

Grundzüge zu einer Käferfauna von Salzburg.

Von Dr. Franz Storch, Bezirksarzt zu St. Johann.

I. Cicindelides.

1. Cicindela L.

campestris L.
hybrida L.
riparia Dej.
sylvicola Dej.

II. Carabides.

2. Elaphrus F.

uliginosus F.
cupreus Duft.
riparius F.
Ullrichii W. Redt.

3. Blethisa Bon.

multipunctata L.

4. Notiophilus Dum.

aquaticus L.
palustris Sturm.
semipunctatus Sturm.

5. Omopron Latr.

limbatum F.

6. Nebria Latr.

pivicornis F.
brevicollis F.
Gyllenhalii Schoenh.
Jockischii Sturm.
Hellwigii Panz.
stigmula Dej.
castanea Bon.
atrata Dej.
brunnea Duft.

7. Leistus Froehl.

spinibarbis F.
rufomarginatus Duft.
nitidus Duft.
ferrugineus L.
Froehlichii Duft.

8. Cychrus F.

angustatus Hoppe.
rostratus F.
attenuatus F.

9. Procrustes Bon.

coriaceus L.

10. Carabus L.

Scheidleri F.
catenulatus F.
catenatus Duft.
arvensis F.
cancellatus Ill.
emarginatus Duft.
Ullrichii Germ.
granulatus L.
nodulosus F.
auronitens F.
violaceus L.
Neesii Hoppe.
glabratus F.
nemoralis Müll.
convexus F.
hortensis L.
sylvestris F.
alpestris Sturm.
Hoppei Germ.
Linnèi Panz.
intricatus L.
Creutzeri F.
depressus Bon.
Bonellii Dej.
Fabricii Panz.
irregularis F.

11. Calosoma Web.
sycophanta L.

12. Odacantha Payk.
melanura L.

13. *Drypta* F.
emarginata F.
14. *Cymindis* Latr.
humeralis F.
homagrica Duft.
vaporariorum L.
15. *Dromius* Bon.
linearis Oliv.
agilis F.
quadrinotatus L.
quadrinotatus Panz.
fasciatus F.
glabratus Duft.
16. *Metabletus* Schm.
pallipes Dej.
truncatellus F.
17. *Lebia* Latr.
cyanocephala L.
chlorocephala E. H.
crux minor L.
18. *Brachinus* Web.
crepitans L.
19. *Clivina* Latr.
fossor L.
20. *Dyschirius* Bon.
thoracicus F.
globosus Herbst.
aeneus Dej.
nitidus Dej.
21. *Panagaeus* Latr.
crux major L.
22. *Loricera* Latr.
pilicornis F.
23. *Callistus* Bon.
lunatus F.
24. *Chlaenius* Bon.
festivus F.
Schrankii Duft.
nigricornis F.
holosericeus F.
25. *Licinus* Latr.
silphoides F.
depressus Payk.
Hoffmannseggii Panz.
β nebrionides Hoppe.
26. *Badister* Clairv.
bipustulatus F.
unipustulatus Bon.
humeralis Bon.
27. *Pristonychus* Dej.
janthinus Duft.
28. *Calathus* Bon.
cisteloides Ill.
fulvipes Gyll.
fuscus F.
melanocephalus L.
micropterus Duft.
29. *Taphria* Bon.
vivalis Panz.
30. *Sphodrus* Clairv.
leucophthalmus L.
31. *Anchomenus* Bon.
scrobiculatus F.
longiventris Dej.
angusticollis F.
prasinus F.
albipes Ill.
oblongus F.
marginatus L.
impressus Panz.
sempunctatus L.
ericeti Panz.
parumpunctatus F.
versutus Gyllh.
viduus Panz.
lugens Duft.
moestus Duft.
quadripunctatus Geer.
32. *Poecilus* Bon.
cupreus L.
lepidus F.
viaticus Dej.
33. *Feronia* Latr.
crenata Duft.
inaequalis Marsh.
ovoidea Sturm.
erythropha Marsh.
unctulata Duft.
spadicea Dej.
subsinnuata Dej.
melanaria Ill.

melas Creutz.
 nigrita F.
 anthracina Ill.
 minor Gyllh.
 concinna Sturm.
 aethiops Ill.
 Illigeri Panz.
 maura Duft.
 oblongopunctata F.
 nigra F.
 Panzeri Meg.
 Kokeilii Mill.
 Selmanni Duft.
 fasciatopunctata F.
 Jurinei Panz.
 Mühlfeldii Duft.
 transversalis Duft.
 metallica P.
 striola F.
 carinata Duft.
 ovalis Duft.
 parallela Duft.
 elata F.
 terricola F.
 34. *Broscus* Panz.
cephalotes Dej.
 35. *Stomis* Clairv.
punicatus Panz.
 36. *Zabrus* Bon.
gibbus F.
 37. *Amara* Bon.
ingenua Duft.
municipalis Duft.
Quenselii Schoenh.
infima Duft.
plebeja Duft.
similata Gyll.
obsoleta Dej.
acuminata Payk.
trivialis Gyll.
curta Dej.
communis Gyll.
montivaga Sturm.
familiaris Duft.
apricaria F.
fulva Degeer.

aulica Panz.
helopioides Heer.
 38. *Anisodactylus* Dej.
nemorivagus Duft.
binotatus F.
 39. *Diachromus* Er.
germanus L.
 40. *Harpalus* Latr.
sabulicola Panz.
obscurus Sturm.
monticola F.
azureus F.
rufibarbis F.
maculicornis Duft.
signaticornis Duft.
ruficornis F.
griseus Panz.
aeneus F.
distinguendus Duft.
honestus Duft.
sulphuripes Germ.
calceatus Duft.
ferrugineus F.
hottentotta Duft.
latus L.
luteicornis Duft.
laevicollis „
rubripes „
alpestris Redtb.
semiviolaceus Dej.
impiger Duft.
tardus Panz.
serripes Schoenh.
anxious Duft.
servus „
picipennis „
 41. *Stenolophus* Dej.
vaporariorum F.
 42. *Acupalpus* Latr.
dorsalis F.
brunnipes Sturm.
meridianus L.
flavicollis Sturm.
exiguus Dej.
 43. *Bradycellus* Er.
collaris Payk.
placidus Gyllh.

44. *Patrobus* Dej.
excavatus Payk.

45. *Trechus* Clairv.
longicornis Sturm.
minutus F.
palpalis Dej.
rotundipennis Duft.
glacialis Heer.
alpicola Sturm.

46. *Epaphius* Leach.
secalis Payk.

47. *Bembidium* Latr.
bistriatum Duft.
nanum Gyllh.
angustatum Dej.
4 signatum Duft.
pumilio "
obtusum Sturm.
biguttatum F.
varium Oliv.
lunatum Duft.
ustulatum L.
Andreae F.
femoratum Sturm.
testaceum Duft.
tibiale "
decorum Panz.
monticola Sturm.
rufipes Ill.
fulvipes Sturm.
modestum F.
ruficorne Sturm.
4 maculatum L.
4 pustulatum Dej.
4 guttatum F.
articulatum Panz.
Doris Panz.
tenellum Er.
pusillum Gyll.
glaciale Heer.
lampros Herbst.
velox Er.
pygmaeum F.
bipunctatum L.
impressum Ill.
foraminosum Sturm.
flavipes L.

pallipes Duft.
caraboides Schk.

III. Dytiscides.

48. *Halipus* Latr.

elevatus Panz.
obliquus F.
fulvus F.
flavicollis Sturm.
ruficollis Geer.
fluviatilis Aubé.
lineatocollis Marsh.

49. *Cnemidotus* Ill.
caesus Duft.

50. *Hyphydrus* Ill.
ovatus L.

51. *Hydroporus* Clairv.
inaequalis F.
reticulatus F.
geminus F.
Davisii Curt.
assimilis Payk.
septentrionalis Gyllh.
Sanmarkii Sahlb.
griseostriatus Geer.
picipes F.
pubescens Gyllh.
nivalis Heer.
Victor Aubé.
memnonius Nicol.
nigrita F.
palustris L.

52. *Noterus* Clairv.
sparsus Marsh.
crassicornis F.

53. *Laccophilus* Leach.
hyalinus Geer.
minutus L.

54. *Colymbetes* Clairv.
fuscus L.
notatus F.
adpersus F.
collaris Payk.

55. *Ilybius* Er.
uliginosus L.

56. *Agabus* Leach.
congener Payk.
maculatus L.
bipustulatus L.
Solieri Aubé.

57. *Dytiscus* L.
marginalis L.

58. *Acilius* Leach.
sulcatus L.

59. *Hydaticus* Leach.
austriacus Sturm.

IV. Gyrinides.

60. *Gyrinus* L.
mergus Ahr.

V. Hydrophilides.

61. *Hydrous* Brullé.
caraboides L.
flavipes Stev.

62. *Laccobius* Er.
minutus L.

63. *Helophorus* F.
nubilus F.
aquaticus L.
grandis L.
glacialis Heer.
nanus Er.
nivalis Giraud.

64. *Ochthebius* Leach.
pygmaeus F.

65. *Hydraena* Kug.
riparia Kug.
gracilis Germ.

66. *Cyclonotum* Er.
orbiculare F.

67. *Sphaeridium* F.
scarabaeoides L.
bipustulatum F.

68. *Cercyon* Leach.
haemorrhoidale F.
unipunctatum L.
centrimaculatum St.
flavipes F.
anale Payk.

69. *Megasternum* Muls.
boletophagum Marsh.

70. *Cryptopleurum* Muls.
atomarium F.

IV. Staphylinides.

71. *Autalia* Leach.
impressa Oliv.
rivularis Grav.

72. *Falagria* Leach.
thoracica Curt.
sulcata Payk.
sulcatula Grav.
obscura Grav.
nigra Grav.

73. *Myrmedonia* Er.
Haworthi Steph.
collaris Payk.
humeralis Grav.
limbata Payk.
canaliculata F.

74. *Dasyglossa* Kraatz.
prospera Er.

75. *Bolitochara* Mannh.
lucida Grav.
lunulata Payk.
obliqua Er.

76. *Tachyusa* Er.
balteata Er.
concinna Heer.
constricta Er.
umbratica Er.
concolor Er.

77. *Homalota* Mannh.
pagana Er.
pavens Er.
elongatula Grav.
occulta Er.
linearis Grav.
angustula Gyllh.
cuspidata Er.
nalis Grav.
exilis Er.
confusa Maerkl.
depressa Grav.
brunnea F.

trinotata Kraatz.
 fungicola Thoms.
 socialis Payk.
 sodalis Er.
 variabilis Kraatz.
 cinamomea Grav.
 sericea Muls.
 inguinula Er.
 alpestris Heer.
 ravilla Er.
 lividipennis Sahlb.
 pygmaea Grav.
 aterrima Er.
 fungi Grav.
 orbata Er.
 parens Muls.
 tibialis Heer.
 circellaris Grav.

78. *Oxygoda* Mannh.

spectabilis Maerk.
 luteipennis Er.
 vittata Maerk.
 opaca Grav.
 longiuscula Er.
 cuniculina Er.
 abdominalis Mannh.
 exigua Er.
 praecox Kraatz.
 alternans Grav.
 montana Kraatz.
 annularis Sahlb.
 ferruginea Er.
 curtula Er.

79. *Leptusa* Kraatz.
 fumida Er.
 ruficollis Er.

80. *Ocalea* Er.
 rivularis Mill.
 badia Er.

81. *Calodera* Mannh.
 longitarsis Er.

82. *Phloeopora* Er.
 reptans Grav.
 corticalis Grav.

83. *Oligota* Mannh.
 pusillima Grav.

inflata Mannh.
 flavicornis Boisd.

84. *Aleochara* Grav
 fuscipes F.
 rufipennis Er.
 tristis Grav.
 bipunctata Grav.
 rufitarsis Heer.
 moesta Grav.
 bisignata Er.
 bilineata Gyllh.
 alpicola Heer.
 nitida Grav.

85. *Lomechusa* Grav.
 paradoxa Grav.
 emarginata Payk.

86. *Euryusa* Er.
 sinuata Er.
 laticollis Heer.

87. *Homoeusa* Kraatz.
 acuminata Maerk.

88. *Gyrophæna* Mannh.
 pulchella Heer.
 affinis Sahlb.
 nana Payk.
 congrua Er.
 polita Grav.
 manca Er.

89. *Silusa* Er.
 rubiginosa Er.

90. *Stenus* Kraatz.
 rubra Er.

91. *Hypocyptus* Mannh.
 longicornis Payk.
 seminulum Er.

92. *Conurus* Steph.
 litoreus L.
 pubescens Grav.
 fuscus Er.
 pedicularius Grav.
 bipustulatus Grav.

93. *Tachyporus* Grav.
 obtusus L.
 abdominalis Gyll.
 solutus Er.

- chrysomelinus* L.
hypnorum F.
ruficollis Grav.
humerosus Er.
scitulus Er.
pusillus Grav.
brunneus F.
 94. *Leucoparyphus* Kraatz.
silphoides L.
 95. *Tachinus* Grav.
humeralis Grav.
rufipes Degeer.
flavipes F.
bipustulatus F.
subterraneus L.
fimetarius Grav.
marginellus F.
collaris Grav.
elongatus Gyll.
 96. *Habrocerus* Er.
capillaricornis Grav.
 97. *Boletobius* Leach.
analisis Payk.
atricapillus F.
lunulatus L.
striatus Oliv.
trimaculatus F.
trinotatus Er.
exoletus Er.
pygmaeus F.
 98. *Mycetoporus* Mannh.
punctus Gyll.
splendens Er.
longulus Mannh.
nanus Grav.
pronus Er.
splendidus Grav.
 99. *Othius* Leach.
fulvipennis F.
melanocephalus Grav.
 100. *Baptolinus* Kraatz.
pilicornis Payk.
 101. *Xantholinus* Dahl.
glabratus Grav.
punctulatus Payk.
ochraceus Gyll.
tricolor F.
glaber Grav.
linearis Ol.
fulgidus F.
lentus Grav.
 102. *Leptacinus* Er.
batychnus Gyllh.
 103. *Staphylinus* L.
chhalcocephalus F.
fulvipes Scop.
pubescens Degeer.
erythropterus L.
caesareus Cederh.
fossor Scop.
 104. *Creophilus* Kirby.
maxillosus L.
 105. *Emus* Leach.
hirtus L.
 106. *Leistotrophus* Perty.
nebulosus F.
murinus L.
 107. *Ocypus* Kirby.
olens Müll.
brachypterus Brullé.
alpestris Heer.
cyaneus Payk.
similis F.
brunnipes F.
picipennis F.
cupreus Rossi.
fulvipennis Er.
ater Grav.
morio Grav.
 108. *Philonthus* Leach.
splendens F.
intermedius Lac.
laminatus Creutz.
laevicollis Lac.
cyanipennis F.
nitidus F.
carbonarius Gyll.
aeneus Rossi.
decorus Grav.
politus F.
varius Gyllh.
bimaculatus Grav.

atratus Grav.
 marginatus F.
 lepidus Grav.
 nitidulus Grav.
 frigidus Kiesw.
 sordidus Grav.
 fimetarius Grav.
 ebeninus Grav.
 fumigatus Er.
 sanguinolentus Grav.
 varians Payk.
 debilis Grav.
 ventralis Grav.
 discoideus Grav.
 vernalis Grav.
 quisquiliarius Gyll.
 splendidulus Grav.
 micans Grav.
 fulvipes F.
 aterrimus Grav.
 tenuis F.
 rufipennis Grav.
 elongatulus Er.
 109. *Heterothops* Kirby.
 praevius Er.
 dissimilis Grav.
 110. *Quedius* Leach.
 lateralis Grav.
 fulgidus F.
 cruentus Oliv.
 xanthopus Er.
 scitus Grav.
 laevigatus Gyll.
 impressus Panz.
 brevis Er.
 molochinus Grav.
 fuliginosus „
 peltatus Er.
 rufipes Grav.
 attenuatus Gyllh.
 alpestris Heer.
 111. *Euryporus* Er.
 picipes Payk.
 112. *Oxyporus* F.
 rufus L.
 maxillaris F.
 angularis Gebl.

113. *Cryptobium* Mannh.
 fracticorne Payk.
 114. *Dolicaon* Lap.
 biguttulus Lac.
 115. *Lathrobium* Grav.
 brunnipes F.
 elongatum L.
 fulvipenne Grav.
 rufipenne Gyllh.
 multipunctatum Grav.
 quadratum Payk.
 filiforme Grav.
 spadiceum Er.
 scabricorne Er.
 116. *Lithocharis* Lac.
 fuscua Lac.
 melanocephala F.
 obsoleta Nordm.
 117. *Scopaeus* Er.
 laevigatus Gyll.
 pumilus Heer.
 minimus Er.
 118. *Stilicus* Latr.
 fragilis Grav.
 rufipes Germ.
 subtilis Er.
 similis Er.
 affinis Er.
 orbiculatus Payk.
 119. *Sunius* Leach.
 filiformis Latr.
 angustatus F.
 120. *Paederus* F.
 litoralis Grav.
 riparius L.
 longipennis Er.
 limnophilus Er.
 ruficollis F.
 121. *Dianous* Leach.
 coerulescens Gyllh.
 122. *Stenus* Latr.
 biguttatus L.
 bipunctatus Er.
 guttula Müll.
 bimaculatus Gyllh.
 ater Mannh.

- buphthalmus Grav.
 providus Er.
 vafellus Er.
 humilis Er.
 unicolor Er.
 plantaris Er.
 planus Er.
 flavipes Er.
 123. Euaesthetus Grav.
 scaber Grav.
 124. Bledius Leach.
 subterraneus Er.
 opacus Block.
 femoralis Gyllh.
 rufipennis Er.
 erraticus Er.
 125. Platysthetus Mannh.
 cornutus Grav.
 morsitans Payk.
 splendens Heer.
 126. Oxytelus Grav.
 rugosus F.
 insecatus Grav.
 piceus L.
 sculptus Grav.
 inustus Grav.
 sculpturatus Grav.
 complanatus Er.
 nitidulus Grav.
 depressus Grav.
 127. Trogophloeus Mannh.
 corticimis Grav.
 fuliginosus Grav.
 128. Coprophilus Latr.
 striatulus F.
 129. Compsochilus Kraatz.
 palpalis Er.
 130. Acrognathus Er.
 mandibularis Gyllh.
 131 Deleaster Er.
 dichrous Grav.
 132. Phloeocharis Mannh.
 subtilissima Mannerh.
 133. Anthophagus Grav.
 spectabilis Heer.
 armiger Grav.
 austriacus Er.
 alpinus F.
 sudeticus Kiesw.
 omalinus Zett.
 melanocephalus Heer.
 testaceus Grav.
 134. Geodromicus Rdtb.
 plagiatus F.
 135. Lesteva Latr.
 bicolor F.
 136. Arpedium Er.
 quadrum Grav.
 137. Acidota Leach.
 cruentata Mannerh.
 138. Olophrum Er.
 alpestre Er.
 139. Lathrimaeum Er.
 melanocephalum Ill.
 atrocephalum Gyll.
 140. Omalium Grav.
 rivulare Payk.
 fossulatum Er.
 caesum Grav.
 oxyacanthae Grav.
 planum Payk.
 pusillum Grav.
 deplanatum Gyllh.
 brunneum Payk.
 florale Payk.
 striatum Grav.
 141. Anthobium Steph.
 abdominale Grav.
 limbatum Er.
 florale Panz.
 minutum F.
 longipenne Er.
 ophthalmicum Payk.
 sorbi Gyllh.
 142. Proteinus Latr.
 brachypterus F.
 143. Megarthrus Kirby.
 denticollis Beck.
 144. Micropeplus Latr.
 porcatus F.

VII. Pselaphides.

145. *Ctenistes Reichb.*
palpalis Reichb.

146. *Tyrus Aubé.*
mucronatus Panz.

147. *Pselaphus Herbst.*
Heisei Herbst.

148. *Batrisus Aubé.*
Delaportei Aubé.

149. *Trichonyx Chaudr.*
sulcicollis Reichb.

150. *Bryaxis Kugel.*
sanguinea F.
fossulata Reichb.
haematica Reichb.

151. *Bythinus Leach.*
nodicornis Aubé.
Curtisii Leach.

152. *Euplectus Leach.*
sanguineus Denny.

VIII. Scydmaenides.

153. *Scydmaenus Latr.*
tarsatus Müll.
claviger Müll.

154. *Cephennium M. & Kz.*
thoracicum Müll. & K.

IX. Silphides.

155. *Choleva Latr.*
angustata F.
cisteloides Froehl.
fusca Panz.
fumata Spence.
brunnea Sturm.
sericea F.

156. *Necrophilus Latr.*
subterraneus Ill.

157. *Silpha F.*
thoracica F.
rugosa L.
sinuata F.
reticulata Ill.
carinata Ill.
tristis Ill.
nigrita Creutz.

obscura L.
laevigata F.
atrata L.

158. *Necrophorus F.*
germanicus L.
humator F.
vespillo L.
fossor Er.
ruspator Er.
mortuorum F.

X. Anisotomides.

159. *Anisotoma Knoch.*
dubia Panz.
calcarata Er.
nitidula Er.

160. *Cyrtusa Er.*
latipes Er.

161. *Colenis Er.*
dentipes Gyllh.

162. *Liodes Er.*
humeralis F.
castanea Herbst.

163. *Amphicyllis Er.*
globus F.

164. *Agathidium Ill.*
nigripenne F.
seminulum L.
badium Er.
mandibulare Sturm.

165. *Orthoperus Steph.*
brunnipes Gyll.
corticalis Redt.

XI. Sphaeriides.

166. *Sphaerius Waltl.*
acaroides Waltl.

XII. Trichopterygides.

167. *Trichopteryx Kirby.*
atomaria Degeer.
iutermidia Gillm.
sericans Heer.

168. *Ptilium Er.*
canaliculatum Er.

XIII. Scaphidiides.

169. *Scaphidium* Oliv.
quadrimaculatum F.
170. *Scaphisoma* Leach.
agaricinum F.

XIV. Histerides.

171. *Hololepta* Payk.
plana Fuessly.
172. *Platysoma* Leach.
oblongum F.
depressum F.
173. *Hister* L.
4 maculatus L.
unicolor L.
cadaverinus E. H.
merdarius E. H.
distinctus Er.
carbonarius Ill.
purpurascens Herbst.
stercorarius E. H.
4 notatus Scriba.
bimaculatus L.
12 striatus Schrank.
174. *Hetaerius* Er.
sesquicornis Preyssl.
175. *Saprinus* Er.
nitidulus F.
aeneus F.
176. *Onthophilus* Leach.
striatus F.
177. *Abraeus* Leach.
globosus E. H.
178. *Acritus* Conte.
nigricornis E. H.

XV. Phalacrides.

179. *Phalacrus* Payk.
corruscus Payk.
180. *Olibrus* Er.
corticalis Schoenh.
aeneus Ill.
bicolor F.
affinis Sturm.
geminus Ill.

XVI. Nitidulides.

181. *Cercus* Latr.
pedicularius L.
sambuci Er.
182. *Brachypterus* Kug.
gravidus Ill.
urticae F.
183. *Carpophilus* Leach.
6 pustulatus F.
184. *Epuraea* Er.
decemguttata F.
aestiva L.
obsoleta F.
oblonga Herbst.
melanocephala Marsh.
limbata F.
185. *Nitidula* F.
obscura F.
bipustulata F.
4 pustulata F.
186. *Soronia* Er.
grisea L.
187. *Amphotis* Er.
marginata F.
188. *Omosita* Er.
depressa L.
colon L.
discoidea F.
189. *Pria* Kirby.
dulcamarae Ill.
190. *Meligethes* Kirby.
rufipes Gyllh.
aeneus F.
viridescens F.
viduatus Sturm.
pedicularius Gyll.
denticulatus Heer.
191. *Pocadius* Er.
ferrugineus F.
192. *Cychramus* Kug.
quadripunctatus Hbst.
fungicola Heer.
luteus F.

193. *Cryptarcha* Schuck.
strigata F.

194. *Ips* F.

4 *guttata* F.
4 *punctata* Herbst.
ferruginea L.

195. *Rhizophagus* Hbst.
depressus F.

ferrugineus Payk.
nitidulus F.
dispar Payk.
bipustulatus F.
politus F.

XVII. Trogositides.

196. *Trogosita* Oliv.
mauritanica L.

197. *Peltis* Geoff.
ferruginea L.
dentata F.

198. *Thymalus* Latr.
limbatus F.

XVIII. Colydiides.

199. *Sarrotrium* Ill.
clavicorne L.

200. *Diodesma* Meg.
subterranea Er.

201. *Coxelus* Ziegl.
pictus Sturm.

202. *Ditoma* Ill.
crenata Herbst.

203. *Colobicus* Latr.
emarginatus Latr.

204. *Synchita* Hellw.
juglandis F.

205. *Cicones* Curt.
variegatus Hellw.

206. *Colydium* F.
elongatum F.

207. *Teredus* Curt.
nitidus F.

208. *Apeistus* Motsch.
Rondani Villa.

209. *Cerylon* Latr.
histeroides F.

XIX. Cucujides.

210. *Prostomis* Latr.
mandibularis F.

211. *Dendrophagus* Schh.
crenatus Payk.

212. *Brontes* F.
planatus L.

213. *Laemophloeus* Dej.
ferrugineus Steph.
clematidis Er.

214. *Phloeostichus* W. Rdt.
denticollis W. Redtb.

215. *Sylvanus* Latr.
frumentarius F.
unidentatus F.

XX. Cryptophagides

216. *Lyctus* F.
canaliculatus F.

217. *Telmatophilus* Heer.
Typhae Fall.
caricis Oliv.

218. *Cryptophagus* Herbst.
scanicus L.
cellaris Scop.
acutangulus Gyll.
fumatus Gyll.
distinguendus Sturm.

219. *Paramecosoma* Curt.
abietis Payk.

220. *Atomaria* Steph.
finetarii Herbst.
linearis Steph.
mesomelas Herbst.
fuscipes Gyllh.
atra Herbst.
pusilla Payk.
nalis Er.

221. *Epistemus* Er.
dimidiatus Sturm.

222. *Mycetaea* Steph.
hirta Marsh.

223. Engis Payk.
humeralis F.

224. Tritoma Payk.
bipustulata F.

225. Triplax Payk.
aenea Payk.

XXI. Lathridiides.

226. Monotoma Herbst.
picipes Herbst.

227. Lathridius Herbst.
rugosus Herbst.
minutus L.

228. Corticaria Marsh.
pubescens Ill.
serrata Payk.
gibbosa Herbst.
fuscula Meg.

229. Dasycerus Brong.
sulcatus Brong.

XXII. Mycetophagides.

230. Mycetophagus Hellw.
multipunctatus Hellw.

231. Litargus Er.
bifasciatus F.

232. Typhaea Kirby.
fumata L.

XXIII. Dermestides.

233. Byturus Latr.
fumatus L.

234. Dermestes L.
Frischii Kug.
murinus L.
undulatus Brahm.
laniarius Ill.
lardarius L.

235. Attagenus Latr.
pellio L.
Schaefferi Herbst.

236. Megatoma Herbst.
undata L.

237. Anthrenus Geoff.
scrophulariae L.
pimpinellae F.

varius F.
museorum L.

XXIV. Throscides.

238. Trixacus Kug.
pusillus Heer.

XXV. Byrrhides.

239. Nosodendron Latr.
fasciculare F.

240. Byrrhus L.
gigas F.
scabripennis Steff.
signatus Steff.
ornatus Panz.
luniger Panz.
pilula L.
fasciatus F.
dorsalis F.

241. Cytilus Er.
varius F.

242. Morychus Er.
auratus Duft.
nitens Panz.

243. Simplocaria Marsh.
semistriata F.

244. Limnichus Latr.
sericeus Duft.
pygmaeus Sturm.

XXVI. Georyssides.

245. Georyssus Latr.
pygmaeus F.

XXVII. Parnides.

246. Parnus F.
prolificicornis F.
auriculatus Ill.

247. Pomatinus Sturm.
substriatus Müll.

248. Elmis Latr.
aeneus Müll.
Maugetii Latr.
Volkmaria Panz.
cupreus Müll.

XXVIII. Heterocerides.

249. *Heterocerus* F.
marginatus F.
laevigatus F.

XXIX. Lucanides.

350. *Lucanus* L.
cervus L.
 251. *Dorcus* Mac-Leay.
parallelepipedus L.
 252. *Platycerus* Geoff.
caraboides L.
 253. *Ceruchus* M. Leay.
tarandus Panz.
 254. *Sinodendron* F.
cylindricum F.

XXX. Scarabaeides.

255. *Onthophagus* Latr.
taurus L.
nutans F.
austriacus Panz.
coenobita F.
fracticornis Panz.
nuchicornis L.
lemur F.
camelus F.
ovatus L.
 Schreberi L.
 256. *Aphodius* Ill.
erraticus F.
scrutator F.
fossor L.
fimetarius L.
ater Degeer.
granarius L.
sordidus F.
rufescens F.
nitidulus F.
immundus Creutz.
bimaculatus F.
plagiatus L.
inquinatus F.
pusillus Herbst.
sanguinolentus Panz.
merdarius F.
prodromus Brahm.

consputus Creutz.
rufipes L.
luridus Payk.
atramentarius Er.
porcatus F.

257. *Geotrupes* Latr.
vernalis L.

β. alpinus Hoppe.
stercorarius L.
sylvaticus F.

258. *Trox* F.
sabulosus L.

259. *Hoplia* Ill.
squamosa F.

260. *Homaloplia* Steph.
ruricola F.

261. *Serica* M. Leay.
brunnea L.
holosericea Scop.

262. *Rhizotrogus* Latr.
aequinoctialis F.

263. *Amphimallus* Muls.
solstitialis L.
assimilis Herbst.

264. *Melolontha* F.
vulgaris F.
hippocastani F.

265. *Anisoplia* Lep.
fruticola F.
agricola F.

266. *Phyllopertha* Kirby.
horticula L.

267. *Anomala* Sam.
aurata F.
oblonga F.
vitis F.
Frischii F.

268. *Oxythyrea* Muls.
stictica L.

269. *Epicometis* Burm.
hirtella L.

270. *Cetonia* F.
viridis F.
aurata L.
metallica F.

aenea Gyll.
 marmorata F.
 affinis And.
 271. Gnorimus Lepell.
 nobilis L.
 272. Trichius F.
 fasciatus L.
XXXI. Buprestides.
 273. Dicerca Esch.
 aenea L.
 berlinensis F.
 274. Poecilonota Esch.
 rutilans F.
 275. Ancylocheira Esch.
 rustica L.
 276. Chalcophora Sol.
 Mariana L.
 277. Chrysobothris Esch.
 chryso stigma L.
 affinis F.
 Solieri Laport.

278. Anthaxia Esch.
 nitidula L.
 nitida Rossi.
 quadripunctata L.

279. Coraebus Lap.
 undatus F.
 rubi L.

280. Agrilus Sol.
 biguttatus F.
 subauratus Gebl.
 pratensis Ratzb.
 viridis L.

281. Trachys F.
 minuta L.
 nana F.

XXII. Elaterides.

282. Synaptus Esch.
 filiformis F.

283. Cratonychus Er.
 niger F.
 castanipes Payk.
 rufipes Herbst.

284. Agrypnus Esch.
 atomarius F.

285. Adelocera Latr.
 lepidoptera Gyllh.
 fasciata L.

286. Lacon Laport.
 murinus L.

287. Athous Esch.
 scrutator Herbst.
 hirtus Herbst.
 haemorhoidalis F.
 bififormis Redtb.

288. Campylus Fisch.
 denticollis F.
 mesomelas F.

289. Limonius Esch.
 cylindricus Payk.
 parvulus Panz.
 minutus L.
 Bructeri F.

290. Cardiophorus Esch.
 thoracicus F.
 ruficollis L.
 rufipes F.
 atramentarius Er.
 testaceus F.
 rubripes Germ.

291. Ampedus Germ.
 sanguineus L.
 praeustus F.
 ephippium F.
 lythropterus Germ.
 balteatus L.
 erythrogonus Müll.
 scrofa Germ.
 brunnicornis Germ.

292. Cryptohypnus Esch.
 riparius F.
 tetragraphus Germ.
 lapidicola Germ.
 minutissimus Germ.

293. Ludius Latr.
 ferrugineus L.

294. Corymbites Latr.
 haematodes F.

castaneus L.
sulphuripennis Germ.
aulicus Panz.
cupreus F.
aeruginosus F.
pectinicornis L.
tesselatus L.
affinis Payk.

295. *Diacanthus* Latz.
holosericeus F.
metallicus Payk.
melancholicus F.
rugosus Bon.
aeneus L.

296. *Agriotes* Esch.
pilosus F.
sputator L.
ustulatus Payk.
blandus Germ.
lineatus Bierk.
obscurus Gyll.
flavicornis Panz.
graminicola Redtb.

297. *Sericosomus* Serv.
brunneus L.
fugax F.

298. *Dolopius* Esch.
styriacus Dej.
bisbimaculatus F.
marginatus L.

299. *Ectinus* Esch.
subaeneus Redtb.
aterrimus L.

300. *Adrastus* Esch.
pallens F.
humilis Er.
pusillus F.

XXXIII. *Atopides*.

301. *Dascillus* Latr.
cervinus L.

XXXIV. *Cyphonides*.

302. *Elodes* Latr.
livida F.
pallida F.

303. *Cyphon* Payk.
padi L.
variabilis Thunb.

XXXV. *Telephorides*.

304. *Lygistropterus* Dej.
sanguineus F.

305. *Dictyopterus* Latr.
aurora F.
rubens Redtb.
affinis Payk.

306. *Homalisus* Geoffr.
suturalis F.

307. *Lampyris* Geoffr.
noctiluca L.
splendidula L.

308. *Drilus* Oliv.
pectinatus Schoenh.

309. *Cantharis* L
abdominalis F.
fusca L.
rustica Fall.
dispar F.
pellucida F.
nigricans F.
tristis F.
obscura L.
rufa L.
livida L.
bicolor F.
thoracica Oliv.
apicalis Eversm.
pilosa Payk.

310. *Podabrus* Fisch.
alpinus Payk.

311. *Ragonycha* Esch.
Redtenbacheri Muerk,
melanura F.
femoralis Redtb.
testacea L.
nigriceps Waltl.
pallida Ill.
paludosa Fall.
atra L.

312. *Silis* Redtb.
nitidula F.

313. *Malthinus* Latr.
fasciatus Fall.
flaveolus Herbst.

314. *Malthodes* Kiesw.
sanguinolentus Fall.
maurus Rdtb.

XXXVI. Melyrides.

315. *Malachius* F.
aeneus F.
bipustulalus F.
viridis F.
marginellus F.
geniculatus Germ.
pulicarius F.

316. *Anthocomus* Er.
equestris F.
fasciatus L.

317. *Ebaeus* Er.
alpinus Giraud
flavicornis Er.

318. *Charopus* E.
pallipes Oliv.

319. *Troglops* Er.
albicans L.

320. *Dasytes* Payk.
coeruleus F.
subaeneus Schoenh.
flavipes F.
niger F.
nigricornis F.
pini Redtb.

321. *Enicopus* Steph.
hirtus L.

322. *Dolichosoma* Steph.
linearis F.

XXXVII. Clerides.

324. *Tillus* Oliv.
elongatus F.
unifasciatus F.

325. *Thanasimus* Latr.
mutillarius F.
formicarius L.

326. *Opilus* Latr.
mollis F.
domesticus Sturm.

327. *Trichodes* Herbst.
apiarius L.
alvearius F.

328. *Corynetes* Payk.
coeruleus De Geer.

329. *Necrobia* Latr.
rufipes F.
violacea Latr.

XXXVIII. Ptinides.

330. *Hedobia* Ziegl.
imperialis L.

331. *Ptinus* L.
sexpunctatus Panz.
rufipes F.
fur L.
pilosus Müll.
latro F.
crenatus F.

332. *Gibbium* Scop.
scotias F.

XXXIX. Anobiides.

333. *Ptilinus* Geoffr.
pectinicornis L

334. *Xyletinus* Latr.
niger Müll.

335. *Dorcatoma* Herbst.
flavicornis F.

336. *Anobium* F.
tesselatum F.
pertinax L.
rufipes F.
castaneum F.
abietis F.
paniceum F.

337. *Synoxylon* Duft.
muricatum F.

XL. Cioides.

338. *Endecatomus* Mell.
reticulatus F.

339. *Cis* Latr.
boleti F.
micans F.
hispidus Payk.
Jaquemarti Mell.

festivus Panz.
castaneus Mell.

340. Ennearthron Mell.
cornutum Gyll.

341. Orophius Redtb.
mandibularis Gyll.

XLI. Lymexylonides.

342. Hylecoetus Latr.
dermestoides F.

343. Lymexylon F.
navale L.

XLII. Pimeliides.

344. Blaps F.
mortisaga L.
fatidica Sturm.

345. Opatrum F.
sabulosum L.

XLIII. Diaperides.

346. Bolitophagus Ill.
reticulatus L.
agaricola F.

347. Alphetophagus St.
4 pustulatus Steph.

348. Scaphidema Rdtb.
bicolor F.

349. Platydema Lap.
violacea F.

350 Diaperis Geoffr.
boleti L.

351. Heterophaga Rdtb.
diaperina Panz.
fagi Panz.

352. Uloma Cast.
culinaris L.

353. Tribolium Mac L.
ferrugineum F.

354. Hypophloeus F.
castaneus F.
depressus F.
bicolor F.

XLIV. Tenebrionides.

355. Tenebrio L.
molitor L.
obscurus F.

XLV. Helopides.

356. Helops F.
lanipes L.
caraboides Panz.

XLVI. Cistelides.

357. Mycetochares Latr.
flavipes F.
bipustulata Ill.

358. Allecula F.
morio F.

359. Cistela Geoffr.
fulvipes F.
murina D.
ceramboides L.

360. Prionychus Sol.
ater F.

361. Cteniopus Sol.
sulfureus L.

362. Omoplus Meg.
lepturoides F.
picipes F.

XLVII. Melandryides.

363. Eustrophus Ill.
dermestoides F.

364. Orchesia Latr.
micans Payk.

365. Hallomenus Hellw.
humeralis F.

366. Serropalpus Hellen.
striatus Hell.

367. Melandrya F.
caraboides L.

XLVIII. Lagriides.

368. Lagria F.
hirta L.

XLIX. Pyrochroides.

369. Pyrochroa Geoffr.
coccinea L.
rubens F.

L. Anthicides.

370. *Nothoxus* Geoffr.
monoceros L.
cornutus F.
371. *Mecynotarsus* Laf.
rhinoceros F.
372. *Formicomus* Laf.
pedestris Rossi.
373. *Anthicus* Payk.
floralis F.
antherinus L.
hispidus Rossi.
ater Panz.
flavipes Panz.
374. *Ochthenomus* Schmidt.
melanocephalus Küst.

LI. Mordellides.

375. *Mordella* L.
maculosa Naev.
bisignata Rdtb.
fasciata F.
biguttata Casteln.
aculeata L.
pumila Gyllh.
abdominalis F.
ventralis F.
humeralis L.
axillaris Gyllh.
variegata F.
brunnea F.
376. *Apaspis* Geoffr.
frontalis L.
rufilabris Gyllh.
humeralis Oliv.
phalerata Germ.
flava L.
thoracica L.
atra F.

LII. Meloides.

377. *Meloë* L.
proscarabaeus L.
violaceus Marsh.
brevicollis Panz.
rugosus Marsh.
pygmaeus Redtb.

LIII. Oedemerides.

378. *Ditylus* Fisch
laevis F.
379. *Asclera* Schmidt.
sanguinicollis F.
coerulea L.
380. *Oedemera* Oliv.
podagrariae L.
flavesceus L.
marginata F.
coerulea L.
flavipes F.
virescens L.
lurida Marsh.
381. *Anoncodes* Schmidt.
adusta Schmidt.
rufiventris Scop.
ustulata F.
fulvicollis Scop.
ruficollis F.
382. *Chrysanthia* Schmidt.
viridissima L.

LIV. Salpingides

383. *Mycterus* Clairv.
curculionoides F.
384. *Rhinosimus* Latr.
planirostris F.
ruficollis Panz.

LV. Bruchides.

385. *Bruchus* L.
marginellus F.
pisi L.
granarius L.
luteicornis Ill.
nigripes Dahl.
cisti Payk.
386. *Spermophagus* Schoenh.
cardui Schoenh.
387. *Brachytarsus* Schoenh.
scabrosus F.
varius F.
388. *Tropideres* Schoenh.
albirostris F.
niveirostris F.

389. *Platyrhinus Clairv.*
latirostris F.

390. *Anthribus Geoffr.*
albinus F.

391. *Diodyrhynchus Schoenh.*
austriacus Schoenh.

LVI. Curculionides.

392. *Apoderus Oliv.*
coryli L.

393. *Attelabus L.*
curculionoides L.

394. *Rhynchites Herbst.*
auratus Scop.

bachus L.

aequatus L.

cupreus L.

aeneovirens Marsch.

conicus Ill.

pauillus Germ.

germanicus Herbst.

nanus Payk.

betuleti F.

populi L.

sericeus Herbst.

pubescens F.

megacephalus Germ.

tristis F.

betulae L.

395. *Apion Herbst.*

pomonae F.

craccae L.

subulatum Kirby.

ochropus Germ.

tenuis Kirby.

aeneum F.

radiolus Marsh.

onopordi Kirby.

vernale F.

viciae Payk.

varipes Germ.

fagi L.

flavipes F.

aestivum Germ.

assimile Kirby.

miniaturum Schoenh.

seniculus Kirby.

validum Germ.

columbinum Germ.

meliloti Kirby.

virens Herbst.

astragali Payk.

pisi F.

sorbi Herbst.

humile Germ.

minimum Herbst

aterrimum L.

396. *Thylacites* Germ.

pilosus F.

397. *Cneorhinus* Schoenh.

geminatus F.

398. *Strophosomus* Schoenh.

coryli F.

squamulatus Herbst.

399. *Sciaphilus* Schoenh.

muricatus F.

400. *Brachyderes* Schoenh.

incanus L.

401. *Eusomus* Germ.

ovulum Germ.

402. *Tanymecus* Germ.

palliatum F.

403. *Sitones* Schoenh.

tibialis Herbst.

sulcifrons Thunb.

discoideus Schoenh.

humeralis Steph.

lineatus L.

hispidulus F.

404. *Scytropus* Schoenh.

mustela Herbst.

405. *Chlorophanus* Dalm.

viridis L.

pollinosus F.

salicicola Germ.

406. *Polydrusus* Germ.

undatus F.

flavipes Geer.

corruscus Germ.

flavovirens Schoenh.

cervinus L.

picus F.

sericeus Schall.
micans F.

407. Metallites Germ.
mollis Germ.
atomarius Oliv.
marginatus Steph.

408. Phyllobius Schoenh.
calcaratus F.
alneti F.
psittacinus Germ.
argentatus L.
pineti Redtb.
maculicornis Germ.
oblongus L.
mus F.
pyri L.
incanus Schoenh.
ruficornis Dej.
betulae F.
pomonae Oliv.
viridicollis F.

409. Cleonus Schoenh.
marmoratus F.
ophthalmicus Rossi.
cinereus F.
sulcirostris L.

410. Alophus Schoenh.
triguttatus F.

411. Liophloeus Germ.
nubilus F.
lentus Germ.

412. Barynotus Germ.
obscurus F.
moerens F.

413. Tropiphorus Schoenh.
mercurialis F.
globatus Herbst.

414. Lepyrus Germ.
colon L.
binotatus F.

415. Hylobius Germ.
pineti F.
abietis F.

416. Molytes Schoenh.
coronatus Latr.

germanus L.
carinaerostris Schoenh.

417. Adexius Schoenh.
scrobipennis Schoenh.

418. Plinthus Germ.
Megerlei Panz.

419. Phytonomus Schoenh.
punctatus F.
palumbarius Germ.
comatus Schoenh.
rubicis L.
suspiciosus Herbst.
plantaginis F.
variabilis Herbst.
polygوني F.

420. Trachyphloeus Schh.
scaber L.
scabriculus L.

421. Omias Germ.
rotundatus F.
ruficollis F.
villosulus Germ.
mollicomus Ahr.
Chevrolati Schoenh.

422. Otiiorhynchus Germ.
planatus F.
carinthiacus Germ.
niger F.
villosopunctatus Ziegl.
fuscipes Oliv.
multipunctatus F.
mastix Oliv.
geniculatus Germ.
lavandus Germ.
unicolor Herbst.
morio F.
ebeninus Schoenh.
perdix Oliv.
gemmatus L.
lepidopterus F.
orbicularis Herbst.
maurus Gyll.
demotus Schoenh.
chrysoeomus Germ.
picipes F.
Chevrolati Schoenh.

- hirticornis Herbst.
 septentrionis Herbst.
 porcatus Herbst.
 raucus F.
 foraminosus Schoenh.
 uncinatus Germ.
 ligustici L.
 austriacus F.
 carinatus Sturm.
 Zebra F.
 varius Schoenh.
 pinastri Herbst.
 ovatus L.
423. *Tyloderes* Schoenh.
 chrysops Herbst.
424. *Lixus* F.
 paraplecticus L.
 angustatus F.
425. *Larinus* Germ.
 cardui Rossi.
 planus F.
 carlinae Oliv.
426. *Pissodes* Germ.
 piceae Schoenh.
 pini L.
 notatus F.
 Harcyniae Herbst.
427. *Magdalinus* Schh.
 violaceus L.
 stygius Gyll.
428. *Dorytomus* Germ.
 acridulus L.
 infirmus Herbst.
 vorax F.
 macropus Schoenh.
 tremulae Payk.
 majalis Payk.
 pectoralis F.
 minutus Schoenh.
 villosulus Meg.
 tortrix L.
 dorsalis Herbst.
429. *Hydronomus* Schh.
 alismatis Marsk.
430. *Ellescus* Schh.
 scanicus Payk.
 bipunctatus L.
431. *Brachonyx* Schh.
 indigena Herbst.
432. *Bradybatus* Germ.
 Creutzeri Germ.
 Kellneri Bach.
433. *Anthonomus* Germ.
 ulmi Degeer.
 pyri Schoenh.
 pomorum L.
 pubescens Payk.
 varians Payk.
 rubi Herbst.
 druparum L.
434. *Balaninus* Germ.
 nucum L.
 turbatus Schoenh.
 cerasorum Herbst.
 crux F.
 brassicae F.
435. *Tychius* Schoenh.
 5punctatus L.
 venustus F.
 tomentosus Herbst.
 junceus Reich.
 genistae Schoenh.
436. *Acalyptus* Schh.
 carpini Herbst.
437. *Anoplus* Schoenh.
 plantaris Naez.
438. *Orchestes* Ill.
 quercus L.
 scutellaris F.
 rufus Oliv.
 alni L.
 fagi L.
 loniceriae F.
 populi F.
439. *Tachyerges* Schh.
 salicis L.
440. *Baridius* Schoenh.
 artemisiae Herbst.
 chloris F.
 lepidii Müll.
 T album L.
441. *Cryptorhynchus* Ill.
 lapathi L.

442. *Coeliodes* Schoenh.
rubicundus Payk.
didymus F.
exiguus Oliv.
443. *Mononychus* Germ.
pseudacori F.
444. *Acalles* Schoenh.
hypocrita Creutz.
misellus Schoenh.
445. *Orobitis* Germ.
cyaneus L.
446. *Centorhynchus* Schh.
suturalis F.
syrites Germ.
assimilis Payk.
erysimi F.
contractus Marsch.
floralis Payk.
abbreviatus F.
trimaculatus F.
asperifoliarum Gyll.
campestris Schoenh.
cyanipennis Ill.
troglydites F.
447. *Rhinoncus* Schh.
castor F.
pericarpii F.
448. *Cionus* Clairv.
scrophulariae L.
verbasci F.
Olivieri Cheor.
thapsus F.
olens F.
blattariae F.
449. *Cleopus* Suffr.
campanulae L.
450. *Gymnetron* Schh.
veronicae Germ.
teter F.
451. *Mecinus* Germ.
pyraister Herbst.
452. *Nanophyes* Schoenh.
lythri F.
453. *Sitophilus* Schoenh.
granarius L.

454. *Cossonus* Clairv.
linearis F.
ferrugineus Clairv.

455. *Rhyncolus* Creutz.
cylindrus Schoenh.
culinaris Germ.

< **LVII. Bostrychides.**

456. *Hylastes* Erichs.
cunicularius Knoch.
*palliatu*s Gyll.

457. *Dendroctonus* Er.
micans Kugel.

458. *Hylurgus* Er.
ligniperda F.

459. *Hylesinus* F.
fraxini F.
crenatus F.
vittatus F.

460. *Xyloterus* Er.
lineatus Gyll.

461. *Crypturgus* Er.
pusillus Gyll.

462. *Bostrychus* F.
typographus L.
laricis F.
autographus Ratzb.

463. *Scolytus* Geoffr.
destructor Oliv.
multistriatus Marsh.

464. *Platypus* Herbst.
cylindrus F.

LVIII. Cerambycides.

465. *Spondylis* F.
bupestroides F.

466. *Ergates* Serv.
faber F.

467. *Tragosoma* Serv.
depsarium L.

468. *Prionus* Geoffr.
coriarius L.

469. *Hammaticherus* Serv.
heros F.
cerdo L.

470. *Rosalia* Serv.
alpina L.
471. *Aromia* Serv.
moschata L.
472. *Criocephalus* Muls.
rusticus L.
473. *Criomorphus* Muls.
luridus F.
474. *Asemum* Esch.
striatum L.
475. *Saphanus* Serv.
piceus Laichh.
476. *Hylotrupes* Serv.
bajulus L.
477. *Rhopalopus* Muls.
clavipes F.
femoratus L.
hungaricus F.
478. *Callidium* F.
sanguineum L.
violaceum L.
dilatatum Payk.
479. *Phymatodes* Muls.
variabilis L.
castaneus Redtb.
480. *Semanotus* Muls.
undatus L.
481. *Clytus* F.
detritus L.
arcuatus L.
scalaris Lap.
rusticus L.
arietis L.
rhamni L.
plebejus F.
mysticus L.
482. *Obrium* Latr.
brunneum F.
483. *Stenopterus* Ill.
rufus L.
484. *Molorchus* F.
minor L.
umbellatarum L.
485. *Acanthoderes* Serv.
varius F.
486. *Astynomus* Redtb.
aedilis L.
atomarius F.
alpinus Redtb.
487. *Leiopus* Serv.
nebulosus L.
488. *Exocentrus* Muls.
balteatus L.
489. *Pogonocherus* Latr.
fascicularis Panz.
hispidus L.
pilosus F.
490. *Monochamus* Latr.
sutor L.
sartor F.
491. *Lamia* F.
textor F. L.
492. *Mesosa* Serv.
curculionoides L.
nebulosa F.
493. *Saperda* F.
carcharias L.
phoca Freel.
scalaris L.
tremulae F.
punctata L.
populnea L.
494. *Stenostola* Redtb.
nigripes F.
495. *Tetrops* Kirby.
praeusta L.
496. *Oberea* Muls.
oculata L.
pupillata Schoenh.
erythrocephala L.
linearis L.
497. *Phytoecia* Muls.
ephippium F.
affinis Panz.
cylindrica L.
molybdaena Dalm.
498. *Agapanthia* Serv.
cardui F.
suturalis F.

499. *Rhamnusium* Latr.
salicis F.

500. *Rhagium* F.
mordax F.
inquisitor F.
indagator L.
bifasciatum F.

501. *Toxotus* Serv.
dispar Schoenh.
cursor L.
meridianus L.
humeralis F.
4maculatus L.
Lamed L.
interrogationis L.

502. *Pachyta* Serv.
8maculata F.
6maculata L.
clathrata F.
strigilata F.
virginea F.
collaris L.

503. *Strangalia* Serv.
aurulenta F.
4fasciata L.
pubescens F.
atra F.
armata Herbst.
annularis F.
attenuata L.
nigra L.
bifasciata Schrank.
melanura L.
7punctata F.

504. *Leptura* L.
virens L.
rubrotestacea Ill.
scutellata F.
hastata L.
tomentosa F.
cincta F.
sanguinolenta L.

505. *Grammoptera* Serv.
maculicornis Deg.
livida F.
laevis F.
lineata Letze.
4guttata F.

holosericea F.
nalis Panz.
ruficornis F.
praeusta F.

506. *Anoplodera* Muls.
lurida F.

LIX. Chrysomelides.

507. *Donacia* F.
crassipes F.
dentata Hope.
dentipes F.
sagittariae F.
lemnae F.
obscura Gyll.
thalassina Germ.
sericea Ahr.
nigra F.
discolor Hoppe.
affinis Kunze.
menyanthidis F.
linearis Hope.

508. *Orsodacna* Latr.
cerasi F.

509. *Zeugophora* Kunze.
subspinosa F.

510. *Lema* F.
puncticollis Curt.
cyanella L.
melanopa L.

511. *Crioceris* Geoffr.
merdigera L.
brunnea F.
alpina Redtb.
12punctata L.
asparagi L.

512. *Labidostomis* Chevrol.
azillaris Lac.
longimana L.

513. *Clythra* Laichh.
4punctata L.
laeviuscula Ratzb.

514. *Gynandrophthalma* Lac.
cyanea F.
affinis Ill.
xanthaspis Germ.

515. *Coptocephala* Redtb.
4maculata L.
scopolina L.

516. *Lamprosoma Kirby*.
concolor Sturm.
517. *Eumolpus F.*
obscurus L.
518. *Chrysochus Redtb.*
pretiosus F.
519. *Pachnophorus Rdtb.*
arenarius F.
villosus Duft.
520. *Cryptocephalus Geoffr.*
laetus F.
coryli Panz.
cordiger L.
variegatus F.
variabilis Schneid.
6punctatus F.
albolineatus Suffr.
violaceus F.
sericeus L.
hypochoeridis L.
12punctatus F.
Moraei L.
flavescens Schneid.
marginatus F.
tesselatus Germ.
bilineatus L.
pygmaeus F.
minutus F.
pusillus F.
Huebneri F.
labiatus L.
geminus Gyll.
strigosus Panz.
bipunctatus L.
bipustulatus F.
520. *Disopus Redtb.*
pini L.
521. *Pachybrachys Redtb.*
hieroglyphicus F.
histrion Oliv.
522. *Timarcha Latr.*
metallica F.
523. *Chrysomela L.*
staphylea L.
crassimargo Germ.
rufa Duft.
coerulea Duft.
varians F.
- goettingensis* L.
hemisphaerica Duft.
globosa Panz.
haemoptera L.
sanguinolenta L.
marginalis Duft.
limbata F.
carnifex F.
marginata L.
analisis L.
lurida L.
violacea Panz.
menthastri Suffr.
graminis L.
fastuosa L.
cerealis L.
polita L.
lamina F.
fucata F.
geminata Gyll.
salviae Germ.
524. *Oreina Chevr.*
speciosissima Scop.
elongata Suffr.
monticola Duft.
cacaliae Schrank
tristis F.
Peiroleri Bassi.
nivalis Heer.
pretiosa Suffr.
speciosa Panz.
melanocephala Duft.
Anderschi Duft.
luctuosa Duft.
525. *Lina Meg.*
aenea L.
collaris L.
20punctata Scop.
cuprea F.
populi L.
tremulae F.
526. *Gonioctena Redtb.*
viminalis L.
6punctata Panz.
5punctata F.
pallida L.
527. *Gastrophysa Redtb.*
polygoni L.
raphani F.

528. *Plagiodera* Redtb.
armoraciae L.

529. *Phaedon* Latr.
pyritosus Oliv.
sabulicola Suffr.
betulae L.

530. *Phratora* Redtb.
vulgatissima L.
vitellinae L.

531. *Prasocuris* Latr.
aucta F.
marginella L.
phellandrii L.
violacea F.

532. *Adimonia* Laich
tanaceti L.
rustica Schall.
florentina Redtb.
capreae L.
sanguinea F.
rufa Germ.
haematidea Germ.

533. *Galeruca* Geoffr.
viburni Payk.
xanthomelaena Schr.
lineola F.
calmariensis L.

534. *Agelastica* Redtb.
alni L.
halensis L.

535. *Phyllobrotica* Redtb.
4maculata F.

536. *Calomicrus* Steph.
circumfusus Marsh.
pinicola Duft.

537. *Luperus* Geoffr.
rufipes F.
flavipes L.

538. *Haltica* Ill.
mercurialis F.
eruae F.
lythri Aubé.
oleracea F.
impressa F.
ferruginea Schk.
rufipes L.
melanostoma Redtb.
femorata Gyll.

cyanescens Duft.
nigritula Gyll.

helzines L.
Modeeri L.
pubescens E. H.
brassicae F.
nemorum L.
atra Payk.
lepidii E. H.
cyparissiae E. H.
euphorbiae Schrk.
coerulea Payk.
campanulae Redtb.
rubi F.
rustica L.
fuscicornis L.
malvae Ill.

539. *Longitarsus* Latr.
echii E. H.
anchusae Payk.
analis Duft.
holsaticus L.
verbasci Panz.
lutescens Gyllh.
atricillus L.
pratensis Panz.
luridus Oliv.

540. *Psylliodes* Latr.
dulcamarae E. H.
rufilabris E. H.
affinis Payk.
alpina Redtb.

541. *Plectroscelis* Redtb.
semicoerulea E. H.
concinna Marsh.
Mannerheimi Gyll.
aridella Payk.
aridula Gyllh.

542. *Dibolia* Latr.
femoralis Redtb.
cryptocephala E. H.

543. *Sphaeroderma* Steph.
testacea Panz.

544. *Apteropeda* Rdtb.
conglomerata Ill.

545. *Hispa* L.
atra L.

546. *Cassida* L.
equestris F.
austriaca F.
Murraea L.
rubiginosa Ill.
thoracica F.
vibex L.
nobilis L.
obsoleta Ill.
ferruginea F.
nebulosa L.
atrata F.

LX. Endomychides.

547. *Endomychus* Payk.
coccineus L.
 548. *Mycetina* Muls.
cruciata Schall.

LXI. Coccinellides.

549. *Hippodamia* Muls.
13punctata L.
7maculata F.
 550. *Anisosticta* Redtb.
19punctata L.
 551. *Adonia* Muls.
mutabilis Scriba.
 552. *Idalia* Muls.
obliterata L.
dispar Ill.
11notata Schneid.
 553. *Harmonia* Muls.
marginipunctata Schl.
impustulata L.
 554. *Coccinella* L.
14pustulata L.
variabilis Ill.
11punctata L.
hieroglyphica L.
5punctata L.
7punctata L.
 555. *Anatis* Muls.
ocellata L.
 556. *Mysia* Muls.
oblongopunctata L.

557. *Myrrha* Muls.
18guttata L.
 558. *Calvia* Muls.
14guttata L.
10guttata L.
 559. *Halizia* Muls.
16guttata L.
 560. *Vibidia* Muls.
12guttata Muls.
 561. *Thea* Muls.
22punctata L.
 562. *Propylea* Muls.
conglobata L.
 563. *Micraspis* Redtb.
12punctata L.
 564. *Chilocorus* Leach.
renipustulatus Scriba.
bipustulatus L.
 565. *Exochomus* Redtb.
4pustulatus L.
 566. *Hyperaspis* Redtb.
reppensis Herbst.
 567. *Epilachna* Redtb.
chrysomelina F.
 568. *Lasia* Muls.
globosa Schneid.
 569. *Cynegetis* Redtb.
impunctata L.
 570. *Platynaspis* Redtb.
villosa Muls.
 571. *Scymnus* Kug.
4lunulatus Ill.
nigrinus Kug.
pygmaeus Fourcr.
flavicollis Redtb.
frontalis F.
abietis Payk.
discoideus Schneid.
analisis F.
haemorhoidalis Herbst.
minimus Rossi.
 572. *Coccidula* Kug.
scutellata Herbst.
rufa Herbst.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitt\(h\)eilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde](#)

Jahr/Year: 1863

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Storch Franz de Paula

Artikel/Article: [Grundzüge zu einer Käferfauna von Salzburg. 117-144](#)