*Platystethus [P.]*) 30
 †*nitens* Fauvel (*Staphylinus*) 82
 †*nitens* Gravenhorst (*Staphylinus*) 75
nitens (*Stenus [Nestus]*) 40
 †*nitescens* (*Philonthus*) 66
 †*nitescens* (*Staphylinus*) 66
 †*nitescens* (*Thiasophila*) 184
 †*nitida* Gravenhorst (*Aleochara*) 191
 †*nitida* var. Erichson (*Aleochara*) 191
 †*nitida* (*Atheta*) 154
 †*nitida* (*Coprochara*) 191
nitidiceps (*Atheta [Microdota]*) 145
nitidicolle (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †*nitidicollis* auct. (*Atheta*) 148
 †*nitidicollis* Fairmaire et Laboulbène (*Atheta*) 148
 †*nitidicollis* (*Philonthus*) 67
 †*nitidicollis* (*Staphylinus*) 67
 †*nitidicollis* (*Tachyporus*) 106
nitidiuscula (*Atheta [Liogluta]*) 154
nitidiusculus (*Stenus [Hemistenus]*) 43
 †*nitidiventris* (*Atheta*) 159
 †*nitidiventris* (*Oxypoda*) 159
nitidiventris (*Phloeopora*) 169
 †*Nitidula* 2
 †*nitidula* (*Aleochara*) 115
 †*nitidula* Heer (*Atheta*) 159
nitidula Kraatz (*Atheta [Liogluta]*) 154
 †*nitidula* Boisduval et Lacordaire (*Gyrophaena*) 116
 †*nitidula* Gyllenhal (*Gyrophaena [Leptarthrophaena]*) 115

- †nitidula (*Homalota*) 159
 †nitidula (*Placusa*) 117
 nitiduloides (*Atheta [Liogluta]*) 154
 nitiduloides (*Megarthrus*) 4
 †nitiduloides (*Phloeobium*) 4
 †nitidulum (*Philorinum*) 12
 nitidulus (*Megarthrus*) 4
 †nitidulus (*Oxyporus*) 106
 nitidulus (*Oxytelus [Anotylus]*) 28
 nitidulus (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †nitidulus (*Staphylinus*) 72
 nitidulus (*Tachyporus*) 106
 nitidus (*Hypocyptus*) 110
 †nitidus (*Medon*) 50
 †nitidus (*Oxytelus*) 27
 nitidus Fabricius (*Philonthus [Ph.]*) 72
 †nitidus Marsham (*Philonthus*) 68
 †nitidus Gravenhorst (*Quedius*) (= meso-melinus) 89
 †nitidus Gravenhorst (*Quedius*) (= ochri-pennis) 89
 †nitidus Paykull (*Quedius*) 92
 †nitidus Fabricius (*Staphylinus*) 72
 †nitidus Gravenhorst (*Staphylinus*) 89
 †nitidus Marsham (*Staphylinus*) 68
 †nitidus Paykull (*Staphylinus*) 92
 †nitidus Boisduval et Lacordaire (*Stenus*) 39
 †nitidus Stephens (*Stenus*) 42
 †nitidus (*Tachyporus*) 106
 nitidus (*Trogophloeus [Paraboopinus]*) 24
 †nitipennis (*Quedius*) 92
 †nivale (*Anthobium*) 5
 †nivalis (*Atheta*) 140
 †niveoides (*Stenus*) 43
 niveus (*Stenus [Hemistenus]*) 43
 nivicola (*Cousya*) 175
 nivicola (*Lesteva [L.]*) 16
 †nivicola (*Ocyusa [Cousya]*) 175
 †nodicornis (*Habrocerus*) 97
 †nodicornis (*Staphylinus*) 97
 †nodifrons Erichson (*Platystethus*) 30
 nodifrons C. R. Sahlberg (*Platystethus [P.]*) 30
 norica (*Atheta [A.]*) 149
 noricus (*Anthophagus [A.]*) 18
 noricus (*Quedius [Raphirus]*) 95
 norvegicum (*Eucnecosum*) 15
 norvegicus (*Mycetoporus [M.]*) 99
 †notatus (*Stenus*) 38
 †notha (*Brachida*) 114
 †notha (*Homalota*) 114
 Notothecta 131
 Notothecta (*Notothecta*) 131
 †nuchicornis (*Bledius*) 31
 †nudicornis (*Atheta*) 157
 †nudiuscula (*Atheta*) 155
 Nudobius 60
 obesus (*Trogophloeus [Boopinus]*) 24
 †obfuscata (*Aleochara*) 161
 obfuscata Gravenhorst (*Atheta [Acrotoma]*) 161
 †obfuscata Stephens (*Atheta*) 160
 †obirensis (*Atheta*) 154
 obirensis (*Leptusa [Ectinopisalia]*) 121
 obircola (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
 objecta (*Tachysa [T.]*) 128
 obliqua (*Bolitochara [Ditropalia]*) 125
 †obliquepunctata (*Atheta*) 136
 †obliquum (*Anthobium*) 7
 †obliquus (*Stenus*) 43
 †oblita (*Alaobia*) 150
 oblita (*Atheta [A.]*) 150
 †oblita (*Chilopora*) 171
 †oblita (*Homalota*) 150
 †oblita (*Ocalea*) 171
 †oblitteratus auct. (*Quedius*) 94
 oblitteratus Erichson (*Quedius [Raphirus]*) 95
 †oblonga Boisduval et Lacordaire (*Atheta*) 137
 †oblonga Erichson (*Atheta*) 154
 †oblonga (*Bolitochara*) 137
 oblongicula (*Atheta [Liogluta]*) 154
 †oblongum (*Omalium*) 12
 †oblongus (*Proteinus*) 4
 †oblongus (*Xylodromus*) 12
 †obscura Gravenhorst (*Aleochara*) (= *Callicerus obscurus*) 130
 †obscura Gravenhorst (*Aleochara*) (= *Cordalia o.*) 126
 †obscura (*Atheta*) 139
 †obscura (*Autalia*) 126
 †obscura (*Cardiola*) 126
 obscura (*Cordalia*) 126
 †obscura Erichson (*Falagria*) 126
 †obscura Ganglbauer (*Falagria [Cardiola]*) 126
 †obscura (*Lesteva*) 16
 †obscura (*Microglotta*) 185
 †obscura (*Oxypoda*) 178
 †obscurata (*Atheta*) 160
 †obscuratum (*Conosoma*) 104
 †obscurella (*Lithocharis*) 51
 †obscurellus (*Hypocyptus*) 110
 †obscurellus (*Medon*) 51
 obscurellus (*Pseudomedon*) 51
 †obscuriceps (*Anthophagus*) 19
 †obscuricornis (*Oligota*) 113
 †obscuripalpis (*Stenus*) 36
 †obscuripenne (*Conosoma*) 104
 †obscuripenne (*Lathrobium*) 54
 †obscuripennis (*Philonthus*) 72
 obscurellus (*Quedius [Raphirus]*) 95
 †obscuripennis (*Staphylinus*) 72
 †obscuripes (*Philonthus*) 70
 †obscurus (*Bledius*) 32
 obscurus (*Callicerus [C.]*) 130
 †obscurus (*Gyrohypnus*) 61
 var. obscurus (*Quedius [Microsaurus] cruentus*) 88
 †obscurus (*Tasgius*) 84
 †obscurus (*Staphylinus*) 16

- †*obscurus* (*Xantholinus*) 61
obsoescens (*Atheta [Niphetodroma]*) 143
obsoleta (*Gyrophaena [Leptarthropaena]*) 115
 †*obsoleta* (*Lithocharis*) 51
 var. *obsoleticollis* (*Atemeles paradoxus*) 168
 †*obsoletum* (*Lathrobium*) 51
 †*obsoletus* (*Medon*) 51
 †*obsoletus* Fauvel (*Pseudomedon*) 51
obsoletus Nordmann (*Pseudomedon*) 51
obtusangula (*Atheta [Hygroecia]*) 139
obtusicolle (*Anthobium [Eusphalerum]*) 6
 †*obtusus* (*Staphylinus*) 106
obtusus (*Tachyporus*) 106
Ocalea 172
 †*Ocalea* 171, 176, 177, 186
Ocalea (*Ocalea*) 172
occidentalis (*Bledius [Blediodes]*) 33
 †*occidentalis* (*Xantholinus*) 62
occulta (*Atheta [Bessobia]*) 142
 †*occulta* (*Calodera*) 170
occulta (*Homalota*) 142
 †*occulta* (*Oxypoda*) 181
ochracea (*Lithocharis*) 52
 †*ochracea* (*Homalota*) 133
 †*ochracea* (*Alaoibia*) 133
 †*ochraceum* (*Lathrobium*) 55
 †*ochraceus* (*Bolitobius*) 102
 †*ochraceus* (*Gyrohypnus*) 60
 †*ochraceus* (*Paederus*) 52
 †*ochraceus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 61
 †*ochraceus* Gyllenhal (*Staphylinus*) 60
 †*ochraceus* Gravenhorst (*Xantholinus*) 61
 †*ochraceus* Gyllenhal (*Xantholinus*) 60
 †*ochripennis* (*Philonthus*) 68
ochripennis (*Quedius [Microsaurus]*) 89
 †*ochropterus* (*Philonthus*) 95
ochropterus (*Quedius [Raphirus]*) 95
 †*ochropterus* (*Staphylinus*) 80
 †*ochropterus* (*Xantholinus*) 61
 †*ochropus* (*Philonthus*) 68
 †*ochropus* (*Staphylinus*) 68
 †*Ochthexenus* 10
 †*oculatus* (*Stenus*) 42
Ocyta 186
Ocypus 84, 85
Ocyusa 175
 †*Ocyusa* 174—176, 185
Ocyusida 177
olbrichi (*Atheta [A.J.]*) 150
olens (*Staphylinus [Goerius]*) 81
Oligopisalia (*Leptusa*) 123, 124
 †*oligostigma* (*Philonthus*) 75
Oligota 113, 114
Oligota (*Oligota*) 113, 114
Oligotini 113
Olisthaerus 3
Olophrum 14
Omalinae 5
omalinus (*Ancyrophorus [A.J.]*) 21
omalinus (*Anthophagus [Dimorphoscelus]*) 19
 †*omalinus* (*Trogophloeus*) 21
Omalium 9—11
 †*Omalium* 3, 5—9, 11—15, 20
Ontholestes 85, 86
Onychophilonthus (*Philonthus*) 76
opaca (*Phloeopora*) 169
opaca (*Oxypoda [O.J.]*) 177
 †*opaca* (*Aleochara*) 177
 †*opacula* (*Atheta*) 138
opacus (*Bledius [Blediodes]*) 33
opacus Kraatz (*Oxytelus [O.J.]*) 27
 †*opacus* Stephens (*Oxytelus*) 29
 †*opacus* Erichson (*Philonthus*) 66
 †*opacus* Gerhardt (*Philonthus*) 73
 †*opacus* Gyllenhal (*Philonthus*) 75
 †*opacus* (*Pseudomedon*) 51
 †*opacus* Block (*Staphylinus*) 33
 †*opacus* Gyllenhal (*Staphylinus*) 75
 †*opacus* (*Stenus*) 38
opacus (*Trogophloeus [T.J.]*) 24
 †*Ophiochara* (*Aleochara*) 188
ophthalmicum (*Anthobium [Eusphalerum]*) 7
 †*ophthalmicus* Paykull (*Staphylinus*) 7
ophthalmicus Scopoli (*Staphylinus [Goerius]*) 82
 †*oppidana* (*Lithocharis*) 50
 †*oppidanus* (*Medon*) 50
optabilis (*Euryusa*) 124
opticus Gravenhorst (*Stenus [Tesnus]*) 41
 †*opticus* Gyllenhal (*Stenus*) 38
orbata (*Atheta [Acrotona]*) 161
 †*orbata* Kraatz (*Homalota*) 161
 †*orbata* Mulsant et Rey (*Homalota [Acrotona]*) 162
 †*orbiculatus* (*Staphylinus*) 49
 †*orbiculatus* Fabricius (*Paederus*) 49
 †*orbiculatus* Gravenhorst (*Paederus*) 49
 †*orbiculatus* Erichson (*Stilicus*) 49
 †*orbiculatus* Fabricius (*Stilicus*) 49
 †*orbiculatus* Gravenhorst (*Stilicus*) 49
orbiculatus Paykull (*Stilicus*) 49
oreadis (*Atheta [Liogluta]*) 154
oreophila (*Leptusa [Parapisalia]*) 121
oreophilus (*Stenus [Nestus] mendicus*) 39
Oreostiba (*Atheta*) 140
 †*Oreusa* (*Leptusa*) 120, 121
 †*orientalis* (*Bledius*) 33
Orochares 12
orphana (*Atheta [Acrotona]*) 162
 †*orphana* (*Homalota*) 162
 †*orphana* (*Homalota [Acrotona]*) 162
fosseticus (*Gabrius*) 79
 †*fosseticus* (*Philonthus*) 79
ossium (*Stenus [Parastenus]*) 45
Othiini 63
 †*othiiniensis* (*Quedius*) 90
Othius 63, 64
 †*Othius* 63
 †*Ouralia* 145
Ousipalia 132
 †*Ousipalia* (*Atheta*) 132
ovalis (*Proteinus*) 5

- †ovatus (*Proteinus*) 4
 ovulum (*Hypocyptus*) 111
 oxyacanthea Gravenhorst (*Omalium*) 10
 †oxyacanthea Mannerheim (*Omalium*) 10
Oxypoda 177—183
 †*Oxypoda* 117, 119, 120, 125, 159, 160,
 162, 174—177, 183—185
Oxypoda (*Oxypoda*) 177, 178
 †*Oxypoda* (*Oxypoda*) 159
Oxypodae 173
Oxyporinae 34
Oxyporus 34
 †*Oxyporus* 87, 102, 104—108, 110
Oxytelinae 20
Oxytelus 27—29
 †*Oxytelus* 25, 26, 31—34
Oxytelus (*Oxytelus*) 27
- Pachnida* (*Atheta*) 141
pacholei (*Aleochara* [*Ceranota*]) 191
Pachyatheta (*Atheta*) 157
 †*pachycephalus* (*Philonthus*) 74
Pachygluta (*Leptusa*) 120
 †*pachyraphis* (*Mycetoporus*) 98
Paederidus 46
Paederinae 46
Paederini 46
Paederus 47, 48
 †*Paederus* 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 58,
 64, 76
Paederus (*Paederus*) 47
pagana (*Atheta* [*Liogluta*]) 154
 †*pagana* (*Homalota*) 154
 †*pagana* (*Hypnota*) 154
 †*paganettii* (*Philonthus*) 70
 †*paganus* (*Stenus*) 42
pallens (*Anthobium* [*A.*]) 5
pallens (*Apimela*) 171
 †*pallens* (*Atheta*) 174
 †*pallens* (*Gampsonycha*) 171
 †*pallens* (*Homalota*) 174
pallens (*Meotica* [*M.*]) 174
 †*pallens* (*Omalium*) 5
 †*pallens* Gyllenhal (*Tachinus*) 109
 †*pallens* Stephens (*Tachinus*) 109
palleola (*Atheta* [*Microdota*]) 145
 †*palleola* (*Hilara*) 145
palleola (*Homalota*) 145
 †*pallicornis* (*Gyropaena*) 115
pallidicornis (*Atheta* [*A.*]) 150
 †*pallidipenne* (*Lathrobium*) 56
 †*pallidipennis* (*Atheta*) 159
 †*pallidipennis* (*Phacophallus*) 59
 †*pallidula* (*Oxypoda*) 182
 †*pallidum* (*Anthobium*) 7
pallidum (*Lathrobium* [*L.*]) 57
 †*pallidum* (*Omalium*) 7
 †*pallidus* (*Mycetoporus*) 100
 †*pallidus* (*Othius*) 63
 †*pallidus* (*Tachyporus*) 106
 †*palligerum* Fauvel (*Anthobium*) 5
palligerum Kiesenwetter (*Anthobium*
 [*A.*]) 6
- †*palliatus* (*Tachinus*) 109
 †*pallipes* (*Atheta*) 135
 †*pallipes* Boisduval et Lacordaire (*Bledius*)
 32
pallipes Gravenhorst (*Bledius* [*Bledio-*
 des]) 33
 †*pallipes* C. G. Thomson (*Bledius*) 34
 †*pallipes* (*Macropalpus*) 19
 †*pallipes* (*Oxytelus*) 33
pallipes (*Stenus* [*Parastenus*]) 45
 †*pallipes* Boisduval et Lacordaire (*Tachi-*
 nus) 109
pallipes Gravenhorst (*Tachinus* [*T.J.*])
 109
 †*pallipes* (*Thamniaraea*) 164
palliaris (*Stenus* [*Hemistenus*]) 43
 †*palmi* (*Stenus*) 41
 †*palmulus* (*Neobisnius*) 65
 †*palmulus* (*Philonthus*) 65
 †*palmulus* (*Staphylinus*) 65
 †*palpalis* (*Acrognathus*) 20
 †*palpalis* (*Compsochilus*) 20
palpalis (*Planeustomus*) 20
palposus (*Stenus* [*Nestus*]) 40
 †*paludosum* (*Anthobium*) 6
 †*paludosum* (*Omalium*) 6
 †*paludosus* (*Paederus*) 47
 †*paludum* (*Calodera*) 170
 †*palustris* (*Anthophagus*) 17
palustris (*Atheta* [*Hygroecia*]) 139
 †*palustris* (*Atheta* [*Philhygra*]) 139
 †*palustris* (*Homalota*) 139
 †*palustris* (*Philonthus*) 76
palustris (*Stenus* [*Parastenus*]) 45
Parabemus (*Staphylinus*) 79
Paraboopinus (*Trogophloeus*) 24
 †*paradisianus* (*Philonthus*) 95
paradisianus (*Quedius* [*Raphirus*]) 95
 †*paradoxa* (*Aneurota*) 126
 †*paradoxa* (*Atheta*) 163
 †*paradoxa* (*Bohemelliina*) 126
 †*paradoxa* (*Homalota*) 163
 †*paradoxa* Gravenhorst (*Lomechusa*)
 (= *Atemeles emarginatus*) 167
 †*paradoxa* Gravenhorst (*Lomechusa*)
 (= *Atemeles paradoxus*) 167
 †*paradoxa* (*Protoskusa*) 129
 †*paradoxa* (*Schistoglossa*) 129
paradoxus Gravenhorst (*Atemeles*) 167,
 168
- †*paradoxus* Kraatz (*Atemeles*) 168
 †*paradoxus* Stephens (*Atemeles*) 167
 †*parallela* (*Atheta*) 145
Parameotica (*Atheta*) 140
 †*Parameotica* (*Atheta*) 137
Parapisalia (*Leptusa*) 120, 121
 †*parasita* (*Meotica*) 174
Parastenus (*Stenus*) 44, 45
 †*parca* (*Atheta*) 138
parens (*Atheta* [*Acrotona*]) 162
 †*parens* (*Colpodota*) 162
Parocyusa 176
Paroxypoda (*Oxypoda*) 178

- †*parumpunctatus* (*Leptacinus*) 59
parumpunctatus (*Phacophallus*) 59
†*parumpunctatus* (*Philonthus*) 73
†*parumpunctatus* (*Staphylinus*) 59
†*parumtomentosus* (*Staphylinus*) 81
†*tab.* *parumtomentosus* (*Staphylinus* [*St.*] *caesareus*) 81
†*parva* C. R. Sahlberg (*Atheta*) 162
†*parva* Sharp (*Atheta*) 157
parva Kraatz (*Oligota* [*O.J.*]) 113
†*parva* Mulsant et Rey (*Oligota*) 113
†*parviceps* (*Lithocharis*) 52
†*parviceps* (*Philonthus*) 72
parvicornis (*Atheta* [*Microdota*]) 145
†*parvicornis* (*Heterothops*) 86
†*parvicornis* (*Philonthus*) 66
†*parvicornis* (*Staphylinus*) 66
var. *parvipenne* (*Olophrum alpinum*) 14
parvipennis (*Oxypoda* [*Bessopora*]) 182
†*parvula* (*Aleochara*) 162
†*parvula* auct. (*Atheta* [*Badura*]) 157
parvula Mannerheim (*Atheta* [*Acrotona*]) 162
†*parvula* (*Oxypoda*) 182
†*parvulus* (*Ancyrophorus*) 21
†*parvulus* (*Gabrius*) 78
†*parvulus* (*Hypocryptus*) 110
†*parvulus* (*Staphylinus*) 78
†*patellata* (*Atheta*) 147
†*patruelis* (*Atheta*) 161
†*pavens* (*Atheta*) 136
†*payeri* (*Stenus*) 43
pechlaneri (*Acidota*) 15
pechlaneri (*Atheta* [*A.J.*]) 150
pechlaneri (*Eucnecosum*) 15
pechlaneri (*Leptusa* [*Micropisalia*]) 123
pechlaneri (*Meotica* [*M.J.*]) 174
†*pechlaneri* (*Ocyusa* [*Zoosetha*]) 175
pechlaneri (*Zoosetha*) 175
†*pectinator* (*Quedius*) 88
†*pedator* (*Staphylinus*) 84
pedator (*Tasgius*) 84
†*pedicellus* (*Oxytelus*) 28
†*pedicularia* (*Atheta*) 161
†*pedicularium* Boisduval et Lacordaire (*Conosoma*) 104
pedicularium Gravenhorst (*Conosoma*) 104
†*pedicularius* (*Conurus*) 104
†*pedicularius* (*Tachyporus*) 104
†*pediculus* (*Quedius*) 91
†*peduncularius* (*Paederus*) 48
peezi (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
peezi (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 22
†*peeziana* (*Aleochara*) 189
†*Pella* 165
†*Pella* (*Myrmecodia*) 165, 166
Pella (*Zyras*) 165
†*Pellochromonia* (*Myrmecodia*) 166
Pellochromonia (*Zyras*) 165, 166
†*pellucida* (*Atheta*) 159
†*pellucida* (*Oxypoda*) 159
†*peltatus* (*Philonthus*) 94
†*peltatus* (*Quedius*) 94
Pelurga (*Atheta*) 137
pennatus (*Gabrius*) 77
†*pentatoma* (*Oligota*) 113
†*peranxius* (*Quedius*) 88
†*perdubia* (*Atheta*) 139
pere exigua (*Atheta* [*Microdota*]) 145
†*perfoliata* (*Homalota*) 133
perfoliata (*Taxicera* [*T.J.*]) 133
†*perforata* (*Phyllodrepa*) 9
†*perlaetus* (*Mycetoporus*) 100
†*pernigra* (*Aleochara*) 188
†*perplexa* (*Oxypoda*) 180
perpusilla (*Atheta* [*Hydroslectina*]) 133
†*persimilis* (*Quedius*) 93
†*pertyi* (*Atheta* [*A.J.*]) 152
pertyi (*Atheta* [*Hypatheta*]) 152
†*pertyi* (*Homalota*) 152
Petrammostiba (*Alpinia*) 132
petzi (*Anthobium* [*Eusphalerum*]) 7
petzi (*Atheta* [*Dimetrota*]) 156
petzi (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 28
†*petzi* (*Tachyporus*) 105
petzi (*Thinobius* [*Thiphonilus*]) 23
†*petziana* (*Atheta*) 136
petzianum (*Anthobium* [*Eusphalerum*]) 7
peusi (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
var. biol. *pexa* (*Thiasophila angulata*) 184
pfaundleri (*Atheta* [*A.J.*]) 150
var. *pfaundleri* (*Bledius* [*Blediodes*] *longulus*) 33
pfefferi (*Atheta* [*Aloconota*]) 136
Phacophallus 59
†*phaedrus* (*Mycetoporus*) 98
Phaenogryra (*Gyrophaena*) 116
†*Phaenogryra* (*Gyrophaena*) 117
†*phaeopus* (*Gabrius*) 77
†*phaeopus* Stephens (*Philonthus*) (= *nigrilulus*) 77
†*phaeopus* Stephens (*Philonthus*) (= *quisquiliarius* var. *inquinatus*) 73
†*phaeopus* (*Staphylinus*) 73
†*phaeopus* (*Stenus*) 42
Phaganthus (*Anthophagus*) 17, 18
†*Philhygra* (*Atheta*) 139, 146, 150, 151
†*Philhygra* (*Homalota*) 139
Philonthini 64
Philonthus 65—76, 81
†*Philonthus* 65, 76—79, 87—96
Philonthus (*Philonthus*) 66—76
Phlorinum 12
Phloeobium 3
†*Phloeobium* 4
Phloeobium (*Phloeobium*) 3
Phloeocarinae 3
Phloeocharis 3
†*Phloeocharis* 159
Phloeocharis (*Phloeocharis*) 3
Phloeodroma 168
†*Phleonaeus* 26
Phleonomodes (*Phleonomus*) 11

- Phloeonomus* 11
 †*Phloeonomus* 9
Phloeoporta 169
Phloestiba (*Phloeonomus*) 11
phyllobates (*Stenus* [*Nestus*]) 40
Phyllodrepa 8, 9
Phyllodrepa (*Phyllodrepa*) 8
Phyllodrepoidea 13
Phymatura 125
picata (*Ocalea* [O.J.]) 172
†*picatus* (*Staphylinus*) 172
†*picea* (*Aleochara*) 127
†*picea* (*Atheta*) 162
†*picea* (*Falagria*) 127
†*picea* (*Lithocaris*) 50
†*picea* (*Pronomaea*) 113
var. *piceicornis* (*Philonthus* [*Ph.*] *longicornis*) 71
piceolus (*Mycetoporus* [*M.J.*]) 99
†*picescens* (*Oligota*) 113
piceum (*Olophrum*) 14
†*piceum* Gyllenhal (*Omalium*) 14
†*piceum* Stephens (*Omalium*) 10
piceus (*Coprophilus* [*Zonoptilus*]) 20
piceus (*Medon* [*M.J.*]) 50
piceus (*Oxytelus* [*Caccoporus*]) 27
†*piceus* (*Staphylinus*) 27
†*piceus* (*Tachyporus*) 106
var. *picicollis* (*Atemeles paradoxus*) 168
†*picicollis* (*Philonthus*) 76
†*picicollis* (*Staphylinus*) 76
†*picicornis* (*Atheta*) 145
†*picicornis* (*Falagria*) 126
†*picicornis* (*Ouralia*) 145
†*picimanus* (*Philonthus*) 75
†*picimanus* (*Staphylinus*) 75
†*picina* (*Calodera*) 174
picina (*Deubelia*) 174
†*picina* (*Ocyusa*) 174
†*picipennis* (*Anthophagus*) 18
picipennis Mannerheim (*Atheta* [*Dimetrota*]) 156
†*picipennis* Mulsant et Rey (*Atheta*) 140
†*picipennis* Stephens (*Atheta*) 143
†*picipennis* (*Euryalea*) 177
†*picipennis* (*Haploglossa*) 185
picipennis (*Microglotta*) 185
†*picipennis* (*Oligota*) 113
†*picipennis* Heer (*Quedius*) 96
†*picipennis* Mulsant et Rey (*Quedius*) 93
†*picipennis* Paykull (*Quedius*) 92
†*picipennis* Stephens (*Quedius*) 91
picipennis Fabricius (*Staphylinus* [*Pseudocypus*]) 83
†*picipennis* Paykull (*Staphylinus*) 92
picipennis (*Stenus* [*Hemistenus*]) 43
picipennoides (*Atheta* [*Dimetrota*]) 157
picipes (*Atheta* [*Traumoecia*]) 143
picipes (*Euryporus*) 87
†*picipes* (*Gyrohypnus*) 60
picipes (*Lathrobium* [*Platydomene*]) 54
†*picipes* (*Mycetoporus*) 100
†*picipes* (*Oligota*) 113
†*picipes* (*Oxyporus*) 87
picipes Fauvel (*Philonthus* [*Ph.J.*]) 72
†*picipes* Mannerheim (*Philonthus*) 95
†*picipes* Stephens (*Philonthus*) 66
picipes (*Quedius* [*Raphirus*]) 95
†*picipes* Mannerheim (*Staphylinus*) 95
†*picipes* Stephens (*Staphylinus*) 66
†*picipes* Motschoulsky (*Stenus*) 39
picipes Stephens (*Stenus* [*Hemistenus*]) 43
†*picipes* (*Xantholinus*) 60
†*pictus* (*Leucoparyphus*) 110
†*pictus* (*Tachinus*) 110
Piesti 2
Piestinae 2
piffla (*Austriacotyphlus*) 34
†*pilicornis* (*Aleochara*) 97
pilicornis (*Atheta* [*A.J.*]) 150
†*pilicornis* (*Atrecus*) 63
pilicornis (*Baptolinus*) 63
†*pilicornis* (*Baptolinus*) 63
†*pilicornis* (*Othius*) 63
†*pilicornis* (*Staphylinus*) 63
pilicornis (*Trichophya*) 97
piliger (*Gabrius*) 78
†*piliger* (*Philonthus*) 78
†*pilosa* (*Atheta*) 150
†*pilosa* (*Brachida*) 114
†*pilosa* (*Gyrophaena*) 114
†*pilosa* (*Oligota*) 114
†*pilosellus* (*Platystethus*) 30
†*pilosicollis* (*Oxypoda*) 181
†*pilosiventris* (*Atheta*) 162
†*pilosulus* (*Stenus*) 42
†*pilosum* (*Lathrobium*) 54
†*pineti* (*Phloeonomus*) 11
pinguinicans (*Atheta* [*Hypotheta*]) 153
†*pinkeri* (*Tachyporus*) 106
pipitzi (*Silusa* [*Stenus*]) 119
pirazzoli (*Hypocyptus*) 111
Pisalia (*Leptusa*) 120
†*pisciformis* (*Atheta*) 147
†*pisciformis* (*Gabrius*) 77
†*pisciformis* (*Homalota*) 147
†*pisciformis* (*Philonthus*) 77
†*pisciformis* (*Tachyporus*) 106
pittionii (*Atheta* [*Microdota*]) 145
†*placidus* var. Erichson (*Philonthus*)
(= *scribai*) 74
†*placidus* Erichson (*Philonthus*) (= *sordidus*) 74
Placusa 117, 118
†*Placusa* 117
Placusa (*Placusa*) 117, 118
†*plagiatus* Erichson (*Anthophagus*) 17
†*plagiatus* var. Erichson (*Anthophagus*)
(= *kunzei*) 17
†*plagiatus* var. Erichson (*Anthophagus*)
(= *suturalis*) 17
†*plagiatus* var. Erichson (*Geodromicus*)
(= *kunzei*) 17
plagiatus Fabricius (*Geodromicus* [*G.J.*]) 17

- †*plagiatus* (*Mycetoporus*) 100
 †*plagiatus* (*Oxytelus*) 27
 †*plagiatus* Mannerheim (*Quedius*) 91
 †*plagiatus* Smetana (*Quedius*) 91
 †*plagiatus* (*Staphylinus*) 17
 †*plagiatus* (*Trogophloeus*) 24
 †*plana* (*Aleochara*) 118
 †*plana* (*Atheta*) 118
 †*plana* (*Homalota*) 118
 †*planaticollis* (*Homalota*) 118
 †*planatus* (*Neobisnius*) 65
 †*planatus* (*Staphylinus*) 65
 †*pancus* (*Stenus*) 42
Planeustomus 20
planiceps (*Atheta* [*Liogluta*]) 154
 †*planicollis* (*Scimbalium*) 58
 †*planicollis* (*Dadobia*) 129
planifrons (*Atheta* [*Aloconota*]) 136
 †*planipennis* Mannerheim (*Atheta*) 141
 †*planipennis* C. G. Thomson (*Atheta*) 162
 †*planiuscula* (*Placusa*) 118
 †*plantaris* (*Stenus*) 43
 †*planum* (*Omalium*) 11
 †*planus* (*Anomognathus*) 119
 †*planus* (*Philonthus*) 68
planus (*Phloeonomius* [*Phloeostiba*]) 11
 †*planus* Boisduval et Lacordaire (*Staphylinus*) 68
 †*planus* Paykull (*Staphylinus*) 11
Plataraea (*Atheta*) 141, 142
 †*platycephala* (*Amischa*) 130
 †*platycephala* (*Atheta*) 136
Platyderothinophilus (*Thinobius*) 21, 22
Platydomene (*Lathrobium*) 54
Platydracus (*Staphylinus*) 80
Platyola 183
Platystethus 29, 30
Platystethus (*Platystethus*) 30
 †*plicata* (*Autalia*) 126
 †*plicata* (*Myrmedonia*) 166
 †*plicata* (*Myrmedonia* [*Myrmoezia*]) 166
plicatus (*Zyras* [*Myrmoezia*]) 166
Podoxya (*Oxypoda*) 178, 179
 †*Podoxya* (*Oxypoda*) 160, 180
 †*poecilus* (*Bolitobius*) 102
 †*polita* (*Aleochara*) 116
 †*polita* (*Falagria*) 127
polita Gravenhorst (*Gyrophaena* [*Phaenogrya*]) 116
 †*polita* Mulsant et Rey (*Gyrophaena*) 116
 †*polita* (*Taxicera*) 133
politus (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 28
 †*politus* Fabricius (*Philonthus*) 70
politus Linné (*Philonthus* [*Ph.*]) 72
 †*politus* Linné (*Philonthus*) (= *splendens*) 75
 †*politus* Marsham (*Philonthus*) 71
 †*politus* Panzer (*Philonthus*) 73
 †*politus* Fabricius (*Staphylinus*) 70
 †*politus* Linné (*Staphylinus*) 72
 †*politus* Linné (*Staphylinus*) (= *splendens*) 75
 †*politus* Marsham (*Staphylinus*) 71
 †*politius* Panzer (*Staphylinus*) 73
 †*politius* (*Stenus*) 44
politius (*Trogophloeus* [*Thoracoplatus*]) 26
 †*Polychara* 189, 190
Polychara (*Aleochara*) 188—190
 †*polystigma* (*Quedius*) 90
 †*poppiusi* (*Atheta*) 139
porcatus (*Micropeplus* [*M.*]) 2
 †*porcatus* (*Staphylinus*) 2
 †*poricollis* (*Mycetoporus*) 99
Porodrymus (*Tachinus*) 109
Poromniusa 175
 †*Poromniusa* (*Ocyusa*) 175
Porrhodites 12
 †*posticalis* (*Tachinus*) 109
 †*posticum* (*Lathrobium*) 55
 †*posticus* (*Tachyporus*) 106
poweri (*Gyrophaena* [*G.*]) 116
 †*praecellens* (*Oxypoda*) 181
 †*praecox* (*Atheta*) 160
praecox (*Oxypoda* [*Baeoglena*]) 180
 †*praecox* Boisduval et Lacordaire (*Quedius*) 94
 †*praecox* Erichson (*Quedius*) 94
 †*praecox* Fauvel (*Quedius*) 95
 †*praecox* Gyllenhal (*Quedius*) 94
 †*praetermissus* (*Bledius*) 31
 †*praetexta* (*Aleochara*) 185
 †*praetexta* (*Cratarea*) 185
 †*praetexta* Heyden et Scriba (*Haploglossa*) 184
 †*praetexta* Kraatz (*Haploglossa*) 185
 †*praetexta* (*Thiasophila*) 184
praetor (*Thinobius* [*Th.*]) 23
praeustus (*Anthophagus* [*Phaganthus*]) 17
praevius (*Heterothops*) 86, 87
 †*praevius* (*Heterothops*) 86
Pragensiella 118
 †*practicola* (*Atheta*) 139
 †*primigenius* (*Gabrius*) 79
primulae (*Anthobiun* [*Eusphalerum*]) 7
problematica (*Atheta* [*A.*]) 150
problematicus (*Stenus* [*Tesnus*]) 41
 †*proboscideus* Germar (*Stenus*) 45
 †*proboscideus* Gyllenhal (*Stenus*) 44
 †*proboscideus* Heer (*Stenus*) 45
 †*procedens* (*Atheta*) 154
 †*procera* (*Aleochara*) 186
procera (*Atheta* [*A.*]) 150
 †*procera* (*Atheta* [*Dimetrota*]) 150
 †*procera* (*Atheta* [*Philhygra*]) 150
 †*procera* (*Homalota*) 150
 †*procera* (*Ocalea*) 186
 †*procera* (*Rheochara*) 186
procerula (*Atheta* [*Dimetrota*]) 157
procerula (*Oxypoda* [*Disochara*]) 178
procerulus (*Bledius* [*Blediodes*]) 33
 †*procerulus* (*Leptacinus*) 59
procerulus (*Neobisnius*) 65
 †*procerulus* (*Philonthus*) 65
 †*procerulus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 65

- †*procerulus* Stephens (*Staphylinus*) 59
 †*procerus* (*Astenus*) 48
 †*procerus* (*Paederus*) 48
 †*procidua* (*Homalota*) 175
 †*procidua* (*Ocyusa [Cousya]*) 175
 †*procidua* (*Ocyusa [Poromniusa]*) 175
 †*procidua* (*Oxypoda*) 175
procidua (*Poromniusa*) 175
proditor (*Stenus [St.]*) 37
 †*producta* (*Atheta*) 137
 †*producta* (*Phloeopora*) 169
 †*Prognatha* 2
 †*prolixa* Gravenhorst (*Aleochara*) 183
 †*prolixa* Gyllenhal (*Aleochara*) 172
prolixa (*Ischnoglossa*) 183
 †*prolixa* (*Ocalea*) 172
 †*prolixa* (*Oxypoda*) 183
prolixus (*Neobisnius*) 65
 †*prolicus* (*Philonthus*) 65
 †*prolongatum* (*Arpedium*) 13
prolongatum (*Lathrimaeum*) 13
 †*promiscura* (*Oxypoda*) 182
promosana (*Atheta [Hygroecia]*) 139
 †*promtus* (*Philonthus*) 71
Pronomaea 113
Pronomaeini 113
 †*pronus* Erichson (*Mycetoporus*) 98
 †*pronus* Kraatz (*Mycetoporus*) 98
 †*propinquia* (*Calodera*) 170
 †*propinquia* (*Lithocharis*) 51
propinquus (*Hypomedon*) 51
propinquus (*Ilyobates*) 170
 †*propinquus* (*Medon*) 51
 †*propinquus* (*Stenus*) 38
 †*propinquus* (*Tachinus*) 109
prospera (*Dasyglossa*) 183
 †*prospera* (*Oxypoda*) 183
prosseni (*Megarthrus*) 4
Proteininae 3
Proteinus 4, 5
 †*Proteinus* 8
protensa (*Calodera*) 170
 †*Protoskiusa* 129
providus (*Stenus [St.]*) 37
 †*provincialis* (*Quedius*) 95
 †*proxima* (*Atheta*) 148
 †*proximus* (*Philonthus*) 67
 †*proximus* (*Quedius*) 96
proximus (*Tachinus [T.]*) 109
pruinosa (*Atheta [Dacryla]*) 135
 †*pruinosa* (*Homalota*) 135
pseudalpestris (*Staphylinus [Goerius] brevipennis*) 81
pseudaucupariae (*Anthobium [Eusphalerum]*) 7
 †*Pseudocalea* 186
 †*pseudocoerulescens* (*Philonthus*) 66
Pseudocypus (*Staphylinus*) 83, 84
pseudofragilis (*Atheta [Hydrosmeata]*) 134
 var. *pseudogracilis* (*Philonthus [Rabigus] pullus*) 76
Pseudolathra (*Lathrobium*) 53
Pseudomedon 51
Pseudomicrodotha 118
pseudonana (*Gyrophaena [G.]*) 116
 †*pseudonitidus* (*Philonthus*) 71
Pseudopsinae 3
Pseudopsis 3
 †*Pseudoscopaeus* 126
Pseudosemiris 130
 †*Pseudosipalia* 132
pseudovarians (*Philonthus [Ph.]*) 73
 †*pseudumbrinus* (*Quedius*) 96
 †*Ptychandra* (*Atheta*) 142
puberula (*Aleochara [Xenochara]*) 187
puberula (*Atheta [Anopleta]*) 142
 †*puberula* (*Homalota*) 142
puberula (*Phyllobrepa [Ph.]*) 8
 †*puberulum* (*Anthobium*) 5
 †*puberulus* (*Staphylinus*) 83
 †*pubescens* (*Atheta*) 149
 †*pubescens* (*Bledius*) 34
 †*pubescens* Gravenhorst (*Conosoma*) (= *immaculatum*) 104
 †*pubescens* Gravenhorst (*Conosoma*) (= *testaceum*) 104
 †*pubescens* Paykull (*Conosoma*) 104
 †*pubescens* (*Conurus*) 104
 †*pubescens* (*Ischnoglossa*) 184
pubescens (*Lesteva [Lestevella]*) 16
 †*pubescens* (*Oxypoda*) 184
pubescens De Geer (*Staphylinus [Trichodera]*) 79
 †*pubescens* Paykull (*Staphylinus*) 104
 †*pubescens* Rossi (*Staphylinus*) 79
pubescens (*Stenus [Hemistenus]*) 44
 †*pubescens* (*Tachyporus*) 104
pubicollis (*Atemelis*) 168
 †*pubipenne* (*Neobisnius*) 65
 †*pubipenne* (*Philonthus*) 65
Pucerus (*Bledius*) 34
puebla (*Philonthus [Ph.]*) 73
puellaris (*Leptusa [Parapisalia]*) 121
pulchella (*Gyrophaena [Leptarthrophaena]*) 115
 †*pulchella* (*Leptusa*) 119
 †*pulchella* (*Phyllobrepa*) 9
pulchellus (*Astenus [Astenognathus]*) 48
pulchellus (*Bolitoibius [B.]*) 102
 †*pulchellus* (*Creophilus*) 86
 †*pulchellus* (*Sunius*) 48
pulchellus (*Tachyporus*) 106
 †*pulcher* (*Acyllophorus*) 97
 †*pulcher* (*Oxytelus*) 27
 †*pulchra* (*Atheta*) 160
 †*pulchra* (*Bolitochara*) 125
 †*pulchra* (*Homalota*) 160
pulicarius (*Hypocyptus*) 111
 †*pulla* Gravenhorst (*Aleochara*) 177
pulla Gyllenhal (*Aleochara*) 185
 †*pulla* (*Atheta*) 150
 †*pulla* (*Haploglossa*) 185
pulla (*Microglotta*) 185
 †*pulla* (*Oxypoda*) 177
 †*pullicaria* (*Atheta*) 157
 †*pullus* (*Euaesthetus*) 46

- pullus* Nordmann (*Philonthus [Rabigus]*) 76
 †*pullus* Runde (*Philonthus*) 72
 †*pullus* (*Staphylinus*) 72
 †*pullus* (*Tachinus*) 109
 †*pumila* (*Atheta*) 140
 †*pumilio* (*Aleochara*) 118
 †*pumilio* (*Heterothops*) 87
pumilio Kiesenwetter (*Oligota [O.J.]*) 114
 †*pumilio* Stephens (*Oligota*) 113
 †*pumilio* Erichson (*Placusa*) 117
pumilio Gravenhorst (*Placusa [P.J.]*) 118
 †*pumilio* Stephens (*Placusa*) 118
pumilio (*Stenus [Nestus]*) 40
 †*pumilus* (*Gabrius*) 77
pumilus (*Oxytelus [Anotylus]*) 29
 †*pumilus* (*Philonthus*) 77
 †*pumilus* (*Scopaeus*) 52
punctata (*Lesteva [Lestevidia]*) 16
 †*punctatellus* (*Philonthus*) 91
punctatellus (*Quedius [Quedionuchus]*) 91
punctatellus (*Troglophloeus [Taenosoma]*) 25
 †*punctatissimus* (*Stenus*) 36
 †*punctostriatum* (*Lathrobium*) 54
 †*punctatum* Erichson (*Lathrobium*) 56
 †*punctatum* Fourcroy (*Lathrobium*) 55
 †*punctatus* (*Mycetoporus*) 100
 †*punctatus* (*Philonthus*) 73
 †*puncticeps* (*Aleochara*) 186
 †*puncticolle* (*Anthobium*) 6
puncticolle Eppelsheim (*Olophrum*) 14
 †*puncticolle* Ganglbauer (*Olophrum*) 14
 †*puncticollis* (*Astilbus*) 164
puncticollis (*Atheta [Badura]*) 157
puncticollis (*Autalia*) 126
 †*puncticollis* (*Gyrophaena*) 116
 †*puncticollis* (*Microglotta*) 186
 †*puncticollis* (*Mycetoporus*) 98
 var. *puncticollis* (*Ocalea [O.] badia*) 172
 †*puncticollis* (*Philonthus*) 72
puncticollis (*Quedius [Microsaurus]*) 90
 †*puncticollis* (*Staphylinus*) 72
 †*punctipennis* (*Agaricophrena*) 117
 †*punctipennis* (*Atheta [Megaloscapa]*) 132
 †*punctipennis* (*Gyrophaena*) 117
 †*punctipennis* (*Homalota*) 132
punctipennis (*Megaloscapa*) 132
punctipennis (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
 †*punctipennis* (*Othius*) 64
punctipennis (*Phloeonomus [Phloeostiba]*) 11
 tab. *punctipennis* (*Phloeonomus pusillus*) 11
 †*punctipennis* (*Rugilus*) 49
 †*punctipennis* (*Stenus*) 35
 †*punctipennis* (*Stilicus*) 49
punctipennis (*Troglophloeus [Taenosoma]*) 25
 †*punctiventris* (*Atheta*) 141
 †*punctiventris* (*Mycetoporus*) 100
 †*punctiventris* Janson (*Philonthus*) 67
 †*punctiventris* Kraatz (*Philonthus*) 75
 †*punctiventris* Stephens (*Philonthus*) 75
 †*punctiventris* (*Staphylinus*) 75
 †*punctulata* (*Atheta*) 137
 †*punctulata* (*Gyrophaena*) 116
punctulata (*Oligota [O.J.]*) 114
 †*punctulatum* (*Anthobium*) 6
 †*punctulatum* (*Lathrobium*) 56
 †*punctulatus* Erichson (*Gyrohypnus*) 60
punctulatus Paykull (*Gyrohypnus*) 60
punctulatus (*Othius*) 64
 †*punctulatus* Goeze (*Staphylinus*) 64
 †*punctulatus* Paykull (*Staphylinus*) 60
 †*punctulatus* Schrank (*Staphylinus*) 61
 †*punctulatus* (*Tasgius*) 84
 †*punctulatus* Erichson (*Xantholinus*) 60
 †*punctulatus* Paykull (*Xantholinus*) 60
 †*punctulatus* Schrank (*Xantholinus*) 61
punctus (*Mycetoporus [M.J.]*) 99
punctus Gravenhorst (*Philonthus [Ph.]*) 67, 73
 †*punctus* Nordmann (*Philonthus*) 73
 †*punctus* (*Staphylinus*) 73
 †*punctus* (*Tachyporus*) 99
Purrolinus (*Xantholinus*) 62
 †*pusilla* (*Aleochara*) 26
pusilla (*Atheta [Acrotona]*) 162
 †*pusilla* (*Palagria*) 127
 †*pusilla* (*Meotica*) 174
 †*pusillima* (*Aleochara*) 114
 †*pusillima* (*Calodera*) 23
 †*pusillima* Fauvel (*Oligota*) 114
pusillima Gravenhorst (*Oligota [O.J.]*) 114
pusillima (*Oxypoda [Bessopora]*) 183
pusillimus (*Thinobius [Th.]*) 23
 †*pusillum* (*Conosoma*) 104
 †*pusillum* (*Omalium*) 11
pusillum Erichson (*Bledius [Blediodes]*) 33
 †*pusillus* Fauvel (*Bledius*) 31
 †*pusillus* (*Gabrius*) 77
pusillus (*Leptacinus*) 59
 †*pusillus* (*Oxytelus*) 29
 †*pusillus* (*Philonthus*) 77
 †*pusillus* (*Phloeonomus*) 11
pusillus (*Phloeonomus [Phloeostiba]*) 11
 †*pusillus* Hochhut (*Scopaeus*) 52
pusillus Kiesenwetter (*Scopaeus [Euscopaeus]*) 53
 †*pusillus* (*Staphylinus*) 59
pusillus (*Stenus [Nestus]*) 40
pusillus Gravenhorst (*Tachyporus*) 106
 †*pusillus* Stephens (*Tachyporus*) 106
 †*pusillus* var. Gyllenhal (*Tachyporus*) 105
pusillus (*Troglophloeus [Taenosoma]*) 26
 †*pusio* (*Oligota*) 113
putrida (*Atheta [Dimetrota]*) 157
putrida (*Homalota*) 157
 †*Pycnaraea* 177
Pynocota 163
 †*Pynocota* (*Atheta*) 163

- Pyctocraerus (Platystethus)* 29, 30
 †*pygmaea (Aleochara)* 162
 †*pygmaea* auct. (*Atheta*) 161
pygmaea Gravenhorst (*Atheta [Acrotoma]*) 162
 †*pygmaea (Colpodota)* 162
 var. biol. *pygmaea (Dinarda dentata)* 173
 †*pygmaea (Homalota)* 162
 †*pygmaea (Oligota)* 113
pygmaea (Phyllodrepa [Hapalaraea]) 9
 †*pygmaeum* Gravenhorst (*Omalium*) 12
 †*pygmaeum* Gyllenhal (*Omalium*) 9
 †*pygmaeus Ganglbauer (Bledius)* 31
pygmaeus Erichson (*Bledius [Blediodes]*) 33
 †*pygmaeus Fauvel (Bledius)* 33
 †*pygmaeus (Boletobius)* 102
 †*pygmaeus (Bolitobius)* 102
 †*pygmaeus (Heterothops)* 86
 †*pygmaeus (Hypocyptus)* 111
 †*pygmaeus (Oxyporus)* 102
 †*pygmaeus (Philonthus)* 76
 †*pygmaeus (Quedius)* 90
 †*pygmaeus (Staphylinus)* 90
 †*pygmaeus (Sterus)* 39
 †*pygmaeus (Trogophloeus)* 25
 †*pygmaeus (Xylodromus)* 12
 var. *pyrenaeicum (Lathrobium [Lobrathium] multipunctatum)* 54
 †*pyrrhoceras (Atheta)* 149
 †*pyrrhoceras (Tachyporus)* 106
 †*pyrrhopus (Quedius)* 95
quadratum (Lathrobium [Tetartopaeus]) 54
 †*quadratum* var. b (*Lathrobium*) 55
 †*quadratus (Medon)* 50
 †*quadratus (Staphylinus)* 54
 †*quadricorne* Jacquelain du Val (*Siagonum*) 2
quadricorne Kirby et Spence (*Siagonum*) 2
 †*quadricornis* Erichson (*Prognatha*) 2
 †*quadricornis* Jacquelain du Val (*Prognatha*) 2
 †*quadripunctatus (Philonthus)* 69
 †*quadripunctatus (Quedius)* 88
quadripunctulus (Heterothops) 87
 †*quadripunctulus (Tachinus)* 87
 †*quadrisulcus (Leptacinus)* 59
 †*quadrisulcus (Staphylinus)* 59
quadrum (Arpedium) 14
 †*quadrum (Omalium)* 14
Quediini 86
Quediomuchus (Quedius) 90, 91
Quedius 87—96
 †*Quedius* 66, 87
Quedius (Quedius) 91, 92
 †*quisquiliarium (Atheta)* 135
quisquiliarius (Philonthus [Ph.]) 73
 †*quisquiliarius (Staphylinus)* 73
 †*quisquilius (Quedius)* 89
Rabigus (Philonthus) 76
 †*radiosus (Phacophallus)* 59
Raphirus (Quedius) 92—96
rastellus (Bledius [Blediodes]) 33
ravasinii (Gabrius) 78
ravilla Erichson (*Atheta [Traumoezia]*) 143
 †*ravilla Kraatz (Atheta)* 143
 †*ravilla Kraatz (Homalota)* 143
ravilla Mulsant et Rey (Homalota [Dimetropa]) 143
 †*rebecca (Atheta)* 143
recondita (Oxypoda [Baeoglena]) 180
 †*recondita (Oxypoda [Demosoma])* 180
rectangulum (Anthobium [Eusphalerum]) 7
rectangulus (Philonthus [Ph.]) 73
recticolle (Olophrum) 14
 var. *recticollis (Atemes emarginatus)* 167
 var. *reichi (Mycetoporus [M.] solidicornis)* 100
reissi (Atheta [Dimetropa]) 157
 †*reitteri (Aleochara)* 189
 †*reitteri (Mycetoporus)* 98
reitteri (Quedius [Raphirus]) 95
relucens (Gyrohypnus) 62
 †*relucens (Staphylinus)* 61
relucens Gravenhorst (*Xantholinus [Lepophallus]*) 61
 †*relucens Nordmann (Xantholinus)* 62
repanda (Atheta [A.J]) 150
 †*reperta (Atheta)* 147
 †*reptans (Aleochara)* 184
 †*reptans (Ischnoglossa)* 184
 †*reptans* Erichson (*Phloeopora*) 169
 †*reptans* Mulsant et Rey (*Phloeopora*) 169
 †*reptans Wollaston (Phloeopora)* 169
 †*resplendens (Quedius)* 91
 †*retracticollis (Atheta)* 152
reysi (Bolitochara [B.J]) 125
 †*reyi (Mycetoporus)* 98
rhaeticus (Staphylinus [Goerius]) 82
rhaetonicaria (Leptusa [Parapisalia]) 121
Rhagocneme (Atheta) 162
rhenanus (Xantholinus [X.J]) 61
Rheochara 186
 †*Rheochara (Aleochara)* 186
rhododendri Baudi (Anthobium [Eusphalerum]) 7
 †*rhododendri Motschoulsky (Anthobi-um)* 5
 var. *rhombicollis (Atemes paradoxus)* 168
 †*Rhopalocera (Atheta)* 117
rhopalocera (Atheta [Ceritaxa]) 146
Rhopalocerina 117
 †*Rhopalocerina* 144
Rhopalotella 176
rigidicornis (Callicerus [Semiris]) 130
 †*rigidicornis (Homalota)* 130
 †*rigidicornis (Philonthus)* 69

- trigidicornis (*Staphylinus*) 69
 trigua (*Atheta*) 140
 tripaecola (*Stenus*) 37
 riparia (*Calodera*) 170
 riparia (*Lesteva*) 16
 riparia Fairmaire (*Oxypoda*) 180
 riparia C. G. Thomson (*Oxypoda*) 180
 riparius Gravenhorst (*Paederus*) 47
 riparius Linné (*Paederus [P.J.]*) 47
 riparius (*Quedius [Raphirus]*) 95
 riparius (*Staphylinus*) 47
 riparius (*Trogophloeus*) 24
 ripicola (*Aleochara [A.J.]*) 187
 ripicola (*Atheta [Hygroecia]*) 139
 ripicola (*Atheta [Metaxya]*) 139
 ripicola (*Gnypeta [G.J.]*) 129
 ripicola (*Homalota*) 129
 ripicola (*Lathrobium [L.J.]*) 57
 ripicola (*Lithocharis*) 50
 ripicola (*Medon [M.J.]*) 50
 rivulare (*Omalium*) 10
 rivularis (*Aleochara*) 126
 rivularis Gravenhorst (*Autalia*) 126
 rivularis C. R. Sahlberg (*Autalia*) 126
 rivularis (*Oclea [O.J.]*) 172
 rivularis (*Staphylinus*) 10
 rivularis (*Trogophloeus [T.J.]*) 24
 rivulorum (*Atheta*) 135
 rivulorum (*Thinobius [Thiphonilus]*) 23
 robusta (*Atheta*) 152
 robusta (*Homalota*) 152
 robustula (*Atheta [Hypotheta]*) 153
 robustum (*Anthobium [Eusphalerum]*) 7
 robustum (*Omalium*) 7
 robustus (*Erichsonius*) 65
 robustus (*Quedius*) 94
 robustus (*Stenus*) 40
 roettgeni (*Atheta [Liogluta]*) 154
 rogeri (*Stenus [St.J.]*) 37
 rosenhaueri (*Ancyrophorus [A.J.]*) 21
 rostrata (*Pronomaea*) 113
 trottundiceps (*Philonthus*) 76
 trottundiceps (*Staphylinus*) 76
 rotundicollis (*Anthophagus [Phaganthus]*) 18
 rotundicollis (*Philonthus [Ph.J.]*) 73
 trottundicollis (*Schistoglossa*) 129
 trottundicollis (*Staphylinus*) 73
 trottundicollis (*Xantholinus*) 62
 roubali (*Bledius [Blediodes]*) 33
 roubali (*Meotica [M.J.]*) 174
 roubali (*Xantholinus [X.J.]*) 62
 troujeti (*Zyras*) 166
 rubens (*Calodera*) 171
 rubens (*Ityocara*) 171
 trubescens (*Myllaena*) 112
 trubicunda (*Calodera*) 171
 rubicunda (*Chilocora [Ch.J.]*) 171
 tribudis (*Philonthus*) 73
 rubidus (*Scopaeus [Heteroscopaeus]*) 53
 rubiginosa (*Silusa [S.J.]*) 119
 rubra (*Silusa [Stenus]*) 119
 trubricollis (*Homalota*) 120
 trubricollis (*Leptusa*) 120
 trubricollis (*Lithocharis*) 52
 trubricollis (*Paederus*) 52
 rubrior (*Gnypeta [G.J.]*) 129
 trubripennis (*Gabrius*) 77
 trubripennis Kiesenwetter (*Philonthus*) 77
 trubripennis Stephens (*Philonthus*) 70
 trubripennis (*Staphylinus*) 70
 var. rubromaculatus (*Philonthus longicornis*) 68
 trubromaculatus (*Quedius*) 93
 trubromarginatus (*Philonthus*) 76
 var. rubrosuturatus (*Philonthus [Ph.] quisquiliarius*) 73
 rubrothoracicus (*Paederidus*) 46
 rubrothoracicus (*Staphylinus*) 46
 truddi (*Medon*) 50
 trudis (*Ocyusida*) 177
 trudis (*Oxypoda*) 177
 rudiventris (*Atheta [Dochmonota]*) 140
 rudiventris (*Atheta [Metaxya]*) 140
 rudiventris (*Homalota*) 140
 trufa (*Oxypoda*) 181
 rufa (*Oxypoda [Sphenoma]*) 181
 trufa (*Silusa*) 119
 trufescens (*Alaobia*) 181
 rufescens (*Calodera*) 170
 rufescens (*Mycetoporus [M.J.]*) 100
 rufescens (*Ocyusida*) 177
 trufescens Baudi (*Oxypoda*) 181
 trufescens Kraatz (*Oxypoda*) 177
 rufescens (*Oxypoda [Maurachelia]*) 181
 trufescens (*Oxypoda [Demosoma]*) 177, 181
 trufescens (*Silusa*) 119
 trufescens (*Sipalia*) 132
 trufescens Mulsant et Rey (*Tachinus*) 108
 trufescens Stephens (*Tachinus*) 100
 truficeps (*Tachyporus*) 105
 ruficolis Boisduval et Lacordaire (*Euaesthetus*) 46
 truficolis Motschoulsky (*Euaesthetus*) 46
 truficolis C. G. Thomson (*Euaesthetus*) 46
 truficolis (*Falagria*) 127
 truficolis (*Hypomedon*) 51
 ruficolis (*Leptusa [Pachygluta]*) 120
 truficolis (*Lithocharis*) 51
 truficolis (*Mycetoporus*) 100
 truficolis (*Myrmedonia*) 165
 truficolis (*Myrmedonia [Pella]*) 166
 truficolis (*Myrmedonia [Pellochromonia]*) 166
 truficolis (*Nudobius*) 60
 truficolis (*Oxypoda*) 120
 truficolis Erichson (*Paederidus*) (= rubrothoracicus) 46
 truficolis Erichson (*Paederidus*) (= ruficollis Fabricius) 46
 ruficolis Fabricius (*Paederidus*) 46
 truficolis (*Paederus*) 46
 truficolis (*Quedius*) 95
 truficolis (*Staphylinus*) 46

- †ruficollis (*Tachinus*) 109
 ruficollis Gravenhorst (*Tachyporus*) 106
 †ruficollis Gyllenhal (*Tachyporus*) 107
 †ruficollis Stephens (*Tachyporus*) 105
 †ruficollis (*Xantholinus*) 60
 ruficollis (*Zyras [Pelochromonia]*) 165
 †ruficornis (*Omalium*) 8
 ruficornis (*Aleochara [Ceranota]*) 191
 †ruficornis (*Atheta*) 137
 †ruficornis (*Autalia*) 126
 †ruficornis (*Bledius*) 33
 †ruficornis (*Ceranota*) 191
 †ruficornis (*Deubelia*) 174
 †ruficornis (*Gyrophaena*) 115
 ruficornis (*Mycetoporus [M.J.]*) 100
 †ruficornis (*Ocysa*) 174
 †ruficornis (*Oligota*) 114
 †ruficornis Gyllenhal (*Oxypoda*) 178
 †ruficornis Kraatz (*Oxypoda*) 174
 †ruficornis C. L. Sahlberg (*Oxypoda*) 177
 †ruficornis (*Phyllodrepa*) 8
 †ruficornis Gravenhorst (*Quedius*) (= rufipes Erichson) 96
 †ruficornis Gravenhorst (*Quedius*) (= semioscurus) 96
 †tab. ruficornis (*Staphylinus caesareus*) 81
 ruficornis Bernhauer (*Staphylinus [St.]*) 81
 †ruficornis Gravenhorst (*Staphylinus*) 96
 †ruficrus (*Atheta*) 135
 †rufilabris (*Acyllophorus*) 97
 †rufilabris (*Ocalea*) 172
 rufimanus (*Philonthus [Ph.]*) 74
 †rufimanus (*Stenus*) 43
 rufipenne Gyllenhal (*Lathrobium [L.]*) 57
 †rufipenne Maeklin (*Lathrobium*) 56
 †rufipenne (*Siagonium*) 2
 †rufipennis (*Aleochara*) 187
 †rufipennis (*Astrapaeus*) 87
 †rufipennis (*Bledius*) 32
 †rufipennis (*Bryocaris*) 103
 †rufipennis (*Haploglossa*) 185
 rufipennis (*Hesperus*) 79
 †rufipennis Heer (*Megacronus*) 103
 †rufipennis Heer (*Microglotta*) 185
 †rufipennis Janson (*Microglotta*) 185
 †rufipennis (*Nudobius*) 60
 rufipennis (*Oligota [O.J.]*) 114
 †rufipennis (*Oxypoda*) 185
 †rufipennis Erichson (*Philonthus*) 79
 †rufipennis Gerhardt (*Philonthus*) 69
 †rufipennis (*Prognatha*) 2
 †rufipennis Maeklin (*Quedius*) 91
 †rufipennis Porta (*Quedius*) 90
 †rufipennis Stephens (*Quedius*) 92
 †rufipennis (*Staphylinus*) 79
 rufipennis (*Tachinus [T.]*) 109
 †rufipennis (*Xantholinus*) 60
 †rufipes (*Aleochara*) 188
 †rufipes Heer (*Atheta*) 140
 †rufipes J. Sahlberg (*Atheta*) 152
 †rufipes (*Homalota*) 140
 †rufipes Stephens (*Hypocyptus*) 110
 †rufipes Kraatz (*Hypocyptus*) 111
 †rufipes (*Philonthus*) 95
 †rufipes Fauvel (*Phyllodrepa*) (= *floralis*) 8
 †rufipes Fauvel (*Phyllodrepa*) (= *nigra*) 8
 †rufipes Erichson (*Quedius*) (= *semioscurus*) 96
 rufipes Erichson (*Quedius [Raphirus]*) 95
 †rufipes Gravenhorst (*Quedius*) 96
 †rufipes Heer (*Quedius*) 95
 †rufipes (*Rugilus*) 49
 †rufipes De Geer (*Staphylinus*) 109
 †rufipes Gravenhorst (*Staphylinus*) 96
 †rufipes Marsham (*Staphylinus*) 108
 rufipes (*Stilicus*) 49
 rufipes De Geer (*Tachinus [T.]*) 109
 †rufipes Marsham (*Tachinus*) 108
 rufitarsis (*Aleochara [Polychara]*) 190
 †rufitarsis (*Calodera*) 170
 †rufitarsis (*Quedius*) 88
 †rufitarsis (*Staphylinus*) 88
 †rufitarsis (*Stenus*) 42
 †rufiventre (*Lathrobium*) 50
 †rufiventris (*Lithocaris*) 50
 rufiventris (*Medon [M.J.]*) 50
 †rufocinctus (*Philonthus*) 72
 †rufocinctus (*Quedius*) 90
 †rufonitidum (*Lathrobium*) 54
 †rufopacum (*Lathrobium*) 54
 †rufopicea (*Ischnoglossa*) 184
 †rufotestacea (*Atheta [Aleochara]*) 163
 rufotestacea Kraatz (*Aleochara*) 163
 †rufotestacea Rye (*Aleochara*) 163
 †rufotestacea (*Atheta*) 163
 †rufotestacea (*Homalota*) 163
 †rufotestacea (*Liota*) 163
 †rufula Ganglbauer (*Oxypoda [Podoxya]*) 180
 †rufula Heer (*Oxypoda*) 182
 †rufula Mulsant et Rey (*Oxypoda*) 180
 †rufula (*Phyllodrepa [Hypopycna]*) 9
 †rufula (*Silusa*) 119
 †rufulum (*Omalium*) 9
 †rufulus (*Tachinus*) 109
 †rufum (*Conosoma*) 104
 †rufus (*Boletobius*) 101
 †rufus (*Bolitobius*) 101
 rufus (*Bryoporus [Bryophacus]*) 101
 †rufus (*Ilyobates*) 170
 †rufus (*Medon*) 50
 †rufus (*Mycetoporus*) 100
 rufus (*Oxyporus*) 34
 †rufus (*Staphylinus*) 34
 †rufus (*Tachyporus*) 105
 rugatum (*Omalium*) 10
 †rugicollis (*Atheta*) 158
 †rugicollis (*Oxypoda*) 182
 rugicollis (*Oxypoda [Demosoma]*) 182
 rugifrons (*Oxytelus [O.J.]*) 27
 †rugifrons (*Staphylinus*) 82

- †*Rugilus* 49
 rugipennis (*Bryoporus* [*Bryophacus*]) 101
 †rugipennis (*Chilocora*) 179
rugipennis (*Gyrophaena* [*G.*]) 116
 †rugipennis (*Oxypoda*) 179
rugosus (*Oxytelus* [*O.*]) 27
 †*rugosus* (*Staphylinus*) 27
rugosus (*Stenus*) 36
 †*rugulosa* (*Atheta*) 156
rugulosa (*Oxypoda* [*Deropoda*]) 180
 †*rugulosa* (*Oxypoda* [*Podoxya*]) 180
rupestris (*Mniusa*) 176
 †*rupicola* (*Oxypoda*) 179
 †*rupicola* (*Staphylinus*) 80
ruralis (*Stenus* [*Nestus*]) 40
 †*rustica* (*Atheta*) 163
 †*rusticus* (*Stenus*) 43
saginatus (*Lamprinodes*) 107
 †*saginatus* (*Lamprinus*) 107
 †*saginatus* (*Tachyporus*) 107
 †*sahlbergi* (*Oxypoda*) 177
 †*salicina* (*Phyllodrepa*) 8
 †*salicinum* (*Omalium*) 8
 †*salicis* (*Omalium*) 8
salicis (*Phyllodrepa* [*Ph.*]) 8
salinus (*Philonthus* [*Ph.*]) 74
salisburgense (*Arpedium*) 15
salisburgensis (*Atheta* [*Ceritaza*]) 146
salisburgensis (*Stenus* [*Tesnus*]) 41
sanguinea (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
 †*sanguineus* (*Staphylinus*) 190
 †*sanguinicollis* (*Paederidus*) 46
 †*sanguinicollis* (*Paederus*) 46
 †*sanguinolenta* (*Aleochara*) 187
sanguinolentus (*Philonthus* [*Ph.*]) 74
 †*sanguinolentus* (*Staphylinus*) 74
santicensis (*Mycetoporus* [*M.*]) 100
 †*sardous* (*Phacophallus*) 59
 †*sardous* (*Stenus*) 45
 †*satanas* (*Tachyporus*) 106
 †*satyrus* (*Philonthus*) 92
 †*satyrus* (*Quedius*) 92
saulcyi (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 29
 †*saundersi* (*Atheta*) 146
 †*sauteri* (*Notothecta*) 131
 †*scaber* (*Euaesthetus*) 46
 †*scabricolle* (*Lathrobium*) 53
scabricollis (*Domene* [*D.*]) 53
scabripennis (*Atheta* [*Dimetrota*]) 157
 var. *scabripennis* (*Stenus* [*Nestus*]) *humilis* 39
 var. *scabripescula* (*Phyllodrepa* [*Dropephylla*] *linearis*) 9
 †*scabriuscum* (*Omalium*) 9
 †*Scaphidium* 110
scapularis (*Alaobia*) 133
 †*scapularis* (*Aleochara*) 133
 †*scapularis* (*Homalota*) 133
scapularis (*Tachinus* [*T.*]) 109
Scelopisalia (*Leptusa*) 121, 122
schaschli (*Leptusa* [*Chondropisalia*]) 120
 †*schaschli* (*Leptusa* [*Oreusa*]) 120
 †*schatzmayeri* (*Deliphrum*) 13
scheerpeltzi (*Ancyrophorus* [*A.*]) 21
 †*scheerpeltzi* (*Atheta*) 149
scheerpeltzi (*Hygropetrophila*) 184
Schistogeniae 164
Schistoglossa 129
 †*schniederi* (*Atheta*) 145
 var. *schoenherri* (*Oxyporus* *maxillosus*) 34
schoenherri (*Paederus* [*Harpopaederus*]) 47
schuberti (*Atheta* [*Hypatheta*]) 153
 †*schweigeri* (*Leptusa*) 123, 124
Scimbalium 57, 58
Scimbalium (*Scimbalium*) 57
 †*scintillans* (*Philonthus*) 96
scintillans (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
 †*scintillans* (*Staphylinus*) 96
scitula (*Tachysa* [*Cathusya*]) 128
 †*scitulus* (*Tachyporus*) 105
 †*scitus* (*Philonthus*) 90
scitus (*Quedius* [*Microsaurus*]) 90
 †*scitus* (*Staphylinus*) 90
Scopaeus 52, 53
Scopaeus (*Scopaeus*) 52
 †*scorsicornis* (*Amischa*) 130
 var. *scribai* (*Mniusa incrassata*) 176
scribai (*Philonthus* [*Ph.*]) 74
 †*scribai* (*Phloeopora*) 169
scribai (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
 †*scrobiculatus* (*Trogophloeus*) 23
scrutator (*Stenus* [*St.*]) 37
 †*sculpta* (*Homalota*) 118
sculptaratus (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 29
sculptus (*Oxytelus* [*Epomotylus*]) 27
 †*sculptus* (*Stenus*) 43
 †*scutatus* (*Philonthus*) 74
 †*scutellare* (*Anthobium*) 7
scutellare (*Lathrobium* [*Tetartopaeus*]) 55
scutellaris (*Anthophagus* [*Phaganthus*]) 18
 †*scutellaris* (*Mycetoporus*) 98
 †*scutellaris* Boisduval et Lacordaire (*Tachyporus*) 106
scutellaris Rye (*Tachyporus*) 106
 †*scutellatus* (*Stilicus*) 49
 †*scybaliurus* (*Philonthus*) 71
semaeneus (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
semialatus (*Staphylinus* [*Goerius*]) *similis* 82
 †*semicoelopratrum* (*Anthobium*) 6
 †*semicoelopratrus* (*Dermestes*) 6
seminalum (*Hypocyptus*) 111
 †*semiobscurus* Erichson (*Quedius*) 96
 †*semiobscurus* Marsham (*Quedius*) 96
semiobscurus Marsham (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
 †*semiobscurus* (*Staphylinus*) 96
 †*semipunctatus* (*Neobisnius*) 65
 †*Semiris* 130
Semiris (*Callicerus*) 130
 †*semirufa* (*Homalota*) 183

- †semirufa (*Stenoglossa*) 183
 semirufa (*Stichoglossa*) 183
 †semirufa (*Stichoglossa [St.]*) 183
 †semirufus (*Mycetoporus*) 100
 semirufus Coiffait (*Xantholinus [Purrolinus]*) 62
 †semirufus Steel (*Xantholinus*) 62
 †semistriatus (*Leptacinus*) 59
 septentrionalis (*Omalium*) 10
 sequanica (*Atheta [Hygroecia]*) 139
 †sequanica (*Atheta [Metaxyja]*) 139
 †sericans (*Aleochara*) 147
 †sericans Gravenhorst (*Atheta*) 147
 †sericans Mulsant et Rey (*Atheta*) 152
 †sericans (*Homalota*) 152
 sericans (*Scopaeus [Heteroscopaeus]*) 53
 †sericata (*Aleochara*) 162
 †sericata (*Atheta*) 162
 †sericatus (*Astenus*) 48
 †sericatus (*Sunius*) 48
 †sericea (*Aleochara*) 189
 †sericea (*Atheta*) 143
 sericea (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
 †sericellus (*Medon*) 50
 †sericum (*Conurus*) 104
 †sericophila (*Homalota*) 133
 sericophila (*Taxicera [T.]*) 133
 †serpentinus (*Astenus*) 48
 †serpentinus (*Stenus*) 44
 †serpentinus (*Sunius*) 48
 serrata (*Atheta [A.]*) 150
 †serrata (*Atheta [Philhygra]*) 150
 †serraticornis (*Staphylinus*) 87
 †serraticornis (*Velleius*) 87
 setigera (*Atheta [Dimetrota]*) 157
 setigeroides (*Atheta [Dimetrota]*) 157
 †setosus (*Philonthus*) 69
 †sexnotata (*Atheta*) 153
 †sexpunctatus (*Othius*) 64
 †sexualis (*Atheta*) 156
 †sharpi (*Atheta*) 160
 †sheppardi (*Oxypoda*) 177
 Siagonium 2
 †sibiricus (*Tachyporus*) 106
 sicula Erichson (*Lesteva*) 16
 †sicula Ganglbauer (*Lesteva*) 16
 †siculus J. Müller (*Ocyphus*) 84
 siculus Stierlin (*Ocyphus*) 85
 †siculus (*Stenus*) 42
 †sideropterus (*Philonthus*) 75
 †signata (*Aleochara*) 189
 †signaticornis (*Actobius*) 65
 signaticornis (*Erichsonius*) 65
 †signaticornis (*Philonthus*) 65
 †signatipennis (*Gyrophaena*) 115
 signatum (*Anthobium [Eusphalerum]*) 7
 var. signatus (*Oxyporus maxillosus*) 34
 †signatus (*Tachinus*) 109
 †silesiaca (*Atheta*) 155
 †silesiacum (*Anthobium*) 7
 †Silpha 3, 4, 6, 13
 silphoides (*Leucoparyphus*) 110
 †silphoides (*Staphylinus*) 110
 †silphoides (*Tachinus*) 110
 Silusa 119
 †Silusa 183
 Silusa (*Silusa*) 119
 Silusae 119
 †silvanus (*Leptacinus*) 59
 silvaticus (*Thinobius [Platyderothinophilus]*) 22
 †silvicola Fuß (*Atheta*) 152
 silvicola Kraatz (*Atheta [Acrotona]*) 162
 †silvicola (*Oxypoda*) 162
 silvrettae (*Leptusa [Parapisalia]*) 121
 †similata (*Placusa*) 118
 †similis (*Atheta*) 162
 †similis (*Leptusa*) 119
 †similis (*Myrmedonia*) 165
 †similis (*Myrmedonia [Pella]*) 165
 †similis (*Ocyphus*) 85
 †similis (*Oxypoda*) 119
 †similis (*Philonthus*) 73
 similis Fabricius (*Staphylinus [Goerius]*) 82
 †similis Herbst (*Staphylinus*) 42
 †similis Marsham (*Staphylinus*) 73
 similis (*Stenus [Hypostenus]*) 42
 similis (*Stilicus*) 49
 similis (*Zyras [Pella]*) 165
 †simillima (*Amischa*) 130
 †simillima (*Atheta*) 134
 simillimus (*Stenus [Nestus]*) 40
 †simplex (*Oxytelus*) 29
 †simplex (*Philonthus*) 66
 †simplex (*Staphylinus*) 66
 †simplex (*Tachyusida*) 125
 †simplicior (*Euryusa*) 124
 †simpliciventris (*Bledius*) 32
 †simulans (*Atheta*) 160
 †simulans (*Homalota [Solenia]*) 160
 sinuata Erichson (*Euryusa*) 124
 †sinuata Fairmaire et Laboulbène (*Euryusa*) 124
 †sinuata Heer (*Euryusa*) 172
 †simuata (*Homoeusa*) 172
 †simuatocolle (*Phloeobium*) 4
 †simuatocollis (*Atheta*) 161
 sinuatocollis Boisduval et Lacordaire (*Megarthrus*) 4
 †simuatocollis Kraatz (*Megarthrus*) 3
 sinuatomarginata (*Atheta [Hydrosmechina]*) 133
 Sipalia 131, 132
 Sipalia (*Sipalia*) 131
 †skalitzkyi (*Ocyusida*) 177
 skalitzkyi (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
 skalitzkyi (*Pycnota*) 163
 †skoraszewskyi (*Quedius*) 89
 †skrimshiranus (*Quedius*) 89
 var. skrimshiri (*Bledius [Euceratobledius] furcatus*) 31
 †smetanai (*Quedius*) 92
 †socialis Erichson (*Atheta*) (= *castanoptera*) 152

- †*socialis* Erichson (*Atheta*) (= *euryptera*) 148
 †*socialis* Erichson (*Atheta*) (= *nigritula*) 149
 †*socialis* Erichson (*Atheta*) (= *trinotata*) 151
 †*socialis* Lucas (*Atheta*) 159
 †*socialis* (*Homalota*) 151
 †*socius* (*Stenus*) 35
sodale (*Lathrobium* [*Platydomene*]) 54
sodalis (*Atheta* [A.J.]) 150
 †*sodalis* (*Homalota*) 150
 †*sodalis* (*Mycota*) 150
soedermanni (*Atheta* [*Microdota*]) 145
 †*Solenia* 162
 †*Solenia* (*Homalota*) 160, 161
 †*solida* (*Aleochara*) 187
 †*solida* (*Atheta*) 136
solidicornis (*Mycetoporus* [M.J.]) 100
 †*solitaria* (*Oxypoda*) 182
 †*solskyi* (*Lathrobium*) 55
solutus (*Stenus* [*Hypostenus*]) 42
solutus (*Tachyporus*) 107
 †*sorbi* Erichson (*Anthobium*) 6
 †*sorbi* Grimmer (*Anthobium*) 6
sorbi Gyllenhal (*Anthobium* [*Eusphalerum*]) 7
 †*sorbi* (*Omalium*) 7
 †*sordida* Kraatz (*Atheta*) 141
 †*sordida* Marsham (*Acrotona*) 159
sordida Marsham (*Atheta* [*Coprothassa*]) 159
 †*sordida* Kraatz (*Homalota*) 141
 †*sordida* Marsham (*Homalota*) 159
sordidula (*Atheta* [*Datomicra*]) 158
 †*sordidula* (*Homalota*) 158
 †*sordidulum* (*Anthobium*) 5
 †*sordidum* (*Omalium*) 12
sordidum (*Philorninum*) 12
sordidus Gravenhorst (*Philonthus* [Ph.J.]) 74
 †*sordidus* var. Kraatz (*Philonthus*) 74
 †*sordidus* Gravenhorst (*Staphylinus*) 74
 †*sordidus* Marsham (*Staphylinus*) 159
 †*sordidus* (*Tachinus*) 108
soror (*Amischa*) 131
 †*soror* (*Atheta*) 131
 †*soror* (*Bessopora*) 183
 †*soror* (*Homalota*) 131
 †*soror* Kraatz (*Oxypoda*) 179
soror C. G. Thomson (*Oxypoda* [*Bessopora*]) 183
 †*sowerbyi* (*Conosoma*) 104
 †*spadicea* (*Aleochara*) 186
 †*spadicea* (*Aleochara* [*Rheochara*]) 186
 †*spadicea* (*Ocalea*) 186
spadicea (*Rheochara*) 186
spadiceum (*Lathrobium* [L.J.]) 57
spaethi (*Oxypoda* [*Deropoda*]) 180
 var. *spaethi* (*Tachyporus nitidulus*) 106
sparreschneideri (*Atheta* [A.J.]) 151
 †*sparreschneideri* (*Atheta* [*Philhygra*]) 151
 †*sparreschneideri* (*Dimetrota*) 151
sparsa (*Aleochara* [*Homoeochara*]) 188
 †*sparsa* (*Homoeochara*) 188
sparsum (*Anthobium* [A.J.]) 6
sparsus (*Philonthus* [Ph.J.]) 74
spatula (*Atheta* [*Bessobia*]) 142
 †*spatula* (*Atheta* [*Microdota*]) 142
 †*spatula* (*Homalota*) 142
spatuloides (*Atheta* [*Microdota*]) 145
 †*speciosus* (*Boletobius*) 103
speciosus (*Bolitobius* [B.J.]) 103
spectabilis (*Anthophagus* [A.J.]) 18
spectabilis (*Bledius* [B.J.]) 31
spectabilis (*Oxypoda* [O.J.]) 178
specularis (*Leptusa* [*Oligopisalia*]) 124
 †*speculator* (*Quedius*) 93
 †*speculator* (*Stenus*) 36
speculifrons (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 29
spelaea (*Atheta* [A.J.]) 151
 †*spelaea* (*Homalota*) 151
speluncicollis (*Atheta* [*Anopleta*]) 142
 †*speluncicollis* (*Atheta* [*Microdota*]) 142
spermophili (*Philonthus* [Ph.J.]) 74
 †*Sphenoma* 181
Sphenoma (*Oxypoda*) 181
 †*Sphenoma* (*Oxypoda*) 162
spiculifera (*Atheta* [A.J.]) 151
 †*spinipes* (*Aploderus*) 26
 †*spinipes* (*Staphylinus*) 26
 †*spiniventris* (*Oxytelus*) 29
spinosus (*Platystethus* [P.J.]) 30
spissicornis Erichson (*Aleochara* [*Heterochara*]) 187
 †*spissicornis* Redtenbacher (*Aleochara*) 187
 †*splendens* (*Aeuonota*) 163
 †*splendens* (*Atheta*) 163
splendens (*Falagria* [F.J.]) 126
 †*splendens* (*Homalota*) 163
splendens (*Mycetoporus* [M.J.]) 100
splendens (*Philonthus* [Ph.J.]) 74
 †*splendens* (*Platystethus*) 30
 †*splendens* Fabricius (*Staphylinus*) 74
 †*splendens* Marsham (*Staphylinus*) 100
splendidulus (*Gabrius*) 78
 †*splendidulus* (*Philonthus*) 78
 †*splendidulus* (*Staphylinus*) 78
splendidus Gravenhorst (*Mycetoporus* [*Ischnosoma*]) 100
 †*splendidus* Jacquelain du Val (*Mycetoporus*) 100
 †*splendidus* (*Tachinus*) 100
 †*spreta* (*Atheta*) 157
 †*spreta* (*Datomicra*) 157
 †*spretus* (*Stenus*) 43
springeri (*Lathrobium* [*Platydomene*]) 54
springeri (*Staphylinus* [*St.*] *erythropterus*) 81
spurius (*Gabrius*) 78
 var. *spurius* (*Quedius* [*Raphirus*]) *alpestris* 92
 var. *spurnyi* (*Atheta* [*Oreostiba*]) *tibialis* 140

- †*squalidipennis* (*Atheta*) 159
 †*stagophilum* (*Lathrobium*) 57
 †*stagophilum* (*Typhlobium*) 57
 Staphylinidae 1
 Staphylininae 64
 Staphylinini 79
 †*staphylinoides* Gyllenhal (*Micropeplus*) 1
 †*staphylinoides* Kraatz (*Micropeplus*) 1
staphylinoides Marsham (*Micropeplus* [M.J.]) 2
 †*staphylinoides* (*Nitidula*) 2
Staphylinus 79—84
 †*Staphylinus* 2, 4, 7, 8, 10—20, 26, 27,
 29—33, 35, 36, 42, 46—49, 54, 55,
 59—98, 100—106, 108—111, 115—117,
 125, 127, 141, 147, 159, 164—167,
 170, 172, 173, 186, 190, 191
Staphylinus (*Staphylinus*) 80, 81
Stenagria (*Falagria*) 127
 Steninae 35
 †*stenoderus* (*Philonthus*) 69
 †*Stenoglossa* 183
Stenus 35—45
 †*Stenus* 45, 46
Stenus (*Stenus*) 35—37
Stenus (*Silusa*) 119
 †*stercoraria* (*Atheta*) 162
 †*stercoraria* (*Colpodota*) 162
stercarius (*Staphylinus* [*Platydracus*]) 80
 †*steveni* (*Cratarea*) 185
stichai (*Aleochara* [*Homoeochara*]) 188
Stichoglossa 183
 †*Stichoglossa* (*Stichoglossa*) 183
Stictomedon 51
stigmula (*Stenus* [St.J.]) 37
Stilicus 49
 †*stipes* (*Gabrius*) 78
stoeckleinii (*Atheta* [*Liogluta*] *graminica*) 155
stramineum (*Anthobium* [A.J.]) 6
strandicella (*Atheta* [A.J.]) 151
 †*striata* Boisduval et Lacordaire (*Acrolocha*) 8
striata Gravenhorst (*Acrolocha*) 8
 var. *striatopunctatum* (*Lathrobium* [*Lothribathymus*] *multipunctum*) 54
striatulus (*Coprophilus* [C.J.]) 20
 †*striatulus* (*Platystethus*) 30
 †*striatulus* (*Staphylinus*) 20
 †*striatum* Gravenhorst (*Omalium*) 8
 †*striatum* Boisduval et Lacordaire (*Omalium*) 8
 †*striatus* (*Boletobius*) 101
striatus (*Bolitobius* [*Carphacis*]) 101
 †*striatus* (*Staphylinus*) 101
strictula (*Gyrophaena* [*Phaenogryra*]) 116
strictus (*Bledius* [*Blediodes*]) 33
 †*strictus* (*Paederus*) 48
 †*strigatus* (*Staphylinus*) 83
strigellicauda (*Leptusa* [*Micropisalia*]) 123
strigicolle (*Omalium*) 11
- †*striolatus* (*Platystethus*) 29
 †*strumosa* (*Aleochara*) 166
 †*strumosa* (*Dinarda*) 173
strumosa (*Lomechusa*) 166
 †*strumosus* Fabricius (*Staphylinus*) 166
 †*strumosus* Paykull (*Staphylinus*) 173
strupii (*Amischa*) 131
strupii (*Atheta* [*Liogluta*]) 154
strupii (*Cyrtonychochaeta*) 176
struppi (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 22
struppiana (*Alpinia* [*Petrammostiba*]) 132
struppiana (*Atheta* [*Anopleta*]) 143
struppiana (*Parocysusa*) 176
struppiananum (*Lathrobium* [L.J.]) 57
 †*struppiananus* (*Glyptotyphlus*) 34
struppiananus (*Megatyphlus*) 34
struppiianus (*Stenus* [*Parastenus*]) 45
sturanyi (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
styriaca (*Atheta* [*Microdota*]) 145
styriaca (*Leptusa* [*Bothrydiopisalia*]) 122
styriacum (*Lathrobium* [L.J.]) 57
styriacus (*Bryoporus* [B.J.]) 101
 †*suaveolens* (*Gabrius*) 79
 †*suaveolens* (*Philonthus*) 79
 †*subaenea* (*Atheta*) 152
 †*subaenescens* (*Atheta*) 137
subaeneus (*Stenus* [*Parastenus*]) 45
 †*subaequa* (*Atheta*) 146
 var. *subalpina* (*Atheta* [*Liogluta*] *granigera*) 153
 †*subalpina* (*Hypnota*) 153
 †*subarctica* (*Oxypoda*) 178
 †*subcoriaria* (*Atheta*) 147
 †*subcorticalis* (*Notothecta*) 131
 †*subdebilis* (*Atheta*) 139
 †*subdepressa* (*Placusa*) 118
 †*subdepressum* (*Omalium*) 10
subdepressus (*Stenus* [*Nestus*]) 40
subditus (*Astenus* [*Asthenognathus*]) 48
 †*subflava* (*Oxypoda*) 180
 †*subfuliginosus* (*Quedius*) 91
 †*subfuscus* (*Philonthus*) 75
 †*subfuscus* (*Staphylinus*) 75
subglabra (*Atheta* [A.J.]) 151
 †*subglabra* (*Atheta* [*Philhygra*]) 151
 †*subimpressa* (*Atheta*) 135
 †*subimpressus* (*Stenus*) 44
 †*subjectum* (*Anthobium*) 5
 †*subiectus* (*Mycetoporus*) 98
 †*sublateralis* (*Quedius*) 91
 †*sublinearis* (*Atheta*) 151
 †*sublobatus* (*Stenus*) 38
 †*submarginatus* (*Stenus*) 41
 †*subniger* (*Erichsonius*) 65
 †*subniger* (*Philonthus*) 65
 †*subnigrescens* (*Atheta*) 162
subnigrituloides (*Gabrius*) 78
subnigritulus Reitter (*Gabrius*) 78
subnigritulus Joy (*Gabrius*) 78
 †*subnigritulus* Smetana (*Gabrius*) 78
 †*subnigritulus* (*Philonthus*) 78
 †*subnitida* (*Calodera*) 171

- †*subnitida* (*Chilopora*) 171
 †*subopaca* (*Atheta*) 144
subopacus (*Erichsonius*) 65
 †*subopacus* (*Ilyobates*) 169
 †*subopacus* (*Philonthus*) 65
 †var. *subopacus* (*Staphylinus cinerascens*) 65
 var. *subpronus* (*Mycetoporus [M.] solidicornis*) 100
 †*subpubescens* (*Gnypeta*) 129
 †*subrecta* (*Atheta*) 151
 †*subruber* (*Mycetoporus*) 101
subrugosa Kiesenwetter (*Atheta [Dimentota]*) 157
 †*subrugosa* Mulsant et Rey (*Atheta*) 156
 †*subrugosa* (*Homalota*) 157
 †*subrugosa* (*Oxypoda*) 182
 †*subrugosus* (*Philonthus*) 67
 †*subrugulosus* (*Trogophloeus*) 25
 †*subsericans* (*Oligota*) 113
 †*subsericea* (*Atheta*) 143
 †*subsinuata* (*Atheta [Acrotona]*) 163
subsinuata (*Atheta [Rhagocneme]*) 162
 †*subsinuata* (*Homalota*) 162
 †*subsinuata* (*Solenia*) 162
 †*subsinuatus* (*Bledius*) 32
 †*substriatum* (*Omalium*) 3
substriatus (*Olisthaerus*) 3
 †*substrigosus* (*Leptacinus*) 59
 †*substrigosus* (*Xantholinus*) 59
 †*subterranea* (*Alaobia*) 151
subterranea (*Atheta [A.]*) 151
 †*subterranea* (*Homalota*) 151
subterraneus (*Bledius [Hesperophilus]*) 34
 †*subterraneus* (*Staphylinus*) 109
subterraneus (*Tachinus [T.]*) 109
 †*subtile* (*Omalium*) 11
subtilealutacea (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
subtilegranulata (*Leptusa [Parapisalia]*) 121
 †*subtilis* (*Aleochara*) 191
subtilis (*Atheta [Microdota]*) 145
 †*subtilis* (*Homalota*) 145
 †*subtilis* (*Oligota*) 113
 †*subtilis* (*Phloeonomus*) 11
subtilis (*Stilicus*) 49
subtilis (*Trogophloeus [Myopinus]*) 26
subtilissima Kraatz (*Atheta [Hydrosmechina]*) 133
 †*subtilissima* Mulsant et Rey (*Atheta*) 134
 †*subtilissima* (*Homalota*) 133
subtilissima (*Phloeocharis [Ph.]*) 3
 †*subuliformis* Boisduval et Lacordaire (*Heterothops*) 87
 †*subuliformis* Zetterstedt (*Heterothops*) 87
 †*subuliformis* (*Othis*) 64
 †*subuliformis* (*Philonthus*) 70
 †*subuliformis* Gravenhorst (*Staphylinus*) 70
 †*subuliformis* Zetterstedt (*Staphylinus*) 87
 †*succicola* (*Aleochara*) 188
 †*succicola* (*Atheta*) 148
 †*succicola* (*Philonthus*) 67
sudetica (*Leptusa [Parapisalia]*) 121
suecicus (*Hypocyptus*) 111
suffragani (*Gabrius*) 78
sulcata Paykull (*Falagria [F.]*) 127
 †*sulcata* Paykull (*Falagria*) (= *sulculata*) 127
 †*sulcata* (*Nitidula*) 2
sulcata (*Pseudopsis*) 3
sulcaticeps (*Atheta [Microdota]*) 145
 †*sulcatula* (*Aleochara*) 127
sulcatula (*Falagria [F.]*) 127
 †*sulcatulus* (*Stenus*) 38
sulcatus (*Micropeplus*) 2
 †*sulcatus* Fourcroy (*Oxytelus*) 27
sulcatus Müller (*Oxytelus*) 27
 †*sulcatus* Fourcroy (*Staphylinus*) 27
 †*sulcatus* Müller (*Staphylinus*) 27
 †*sulcatus* Paykull (*Staphylinus*) (= *Falagria sulcata*) 127
 †*sulcatus* Paykull (*Staphylinus*) (= *Falagria sulcatula*) 127
 †*sulcicollis* (*Ilyobates*) 169
 †*sulcicollis* (*Scopaeus*) 52
sulcifrons (*Aneurota*) 126
sulcifrons (*Atheta [Aloconota]*) 136
sulcifrons (*Leptacinus*) 60
 †*sulcifrons* (*Staphylinus*) 60
sulcula (*Acrolocha*) 8
 †*sulculum* (*Omalium*) 8
 †*Sunius* 48, 49
 †*sus* (*Bledius*) 32
 †*suspectus* (*Trogophloeus*) 24
 var. *suturale* (*Lathrobium [L.] filiforme*) 56
 †*suturalis* (*Aleochara*) 185
 †*suturalis* (*Anthophagus*) 17
suturalis (*Crataraea*) 185
suturalis (*Geodromicus [G.]*) 17
 †*suturalis* (*Lesteva*) 17
 †*suturalis* (*Leucoparyphus*) 110
suturalis (*Microglossa*) 185
 †*suturalis* (*Othis*) 64
 †*suturalis* (*Oxyporus*) 110
 †*suturalis* Kiesenwetter (*Philonthus*) 94
 †*suturalis* Stephens (*Philonthus*) 69
suturalis (*Quedius*) 94
 †*suturalis* (*Staphylinus*) 69
 †*suturalis* (*Tachinus*) 110
 var. *suturamoenus* (*Philonthus [Ph.] sanguinolentus*) 74
sylvester (*Stenus [St.]*) 37
 †*sylvicola* (*Oxypoda*) 162
Syntomium 20
 †*syrovatkai* (*Philonthus*) 70
Tachinus 107—110
 †*Tachinus* 87, 98, 100—104, 110
Tachinus (*Tachinus*) 107—109
Tachyporinae 97
Tachyporini 103
tachyporoides (*Placusa [P.]*) 118
Tachyporus 104—107

- †*Tachyporus* 86, 97, 99, 101, 103, 104, 107,
 110
Tachyusa 127, 128
 †*Tachyusa* 128, 129
Tachyusa (*Tachyusa*) 128
Tachyusida 125
 †*taedula* (*Alaobia*) 150
 †*taedula* (*Atheta*) 150
 †*taeniatata* (*Atheta*) 159
Taenosoma (*Trogophloeus*) 24—26
 †*talpa* (*Atheta* [*Microdota*]) 145
 †*talpa* (*Atheta* [*Amidobia*]) 145
talpa (*Bledius* [*Hesperophilus*]) 34
 †*talpa* (*Homalota*) 145
 †*talpa* (*Oxytelus*) 34
 †*talparum* (*Quedius*) 90
 †*tanaicus* (*Philonthus*) 69
Tanygraerius (*Oxytelus*) 27
 †*Tanygnathus* 97
 †*tarandus* (*Oxytelus*) 27
 †*tarnieri* (*Lathrobium*) 57
tarsalis (*Hypocyptus*) 111
tarsalis (*Stenus* [*Hypostenus*]) 42
Tasgius 84
 †*tauricum* (*Conosoma*) 104
 †*taurus* (*Bledius*) 31
 †*taurus* (*Oxytelus*) 31
Taxicera 133
 †*Taxicera* (*Atheta*) 133
Taxicera (*Taxicera*) 133
 †*taxicornis* (*Microglotta*) 185
tectum (*Deliphrum* [*D.J.*]) 13
 †*tectorius* (*Staphylinus*) 13
 †*tempestivus* (*Stenus*) 43
temporalis Mulsant et Rey (*Philonthus* [*Ph.*]) 75
 †*temporalis* Rye (*Philonthus*) 66
 †*temporalis* (*Quedius*) 89
tenebricosus (*Staphylinus* [*Goerius*]) 83
tenellus (*Quedius* [*Microsaurus*]) 90
 †*tenellus* (*Staphylinus*) 90
tenellus (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 22
 †*tenellus* (*Trogophloeus*) 25
 †*tenera* (*Atheta*) 159
 †*tenuicornis* Motschoulsky (*Atheta*) 156
 †*tenuicornis* C. G. Thomson (*Atheta*) 155
 †*tenuicornis* (*Oxypoda*) 179
 †*tenuicornis* Mulsant et Rey (*Philonthus* (= *carbonarius*)) 67
 †*tenuicornis* Mulsant et Rey (*Philonthus* (= *picipes*)) 72
 †*tenuicornis* (*Staphylinus*) 81
 †*tenuior* (*Atheta*) 162
 †*tenuis* (*Aleochara*) 169
 †*tenuis* (*Meotica*) 174
 †*tenuis* Mulsant et Rey (*Mycetoporus*) 99
 †*tenuis* Stephens (*Mycetoporus*) 100
tenuis (*Philonthus* [*Rabigus*]) 76
 †*tenuis* (*Phloeopora*) 169
 †*tenuis* (*Staphylinus*) 76
 †*tenuis* (*Stenus*) 38
 †*tenuissima* (*Atheta* [*Hydrosmeectina*]) 134
 †*tenuissima* (*Homalota*) 134
 †*teres* Gravenhorst (*Aleochara*) 169
 †*teres* Gyllenhal (*Aleochara*) 137
 †*teres* (*Atheta*) 137
 teres (*Phloeopora*) 169
 †*terminalis* (*Aleochara*) 139
 terminalis (*Atanygnathus*) 97
 terminalis (*Atheta* [*Hygroecia*]) 139
 †*terminalis* Ganglbauer (*Atheta* [*Metaxya*]) 149
 †*terminalis* Gravenhorst (*Atheta* [*Metaxyta*]) 139
 †*terminalis* (*Homalota*) 139
 †*terminalis* (*Tanygnathus*) 97
 †*terminata* (*Aleochara*) 188
 terminatum (*Lathrobium* [*Tetartopaeus*]) 55
 †*terminatus* (*Philonthus*) 70
 †*terminatus* (*Staphylinus*) 70
 †*terrestris* (*Oxypoda*) 181
 †*terrestris* Boisduval et Lacordaire (*Oxytelus*) 27
 †*terrestris* Heer (*Oxytelus*) 29
 †*terricola* (*Atheta*) 143
 tersus (*Tachyporus*) 107
Tenus (*Stenus*) 41
tesselatus (*Ontholestes*) 86
 †*tesselatus* (*Staphylinus*) 86
 tesseraula (*Micropelplus* [*Arrhenopeplus*]) 1
 †*testacea* (*Bolitochara*) 169
testacea (*Oxypoda* [*Demosoma*]) 182
testacea (*Phloeopora*) 169
 †*testaceicornis* (*Stenus*) 43
 †*testaceipennis* (*Oxytelus*) 27
testaceipes (*Atheta* [*Ceritacea*]) 146
 †*testaceipes* (*Homalota*) 146
 †*testaceipes* (*Stenus*) 35
 testaceum (*Conosoma*) 104
 testaceum (*Lathrobium* [*L.*]) 57
 †*testaceum* (*Omalium*) 12
 †*testaceus* (*Anthophagus*) 17
 †*testaceus* (*Medon*) 50
 †*testaceus* (*Mycetoporus*) 101
 †*testaceus* (*Oxyporus*) 104
 †*testaceus* (*Philonthus*) 69
 †*testaceus* (*Staphylinus*) 69
 testaceus (*Xylodromus*) 12
 †*testudinea* (*Atheta*) 159
 †*testudinea* (*Homalota*) 159
 Tetartopaeus (*Lathrobium*) 54, 55
 tetracarinatus (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 29
 †*tetracarinatus* (*Staphylinus*) 29
 †*tetrastigma* (*Quedius*) 96
 tetratomia (*Oxytelus* [*Anotylus*]) 29
 †*Tetropila* 149
 Thamiaraea 164
 †*Thectura* 119
 thermarum (*Philonthus* [*Gabronthus*]) 76
 Thiasophila 184
 Thiasophilomorpha 184
 †*thinobia* (*Atheta*) 139
 thinobioides (*Atheta* [*Hydrosmeecta*]) 134
 †*thinobioides* (*Homalota*) 134

- †*thinobiooides* (*Thinocenia*) 134
Thinobius 21, 22
Thinobius (*Thinobius*) 23
Thinodromus (*Trogophloeus*) 23
 †*Thinocenia* 134
Thinonoma (*Tachyusa*) 127
Thiphonilus (*Thinobius*) 22, 23
 †*thomsoni* (*Atheta*) 149
thomsoni (*Gyrohypnus*) 61
 †*thomsoni* (*Stenus*) 35
 †*thomsoni* (*Xantholinus*) 61
 †*thoracica* (*Atheta*) 141
thoracica (*Falagria [Anaulacaspis]*) 127
thoracicus (*Bolitobius [Lordithon]*) 102
 †*thoracicus* (*Oxyporus*) 102
 †*thoracicus* (*Tachyporus*) 106
Thoracophori 2
Thoracophorus 2
Thoracophorus (*Thoracophorus*) 2
Thoracoplatynus (*Trogophloeus*) 26
tibialis (*Atheta [Oreostiba]*) 140
tibialis (*Bledius [Hesperophilus]*) 34
 †*tibialis* (*Homalota*) 140
 †*tibialis* (*Philonthus*) 71
 †*timens* Baudi (*Atheta*) (= *eichhoffi*) 136
 †*timens* Baudi (*Atheta*) (= *planifrons*) 136
Tinotus 168
tirolensis (*Bryoporus [Bryophacus]*) 101
tirolensis (*Gabrius*) 78
tirolensis (*Oxypoda [Podoxya]*) 179
tirolensis (*Parocyusa*) 176
 †*tirolensis* (*Philonthus*) 78
toenianus (*Philonthus*) 72
togata (*Oxypoda [Sphenoma]*) 181
 †*tomentosamaculatus* (*Quedius*) 93
 †*tomentosum* (*Conosoma*) 104
 †*tomentosus* (*Staphylinus*) 104
 †*tomlini* (*Atheta*) 138
Tomoglossa 131
 †*tonsura* (*Atheta*) 148
 †*tornus* (*Gabrius*) 78
 †*torquatum* Kraatz (*Anthobium*) 6
torquatum Marsham (*Anthobium [Eusphalerum]*) 7
 †*torquatum* (*Omalium*) 7
toxotes (*Gabrius*) 78
 †*transita* (*Aleochara*) 191
 †*transita* (*Coprochara*) 191
 †*transita* Fowler (*Phloeopora*) 169
 †*transita* Mulsant et Rey (*Phloeopora*) 169
transitoria (*Atheta [Datomicra]*) 158
 †*translucida* (*Phyllodrepa*) 8
 †*translucidum* (*Omalium*) 8
 †*transposita* (*Atheta*) 139
transversalis (*Gyrophaena [G.J.]*) 116
 †*transversalis* (*Oxytelus*) 28
transversalis (*Tachyporus*) 107
transversiceps (*Leptusa [Micropisalia]*) 123
transversiceps (*Meotica [M.J.]*) 174
transversicolle (*Olophrum*) 14
transversicollis (*Atheta [Dimetrota]*) 157
transversicollis (*Trogophloeus [Taenosoma]*) 26
trapeziceps (*Paeoderus [P.J.]*) 47
Traumoecia (*Atheta*) 143
 †*Traumoecia* (*Atheta*) 148
triangulum (*Atheta [A.J.]*) 151
 †*triangulum* (*Homalota*) 151
 †*triangulum* (*Leptacinus*) 59
 †*triangulum* (*Xantholinus*) 59
 †*Trichiota* 142
Trichoderma (*Staphylinus*) 79
Trichophya 97
Trichophyma 97
 †*tricolor* (*Atheta*) 139
 †*tricolor* Fabricius (*Staphylinus*) 62
 †*tricolor* Gravenhorst (*Staphylinus*) 80
tricolor (*Xantholinus [Purrolinus]*) 62
 †*tricornis* Fairmaire et Laboulbène (*Bledius*) 31
tricornis Herbst (*Bledius [B.J.]*) 31
 †*tricornis* (*Staphylinus*) 31
 †*tridens* (*Tachinus*) 109
 †*trimaculatus* (*Boletobius*) 102
trimaculatus Paykull (*Bolitobius [Lordithon]*) 102
 †*trimaculatus* Stephens (*Bolitobius*) 102
 †*trimaculatus* (*Staphylinus*) 102
trinotata (*Atheta [A.J.]*) 151
 †*trinotata* (*Homalota*) 151
 †*trinotatus* (*Boletobius*) 102
trinotatus (*Bolitobius [Lordithon]*) 102
 †*tristicula* (*Atheta*) 155
 †*tristis* Erichson (*Aleochara*) 188
tristis Gravenhorst (*Aleochara [Isochara]*) 188
 †*tristis* (*Mycetoporus*) 98
 †*tristis* (*Platystethus*) 30
tristis Gravenhorst (*Quedius [Qu.J.]*) 92
 †*tristis* Gyllenhal (*Quedius*) 91
 †*tristis* (*Staphylinus*) 92
 †*tristis* (*Tachinus*) 98
 †*Triungulinus* 29
 †*triviale* Erichson (*Anthobium*) 7
 †*triviale* Heer (*Anthobium*) 6
 †*trivialis* (*Stenus*) 40
Troginus (*Trogophloeus*) 26
 †*troglodytes* (*Arpedium*) 15
 †*troglodytes* (*Atheta*) 151
Trogophloeus 23—26
 †*Trogophloeus* 21
Trogophloeus (*Trogophloeus*) 24
 †*tropica* (*Atheta*) 159
trossulus (*Gabrius*) 78
 †*trossulus* (*Philonthus*) 78
 †*truncata* (*Atheta [Taxicera]*) 133
 †*truncata* (*Homalota*) 133
truncata (*Taxicera [T.J.]*) 133
 †*truncatellum* (*Conosoma*) 104
 †*truncatellus* (*Tachyporus*) 104
 †*truncicola* (*Quedius*) 90
 var. *truncicoloides* (*Atemele pubicollis*) 168
 †*truquii* (*Dolicaon*) 58

- †*truquii* (*Philonthus*) 72
tumidicornis (*Atheta* [*A.*]) 151
 †*tylocephalus* (*Stenus*) 36
Tylosipalia (*Sipalia*) 132
 †*Typhlobium* 57
Typhlopasilia (*Leptusa*) 120
 †*tuliginosa* (*Atheta*) 137
uliginosa (*Calodera*) 170
 †*tuliginosa* (*Oxypoda*) 182
ulni (*Astrapaeus*) 87
 †*ulni* (*Omalium*) 9
 †*ulni* (*Phyllodrepa*) 9
 †*ulni* (*Staphylinus*) 87
 †*ulmireus* (*Astrapaeus*) 87
 †*ulmireus* (*Staphylinus*) 87
 †*umbonata* (*Atheta*) 153
 †*umbonata* (*Homalota*) 153
 †*umbrata* (*Aleochara*) 162
 †*umbrata* (*Atheta*) 162
 †*umbrata* Erichson (*Oxypoda*) 179
umbrata Gyllenhal (*Oxypoda* [*Podoxya*]) 179
umbratica (*Tachysa* [*Ischnopoda*]) 128
umbratilis (*Philonthus* [*Ph.*]) 75
 †*umbratilis* (*Staphylinus*) 75
umbicus (*Stenus* [*Nestus*]) 41
umbrinus (*Philonthus*) 96
umbrinus (*Quedius* [*Raphirus*]) 96
umbrosa (*Amarochara* [*A.*]) 171
 †*umbrosa* (*Calodera*) 171
 †*undae* (*Philonthus*) 70
 †*unicarinatus* (*Callicerus*) 130
 †*unicolor* (*Aleochara*) 191
 †*unicolor* (*Astenus*) 48
unicolor (*Lathrimacum*) 13
 †*unicolor* Kiesenwetter (*Philonthus*) 92
 †*unicolor* Stephens (*Philonthus*) 75
 †*unicolor* Wüsthoff (*Philonthus*) 71
 var. *unicolor* (*Philonthus* [*Ph.*] *dimidiatus*) 69
 var. *unicolor* (*Philonthus* [*Ph.*] *sanguinolentus*) 74
 †*tab.* *unicolor* (*Philonthus* [*Ph.*] *varians*) 71
 †*unicolor* (*Pseudomedon*) 51
unicolor (*Quedius* [*Qu.*]) 92
 †*unicolor* (*Silpha*) 13
 †*unicolor* Herbst (*Staphylinus*) 82
 †*unicolor* Stephens (*Staphylinus*) 75
 †*unicolor* Erichson (*Stenus*) 41
unicolor Stephens (*Stenus*) 41
 †*unicolor* (*Sunius*) 48
unicornis (*Bledius* [*B.*]) 31
 †*unicornis* (*Oxytelus*) 31
fustulatus (*Othius*) 64
 †*fustulatus* (*Staphylinus*) 64
 †*vacillans* (*Atheta*) 150
vafellus Erichson (*Stenus* [*Nestus*]) 41
 †*vafellus* C. G. Thomson (*Stenus*) 38
 †*vaga* (*Aleochara*) 187
 †*vaga* auct. (*Atheta*) 139

- †*vaga* Heer (*Atheta*) 149
vagepunctata (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
 †*valida* (*Atheta*) 152
 †*valida* (*Homalota*) 152
 †*valida* (*Myllaena*) 112
 †*validicornis* Maerkel (*Atheta*) 148
 †*validicornis* Mannerheim (*Atheta*) 159
 †*validicornis* (*Homalota*) 148
 †*validithorax* (*Stenus*) 36
 †*validiuscula* auct. (*Atheta*) 144
 †*validiuscula* Ganglbauer (*Atheta* [*Amidobia*]) (= *benickiella*) 144
 †*validiuscula* Ganglbauer (*Atheta* [*Amidobia*]) (= *Rhopalotella v.*) 176
 †*validiuscula* (*Homalota*) 176
validiuscula (*Rhopalotella*) 176
validum (*Omalium*) 11
 †*varia* (*Desiogya*) 183
 †*varia* (*Oxypoda*) 183
 †*variabilis* (*Atheta*) 148
 †*variabilis* Gyllenhal (*Quedius*) 89
 †*variabilis* Mulsant et Rey (*Quedius*) 89
 †*variabilis* Newbery (*Quedius*) 89
 †*varians* Erichson (*Philonthus*) (= *agilis*) 66
 †*varians* Erichson (*Philonthus*) (= *ebe-ninus*) 69
 †*varians* Gravenhorst (*Philonthus*) 75
varians Paykull (*Philonthus* [*Ph.*]) 71, 75
 †*varians* C. G. Thomson (*Philonthus*) 68
 †*varians* Gravenhorst (*Staphylinus*) 75
 †*varians* Paykull (*Staphylinus*) 75
 †*varicornis* (*Atheta*) 146
variegata (*Gymnusa*) 112
 †*variicolor* (*Philonthus*) 95
 †*variicolor* (*Quedius*) 95
 †*varipennis* (*Philonthus*) 74
 †*varipes* (*Philonthus*) 70
 †*varius* (*Leptacinus*) 59
varius (*Philonthus* [*Ph.*]) 67, 75
 †*varius* (*Staphylinus*) 75
velata (*Gnypeta* [*Dasygnypeta*]) 129
 †*velata* (*Homalota*) 129
Velleius 87
 †*velox* (*Aleochara*) 191
 †*velox* Kraatz (*Atheta*) (= *cambrica*) 135
 †*velox* Kraatz (*Atheta*) (= *pfefferi*) 136
velox (*Boreaphilus*) 20
velox (*Gabrius*) 79
ventralis (*Philonthus* [*Ph.*]) 75
ventralis (*Quedius* [*Microsaurus*]) 90
 †*ventralis* Aragona (*Staphylinus*) 90
 †*ventralis* Gravenhorst (*Staphylinus*) 75
 †*venustula* (*Sipalia*) 132
 †*venustus* (*Dolicaon*) 58
 †*verecunda* (*Oxypoda*) 180
verna (*Aleochara* [*Coprochara*]) 191
 †*vernacula* (*Atheta*) 161
 †*vernacula* (*Homalota* [*Solenia*]) 161
vernalis (*Gabrius*) 79
 †*vernalis* (*Philonthus*) 79

- †*vernalis* Gravenhorst (*Staphylinus*) 79
 †*vernalis* Müller (*Staphylinus*) 106
 †*vernalis* (*Tachyporus*) 106
verres (*Bledius* [*Pucerus*]) 34
verticipunctata (*Atheta* [*Liogluta*]) 154
 †*vesparum* (*Quedius*) 88
vexans Eppelsheim (*Quedius* [*Microsaurus*]) 90
 †*vexans* Joy (*Quedius*) 90
 †*vicina* Kraatz (*Atheta*) 158
 †*vicina* Stephens (*Atheta*) 153
 †*vicina* (*Homalota*) 158
vicina (*Oxypoda* [*Podoxya*]) 179
 †*vicinus* (*Quedius*) 96
 †*viduata* (*Homalota*) 129
viduata (*Schistoglossa*) 129
viennense (*Olophrum*) 14
 †*vile* (*Omalium*) 9
vilis (*Atheta* [*Dralica*]) 140
 †*vilis* (*Homalota*) 140
vilis (*Phyllodrepa* [*Dropephylla*]) 9
 †*villosa* Ganglbauer (*Aleochara*) 190
villosa Mannerheim (*Aleochara* [*Polychara*]) 190
 †*villosa* (*Lesteva*) 16
 †*villosula* (*Atheta*) 156
 †*villosula* (*Microglotta*) 186
 †*villosulus* auct. (*Neobisnius*) 65
 †*villosulus* Ganglbauer (*Neobisnius*) 65
villosulus Stephens (*Neobisnius*) 65
vindobonensis (*Atheta* [*Hygroecia magniceps*]) 138
 †*virens* (*Quedius*) 88
virgo (*Philonthus* [*Ph.*]) 76
 †*virgo* (*Staphylinus*) 76
 †*viridanus* (*Philonthus*) 71
 †*viridanus* (*Staphylinus*) 71
vittata (*Oxypoda* [*O.J.*]) 178
 †*vittatus* (*Bryoporus*) 101
voeslauensis (*Atheta* [*Ceritaxa*]) 146
 †*volans* auct. (*Atheta*) 139
 †*volans* Scriba (*Atheta*) 138
 †*vulgaris* (*Paederus*) 48
wagenschieberi (*Acylophorus*) 97
 †*walshi* (*Atheta*) 136
 †*wankai* (*Stenus*) 36
 †*waterhousei* (*Oxypoda*) 181
 †*watsoni* (*Philonthus*) 73
 †*watsoni* (*Staphylinus*) 73
 williamsi (*Gyrophaena* [*G.J.*]) 116
wingelmuelleri (*Mycetoporus* [*M.J.*]) 100
 †*wingelmuelleri* (*Nudobius*) 60
 †*wingelmuelleri* (*Xantholinus*) 60
winkleri (*Leptusa* [*Typhlopasilia*]) 120
winkleri (*Meotica* [*M.J.*]) 174
winkleri (*Ocypus*) 85
winkleri (*Thinobius* [*Platyderothinophilus*]) 22
witzgalli (*Leptusa* [*Parapisalia*]) 121
 †*woockei* (*Euryusa*) 184
woockei (*Thiasophila*) 184
woerndlei (*Atheta* [*A.J.*]) 151
woerndlei (*Leptusa* [*Ectinopisalia*]) 121
wuesthoffi (*Atheta* [*Liogluta*]) 154
- Xantholininae 58
 Xantholinini 58
Xantholinus 61, 62
 †*Xantholinus* 59—61, 63, 76
Xantholinus (*Xantholinus*) 61, 62
 †*xanthoptera* (*Atheta*) 152
 †*xanthopus* Mulsant et Rey (*Atheta*) 150
xanthopus C. G. Thomson (*Atheta* [*A.J.*]) 151
 †*xanthopus* (*Philonthus*) 90
xanthopus (*Quedius* [*Microsaurus*]) 90
 †*xanthopyga* (*Oligota*) 113
Xanthopygini 86
Xenochara (*Aleochara*) 187
Xylodromus 12
Xystoba (*Phloeonomus*) 11
- †*zonalis* (*Atheta*) 141
Zonoptilus (*Coprophilus*) 20
Zoosetha 175
 †*Zoosetha* (*Atheta*) 175
 †*Zoosetha* (*Ocypusa*) 175
 †*zosterae* auct. (*Atheta*) 158
zosterae C. G. Thomson (*Atheta* [*Datomitra*]) 158
 †*zoufali* (*Stenus*) 36
Zyras 164—166
 †*Zyras* (*Myrmedonia*) 164
Zyras (*Zyras*) 164, 165
- †var. 2 (*Mycetoporus splendidus*) 100
 †var. 2 (*Quedius fulgidus*) 89
 †var. 3 (*Quedius fulgidus*) 90

Von jeder Art (Unterart) sind angegeben: der jetzt gültige Name, eventuell zwischen Klammern der Name der zugehörigen Untergattung, der Autorname und das Jahr und Literaturzitat der Erstbeschreibung. Wurde die Art zuerst einer anderen Gattung zugeteilt, ist der Name dieser, zwischen Klammern, dem Literaturzitat der Erstbeschreibung angefügt, und der Autorname steht in einem solchen Fall in Klammern. Auf das Zitat der Erstbeschreibung folgen weitere Angaben über beschreibende Literatur möglichst aus letzter Zeit. Synonyme finden unter Anführung des Art- und Autornamens, ferner des Jahres ihrer Beschreibung und eventuell des Literaturzitates und des Gattungsnamens nur dann Berücksichtigung, wenn Arten unter solchen Namen aus Österreich in wissenschaftlichen Schriften erwähnt sind.

Es folgen dann eine kurze tiergeographische Charakteristik der Art, in besonderen Fällen, in Klammern stehend, auch noch eine Kennzeichnung in ökologischer oder biologischer Hinsicht, und schließlich Angaben über das Vorkommen in Österreich unter gekürzter Anführung der einzelnen Bundesländer, in denen die Art festgestellt wurde: B=Burgenland, K=Kärnten, N=Niederösterreich (einschließlich Wien), O=Oberösterreich, S=Salzburg, St=Steiermark, V=Vorarlberg; Tirol wird aus tiergeographischen Gründen in Nord-(nT) und Osttirol (oT) geteilt. Eine allgemeine Verbreitung über ganz Österreich ist durch „Ö“ zum Ausdruck gebracht. Liegt eine beschränkte Verbreitung vor, ist der in Frage kommende Teil des Bundeslandes näher bezeichnet, z. B. nB=nördliches Burgenland, oN=östliches Niederösterreich, soK=Südostkärnten. Ist das Vorkommen lokalisiert, findet sich hinter der Abkürzung für das Bundesland, eingeklammert, die nähere Ortsangabe. Bei Arten, deren Erstbeschreibung aus Österreich erfolgte, ist der „klassische Fundort“ (*l. cl.*) angegeben.

Eingeschleppte (und eingeführte) Arten sind hinter der Angabe ihres Vorkommens mit einem „×“ bezeichnet. In historischer Zeit ausgestorbene Arten haben hinter der Angabe ihres letzten Vorkommens ein „+“. Bisher unveröffentlichte Fundortsangaben sind durch ein „*“ gekennzeichnet.

Aberrationen, Formen u. dgl. bleiben in der Regel unberücksichtigt. Varietäten und Bastarde sind nur ausnahmsweise aufgenommen und werden bei der zugehörigen Art angeführt oder folgen, im Text hineingerückt, hinter dieser.

Den Abschluß einer Ordnung, bei kleinen Ordnungen einer oder mehrerer Klassen, bildet ein Verzeichnis der wichtigsten einschlägigen Literatur; wo notwendig, wird auch bei untergeordneten Kategorien ein solches Schriftenverzeichnis gebracht. Am Schluß eines jeden Teiles findet sich ein Register der Tiernamen und Synonyma, sofern es nicht zweckmäßiger ist, das Namensverzeichnis aufzuteilen und es für einzelne oder einige wenige Abteilungen gesondert zu bringen.

Mitarbeiter und sonstige Interessenten werden auf die in der Kanzlei der Österreichischen Akademie der Wissenschaften erhältliche ANLEITUNG FÜR MITARBEITER aufmerksam gemacht, die von der Kommission zur Herausgabe des Catalogus Faunae Austriae abgefaßt wurde.

E i n t e i l u n g
d e s
C a t a l o g u s F a u n a e A u s t r i a e

- Teil I: **Protozoa**, Einzellige Tiere.
- II: **Porifera**, Schwammtiere; **Cnidaria**, Nesseltiere.
- III: **Platyhelminthes**, Plattwürmer.
- IV: **Aschelminthes**, Schlauchwürmer; **Nemertini**, Schnurwürmer.
- V: **Chaetopoda**, Borstenwürmer.
- VI: **Tardigrada**, Bärtierchen.
- VII: **Mollusca**, Weichtiere; **Ectoprocta**, Moostierchen.
- VIII: **Crustacea**, Krebse.
- IX: **Arachnoidea**, Spinnentiere.
- X: **Linguatulida**, Zungenwürmer.
- XI: **Myriopoda**, Tausendfüßler.
- XII—XX: **Insecta**, Insekten.
- XXI: **Vertebrata**, Wirbeltiere.

Bereits erschienen:

- Teil VI: Miheleic, F., **Tardigrada**, Bärtierchen, mit Register.
- Teil VIIa: Klemm, W., **Mollusca**, Schnecken und Muscheln.
- Teil VIIIaa: Vornatscher, J., **Anostraca**, **Notostraca**, **Conchostraca**, Kiemenfüßer.
- Teil VIIIIf: Vornatscher, J., **Amphipoda**, Flohkrebse.
- Teil IXa: Strouhal, H., **Scorpionidea**, Skorpione; **Palpigradi**, Palpigraden.
Beier, M., **Pseudoscorpionidea**, Afterskorpione.
- Teil IXb: Kritscher, E., **Araneae**, Spinnen.
- Teil IXa, b: Strouhal, H., **Scorpionidea**, **Palpigradi**, 1. Nachtrag. Beier, M., **Pseudoscorpionidea**, 1. Nachtrag. Kritscher, E., und Strouhal, H., **Araneae**, 1. Nachtrag.
- Teil IXc: Kritscher, E., **Opiliones**, Weberknechte.
- Teil IXh: Viets, K. O., **Porohalacaridae** u. **Hydrachnella**e, Wassermilben.
- Teil IX: **Arachnoidea**, Register I.
- Teil XIIb: Pomeisl, E., **Plecoptera**, Steinfliegen.
- Teil XIIc: St. Quentin, D., **Odonata**, Libellen.
- Teil XIIIa: Ebner R., **Saltatoria**, Springschnecken; **Dermoptera**, Ohrwürmer; **Blattodea**, Schaben; **Mantodea**, Fangschnecken.
- Teil XVfa: Scheerpeltz, O., **Coleoptera-Staphylinidae**, Kurzflügler.
- Teil XVIa: Zimmermann, St., **Hymenoptera-Tubulifera**, Goldwespen.
- Teil XVIp: Hölzel, E., **Hymenoptera-Formicidae**, Ameisen.
- Teil XIXz: Smit, F. G. A. M., **Siphonaptera**, Flöhe.
- Teil XXIaa: Kähsbauer, P., **Cyclostomata**, Rundmäuler; **Teleostomi (Pisces)**, Fische.
- Teil XXIab: Eiselt, J., **Amphibia**, Lurche; **Reptilia**, Kriechtiere.
- Teil XXIb: Rokitansky, G., **Aves**, Vögel.
- Teil XXIc: Wettstein-Westersheimb, O., **Mammalia**, Säugetiere.
- Teil XXIc: Bauer, K., u. Wettstein-Westersheimb, O., **Mammalia**, 1. Nachtrag.
- Teil XXI: **Vertebrata**, Register.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Catalogus Faunae Austriae, Wien](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [XVfa](#)

Autor(en)/Author(s): Strouhal Hans

Artikel/Article: [Register 225-279](#)