

**Zeitschrift:** Entomologica Basiliensia  
**Herausgeber:** Naturhistorisches Museum Basel, Entomologische Sammlungen  
**Band:** 17 (1994)

**Artikel:** Zentral- und Westpaläarktische Borken- und Kernkäfer (Coleoptera: Scolytidae, Platypodidae)  
**Autor:** Pfeffer, Antonin  
**Kapitel:** F: Index  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-980475>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 26.03.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## F. INDEX

normal: gültige Namen;

*kursiv*: Synonyme

<b>A</b>		anatolicus Knízek et Pfeffer	74
<i>abachidzei</i> Stark	84	<i>Ancyloderes</i> Blackman	172
<i>abbreviatus</i> Eggers	116	<i>andresi</i> Eggers	58
<i>abeilli</i> Guillebeau	54	angeri Pfeffer	179
<i>abhorrens</i> Wichmann	93	angustatus Eichhoff	206
<i>abietinus</i> Fabricius	65	angustatus Herbst	76
<i>abietiperda</i> Bechstein	69	<i>angustatus</i> Sturm	204
<i>abietiperda</i> Thiersch	176	<i>angusticollis</i> Eggers	72
<i>abietis</i> Ferrari	184	<i>Anisandrus</i> Ferrari	201
abietis Ratzeburg	185	<i>Anodius</i> Motschulsky	135
acatayi Schedl	59, 62	<i>antoinei</i> Peyerimhoff	132
<i>aceris</i> Knotek	105	<i>apfelbecki</i> Eggers	116
aceris Lindemann	140	<i>Aphanarthrum</i> Schedl	121
achillei Reitter	47	<i>Aphanarthrum</i> Wollaston	113, 120
<i>Acrantus</i> Browne	45	<i>Aphanocleptus</i> Wood	196
<i>Acrantus</i> Schedl	44	<i>aphodiodes</i> Villa	114
<i>Acryphalus</i> Tsai-Li	184	<i>Apidocephalus</i> Wickham	40
acuminatus Gyllenhal	161	<i>Araptidae</i> Eichhoff	171
<i>Adiaeretus</i> Hagedorn	193	Araptus Eichhoff	172, 173
<i>adumbratus</i> Blandford	204	<i>arbuti</i> Hopkins	203
<i>aegyptiacus</i> Pic	104	<i>Archaeoscolytus</i> Butovitsch	91
<i>aesculi</i> Ferrari	203	<i>Archeophalus</i> Schedl	193
affine Wollaston	121	arecae Hornung	193
<i>affinis</i> Eggers	94	armatus Reitter	58, 60
<i>albanicus</i> Eggers	156	armeniacus Reitter	127
<i>albidum</i> Wichmann	88	arnoldi Semenov	90
<i>albipilis</i> Reitter	195	<i>artepunctatus</i> Eggers	136
<i>Allarthrum</i> Hagedorn	184	arundinis Eichhoff	194
alluaudi Peyerimhoff	122	<i>asiaticus</i> Pjatnitzky	57
alni Georg	137	<i>asiminae</i> Hopkins	194
alni Lindemann	189	<i>asperatus</i> ( <i>Bostrichus</i> ) Gyllenhal	185
<i>alni</i> Mulsant et Rey	204	<i>asperatus</i> ( <i>Trypophloeus</i> ) Gyllenhal	190
alni Nijijima	202, 206	<i>asperatus</i> Ratzeburg	185
alni Pfeffer	147, 148	<i>asperatus</i> Reitter	191
<i>Alniphagini</i> Murayama	39	<i>asperatus</i> Schedl	185
<i>alpinus</i> Eggers	156	<i>asperatus</i> Stark	191
<i>Ambrosiodmus</i> Hopkins	201	<i>aspericollis</i> Wollaston	194
<i>americanus</i> Hopkins	136	<i>assimilis</i> Boheman	104
amitinus Eichh.	165	<i>ater</i> Fabricius	157
<i>Amphicranidae</i> Eichhoff	171	<i>ater</i> Paykull	72
<i>amurensis</i> Eggers	98	<i>ater</i> Schedl	73
amygdali Guerin	104	<i>atomus</i> LeConte	115
<i>Anaeretus</i> Dugés	201	<i>atratus</i> Peyerimhoff	82
<i>analogus</i> LeConte	67	<i>attenuatus</i> Blandford	202
<i>anatolicus</i> Eggers	104		

- |  |          |   |          |
|--|----------|---|----------|
| <i>attenuatus</i> Erichson                       | 76       | <i>bivittata</i> Kirby                            | 199      |
| <i>atterimus</i> Eggers                          | 73       | <i>bivittatus</i> Mannerheim                      | 199      |
| <i>atticus</i> Eggers                            | 116      | <i>Blastophagus</i> Eichhoff                      | 66       |
| <i>aubei</i> Perris                              | 61       | <i>boieldieui</i> Perroud                         | 194      |
| <i>austriacus</i> Guillebeau                     | 53       | <i>bonnairei</i> Brissout                         | 82       |
| <i>austriacus</i> Wachtl                         | 153      | <i>bonvouloiri</i> Chapuis                        | 70       |
| <i>autographus</i> Ratzeburg                     | 136      | <i>borassi</i> Beeson                             | 138      |
| <i>autographus</i> Schedl                        | 136      | <i>borealis</i> Swaine                            | 199      |
| <i>azerbaidzhanicus</i> Michalski                | 105      | <i>Boroxylon</i> Hopkins                          | 201      |
| <b>B</b>   |          | <i>Bostrichips</i> Schedl                         | 196      |
| <i>abadjanidis</i> Eggers                        | 90       | <i>Bostrichus</i> Fabricus                        | 160, 165 |
| <i>baicalicus</i> Eggers                         | 156      | <i>Bostrychidae</i> Erichson                      | 33       |
| <i>baikalicus</i> Reitter                        | 136      | <i>botscharnikovi</i> Stark                       | 41       |
| <i>balgensis</i> Murayama                        | 81       | <i>Brachydendrulus</i> Schedl                     | 173      |
| <i>balcanicus</i> Eggers                         | 108      | <i>bradfordi</i> Hopkins                          | 194      |
| <i>balcanicus</i> Pfeffer                        | 179      | <i>brevicollis</i> Kolenati                       | 55       |
| <i>balachowskyi</i> Pfeffer                      | 87       | <i>brevicollis</i> Schedl                         | 55       |
| <i>barbeyi</i> Strohmayer                        | 116      | <i>Breviophthorus</i> Schedl                      | 173      |
| <i>bartschti</i> Mühl                            | 90       | <i>brevipennis</i> Reitter                        | 116      |
| <i>basjoo</i> Nijima                             | 194      | <i>brevis</i> Panzer                              | 201      |
| <i>bassiavorus</i> Hopkins                       | 138      | <i>brunneus</i> Erichson                          | 73       |
| <i>batnensis</i> Brissout                        | 74       | <i>brylinskii</i> Reitter                         | 128      |
| <i>belokani</i> Stark                            | 106      | <i>bucharicus</i> Michalski                       | 104      |
| <i>belokanicus</i> Michalski                     | 106      | <i>bulmenrinqui</i> Kolenati                      | 148      |
| <i>berezinae</i> Stark                           | 190      | <i>buyssoni</i> Balachowsky                       | 181      |
| <i>bezaziani</i> Peyerimhoff                     | 195      | <i>buyssoni</i> Reitter                           | 179      |
| <i>bialowiezensis</i> Karpinski                  | 154      | <b>C</b>  |          |
| <i>bibractensis</i> Balachowsky                  | 176      | <i>calcaratus</i> Eichhoff                        | 157      |
| <i>bicallosus</i> Eggers                         | 107      | <i>calensis</i> Eggers                            | 194      |
| <i>bicinctum</i> Wollaston                       | 121      | <i>californicus</i> LeConte                       | 99       |
| <i>bicolor</i> Bedel                             | 61       | <i>calligraphus</i> Duftschmid                    | 159      |
| <i>bicolor</i> Brulle                            | 42       | <i>Camptogasteridae</i> Chapuis                   | 91       |
| <i>bicolor</i> Chevrolat                         | 153      | <i>capronatus</i> Perris                          | 148      |
| <i>bicolor</i> Eggers                            | 194      | <i>carniolicus</i> Fuchs                          | 157      |
| <i>bicolor</i> Herbst                            | 146, 148 | <i>carniolicus</i> Wichmann                       | 181      |
| <i>bicolor</i> Schedl                            | 147      | <i>Carphoborinae</i> Nüsslin                      | 76       |
| <i>bicolor</i> Sokanovsky                        | 80       | <i>Carphoborus</i> Eichhoff                       | 77, 80   |
| <i>bicuspis</i> Reitter                          | 141      | <i>carpini</i> Ratzeburg                          | 108      |
| <i>bidens</i> Fabricius                          | 157      | <i>carpini</i> Redtenbacher                       | 103      |
| <i>bidentatus</i> Herbst                         | 157      | <i>castaneus</i> Ratzeburg                        | 106      |
| <i>bimaculata</i> Duftschmid                     | 209      | <i>caucasicus</i> ( <i>Phloeotribus</i> ) Reitter | 50       |
| <i>binodulus</i> Ratzeburg                       | 190      | <i>caucasicus</i> ( <i>Thammurgus</i> ) Reitter   | 126      |
| <i>binodus</i> Reitter                           | 48       | <i>caucasicus</i> Butovitsch                      | 104      |
| <i>bispinulus</i> Eggers                         | 192      | <i>caucasicus</i> Lindemann                       | 187      |
| <i>bispinus</i> Duftschmid                       | 141, 142 | <i>cavifrons</i> Mannerheim                       | 199      |
| <i>bispinus</i> Guyon                            | 157      | <i>cedri</i> Brissout                             | 59, 61   |
| <i>bistridentatus</i> Eichhoff                   | 156      | <i>cedri</i> Eichhoff                             | 117      |
| <i>bituberculatum</i> var. <i>beta</i> Wollaston | 89       | <i>cembrae</i> Heer                               | 165      |
| <i>bituberculatus</i> Puzyr                      | 101      | <i>cembrae</i> Seitner                            | 78       |
| <i>biuncus</i> Reitter                           | 141, 142 | <i>cephalonicae</i> Pfeffer                       | 180      |

<i>cerasi</i> Eggers	201	<i>crenatus</i> Panzer	69
<i>ceratoniae</i> Peyerimhoff	145	<i>crenulatus</i> Duftschmid	46
<i>Chaetophorus</i> Fuchs	45	<i>cribratus</i> Pfeffer	176
<i>Chaetoptelius</i> Fuchs	40, 45	<i>cribrellus</i> Reitter	115
<i>chalcographus</i> Linné	153	<i>cribripennis</i> Eggers	148
<i>chalcographus</i> Olivier	171	<i>cristatus</i> Balachowsky	55
<i>Chalcohyus</i> Blackman	196	<i>cristatus</i> Fauvel	56
<i>chapuisi</i> Blandford	51	<i>cristatus</i> Pfeffer	57
<i>characiae</i> Rosenhauer	125	<i>croaticus</i> Fuchs	46
<i>chloropus</i> Duftschmid	72	<i>Cryphali</i> Blandford	182
<i>cholodkovskyi</i> Spessivtseff	84	<i>Cryphalidae</i> Eichhoff	182
<i>Chondronoderes</i> Schedl	193	<i>Cryphalina</i> Balachowsky	182
<i>ciliaris</i> Rey	99	<i>Cryphalinae</i> Trédli	182
<i>cinctipennis</i> Schedl	203	<i>Cryphalini</i> Lindemann	110, 182
<i>cinereus</i> Herbst	116	<i>Cryphaloideae</i> Lindemann	182
<i>Cissophagus</i> Bedel	47	<i>Cryphaloides</i> Formanek	138
<i>Cisurgus</i> Reitter	112, 118	<i>Cryphalops</i> Reitter	186
<i>citri</i> Ebeling	194	<i>Cryphalus</i> Erichson	183, 184
<i>Cladoborus</i> Sawamoto	173	<i>Cryphalus</i> Ferrari	188
<i>clavus</i> Wollaston	71	<i>Cryptarthrum</i> Blandford	184
<i>Coccotrypes</i> Eichhoff	134, 138	<i>Cryptocleptes</i> Blackman	196
<i>colchicum</i> Semenov	89	<i>cryptographus</i> Ratzeburg	202, 204
<i>Coleobothrus</i> Enderlein	112, 121	<i>Cryptocleptus</i> Wood	196
<i>Comessiella</i> Del Guercio	51	<i>Cryptoxyleborus</i> Schedl	201
<i>Confusoscolytus</i> Tsai, Yin, Huang	91	<i>Crypturgi</i> LeConte	111
<i>conjunctus</i> Reitter	156	<i>Crypturgidae</i> Eichhoff	111
<i>Conophthocranulus</i> Schedl	173	<i>Crypturgina</i> Balachowsky	111
<i>Coptoborus</i> Hopkins	201	<i>Crypturginae</i> Trédli	111
<i>Coptogaster</i> Illiger	91	<i>Crypturgini</i> LeConte	111
<i>coronatus</i> Eggers	148	<i>Crypturgini</i> Schedl	122, 133
<i>corsicum</i> Eichhoff	88	<i>Crypturgus</i> Erichson	114, 113
<i>corsicum</i> Balachowsky	87	<i>Ctenyophthorus</i> Schedl	173
<i>corsicum</i> Schedl	87	<i>Cumatotomicus</i> Ferrari	160
<i>corsicum</i> Pfeffer	88	<i>cunicularius</i> Erichson	71
<i>corsicus</i> ( <i>Crypturgus</i> ) Eggers	116	<i>curtulus</i> Sokanovsky	176
<i>corsicus</i> ( <i>Tomicus</i> ) Eggers	67	<i>curvidens</i> Germar	159, 160
<i>corsicus</i> ( <i>Trypophloeus</i> ) Eggers	190	<i>Cyclorhipidion</i> Hagedorn	201
<i>corsicus</i> Guillebeau	55	<i>Cylindra</i> Duftschmid	208
<i>Corthyli</i> LeConte	171	<i>cylindricollis</i> Eggers	115
<i>Corthyliidae</i> Eichhoff	171	<i>cylindriformis</i> Reitter	209
<i>Corthyliina</i>	171, 172	<i>cylindrus</i> Fabricius	208, 210
<i>Corthyliinae</i> Hagedorn	171	<i>Cyrtotomicus</i> Ferrari	160
<i>Corthylini</i> LeConte	110, 171	<i>cytisi</i> Eggers	89
<i>Corthylini</i> Schedl	196	<i>czikii</i> Endrödi	128
<i>corthyloides</i> Eichhoff	172		
<i>corticiperda</i> Erichson	71	<b>D</b>	
<i>corvinus</i> Reitter	204	<i>Dacryophthorus</i> Schedl	86
<i>coryli</i> Perris	140	<i>Dactylipalpi</i> Blandford	39
<i>crenatus</i> Fabricius	41	<i>dactyliperda</i> Fabricius	138
<i>crenatus</i> Guillebeau	51	<i>Dactylotrypes</i> Eggers	135, 139
<i>crenatus</i> Olivier	46	<i>dalmatinum</i> Eggers	87

- |                                   |          |                                |          |
|-----------------------------------|----------|--------------------------------|----------|
| <i>danicus</i> Eggers             | 115      | <i>ehlersi</i> Eichhoff        | 194      |
| <i>declivis</i> Reitter           | 128      | <i>eichhoffi</i> Ferrari       | 136      |
| <i>decolor</i> Boieldieu          | 203      | <i>eichhoffi</i> Reitter       | 100, 101 |
| <i>decumanus</i> Erichson         | 69       | <i>Eidophelinae</i> Murayama   | 182      |
| <i>deevi</i> Stark                | 189      | <i>Ekkoptogaster</i> Herbst    | 91       |
| <i>dejevi</i> Eggers              | 189      | <i>elaecarpi</i> Beeson        | 138      |
| <i>dejevi</i> Stark               | 189      | <i>elegans</i> Wichmann        | 131      |
| <i>delphinii</i> Rosenhauer       | 126      | <i>elongata</i> Eggers         | 122      |
| <i>demaisoni</i> Eggers           | 96       | <i>elongatus</i> Herbst        | 65       |
| <i>Dendroctonides</i> Nüsslin     | 63       | <i>elongatus</i> Hopkins       | 194      |
| <i>Dendroctonus</i> Erichson      | 63, 64   | <i>elongatus</i> Lövendal      | 153      |
| <i>Dendrurgus</i> Eggers          | 138      | <i>Elzearius</i> Guillebaeu    | 51       |
| <i>denticulatus</i> Sturm         | 171      | <i>emarginatus</i> Wichmann    | 96       |
| <i>Deropia</i> Schedl             | 122      | <i>engadinensis</i> Fuchs      | 165      |
| <i>Deropria</i> Enderlein         | 113, 122 | <i>engadinensis</i> Eggers     | 165      |
| <i>destructor</i> Olivier         | 99       | <i>ensifer</i> Eichhoff        | 94       |
| <i>destructor</i> Ratzeburg       | 99       | <i>Eocryphalus</i> Kurentzov   | 186      |
| <i>destruens</i> Wollaston        | 67       | <i>Epsips</i> Beeson           | 193      |
| <i>discedens</i> Palm             | 193      | <i>Ericryphalus</i> Hopkins    | 184      |
| <i>dispar</i> Fabricius           | 201, 205 | <i>erinacellus</i> Wichmann    | 48       |
| <i>dohrnii</i> Wollaston          | 203      | <i>Erineosinus</i> Blackman    | 86       |
| <i>Dolurgus</i> Eichhoff          | 111      | <i>Ernocryphalus</i> Murayama  | 184      |
| <i>domesticus</i> Duftschmid      | 199      | <i>Ernophloeus</i> Nunberg     | 193      |
| <i>domesticus</i> Linné           | 198      | <i>Ernopocerus</i> Balachowsky | 186      |
| <i>donisthorpi</i> Schedl         | 204      | <i>Ernoporicus</i> Berger      | 183, 186 |
| <i>Dryocoetes</i> Eichhoff        | 134, 135 | <i>Ernoporinae</i> Nüsslin     | 182      |
| <i>Dryocetes</i> Hagedorn         | 139      | <i>Ernoporus</i> Ferrari       | 186      |
| <i>Dryocoetini</i> Lindemann      | 111, 133 | <i>Ernoporus</i> Thomson       | 183, 186 |
| <i>Dryocoetina</i> Balachowsky    | 133      | <i>erosus</i> Wollaston        | 167, 170 |
| <i>Dryocetini</i> Wood            | 122      | <i>eruditus</i> Westwood       | 194      |
| <i>Dryocoetinus</i> Balachowsky   | 135      | <i>erythrinae</i> Eggers       | 194      |
| <i>Dryocoetoideae</i> Lindemann   | 133      | <i>essau</i> Gredler           | 42       |
| <i>dryographus</i> Ratzeburg      | 204      | <i>Estenoborus</i> Reitter     | 80       |
| <i>dryographus</i> Thomson        | 202      | <i>esuriens</i> Nijjima        | 98       |
| <i>Dryotomicus</i> Wood           | 51       | <i>euphorbiae</i> Küster       | 125      |
| <i>Dryotomus</i> Chapuis          | 51       | <i>Euptilius</i> Schedl        | 186      |
| <i>dubiosus</i> Schedl            | 194      | <i>eurygraphus</i> Ratzeburg   | 203, 205 |
| <i>dubius</i> Eichhoff            | 117      | <i>Euwallacea</i> Hopkins      | 201      |
| <i>duplicatus</i> Ferrari         | 167      | <i>evonymi</i> Hopkins         | 194      |
| <i>duplicatus</i> Hlawa           | 165      | <i>exsculptus</i> Ratzeburg    | 175      |
| <i>duplicatus</i> Sahlberg        | 163, 164 | <i>exul</i> Reitter            | 133      |
| <i>duprezi</i> Hoffmann           | 172      |                                |          |
|                                   |          | <b>F</b>                       |          |
| <b>E</b>                          |          | <i>fagi</i> Duftschmid         | 190      |
| <i>Eccoptogaster</i> Gyllenhal    | 91       | <i>fagi</i> Fabricius          | 187      |
| <i>Eccoptogasteridae</i> Trédl    | 33       | <i>fallax</i> Eggers           | 165      |
| <i>Eccoptogasterinae</i> Hagedorn | 91       | <i>fallax</i> Wichmann         | 73       |
| <i>Eccoptogastrini</i> Reitter    | 91       | <i>fankhauseri</i> Reitter     | 47       |
| <i>ecksteini</i> Butovitsch       | 94       | <i>fasciatus</i> Reitter       | 96       |
| <i>eggersi</i> Hagedorn           | 138      | <i>fauveli</i> Reitter         | 104      |
| <i>Eggersia</i> Lebedev           | 151      | <i>fejferi</i> Keler           | 170      |

<i>fennicus</i> Eggers	176	<i>grandis</i> Schedl	190
<i>ferrugineus</i> Hopkins	194	<i>grangeri</i> Peyerimhoff	132
<i>ferulae</i> Pfeffer	119	<i>granulatus</i> Eggers	200
<i>fici</i> Dejean	85	<i>granulatus</i> Ratzeburg	192
<i>ficus</i> Erichson	85	<i>granulatus</i> Schedl	193
<i>filum</i> Reitter	119	<i>granulatus</i> Sokanovsky	192
<i>fiorii</i> Eggers	47	<i>granulifer</i> Reitter	97
<i>flavicollis</i> Hopkins	194	<i>graphus</i> Duftschmid	76
<i>flavicornis</i> Chevrolat	93	<i>gretschkini</i> Sokanovsky	102, 105
<i>flavicornis</i> Kugelann	208	<i>Gretschkinia</i> Sokanovsky	196
<i>flavicornis</i> Lindberg	71	<i>griseus</i> Eggers	79
<i>flavipes</i> Hopkins	194	<i>grothi</i> Hagedorn	191
<i>flavipes</i> Panzer	65	<i>guillebeui</i> Reitter	55
<i>flavosquamosus</i> Hopkins	194		
<i>flavus</i> Stephens	204	<b>H</b>	
<i>floridensis</i> Hopkins	203	<i>haemorrhoidalis</i> Marsham	43
<i>frankei</i> Wichmann	96	<i>haemorrhous</i> Schmiedeberger	104
<i>fraxini</i> Eggers	55	<i>Hagedornus</i> Lucas	173
<i>fraxini</i> Panzer	43	<i>hamamelidis</i> Hopkins	194
<i>frigidus</i> Blackburn	203	<i>hampei</i> Ferrari	193
<i>frontalis</i> Fabricius	47	<i>hauseri</i> Reitter	163, 164
<i>fuchsi</i> Reitter	99	<i>heathi</i> Hopkins	194
<i>furcatus</i> Marsham	44	<i>hectographus</i> Reitter	136
<i>fuscencens</i> Stephens	46	<i>hederae</i> Schmitt	48
<i>fuscunensis</i> Murrayama	75	<i>helferi</i> Villa	69
<i>fuscus</i> Duftschmid	69	<i>helveticus</i> Guillebeau	56
<i>fuscus</i> Marsham	147	<i>helveticus</i> Schedl	165
		<i>henscheli</i> Knotek	43
<b>G</b>		<i>henscheli</i> Reitter	83
<i>gaunersdorferi</i> Reitter	115	<i>henscheli</i> Schedl	179
<i>geminatus</i> Zetterstedt	161	<i>henscheli</i> Seitner	181
<i>genistae</i> Aubé	88	<i>henschi</i> Eggers	60
<i>genistae</i> Schedl	89	<i>henschi</i> Reitter	62
<i>georgi</i> Knotek	89	<i>herbellae</i> Strohmeyer	157
<i>gergeri</i> Eggers	73	<i>hercegovinensis</i> Eggers	61
<i>germanus</i> Blandford	202, 205	<i>hercegovinensis</i> Seitner	54
<i>germari</i> Eichhoff	194	<i>Heteroborips</i> Reitter	201
<i>geschwindi</i> Seitner	57	<i>heterodon</i> Wachtl	159
<i>glabratellus</i> Schedl	194	<i>heydeni</i> Eichhoff	161
<i>glabratus</i> Eichhoff	178	<i>hirtellus</i> Eichhoff	145
<i>glabratus</i> Schedl	194	<i>hispidulus</i> Thomson	114
<i>glabratus</i> Zetterstedt	69	<i>hispidulus</i> Trédl	114
<i>Glyptoderes</i> Eichhoff	188	<i>histerinus</i> Dufour	136
<i>Gnathoborus</i> Schedl	173	<i>holdhausi</i> Wichmann	189
<i>Gnathocranus</i> Schedl	173	<i>holtzi</i> Strohmeyer	126
<i>Gnathophorus</i> Schedl	173	<i>Homarus</i> Broun	45
<i>Gnathotrichoides</i> Blackman	172	<i>Homeocryphalus</i> Lindemann	193
<i>Gnathotrichus</i> Eichhoff	172	<i>Hylastes</i> Erichson	68, 70
<i>goniomma</i> Enderlein	120	<i>Hylastes</i> LeConte	67
<i>gracilis</i> Eggers	194	<i>Hylastides</i> Barbey	67
<i>grandiclava</i> Thomson	78	<i>Hylastini</i> LeConte	38, 67

- |                                    |          |                                |          |
|------------------------------------|----------|--------------------------------|----------|
| <i>Hylastini</i> Reitter           | 111, 122 | <i>Ipini</i> Bedel             | 111, 149 |
| <i>Hylastinides</i> Nüsslin        | 39       | <i>Ipini</i> Reitter           | 109, 133 |
| <i>Hylastinini</i> Schedl          | 63, 67   | <i>Ips</i> DeGeer              | 150, 160 |
| <i>Hylastinus</i> Bedel            | 40, 45   | <i>iranicus</i> Eggers         | 100      |
| <i>Hylesinen</i> Erichson          | 37, 39   | <i>irkutensis</i> Eggers       | 154      |
| <i>Hylesina</i> Balachowsky        | 39       | <i>italus</i> Eggers           | 137      |
| <i>Hylesinidae</i> Chapuis         | 37       |                                |          |
| <i>Hylesinides</i> Lacordaire      | 37       | <b>J</b>                       |          |
| <i>Hylesinina</i> Nunberg          | 39       | <i>jandiacus</i> Enderlein     | 122      |
| <i>Hylesininae</i> Erichson        | 36, 37   | <i>japonicus</i> Nijima        | 164      |
| <i>Hylesininae</i> Swaine          | 111      | <i>jaroshevskii</i> auct.      | 97       |
| <i>Hylesinini</i> Erichson         | 38, 39   | <i>jaroshevskiyi</i> Schevyrew | 97       |
| <i>Hylesinus</i> Fabricius         | 39, 40   | <i>javanus</i> Chapuis         | 93       |
| <i>Hylocuri</i> Blandford          | 195      | <i>judeichi</i> Kirsch         | 163      |
| <i>Hylocuridae</i> Eichhoff        | 195      | <i>juglandis</i> Blackman      | 194      |
| <i>Hylocurinae</i> Hagedorn        | 195      | <i>Jugocryphalus</i> Tsai-Li   | 184      |
| <i>Hylosinini</i> Bedel            | 39       | <i>juniperi</i> Döbner         | 60       |
| <i>Hylonius</i> Nunberg            | 140      | <i>jurinskii</i> Eggers        | 84       |
| <i>Hylsinus</i> Bedel              | 40       |                                |          |
| <i>Hylurgidae</i> Zimmermann       | 63       | <b>K</b>                       |          |
| <i>Hylurgides</i> Nüsslin          | 63       | <i>kaltenbachii</i> Bach       | 128      |
| <i>Hylurgina</i> Balachowsky       | 63       | <i>karamani</i> Reitter        | 119      |
| <i>Hylurgini</i> LeConte           | 63       | <i>kirgicus</i> Pjatnitzky     | 177      |
| <i>Hylurgopina</i> Balachowsky     | 67       | <i>kirschi</i> Tsai et Li      | 96       |
| <i>Hylurgops</i> LeConte           | 68       | <i>kirschii</i> Skalitzky      | 96       |
| <i>Hylurgus</i> Latreille          | 63, 65   | <i>Kissophagus</i> Chapuis     | 40, 47   |
| <i>Hypoborina</i> Balachowsky      | 84       | <i>klimeschi</i> Eggers        | 191      |
| <i>Hypoborinae</i> Nüsslin         | 84       | <i>knoteki</i> Reitter         | 177      |
| <i>Hypoborini</i> Nüsslin          | 38, 84   | <i>koebelei</i> Hopkins        | 194      |
| <i>Hypoborus</i> Erichson          | 85       | <i>koenigi</i> Schevyrew       | 105      |
| <i>Hypopityophthorus</i> Bright    | 173      | <i>kostini</i> Sokanovsky      | 97       |
| <i>Hypothenemus</i> Westwood       | 182, 193 | <i>kozikowskii</i> Michalski   | 92       |
| <i>bystrix</i> Abeille             | 118      | <i>kraatzii</i> Eichhoff       | 45       |
|                                    |          | <i>kraussei</i> Wichmann       | 195      |
| <b>I</b>                           |          | <i>krimaeus</i> Eggers         | 62       |
| <i>iconographus</i> Kugelann       | 161      | <i>krivolutzkianus</i> Stark   | 80       |
| <i>impressus</i> Gravenshorst      | 203      | <i>kuschkensis</i> Sokanovsky  | 84       |
| <i>impressus</i> Rey               | 60       |                                |          |
| <i>inaequipunctatus</i> Butovitsch | 98       | <b>L</b>                       |          |
| <i>inarmatum</i> Wollaston         | 87       | <i>laboulbenei</i> Decaux      | 138      |
| <i>indigenus</i> Wollaston         | 45       | <i>laeve</i> Eggers            | 198      |
| <i>inermis</i> Nunberg             | 62       | <i>laevis</i> Chapuis          | 98, 107  |
| <i>infucatus</i> Eichhoff          | 163      | <i>lapponicus</i> Stark        | 179      |
| <i>insularis</i> Perkins           | 194      | <i>laricis</i> Fabricius       | 171      |
| <i>intermedius</i> Ferrari         | 185      | <i>laricis</i> Hartig          | 169      |
| <i>intermedius</i> Sokanovsky      | 104      | <i>laricis</i> Perris          | 167, 169 |
| <i>intersetosus</i> Eggers         | 195      | <i>laticollis</i> Eggers       | 78       |
| <i>intricatus</i> Ratzeburg        | 103, 107 | <i>latus</i> Wichmann          | 57       |
| <i>Ipidae</i> Nüsslin              | 33       | <i>laurivorum</i> Schedl       | 87       |
| <i>Ipinae</i> Hagedorn             | 149      | <i>lederi</i> Reitter          | 186      |
| <i>Ipinae</i> Reitter              | 36, 109  | <i>Leiparthrum</i> Wollaston   | 86       |

<i>lenkoranus</i> Eggers	103	<i>manglissiensis</i> Lezhava	104
<i>lenkoranus</i> Reitter	147, 148	<i>mannsfeldi</i> Wachtl	162
<i>leonhardi</i> Eggers	137	<i>marani</i> Pfeffer	83
<i>leonii</i> Eggers	100	<i>marginatus</i> Duftschmid	69
<i>Leperisinus</i> Reitter	39, 42	<i>maritimus</i> Stark	176
<i>Lepiceroides</i> Schedl	193	<i>maroccanus</i> Guillebeau	57
<i>lépiney</i> Balachowsky	132	<i>marshami</i> Rey	137
<i>Lepisomus</i> Kirby	77	<i>materiarius</i> Fitch	172
<i>leprieuri</i> Perris	195	<i>maulei</i> Roubal	114
<i>lezhavai</i> Pjatnitzky	194	<i>maura</i> Balachowsky	59
<i>libani</i> Balachowsky	59	<i>mauliensis</i> Schedl	194
<i>libocedri</i> Swaine	203	<i>mauretanicus</i> Peyerimhoff	178
<i>lichtensteini</i> Balachowsky	177	<i>maurus</i> Eggers	119
<i>lichtensteinii</i> Ratzeburg	177	<i>mayeti</i> Guillebeau	56
<i>ligniperda</i> Fabricius	65	<i>meceadanus</i> Reitter	145
<i>ligniperda</i> Paykull	64	<i>mediterraneus</i> ( <i>Pseudothamnurgus</i> ) Eggers	130
<i>ligniperda</i> Schedl	65	<i>mediterraneus</i> ( <i>Scolytus</i> ) Eggers	104
<i>limbata</i> Fabricius	198	<i>mediterraneus</i> Eichhoff	117
<i>limbata</i> Paykull	199	<i>mediterraneus</i> Schedl	117
<i>limbatus</i> Herbst	198	<i>melanocephalus</i> Fabricius	43
<i>linearis</i> Erichson	71	<i>melanurus</i> Reitter	168
<i>linearis</i> Schedl	204	<i>meridionale</i> Eggers	199
<i>lineatifrons</i> Hopkins	194	<i>mesoleius</i> Schedl	195
<i>lineatum</i> Gyllenhal	199	<i>Mesoscolytus</i> Broun	201
<i>lineatum</i> Kurentzov	98	<i>micans</i> Kugelann	65
<i>lineatus</i> Olivier	199	<i>Micracidae</i> Eichhoff	195
<i>lineatus</i> Schedl	198	<i>Micracides</i> LeConte	195
<i>lineatus</i> Sokanovsky	200	<i>Micracinae</i> Hopkins	195
<i>lineigera</i> Guillebeau	55	<i>Micracini</i> LeConte	110, 195
<i>Liparthrum</i> Wollaston	85, 86	<i>micrographus</i> auct.	176
<i>lipperti</i> Henschel	157	<i>micrographus</i> DeGeer	171
<i>loevendali</i> Eggers	98	<i>micrographus</i> Linné	176
<i>longicollis</i> Eggers	137	<i>miklitzi</i> Wachtl	66
<i>longicollis</i> Gyllenhal	166	<i>minus</i> Fabricius	81
<i>longicollis</i> Peyerimhoff	132	<i>minus</i> Schedl	83
<i>longicollis</i> Wollaston	139	<i>minor</i> ( <i>Dryocoetes</i> ) Eggers	137
<i>longulus</i> Kolenaty	65	<i>minor</i> Eggers ( <i>Taphrocoetes</i> )	145
<i>longulus</i> Sokanovsky	176	<i>minor</i> Hartig ( <i>Tomicus</i> )	67
<i>Lymantor</i> Lövendal	135, 139	<i>minor</i> Lindemann	80
<b>M</b>		<i>minor</i> Schedl	145
<i>machnovskyi</i> Sokanovsky	144	<i>minutulus</i> Schedl	195
<i>Macrocryphalus</i> Nobuchi	193	<i>minutus</i> Duftschmid	116
<i>macrographus</i> Eichhoff	175	<i>minutus</i> Schedl	194
<i>magnus</i> Murayama	78	<i>miser</i> Blandford	78
<i>mairei</i> ( <i>Cisurgus</i> ) Peyerimhoff	120	<i>monacensis</i> Fuchs	154
<i>mairei</i> ( <i>Thamnurgus</i> ) Peyer.	126	<i>mongolica</i> Sokanovsky	196
<i>major</i> Eggers	67	<i>monographus</i> Fabricius	204, 205
<i>mali</i> Bechstein	106	<i>montana</i> Schedl	165
<i>mali</i> Hopkins	194	<i>montanus</i> Balachowsky	156
<i>mandibulare</i> Wollaston	89	<i>montanus</i> Fuchs	165

<i>morawitzi</i> Semenov	103	<i>obscurus</i> Schedl	46
<i>moreirai</i> Eggers	138	<i>obsitum</i> Wollaston	121
<i>mori</i> Aubé	87	<i>obtusum</i> Eggers	199
<i>morosovi</i> Spessivtseff	181	<i>obtusus</i> Eggers	157
<i>multistriatus</i> Marsham	93	<i>occidentalis</i> Bedel	51
<i>multistriatus</i> Schedl	94	<i>occidentalis</i> Peyerimhoff	120
<i>muricatus</i> Eggers	55	<i>octodentatus</i> Paykull	164
<i>Myeloborus</i> Blackman	173	<i>oleae</i> Fabricius	50
<i>Myelophilus</i> Eichhoff	66	<i>oleanderi</i> Schedl	173
<i>myristicae</i> Hopkins	194	<i>oleiperda</i> Fabricius	42
<i>myrmedon</i> Eichhoff	194	<i>oleiphilus</i> Del Guercio	50
		<i>omissus</i> Eichhoff	170
<b>N</b>		<i>opacifrons</i> Reitter	157
<i>nanulus</i> Schedl	195	<i>opacus</i> Erichson	75
<i>nanus</i> Schedl	80	<i>opacus</i> Thomson	76
<i>Neodryocoetes</i> Eggers	173	<i>orientalis</i> ( <i>Cryphalus</i> ) Eggers	184
<i>Neoglostatus</i> Schedl	196	<i>orientalis</i> ( <i>Scolytus</i> ) Eggers	94
<i>Neomips</i> Schedl	173	<i>orientalis</i> Schedl	129
<i>Neophloeotribus</i> Eggers	49	<i>orni</i> Fuchs	43
<i>Neopityophthorus</i> Schedl	173	<i>orthographus</i> Duftschmid	159
<i>nitidipennis</i> Roubal	204	<i>Orthotomicus</i> Ferrari	150, 165
<i>niger</i> Geoffroy	99	<i>Orthotomides</i> Wood	158
<i>niger</i> Sokanovsky	153	<i>ovalis</i> Eggers	56
<i>niger</i> Stark	189	<i>oxyurus</i> Dufour	209
<i>nigrescens</i> Schedl	87	<i>Ozophagus</i> Eggers	77
<i>nigricollis</i> Hopkins	194		
<i>nigripennis</i> Hopkins	194	<b>P</b>	
<i>nigritus</i> Gyllenhal	169	<i>Pachynoderes</i> Schedl	193
<i>nitidicollis</i> Reitter	131	<i>Pagiocerus</i> Eichhoff	47
<i>Nipponopolygraphus</i> Nobuchi	77	<i>palliatus</i> Gyllenhal	69
<i>nitidulus</i> Chapuis	106	<i>palmi</i> Hansen	193
<i>nitidus</i> Eggers	164	<i>palmicola</i> Hornung	138
<i>nodifer</i> Reitter	93	<i>papuanus</i> Schedl	93
<i>normandi</i> Eggers	130	<i>parallelocollis</i> Eichhoff	115
<i>Notoxyleborus</i> Schedl	201	<i>Paraxyleborus</i> Hoffmann	172
<i>novaki</i> Reitter	48	<i>parcius</i> Schedl	194
<i>nuesslini</i> Reitt.	48	<i>parilis</i> Schedl	194
<i>numidicus</i> Brissout	97	<i>parfentievi</i> Pjatnitzkij	175
<i>numidicus</i> Eichhoff	185	<i>parvus</i> Eggers	69
<i>numidicus</i> Ferrari	116	<i>parvus</i> Hopkins	194
<i>numidicus</i> Reitter	117	<i>paykulli</i> Duftschmid	69
		<i>pecanus</i> Hopkins	203
<b>O</b>		<i>pectinicornis</i> Balachowsky	56
<i>oblitus</i> Perris	166	<i>pegani</i> Eggers	126
<i>oblongus</i> Blandford	78	<i>pegani</i> Sokanovsky	128
<i>oblongus</i> Hagedorn	78	<i>penicillatus</i> Reitter	103
<i>obscuripes</i> Schedl	194	<i>pennidens</i> Reitter	158
<i>obscurus</i> Chapuis	75	<i>peregrinus</i> Eggers	108
<i>obscurus</i> Fabricius	193	<i>peregrinus</i> Eggers	206
<i>obscurus</i> Ferrari	194	<i>perfoliatus</i> Wollaston	54
<i>obscurus</i> Marsham	46	<i>perrisi</i> Chapuis	84

<i>perrisi</i> Guillebeau	51	<i>Pityophthoridae</i> Eichhoff	171
<i>petzi</i> Reitter	127	<i>Pityophthorina</i>	171, 172
<i>peyerimhoffi</i> Eggers	54	<i>Pityophthoroides</i> Blackman	173
<i>peyerimhoffi</i> Pfeffer	88	<i>Pityophthorus</i> Eichhoff	172, 173
<i>pfeilii</i> Ratzeburg	204	<i>Platypides</i> Chapuis	207
<i>pfeilii</i> Ratzeburg	206	<i>Platypides</i> Lacordaire	207
<i>Phloeobori</i> Blandford	39	<i>Platypites</i> Fairmaire	207
<i>Phloeochilus</i> Schedl	86	<i>Platypodae</i> Eichhoff	207
<i>Phloeophthorus</i> Wollaston	49, 51	<i>Platypodidae</i> Latreille	31, 207
<i>Phloeosiina</i> Balachowsky	57	<i>Platypodides</i> Blandford	207
<i>Phloeosinides</i> Nüsslin	57	<i>Platypodinae</i> Blandford	207
<i>Phloeosinina</i> Nunberg	57	<i>Platypodinae</i> Strohmeier	207
<i>Phloeosinini</i> Nüsslin	37, 57	<i>Platypodini</i> Schedl	208
<i>Phloeosinus</i> Chapuis	57	<i>platypus</i> Duftschmid	208
<i>Phloeotribidae</i> Chapuis	49	<i>Platypus</i> Herbst	208
<i>Phloeotribini</i> Chapuis	37, 49	<i>plumbeus</i> Blandford	75
<i>Phloeotribus</i> Latreille	49	<i>Poecilips</i> Schaufuss	138
<i>Phloeotrogus</i> Motschulsky	201	<i>poligraphus</i> Linné	79
<i>Phloeotrupidus</i> Chapuis	39	<i>poligraphus</i> Schedl	79
<i>Phloeotrypetus</i> Wood	86	<i>polonicus</i> Karpinski	180
<i>Phthorophloeoides</i> Nüsslin	49	<i>Polygraphidae</i> Chapuis	76
<i>Phthorophloeus</i> Rey	49, 51	<i>Polygraphina</i> Balachowsky	76
<i>piceae</i> Balachowsky	185	<i>Polygraphinae</i> Nüsslin	76
<i>piceae</i> Pfeffer	75	<i>Polygraphini</i> Chapuis	38, 76
<i>piceae</i> Ratzeburg	184	<i>Polygraphus</i> Erichson	77
<i>piceum</i> Strand	198	<i>polygraphus</i> Gyllenhal	79
<i>piceus</i> Marsham	69	<i>pomacearum</i> Butovitsch	98
<i>piceus</i> Stephens	46	<i>porifrons</i> Eggers	155
<i>picicolor</i> Stephens	103	<i>porographus</i> Escholtz	161
<i>picipennis</i> Stephens	43	<i>posticepunctatus</i> Eggers	127
<i>pilidens</i> Reitter	156	<i>praenotatus</i> Gredler	61
<i>pilosus</i> Dejean	136	<i>Progenius</i> Blandford	201
<i>pilosus</i> Eggers	46	<i>Prognathotrichus</i> Bright	172
<i>pilosus</i> Ratzeburg	64	<i>prostratus</i> Peyerimhoff	60
<i>pilosus</i> Thomson	64	<i>proximus</i> Blandford	78
<i>pinastri</i> Bechstein	161	<i>proximus</i> Eichhoff	170
<i>Pinetoscolytus</i> Butovitsch	91	<i>pruni</i> Hopkins	194
<i>pini</i> Eggers	103	<i>pruni</i> Ratzeburg	106
<i>pini</i> Eichhoff	82, 83	<i>Pruniphagus</i> Marayama	64
<i>pini</i> Kurentzov	177	<i>prutenskyi</i> Sokanovsky	41
<i>pinicola</i> Bedel	72	<i>pseudoangustatus</i> Schedl	203
<i>piniperda</i> Linné	67	<i>pseudocristatus</i> Pfeffer	57
<i>pinivora</i> Schedl	166	<i>Pseudocryphalus</i> Ferrari	184
<i>pinsapo</i> Pfeffer	180	<i>pseudogracilis</i> Schedl	203
<i>Piperius</i> Hopkins	184	<i>Pseudopoecilips</i> Murayama	146
<i>pistaciae</i> Wichmann	57	<i>Pseudopolygraphus</i> Seitner	77
<i>Pityoceragenes</i> Balachowsky	151	<i>Pseudothamnurgus</i> Eggers	123, 129
<i>Pityogenes</i> Bedel	150, 151	<i>Pseudothysanoes</i> Blackman	196
<i>Pityogenes</i> Hagedorn	151	<i>pseudotsugae</i> Swaine	136
<i>pityographus</i> Ratzeburg	176	<i>psilonotus</i> Germar	159
<i>Pityokteines</i> Fuchs	150, 158	<i>Pteleobius</i> Bedel	40, 44

- |  |          |                                  |          |
|--|----------|----------------------------------|----------|
| <i>pubescens</i> Fabricius                         | 79       | <i>rhododactylus</i> Marsham     | 53       |
| <i>pubescens</i> Marsham                           | 180      | <i>rimskii</i> Kurentzov         | 107      |
| <i>pubescens</i> Schedl                            | 180      | <i>robustus</i> Wood and Bright  | 168      |
| <i>pubifrons</i> Guillebeau                        | 55       | <i>robustus</i> Eggers           | 126      |
| <i>pumilus</i> Mannerheim                          | 111      | <i>robustus</i> Knotek           | 168, 170 |
| <i>punctatus</i> Müller                            | 99       | <i>robustus</i> Pfeffer          | 177      |
| <i>punctifrons</i> Hopkins                         | 194      | <i>rossicus</i> Alexeev          | 128      |
| <i>punctifrons</i> Thomson                         | 80       | <i>rossicus</i> Eggers           | 181      |
| <i>punctipennis</i> Hopkins                        | 194      | <i>rossicus</i> Semenov          | 84       |
| <i>pusillus</i> Eggers (Hyp.)                      | 195      | <i>rotroui</i> Peyerimhoff       | 194      |
| <i>pusillus</i> Eggers (Salic.)                    | 144      | <i>rotundicollis</i> Pfeffer     | 71       |
| <i>pusillus</i> Gyllenhal                          | 113, 114 | <i>rotundicollis</i> Reitter     | 73       |
| <i>pusillus</i> Wood, Bright                       | 117      | <i>roubali</i> Pfeffer           | 148      |
| <i>pusillus</i> Schedl                             | 115      | <i>rudis</i> Blandford           | 59, 61   |
| <i>pusillus</i> Wollaston                          | 119      | <i>rufescens</i> Marsham         | 43       |
| <i>putoni</i> Eichhoff                             | 45       | <i>rufescens</i> Stephens        | 69       |
| <i>Pygmaeoscolytus</i> Butovitsch                  | 91       | <i>rufipennis</i> Branczik       | 104      |
| <i>pygmaeus</i> Fabricius                          | 98, 107  | <i>rufostriatus</i> Sokanovsky   | 97       |
| <i>pygmaeus</i> Gyllenhal                          | 103      | <i>rufus</i> Marsham             | 69       |
| <i>pygmaeus</i> Hopkins                            | 194      | <i>ruguloides</i> Sokanovsky     | 96       |
| <i>pyri</i> Harris                                 | 201      | <i>Ruguloscolytus</i> Butovitsch | 91       |
| <i>pyri</i> Peck                                   | 201      | <i>rugulosus</i> Eggers          | 201      |
| <i>pyri</i> Ratzeburg                              | 106      | <i>rugulosus</i> Müller          | 104      |
| <i>pyri</i> Zimmermann                             | 201      | <i>rybinskii</i> Reitter         | 190      |
| <b>Q</b>   |          | <b>S</b>                         |          |
| <i>quadridens</i> Hartig                           | 155      | <i>saalasi</i> Eggers            | 153      |
| <i>quadridentatus</i> Kleine                       | 155      | <i>sacchari</i> Hopkins          | 194      |
| <i>quadridentatus</i> Sturm                        | 161      | <i>sachalinensis</i> Eggers      | 80       |
| <i>quercus</i> Eichhoff                            | 199      | <i>sachalinensis</i> Sokanovsky  | 136      |
| <i>quercus</i> Ferrari                             | 199      | <i>sachseseni</i> Ferrari        | 203      |
| <i>quercus</i> Hopkins                             | 203      | <i>sahlbergi</i> Eggers          | 98       |
| <i>quinquelineatus</i> Adams                       | 199      | <i>Saliciphilus</i> Sokanovsky   | 142, 143 |
| <b>R</b>   |          | <i>salicis</i> Stark             | 190      |
| <i>ragusae</i> Reitter                             | 118      | <i>saltuarius</i> Weise          | 185      |
| <i>ramicola</i> Reitter                            | 144      | <i>samarcandicus</i> Butovitsch  | 104      |
| <i>ramicola</i> Schedl                             | 144      | <i>sampsoni</i> Donisthorpe      | 204      |
| <i>ramsey</i> Hopkins                              | 194      | <i>sancta luciae</i> Hoffmann    | 104      |
| <i>ramulorum</i> Perris                            | 180      | <i>sardus</i> Eggers             | 125      |
| <i>ratzeburgi</i> Ferrari                          | 186      | <i>sardus</i> Strohmeier         | 137      |
| <i>ratzeburgi</i> Janson                           | 98, 105  | <i>saxeseni</i> Nobuchi          | 202      |
| <i>ratzeburgi</i> Kolenati                         | 201      | <i>saxesenii</i> Ratzeburg       | 203, 206 |
| <i>ratzeburgi</i> Thomson                          | 99       | <i>saxeseni</i> Schedl           | 206      |
| <i>rectangulus</i> (Ips) Ferrari                   | 163      | <i>scaber</i> Marsham            | 42       |
| <i>rectangulus</i> ( <i>Orthotomicus</i> ) Ferrari | 167      | <i>scandinavicus</i> Lekander    | 76       |
| <i>resiniferae</i> Peyerimhoff                     | 120      | <i>scarabaeoides</i> Bernard     | 50       |
| <i>retamae</i> Perris                              | 53       | <i>schabliovskij</i> Stark       | 140      |
| <i>retrusus</i> Schedl                             | 203      | <i>schevyrewi</i> Semenov        | 96       |
| <i>retusus</i> Olivier                             | 141      | <i>schimitscheki</i> Eggers      | 148      |
| <i>rhododactylus</i> Chapuis                       | 51       | <i>schreineri</i> Eichhoff       | 187      |
|  |          | <i>schrenkianae</i> Pjatnitzkij  | 175      |

<i>schumensis</i> Eggers	61	<i>spartii</i> Nördlinger	53
<i>Scolytarii</i> Latreille	33, 91	<i>Spermatoplex</i> Hopkins	138
<i>scolythus</i> Sulzer	99	spessivtsevi Lebedev	154
<i>Scolytida</i> Eichhoff	33	<i>Sphenoceros</i> Schedl	173
<i>Scolytidae</i> Chapuis	91	spiculatus Eggers	191
<i>Scolytidae</i> Latreille	31, 33	<i>spiculatus</i> Stark	190
<i>Scolytides</i> Blandford	91	spinidens Reitter	159, 160
<i>Scolytinae</i> Latreille	36, 91	<i>spinosus</i> DeGeer	153
<i>Scolytini</i>	91	<i>Spinuloscolytus</i> Butovitsch	91
<i>Scolytochellus</i> Reitter	91	spinulosus Rey	51
<i>Scolytoplatypodidae</i> Blandford	31	<i>splendens</i> Sokanovsky	148
<i>Scolytus</i> Geoffroy	91	<i>Spongotarsus</i> Hagedorn	77
<i>scolytus</i> Fabricius	99, 101	<i>Squamasinus</i> Nunberg	64
<i>scolytus</i> Gyllenhal	98	<i>squamulatus</i> Redtenbacher	81
<i>scolytus</i> Paykull	98	<i>starhoni</i> Reitter	137
<i>scolytus</i> Reitter	100	<i>starki</i> Eggers	71
<i>scolytus</i> Schedl	100	starki Spessivtseff	169
<i>scrutator</i> Pandellé	130	<i>stenographus</i> Duftschmid	161
<i>semicastaneus</i> Mannerheim	136	<i>Stephanoderes</i> Eichhoff	193
<i>semirufus</i> Reitter	126	<i>Stephanorhopalus</i> Hopkins	186
<i>senex</i> Wichmann	181	<i>Sti Georgi</i> Knotek	89
<i>sepicola</i> Lövendal	140	<i>stoeckleini</i> Schedl	62
<i>septentrionalis</i> Eggers	75	<i>Streptocranus</i> Schedl	201
<i>septentrionis</i> Mannerheim	136	<i>strigilatus</i> Reitter	106
<i>seriatus</i> Reitter	78	<i>Stylotentus</i> Schedl	193
<i>sericeus</i> Stephens	44	<i>subalpinus</i> Eggers	73
<i>serratus</i> Panzer	187	<i>subconcentralis</i> Hopkins	194
<i>serrifer</i> Wichmann	60, 62	<i>subcristosus</i> Eggers	116
<i>seselii</i> Coffin et Teochi	120	<i>subcylindricus</i> Eggers	194
<i>seulensis</i> Murayama	96	<i>subdepressus</i> Eggers	184
<i>sexdentatus</i> Börner	161	<i>subdepressus</i> Rey	203
<i>sexdentatus</i> Olivier	153	<i>subelongatus</i> Motschulsky	165
<i>sharpi</i> Pfeffer	56	subopacus Thomson	80
<i>shinanonensis</i> Yano	165	subretusus Wollaston	132
<i>shotoensis</i> Murayama	59	<i>subspinosus</i> Eggers	203
<i>sibiricus</i> Eggers	98	substriatus Strohmeier	74
<i>sibiricus</i> Stark	177	<i>suecicus</i> Eggers	136
<i>sicula</i> Del Guercio	55	<i>sulcatus</i> LeConte	107
<i>siculus</i> ( <i>Scolytus</i> ) Eggers	105	sulcifrons Rey	100, 101
<i>siculus</i> ( <i>Taphrorychus</i> ) Eggers	147, 148	<i>suturale</i> Eggers	199
<i>siculus</i> ( <i>Thamnurgus</i> ) Eggers	126	<i>suturalis</i> Gyllenhal	169, 170
<i>siculus</i> Ferrari	85	<i>suturalis</i> Redtenbacher	42
<i>signatus</i> Fabricius	199	<i>suturatum</i> Peyerimhoff	119
<i>similis</i> Butovitsch	104	<i>swainei</i> Drake	201
<i>similis</i> Eggers	137		
<i>simmeli</i> Eggers	103	<b>T</b>	
<i>simplex</i> Rey	75	<i>tachygraphus</i> Sahlberg	201
<i>simulans</i> Schedl	209, 210	tadzhikistanicus Stark	102, 106
<i>sinensis</i> Eggers	96	<i>Taenioglyptes</i> Bedel	184
<i>sobrinus</i> Eichhoff	203	<i>tanganus</i> Eggers	138
		<i>Taphrocoetes</i> Pfeffer	143, 144

- |  |          |                                  |          |
|--|----------|----------------------------------|----------|
| <i>Taphronurgus</i> Reitter                      | 124, 133 | <i>tredli</i> Hagedorn           | 192      |
| <i>Taphrorychina</i> Nunberg                     | 142      | <i>tremulae</i> Stark            | 192      |
| <i>Taphrorichinina</i> Balachowsky               | 142      | <i>trepanatus</i> Hagedorn       | 153      |
| <i>Taphrorychini</i> Reitter                     | 111, 142 | <i>trepanatus</i> Nördlinger     | 153      |
| <i>Taphrorychus</i> Eichhoff                     | 143, 146 | <i>triarmatus</i> Eggers         | 100, 101 |
| <i>Taphrorychus</i> Schedl                       | 143      | <i>Triarmocerus</i> Eichhoff     | 193      |
| <i>Taphrorychus</i> Wood and Bright              | 143, 144 | <i>tridentatus</i> Eggers        | 168, 170 |
| <i>Taphroterus</i> Schedl                        | 146      | <i>trifolii</i> Müller           | 46       |
| <i>tarsalis</i> Förster                          | 53       | <i>Trigonogenius</i> Hagedorn    | 173      |
| <i>tauricus</i> Eggers                           | 97       | <i>triornatus</i> Eichhoff       | 93       |
| <i>taxicola</i> Lezhava                          | 104      | <i>Triotemnus</i> Schedl         | 139      |
| <i>tenebrosus</i> Sahlberg                       | 69       | <i>Triotemnus</i> Wollaston      | 123, 131 |
| <i>tenerrimus</i> Sahlberg                       | 116      | <i>tristiculus</i> Ferrari       | 147      |
| <i>tenuis</i> Hopkins                            | 194      | <i>Trypanopellos</i> Bright      | 86       |
| <i>teplouchovi</i> Spessivtseff                  | 82       | <i>Trypodendrinae</i> Trédl      | 196      |
| <i>Terminalinus</i> Hopkins                      | 201      | <i>Trypodendron</i> auct.        | 197      |
| <i>testaceus</i> Fabricius                       | 67       | <i>Trypodendron</i> Stephens     | 201      |
| <i>Thammophthorus</i> Schedl                     | 173      | <i>Trypophloeinae</i> Nüsslin    | 182      |
| <i>Thamnurgides</i> Hopkins                      | 138      | <i>Trypophloeus</i> Fairmaire    | 183, 188 |
| <i>Thamnurgina</i> Reitter                       | 122      | <i>tsugae</i> Swaine             | 203      |
| <i>Thamnurginae</i> Nüsslin                      | 122, 133 | <i>tuberculatus</i> Herbst       | 204      |
| <i>Thamnurgini</i> Nüsslin                       | 109, 122 | <i>tuberculosis</i> Hagedorn     | 194      |
| <i>Thamnurgus</i> Eichhoff                       | 123, 124 | <i>Tubuloscolytus</i> Butovitsch | 91       |
| <i>therondi</i> Hoffmann                         | 93       | <i>tupolevi</i> Stark            | 43       |
| <i>therondi</i> Hoffmann                         | 108      | <i>turkestanicus</i> Semenov     | 59, 60   |
| <i>thomsoni</i> Ferrari                          | 187      | <i>typographus</i> Linné         | 164      |
| <i>thoracicus</i> Panzer                         | 201      | <i>typographus</i> Fabricius     | 161      |
| <i>thujae</i> Perris                             | 60, 62   | <i>typographus</i> Olivier       | 161      |
| <i>thujae</i> Schedl                             | 60, 62   | <i>typographus</i> DeGeer        | 161      |
| <i>Tiarophorus</i> Schedl                        | 129      |                                  |          |
| <i>Tiarophorus</i> Schreiner                     | 129      | U                                |          |
| <i>tiburtinus</i> Claus                          | 103      | <i>ulmi</i> Redtenbacher         | 93       |
| <i>tigrensis</i> Schedl                          | 195      | <i>unicolor</i> Hopkins          | 194      |
| <i>tiliae</i> Panzer                             | 186      | <i>uniformis</i> Endrödi         | 43       |
| <i>tiliae</i> Semenov                            | 47       | <i>unispinosus</i> LeConte       | 97       |
| <i>tiliae</i> Thomson                            | 185      | <i>unispinosus</i> Schevyrew     | 97       |
| <i>Tomici</i> Blandford                          | 109, 149 | <i>Urdugraphus</i> Benson        | 77       |
| <i>Tomicidae</i> Eichhoff                        | 109, 149 | <i>Ussuriscolytus</i> Stark      | 91       |
| <i>Tomicidae</i> Thomson                         | 33, 63   | <i>uyttenboogaarti</i> Eggers    | 139      |
| <i>Tomicinae</i> Trédl                           | 149      |                                  |          |
| <i>Tomicini</i> Barbey                           | 149      | V                                |          |
| <i>Tomicini</i> Thomson                          | 36, 38   | <i>variabilis</i> Sokanovsky     | 99       |
| <i>Tomicus</i> (Ips) Latreille                   | 160      | <i>variolosus</i> Perris         | 71       |
| <i>Tomicus</i> ( <i>Orthotomicus</i> ) Latreille | 165      | <i>varipes</i> Eichhoff          | 124, 125 |
| <i>Tomicus</i> Bedel                             | 70       | <i>varius</i> Fabricius          | 43       |
| <i>Tomicus</i> Latreille                         | 63, 66   | <i>varius</i> Schedl             | 43, 44   |
| <i>Tomicus</i> Latreille                         | 160      | <i>varshalovitchi</i> Michalski  | 95       |
| <i>toranio</i> Danthoine                         | 42       | <i>vestitus</i> Mulsant et Rey   | 45       |
| <i>traegardhi</i> Spessivtseff                   | 178      | <i>vestitum</i> Wollaston        | 121      |
| <i>transcaspicus</i> Eggers                      | 96       | <i>vianai</i> Schedl             | 194      |
| <i>transcaspicus</i> Semenov                     | 61       | <i>vicinus</i> Comolli           | 48       |

<i>vicarius</i> Eichhoff	204	<i>Xyleborina</i> Balachowsky	200
<i>victoris</i> Mulsant et Rey	136	Xyleborini LeConte	110, 200
<i>villifrons</i> Dufour	147, 148	<i>Xyleborinus</i> Reitter	201
<i>villosus</i> Fabricius	136	Xyleborus Eichhoff	201
<i>villosus</i> Herbst	136	<i>Xylechinides</i> Nüsslin	63
<i>villosus</i> Ratzeburg	202	<i>Xylechinopsis</i> Browne	63
<i>villosus</i> Thomson	136	Xylechinus Chapuis	63
<i>vinogradovi</i> Semenov	53	Xylocleptes Ferrari	134, 140
<i>vittatus</i> Fabricius	44	<i>Xylocleptes</i> Schedl	129, 133
<i>vorontzowi</i> Jakobson	159, 160	<i>xylographus</i> Hagedorn	203
		<i>xylographus</i> Sahlberg	153
<b>W</b>		<i>Xylophaga</i> Latreille	33
<i>wachtli</i> Reitter	44	<i>Xylosandrus</i> Reitter	201
<i>waringi</i> Curtis	199	<i>Xyloterus</i> Ferrari	197
<i>webbi</i> Hopkins	194	<i>Xyloteri</i> LeConte	196
<i>Webbia</i> Hopkins	201	<i>Xyloterina</i> Balachowsky	196
<i>Webbinae</i> Hopkins	200	<i>Xyloteridae</i> Eichhoff	196
<i>wollastonii</i> Eichhoff	119	<i>Xyloterinae</i> Nüsslin	196
		Xyloterini Lindemann	109, 196
<b>X</b>		<i>Xyloteroideae</i> Lindemann	196
<i>xaveri</i> Reitter	80	Xyloterus Erichson	197
<i>Xestips</i> Hagedorn	140		
<i>Xylebori</i> LeConte	200	<b>Z</b>	
<i>Xyleborinae</i> Nüsslin	200	<i>zaitzevi</i> Butovitsch	95
<i>Xyleboridae</i> Eichhoff	200		

