

Fischer von Waldheim, Gotthelf, 1771-1853

Catalogus Coleopterorum in Sibiria orientali a Cel. Gregorio Silide
Karelin collectorum

[S.l.] 1842

Lith. 466,19

urn:nbn:de:bvb:12-bsb10482228-1

Lith.
100/19



CATALOGUS
COLEOPTERORUM

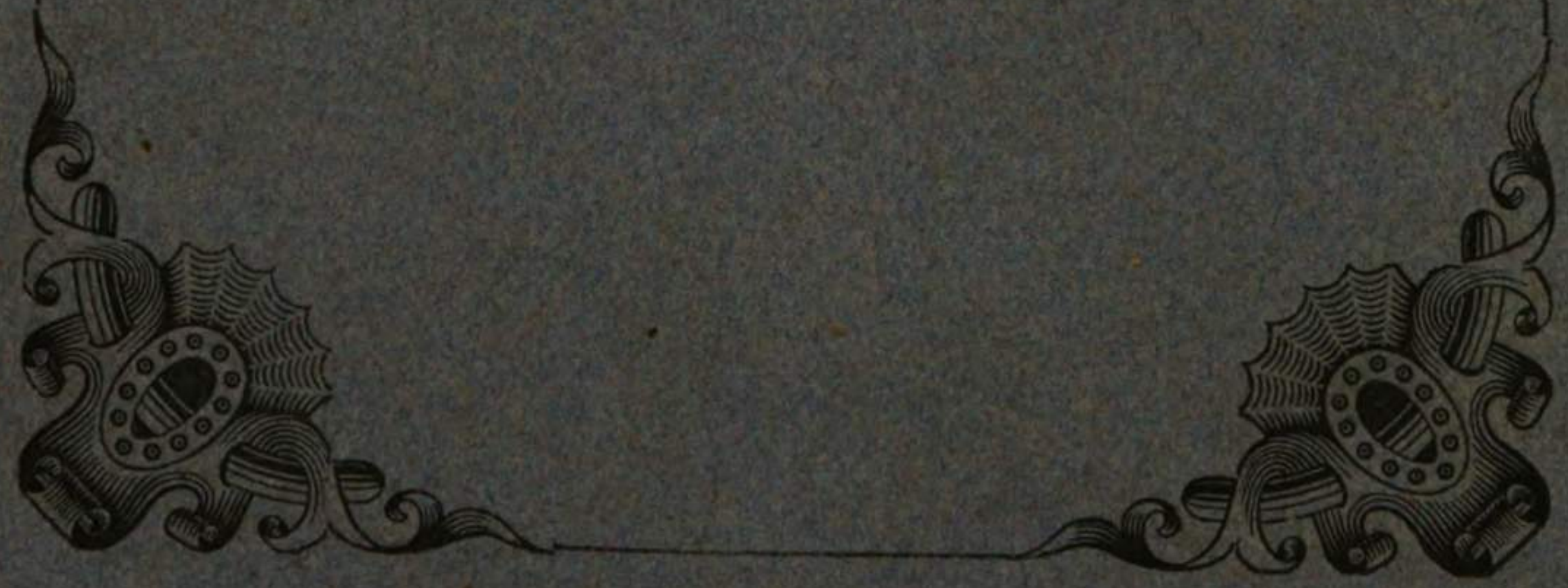
IN SIBIRIA ORIENTALI

A. CEL. GREGORIO SILIDE KARELIN

COLLECTORUM,

AUCTORE

G. Fischer de Waldheim.



CATALOGUS
COLEOPTERORUM

IN SIBIRIA ORIENTALI

A CEL. GREGORIO SILIDE KARELIN

COLLECTORUM,

AUCTORE

G Fischer de Waldheim.

CATALOGUS
BIBLIOTHECAE
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS
MUSEI HISTORICO-NATURALIS

<36630203630010

5

<36630203630010

Bayer. Staatsbibliothek

COLEOPTERA

IN

SONGORIA ROSSICA

ET

AJAGUSKENSIS

DISTRICTU OMSKENSIS GUBERNII

LECTA.

CICINDELA, L.

1. *Lacteola*, Pallasii Icon. Tab. G. f. 18.
Gebler, Notæ et Addit. Bull. XIV. 1841 p. 577 n. 50.
2. *Monticola*, Ménétriés.
Zool. du Cauc. p. 94 n. 290 var. hybridæ, Dej. Cat.
3. (*Littoralis*, (*).
/ *Lunulata* Oliv. Fisch. Ent. ross. I. pl. I. f. 1.
4. *Contorta*, STEVEN.
Ent. ross. III. 30 pl. I. f. 11.
5. *Descendens*, FISCHER.
Ent. ross. III. 36 pl. I. f. 5 mutilata.
Bulletin, VIII. p. 160 pl. VI. f. 1 integra.
Gebler, Notæ etc. l. c. p. 577.

(*) Nomina specifica sine indicatione auctoris FABRICIO tribuend
sunt.

6. *Burmeisteri*, sp. n.

Fusco-cœrulea, capite thoraceque griseo pilosis, elytris
glabris opacis, guttulis quaternis flavis.

7. *Cœrulea*, PALLAS.

Ent. ross. I. 8 4 pl. I. f. 4 (C. violacea.)

DEJ. Spec. I. 84 n. 38.

8. *Lateralis*, GEBLER.

Ent. ross. II. 12 n. 17 pl. I. f. 7.

DEJEAN, Spec. I. 69 n. 53.

9. *Campestris*, FABR.**LEBIA**, LABREILLE.10. *Cyanocephala*, LATR.**BRACHINEIS**, WEBER.11. *Ejaculans*, FISCHER.

Ent. ross. III. 105 pl. II. f. 2.

CARABUS, L.12. *Guerini*, sp. n.

Aeneo-viridi-splendens, elytris ovato-dilatatis, foveis im-
pressis triplici serie.

Long. 11 l. gall. Lat. 6 l.

13. *Elongatus*, sp. n.

Aeneus, thorace subcordato, punctato; elytris subparal-
lelis granulatis, granulis elongatis.

14. *Strophium*, sp. n.

Aeneus; thorace cordato; elytris obovatis, granulatis,
granulis ovatis distantibus, lineis intermediis elevatis
crenulatis.

15. *Regalis*, BÖBER.

Ent. ross. I. 100 pl. IX. f. 21.

16. *Aeruginosus*, BÖBER.

Ent. ross. II. 105 pl. IX. f. 23, 24.

17. *Cicatricosus*, sp. n.

Thorace cordato, rugoso; elytris foveolatis, foveis crebris, contiguis, subquadratis, seriatim dispositis.

Long. 10 l.; lat. 5 l.

18. *Mandibularis*, FISCHER.

Ent. ross III. 212 n. 73 pl. VII. c. f. 3.

* *Perforatus*, FISCHER.

Ent. ross. I. 93. 11. pl. VIII. 15, 16 III. 206 68.

DEJ. spec. II. 140 n. 84 Icon. I. 396 pl. 59

* *Microchondrus*, n. sp.

Subæneus, thorace cordato, elytris, oblongo-ovatis, postice emarginatis, granulatis, granulis intermediis minoribus.

* *Tibialis*, n. sp.

Thorace cordato, elytris tenuissime striatis, punctis impressis, triplici serie, tibiis anticis incrassatis.

CALOSOMA, WEBER.* *Auropunctatum*, PAYKUL.* *Sericeum*, F.**NEBRIA**, LATREILLE.19. { *Sabulosa*, FABR.

{ *Livida*, GYLLENH

20. *Splendida*, sp. n.

Intermedia videtur inter *æneam* altaicam et *nitidulam* camtschadalem.

LYROPHORUS, CHAUDOIR.21. *Angusticollis*, Dej.

Spec. III. p. 104 n. 3 (*Anchomenus*).

ELAPHRUS, FABR22. *Riparius*

(*) Species *Ajagushenses* asterico notatæ sunt.

CHLÆNIUS, BONELLI.23. *Spoliatus*.24. *Flavicornis*, sp. n.

Thorace viridi æneo; elytris subcyaneis, antennis pedibusque flavis, his subpilosis.

25. *Extensus*, ESCHSCHOOLTZ.

Ent. ross. III. 220 Pl. XI. f. 2.

CALATHUS, BONELLI.26. *Thoracicus*, sp. n.

Thorace atro, subæneo-nitente; elytris sulcatis nigris; antennis flavis.

27. *Cisteloides*, ILLIGER.28. *Limbatus*, DEJEAN.29. *Flavipes*, GYLLENHAL.**AGONUM**, BONELLI.30. *Sexpunctatum***FERONIA**, LATREILLE.

(Pœcilus, BONELLI.)

31. *Lepida*.32. *Crassicornis*, sp. n.

Atra sericea; elytris glabris; antennis incrassatis

(Omaseus, ZIEGLER.)

33. *Melanaria*, ILLIGER.34. *Nigrita*.**AMARA**, BONELLI.35. *Apricaria*.**ACINOPUS**, ZIEGLER.36. { *Megacephalus*, ZIEGLER.

{ *Tenebrioides*, Duftschm.

HARPALUS, LATREILLE.37. *Chlorophanus*, ZENCKER. (Ophonus, Ziegl.)38. *Tardus*, GYLLENH.

DEJ. Spec. 4 363.

39. *Ruficornis*, GYLLENH.

DEJEAN, l. c. p. 249.

40. *Cupreus*, DEJEAN.

Spec. IV. 281.

41. *Griseus*, DEJ. ib. 251.42. *Distinguendus*, DUFTSCHM.**CORSYRA**, STEVEN.43. *Fusula*, FISCHER, Ent. ross. III. 115.

Ent. ross. I. 123 n. 4 pl. XII. f. 3 (Cymindis).

DEJEAN, Spec. I. 327 n. 1.

— — — Iconogr. I. 173 pl. 18.

BEMBIDIUM, LATREILLE44. *Rivulare*, STURM.

DEJEAN, Spec. V. 163.

Leja, ZIEGLER.**COLYMBETES**, CLAIRVILLE.(*Illybius*, ERICHSON.)45. *Angustior*, GYLLENH.

DEJEAN, Spec. V. 124.

GYRINUS, L.46. *Striatus*.

DEJEAN, Spec. V. 395 pl. 45 f. 4.

DYTISCUS, L.* *Circumductus*, ZIEGLER.

DEJEAN, Iconogr. V. 60 pl. ;.

EMUS, LEACH.47. *Murinus*.48. *Fuscatus*, GRAVENHORST.**JALODIS**, ESCHSCHOLTZ.49. *Variolaris*, PALL. Icon. 63 D. 2.

Ent. ross. II. 196 Pl. XXI. f. 1.

ANCYLOCHEIRA, ESCHSCH.50. *Rustica*.**AMPEDUS**, MEGERLE.

(Elater, ESCHSCHOLTZ.)

51. *Sanguineus*.* *Coccineus*, sp.

Rufus, caspate antennis pedibusque nigris.

AGRIOTES, ESCHSCH.52. { *Segetis*, GYLLENH.} *Striatus*, FABR.**CORDIOPHORUS**, ESCH.* *Ruficollis*.**LIMONIUS**, ESCH.* *Minutus*.**LUDIUS**, LATREILLE.* *Variabilis*?**LYGISTOPTERUS**, DEJEAN.53. *Sanguineus*.**PODABRUS**, FISCHER.* *Flavipes*, sp. n.Angustatus, fuscus, splendidus; thorace suborbiculari ;
elytris subpilosis; pedibus ferrugineis.

CANTHARIS, LINNÆI.

(Telephorus, SCHÆFFER.)

54. *Fusca*.* *Alpina*, GYLLENH.**MALACHIUS**, FABR.55. *Bipustulatus*.* *Viridis*.**DASYTES**, FABR.* *Ater*.* *Marginatus*, sp. n.

Thorace nigro splendido, vix villosos, elytris rugosis fuscis, margine ferrugineo.

ANOBIUM, FABR.* *Castaneum*.**TRICHODES**, FABR.

(Clerus, LATREILLE.)

56. *Axillaris*, sp. n.

Cœruleus, pilosus; elytris punctatis, margine axillari guttisque binis coccineis.

Long. 5 l.

NECROPHORUS, FABR.* *Germanicus*.57. *Investigator*.58. *Maritimus*, ESCHSCHOLTZ.59. *Lunatus*, sp. n.

Ater; elytris punctulatis, lunula humerali et antennarum clava rubris.

SILPHA, L60. *Dispar*, GYLLENH.61. *Obscura*.62. *Lævigata*.

DERMESTES, L.63. *Vulpinus*.* *Dimidiatus*, STEVEN.**HISTER, L.**64. *Inæqualis*.65. *Semipunctatus*.66. *Distans*, FISCHER.

Ent. ross. II. 105 pl. XXV. f. 2.

67. *Stercorarius*.* *Quadrinaculatus*.

Ent. ross. Pl. XXV.

* *Biguttatus*, STEVEN. *ib.** *Externus*, FISCHER, *ib.** *Fimetarius***DENDROPHILUS, LEACH.*** *Rotundatus*.**HYDROPHILUS, FABR.*** *Caraboides*.* *Flavipes*, ILLIGER.**SPHÆRIDIDIUM, FABR.**68. *Caraboides*.**ATEUCHUS, FABR.**69. a. *Carinatus*, GEBLER.

Bull. de l'Acad. St. Pét. 1841 n. 6.

GYMNOPLEURUS, ILLIGER.69. b. *Flagellatus*.69. *Aciculatus*, GEBLER.

Bull. de l'Acad. 1841 n. 7.

COPRIS, FABR.* *Lunaris*.**ONTHOPHAGUS**, LATREILLE.70. *Xiphias*.71. *Taurus*.72. *Vacca*.* *Marginalis*, FISCHER.

An femina præcedentis?

* *Austriacus*.**ONITIS**, FABR.73. *Menalcas*.Var. tota viridi-ænea, corpore latere pube ferruginea
adperso.

An. n. sp.?

ONITICELLUS, ZIEGLER.74. *Flavipes*.**APHODIUS**, FABR.75. *Færens*.76. *Fossor*.* *Bipustulatus*.* *Subterraneus*.* *Marginatus*, sp. n.Niger, capite subtrituberculato; thorace nigro, margine
ferrugineo; elytris fuscis pube grisea adpersis.**TROX**, FABR.77. *Morticinii*, PALLAS.78. *Asiaticus*, FALDERMANN.

Mém. de Moscou. IV. 168.

ORYCTES, ILLIGER.136. *Nasicornis*.

LETHRUS, SCOPOLI.79. *Cephalotes*;

var. minor podolicus.

Ent. ross. I. p. 179 n. 4.

GEOTRUPRES, LATREILLE* *Impressus*, GEBLER.

Bull. de l'Acad. 1841 n. 8.

ANISOPLIA, MEGERLE.80. *Agricola*.81. *Fruticola*.82. *Cincta*, FISCHER; ♀.* *Austriaca*.* *Deserticola*, FISCHER.

Ent. ross. II. Pl. XXXI. 7.

GLAPHYRUS, LATREILLE.83. *Oxypterus*, PALLAS.**TRICHIUS**, FABR.84. *Fasciatus*.**MELOLONTHA**, L.137. *Irrorata*, GEBLER, l. c. n. 11.**BHISOTROGUS**, LATREILLE.138. *Volgensis*, FISCHER.**CETONIA**, FABR.85. *Aurata*.86. *Volhynensis*, DEJEAN.

87. *Karelinii*, ZUBKOFF.

* *Proctotricha*, sp. n.

Aeneo-viridis aut cuprea; elytris crebre et profunde punctatis; ano late barbato.

88. *Albella*, PALLAS.

PIMELIA, FABR.

90. *Bicarinata*, GEBLER, l. c. n. 14.

139.

OCNERA, FISCHER.

(*Trachyderma*, LATREILLE.)

89. *Imbricata*, FISCHER.

Ent. ross. I. 169 et 150. Pl. XIV. 4.

ADESMIA, FISCHER.

91. *Karelini*, FISCHER.

Bull. de la Soc, 1835 VIII 312. Pl. VIII. 1. 2.

PLATYOPE, FISCHER.

92. *Leucogramma*, PALLAS.

Ent. ross. I. 163 2. Pl. XV. 2.

LASIOSTOLA, DEJEAN.

93. *Variolaris*, GEBLER.

Bull. de l'Académie, 1841 n. 13.

AKIS, FABR.

94. *Gibba*, FISCHER.

Ent. ross. I. 177 3. Pl. XV. 9.

TENTYRIA, LATREILLE.

95. *Sibirica*, GEBLER.

ANATOLICA, ESCHSCH.96. *Macrocephala*, TAUSCHER.97. *Quadrata*, TAUSCH.98. *Convexa*, FISCHER.99. *Besseri*, KRYNICKI.100. *Convexa*.101. *Abbreviata*, GEBLER.102. *Cyclothorax*, Sp. n.

Thorace globoso, utrinque coarctato; elytris subtriangularibus, lævibus.

ASIDA, LATREILLE.103. *Costata*, sp. n.

Thorace rugoso; elytris costatis, costis senis.

PLATYSECLIS, LATREILLE.* *Hypolithos*, PALLAS.164. *Melas*, FISCHER* *Rugifrons*, GEBLER* *Gages*, FISCHER.

Ent. ross. I. pl. X. f. 1—5.

GNATHOSIA, FISCHER.* *Glabra*, FISCHER.

Ent. ross. I. pl. XX. 8.

PEDINUS, LATREILLE.* *Helopioides*, GERMAR.**PANDARUS**, MEGERLE.* *Femoralis*, sp. n.

Ater, glaber, thorace submarginato, femoribus crassis.

PHILAX, MEGERLE.* *Dilectans*, FALDERMANN.**GRAPTOR**, FISCHER (*).* *Spinimanus*, PALL.**BLAPS**, FABR.140. *Rugosa*, sp. n.

Thorace submarginato, elytris opacis transversim rugosis.

141. *Granulata*, GEBLER.142. { *Scabra*, sp. n.

143. {

Thorace subelongato, parum marginato; elytris sulcato scabris.

144. *Coriacea*, sp. n.

Thorace submarginato; elytris mucronatis, punctato-granulato-scabris.

145. *Glabrata*, BESSER.146. *Longicollis*, sp. n.

Thorace elongato, convexo, glabro; elytris submucronatis lævissimis.

147. *Foveata*, sp. n.

Thorace marginata, medio foveolato; elytris subtriangularibus, obtusis, sutura impressa.

* *Gigas*, FISCHER.

Ent. ross. I. Pl. XVI. f. 1.

* *Fischeri*, KARELIN.cum *lævicollis Gebleri* (n. 5. t. c.) magnam refert affinitatem.

(*) *Gnaptoris* generis auctor MEGERLE erronee indicatur, ab ill. DEJEAN (Catal. ed. 3 p. 208) id quod FALDERMANN repetiit; (N. Mém. de la Soc. VI. 476.) FISCHERO tribuendum est genus, quod hisce ipsis viris et aliis hoc nomine communicatum fuit.

* *Fatidica*, CREUTZER.

* *Bării*, (antea *parellela*,) sp. n.

Elongata, thorace marginibus subparallelis, reflexis, elytris inordinatim punctatis, postice angustatis, acuminatis.

* *Turcomana*, KARELIN.

mucronata, thorace restricto; hoc et elytris rugosis.

g. *Brevis*, BESSER.

BOLITOPHAGUS, FABR.

(*Eudona*, LATREILLE.)

148. *Granulatus*, Sp. n.

Thorace lævi parum marginato; elytris seriatim granulatis, granulis lævibus depressis.

OPATRUM, FABR.

* *Granulosum*, Sp. n.

Fuscum, thorace marginato; elytris costatis, costis granulosis.

* *Tomentosum*, DEJ.

CISTELA, FABR.

149. *Sulphurea*.

OMOPHLUS, MEGERLE.

150. *Nigripalpis*, Sp. n.

Fulvus, elytris striatis, oculis palpisque nigris.

LAGRIA, FABR.

106. *Hirta*.

MONOCERUS, MEGERLE.

107. *Monoceros*.

MORDELLA, FABR.

108. *Aculeata*.

CEROCOMA, FABR.

109. *Schäfferi*.
 110. | *Stevenii*, FISCHER.
 | *Præusta* STEVEN.
 Ent. ross. II. 227 Pl. XLI. 5, 6.

MYLABRIS, FABR.

111. *Variabilis*, ILLIGER.
 112. *Melanura*, PALLAS.
 113. *Geminata*.
 114. *Frohlovii*, GEBLER.
 Ent. ross. II. 228 7 Pl. XL. 7.
 115. *Spartii*, GERMAR.
 116. *Atrata*, PALLAS.
 117. | *Calida*, PALLAS.
 | *Maculata*, BILLBERG.
 * *Ledebourii*, GEBLER.
 118. *12-punctata*
 119. *octonotata*, Sp. n.
 Capite thoraceque nigris, dense villosis; elytris pallide
 flavis, punctis octo (2. 2. 3. 1.) nigris.
Sedecimpunctata duplo minor, (3 $\frac{1}{2}$ -1.)
 120. *Undecimpunctata*, Sp. n.,
 Capite thoraceque nigris, dense pilosis; elytris flavis
 punctis quinque unoque communi suturali nigris.
 Long. 6 1.
 121. *Confluens*, FISCHER.
 Ent. ross. II. 227 Pl. XL. f. 10.

LYTTA, FABR.

- * | *Phalerata*, FRIVALDSKY.
 | *Togata*, FISCHER.
 Viridi-ænea; elytris subgranulosis, viridi-cæruleis,

marginè viridi-æneo. vitta media coccinea. (Long. 9 l.)

- * { *Crocata*, BILLBERG.
 } *12-punctata*, TAUSCHER.

EPICAUTA, DEJEAN.

- * *Erythrocephala*, BÖBER.

LYDUS, MEGERLE.

122. *Quadrisignatus*, FISCHER.
 Ent. ross. II. 228 Pl. XLII. 7 8

OEDEMERA, OLIVIER.

- * *Virescens*.

OBEREA, MEGERLE.

123. *Ruficeps*, Sp. n.
 Rufa, antennis nigris, elytris griseis sulcatis.

LEPTURA, FABR.

124. *Nigripes*, GEBLER.
 125. *Livida*.

PACHYSTOLA, DEJEAN.

126. *Textor*.

HAMMATICHERUS, MEGERLE.

105. *Tataricus*, GEBLER.
 Bull. de l'Acad. 1841. n. 22.

ACANTHODERUS, SERVILLE.

106. *Varius*.

CRIOCEPHALUM, DEJEAN.

107. *Russicum*.

PRIONUS, FABR.

- * *Brachypterus*, KARELIN.
Faldermann, Bull IX. 1836. 394. Pl. VIII 4 5

ISARTHON, DEJEAN.

129. *Luridum*.

CLYTUS, FABR.

130. *Hafniensis*.

RHAGIUM, FABR.

- * *Inquisitor*.

TOXOTUS, MEGESLE.

131. *Vittatus*, Sp. n.

Ater, elytris fuscis, postice valde angustatis, limbo et
 vitta media flavis.

132. *Cursor*.

DORCADION, DALMAN.

- * *Pallassii*, KARELIN.

- * *Politum*, BÖBER.

- * *Brandtii*, GEBLER.

AGAPANTHIA, SERVILLE.

133. *Cardui*.

HELODES, FABR.

(*Prasocuris*, LATREILLE.)

153. *Chalybæa*, DAHL.

GRAPTODERA, CHEVROLAT.

154. *Oleracea*.

ADIMONIA, LAICHARTING.

155. *Russica*

156. *Tanacoti*.

157. *Glabra*, sp. n.

Atro-cœrulea, elytris læribus.

CRYPTOCEPHALUS, FABR.

158. *Sericeus*.

159. *Nitens*.

COPTOCEPHALA, CHEVROLAT.

160. *Thoracica*. Sp. n.

Thorace convexo, macula dorsali viridi-ænea nitida; elytris rufescentibus, sulcatis, maculis septem cœruleo-æneis.

CLYTHRA, LAICHARTING.

162. *Atraphaxidis*.

TRIPLAX, FABR.

161. *Ruficollis*, DEJEAN.

LABIDOSTOMIS, CHEVROLAT.

163. *Axillaris*, DAHL.

* *Longipennis*, DAHL.

CHRYSOCHUS, CHEVROLAT.

164. *Pretiosus*.

CHRYSOMELA, L.

165. *Marginata*, MEGERLE.

166. *Ornata*, DEJEAN.

167. *Polita*.

168. *Staphylaeæ*.

* *Aurichalcea*, GEBLER.

* *Insignis*, Sp. n.

Tricolor, corpore pedibusque viridi-æneis; thorace et elytris punctatis, cupreo æneis, limbo suturaque smaragdino-æneis.

AGELASTICA, CHEVROLAT.* *Alni*.**LEMA**, FABR.* *Duodecim-punctata*.**ENTOMOSCELIS**, CHEVROLAT* *Adonid.s*, PALLAS.**GASTROPIIYSA**, CHEVROLAT.* *Polygoni*.**COCCINELLA**, L.169. *Quatuordecim-pustulata*.170. *Decempunctata*.171. *Duodecim-punctata*.* *Quatuordecimpunctata*.**II. COLEOPTERA SIBIRICA****SINE INDICATIONE LOCI****NUMERO COLLECTORIS CONSERVATO.**

- | | |
|--|--|
| 1. <i>Cicindela</i> Sahlbergii, Fisch. | 10. <i>Carabus</i> sibiricus, Böb. |
| 2. — lateralis, Gebl. | 11. — Calleyi, Fisch. |
| 3. <i>Odacantha</i> melanura, Fabr. | 12. — concretus, Fisch. |
| 4. <i>Demetrias</i> imperialis, Meg. | 13. — æreus, Böb. |
| 5. <i>Cymindis</i> lateralis, Fisch. | 14. — Menetriesii, Fald. |
| 6. — binotata, Fisch. | 15. — clathratus, Fabr. |
| 7. — macularis, Man-
nerh. | 16. <i>Blethisa</i> Victor, Karel. |
| 8. <i>Brachinus</i> nigricornis, Gebl. | Cupreo-ænea, capite tho-
raceque nitentibus; elytris
dilatatis, fossulis duplici |
| 9. <i>Corsyra</i> fusula, Fisch. | |

- | | | | |
|---|-----|--------------------|------------------------------|
| serie, marginatis, margine granulato. | 44. | — | limbatus, Dej. |
| | 45. | — | cordatus? |
| 17. — multipunctata, Fabr. | 46. | — | zabroides, Dej. |
| | 47. | — | dispar, Var. |
| 18. <i>Sphodrus</i> laticollis, Dej. | 48. | — | pumilus, Dej. |
| 19. — Tilesii, Böb. | 49. | — | latus, Steven. |
| 20. <i>Chlænius</i> holosericeus, Fabr. | 50. | (<i>Ophonus</i>) | ustulatus, Gebl. |
| | 51. | <i>Panagæus</i> | Crux major, Fabr. |
| 21. — melanocornis, Ziegl. | 52. | <i>Cephalotes</i> | vulgaris, Bon. |
| <i>Feronia</i> Latreille (22—28.) | 53. | <i>Elaphrus</i> | cupreus, Meg. |
| 22. <i>Pæcilus</i> cupreus, Fabr. | 54. | <i>Agonum</i> | impressum, Panz. |
| 23. — punctulatus, Fabr. | 55. | — | austriarum, Fabr. |
| 24. <i>Omaseus</i> melanarius, Ill. | 56. | — | picipes, Fabr. |
| 25. — anthracinus, Ill. | 57. | — | læve? Ziegl. |
| 26. — nigritus, Fabr. | | | Dej. Icon. II. 870 pl. 120. |
| 27. <i>Platysma</i> picimana, Creutz. | 58. | <i>Pæcilus</i> | viaticus, Bon. |
| 28. <i>Pterostichus</i> niger, Fab. | 59. | <i>Dytiscus</i> | latissimus, Fabr. |
| 29. <i>Amara</i> Fodinæ, Esch. | 60. | — | circumscriptus, Dej. |
| 30. — Gebleri, Dej. | 61. | <i>Hydaticus</i> , | (fractus.) |
| 31. — convexiuscula, Marsh. | 62. | <i>Rantus</i> | agilis, Fabr. |
| 32. — parvicollis, Gebl. | 63. | <i>Colymbetes</i> | niger, Hl. |
| 33. — apricaria, Fabr. | 64. | | |
| 34. — trivialis, Duftschm. | 65. | — | femoralis, Payk. |
| 35. — tibialis, Pkl. | 66. | — | affinis, Payk. |
| Dej. Icon. III. 256 pl. 162. | 67. | <i>Hydroporus</i> | porosus, Gebl. |
| 36. <i>Oodes</i> helopioides, Fabr. | 68. | — | vernalis, Stev. |
| 37. <i>Anisodactylus</i> binotatus, Fabr. | 69. | <i>Laccophilus</i> | minutus, Fabr. |
| 38. <i>Harpalus</i> sobrinus, Dej. | 70. | <i>Gyrinus</i> | marinus, Gyllenh. |
| 39. — erosus, Gebl. | 71. | — | minutus, Fabr. |
| 40. — Duftschmidtii, F. | 72. | <i>Sphenoptera</i> | Dianthi, Stev. |
| 41. — dispar? | 73. | (<i>Elater.</i>) | |
| 42. — impiger, Meg. | | | <i>Ludius</i> cupreus, Fabr. |
| 43. — zabroides, Dej. | 74. | — | affinis, Payk. |

75. *Ludius striatus*, Fabr. 94. *Cetonia*.
76. — *flavicornis*?
77. *Hister inæqualis*, Fabr. 95. *Melolontha vulgaris*, F.
78. — *stercorarius*, Fabr. 96. *Dermestes dimidiatus*, Stev.
79. *Byrrhus Pilula*, Fabr. 97. — *ater*, Oliv.
80. — *varius*, Fabr. 98. — *domesticus*, Gebl.
81. *Parnus prolifericornis*, 99. *Cyphon lividus*, F.
- Fabr. 100. *Sphæridium scarabæoides*.
82. *Hydrophilus piceus*, Fabr. 101. *Platyope proctoleuca*, Fisch.
83. — *flavipes*, Stev. 102. *Tentyria sibirica*, Gebl.
84. *Hydrobius melanocephalus*, Fabr. 103. *Anatolica elongata*, Gebl.
104. — *conica*, Victor.
85. *Onthophagus austriacus*, 105. — *depressa*, Fisch.
- Panz. 106. — *abbreviatæ*, Gebl.
86. — *marginalis*, Fisch. 107. — *gibbosa*, Gebl.
- Thorace nigro punctula- 107. *Blaps putrida*, Victor.
- to, acuminato, acumine di- 108. *Platyscelis Hypolithos*, P.
- viso, occipite obtuse spino- 109. — *Melas*, Fisch.
- so; elytris testaceis sulca- 110. — *rugifrons*, Fisch.
- tis, sutura et limbo lato 111. *Pedinus femoralis*, F.
- nigris. 112. *Opatrum sabulosum*, F.
87. *Aphodius subterraneus*, F. 113. *Tenebrio transversalis*,
- Var. *elytris rubris*. Duftschm.
88. — *granarius* Dej. 114. — *obscurus*, F.
89. — *rufipes*, F. 115. *Argutor vernalis*, F.
- (Feronia Latr.)
90. — *Exclamationis*, 116. — *neglectus*, Fri-
- Victor. vald.
91. — *thoracicus*, n. sp. 117. *Pogonus sabulosus*, Victor.
- Ater, capite tuberculis 118. *Ampedus sanguineus*, F.
- tribus; thorace convexo in- 119. *Aphodius bimaculatus*, F.
- tumido, antice emarginato, 120. — *compressus*, n. sp.
- elytris sulcatis, sulcis punc- Ater, clypeo mutico, cor-
- tatis. pore compresso.
92. — *lutarius*, Fabr. 121. *Peltis ferruginea*, F.
93. — *fimetarius*, F. 122. *Hydrophilus picipes*?

123. *Melanestes sibiricus*, Fald. 150. *Dorcadion politum*, Böb.
 124. *Upis ceramboides*, F. 151. *Lina Tremulæ*, F.
 125. *Anthicus ater*, Gyllenh. 152. *Chrysomela altaica*, Gebl.
 126. *Meloë proscarabæus*, F. 153. — *Staphylææ*, F.
 127. — *Uralensis*, Pall. 154. — *perforata*, Gebl.
 128. *Tanimecus*. 155. — *hemichlora*, Gebl.
 129. *Phytonomus Rumicis*, Oliv. 156. — *polita*, F.
 130. *Erechinus bimaculatus*. 157. — *cerealis*, F.
 131. *Cryptorhynchus varius*, 158. — *varians*, F.
 Gebl. 159. — *marginata* F.
 132. *Otiorhynchus grandineus*, 160. *Entomoscelis Adonidis*, F.
 Germ. 161. *Phyllotreta Armoracæ*.
 133. — *unctuosus*, Gebl. 162. *Galleruca Lineola*, F.
 134. *Sitona costata*, n. sp. 163. — *tenella*, F.
Pulverulenta, elytris co- 164. *Cassida viridis*, F.
statis, costis granulatis. 165. — *sanguinolenta*, F.
 135. *Lixus punctatus*, n. sp. 166. — *muræa*, F.
Thorace bivittato, vittis 167. — *zonata*?
albopulverulentis, elytris 168. — *affinis*?
seriatim punctatis, margine 169. — *bicostata*, n. sp.
albo-pubescente. *Pallida*, disco emargina-
 136. — *Ascanii*. *to*, elytris *bicostatis*, late
 137. *Cleonis canescens* Dej. *marginatis*, maculis posti-
 138. — *declivis*? *cis* tribus *nigris*.
 139. — *tetragrammus*, Pall. 170. — *nobilis*, F.
 140. — *altaicus*, Gebl. 171. *Suturalis*, n. sp.
 141. — *sulcirostris*, F. *Flavescens*, thoracis di-
 142. — *bicarinatus*, Schönh. *sco dilatato*, elytris late mar-
 143. *Bothynoderes fatuus*, Sch. *ginatis*, *sulcatis*, *sutura*
 144. — *vexatus*. *elevata*.
 145. *Thamnophilus violaceus*, F. 172. *Lema collaris*, Dahl.
 146. *Phytonomus variabilis*? 173. *Helodes marginella*, F.
 147. *Baridius plantaginis*? 174. *Graptodera oleracea*, F.
 148. *Rhagium indagator*, F. 175. — *flexuosa*.
 149. *Helodes phellandrii*, F. 176. — *rivularis*, Victor.

177. *Hippodamia* 13 punctata, F. 204. *Entomoscelis* Adonidis, Pall.
 178. *Coccinella* 13 pustulata F. 207. *Mylabris* geminata.
 179. *Anisosticta* 19 punctata F. 208. — Fuesslini.
 180. *Coccidula* pectoralis, F. 209. — bivulnera, Gebl.
 181. *Ceuthorhynchus* Erysimi. 210. — variabilis, Billb.
 182. — Sisymbrii. 212. — crocata, Pall.
 183. *Silvanus* elongatus, Gyl- 213. — melanura, Pall.
 lenh. 214. — Var.
 184. *Phalacrus* Ulicis, Gyllenh. 215. — Karelini Fisch.
 185. *Anthicus* bimaculatus, Gyl- Subatra, capite thorace-
 lenh. que pilosis, elytris lævibus
 186. *Dromius* Sigma, Rossi, fascia undulata guttaque
 187. — truncatellus. apicis flavis.
 188. *Acupalpus* placidus, Gyll. 216. *Lytta* erythrocephala, Böb.
 189. *Cryptophagus* mesomelas, 217. — togata, Fisch p. 17.
 Pk. 218. *Anisoplia* austriaca.
 190. *Pæderus* riparius. 223. }
 191. *Coccinella* Litura? 219. } — Horticola.
 195. *Dorcadion* Pallasii, Karel. 220. }
 196. — Politum, Böb. 221. } — Floricola.
 197. *Sphodrus* Tilezii Böb. 222. }
 198. *Cetonia* aurata. 228. *Pristonychus* elongatus.
 199. — proctotricha, Fisch. Elongatus, thorace valde
 200. — Karelini, Zubkoff. angustato, submarginato ;
 201. *Chrysomela* insignis Fisch. elytris parallelis sulcatis.
 202. — sulcata Fisch. 229. *Cymindis* rufipes, Gebler.
 Subtus nigra, supra æne- 231. *Sphodrus* Tilesii, Böber.
 a, elytris punctato-sulca- 232. *Amara* aulica.
 tis, limbo flavescenti. 233.
 203. Var. minor. 234. *Tenebriotransversalis*, Duft-
 205. — pterosticha, Fisch. schm.
 Tota æneo-purpurea tho- 235. *Harpalus* Sturmii, Dejean
 racis margine incrassato 236. — cupreus.
 elytris crebre punctatis. 237. *Feronia*.
 206. *Gloriosa*. (Pœcilus rufipes, Gyllenh.).

238. (*Platysma*) *foveicollis*, Gyll.
 239. (*Leirus*) *depressus*, Megerle.
 240. *Melanotus flavipes*.
 241. *Calathus melanarius*.
 242. *Pæcilus lepidus*.
 243. *Harpalus cupreus*.
 244. *Pæcilus cyaneus*, Gebler.
 Bull. de l'Acad. n. 3.
 245. — *marginatus*, Fisch.
 Thorace lævi convexo,
 marginibus postice dilata-
 tis; elytris striatis; anten-
 nis pedibusque ferrugineis.
 246. *Harpalus depressicollis*,
 Gebler.
 247. *Oodes helopioides*.
 248. *Pogonus meridionalis*.
 249. *Calathus montivagus*, Dahl.
 250. *Cymindis lateralis*, Fischer.
 251. *Calathus microcephalus*,
 Ziegler.
 252. *Pæcilus rufipes*, Gyllenb.
 253. *Feronia Gebleri*, Dejean.
 254. — (*Fracta*).
 255. — *gressoria*.
 256. *Dolichus flavicornis*.
 257. *Cleonis morbillosa*.
 258. — *sulcirostris*, Fisch.
glauca, var. Schönh.
 259. *Pissocles notatus*, Herbst.
 267. *Cionus olens*.
 273. *Rhynchites Faldermanni*.
 Schönh. gen. V. 1 p. 326
 n. 13 *fulgidus* Fald. Coleopt.
 illustr. p. 84, 56.
 274. *Hoplia floricola*.
 275. *Rhisotrogus volgensis*, Fisch.
 276. *Brachinus crepitans*.
 277. *Omophus lepturoides*.
 278. *Clytus floralis*.
 279. *Agapanthia suturalis*.
 283. — *alternans*, Fisch.
Cylindrica, infra flavo-
hirta, supra punctato-ru-
gosa viridescens, thorace
 linea dorsali, elytris striis
 irregularibus flavis; anten-
 nis colore nigro roseoque
 alternantibus.
 280. *Mononychus Ireos*, Pollas.
 282. *Cerocoma Schäfferi*.
 289. *Phytæcia acuminata*, Fisch.
Cærulea, punctulata ni-
 tida, elytris singulis in
 apicem productis antennis
 pedibusque nigris.
 280. *Pachyta interrogationis*.
 281. *Oedemera virescens*.
 284. *Toxotus dispar*, Paykul.
 285. — *meridianus*.
 286. *Morimus lugubris*.
 287. *Leptura rubra*.
 288. *Lydus quadrisignatus*,
 Fischer.
 290. *Criocephalum rusticum*.
 291. *Cryptocephalus axillaris*,
 n. sp.
 Thorace rubro, punctis
 quatuor nigris; elytris pal-
 lidis striis duabus axilla-

- ribus punctisque duobus
apicis nigris; pedibus ru-
bris articulis nigris.
292. *Monocerus monoceros*.
293. *Coccinella bisignata*, sp. n.
Ferruginea, thorace lim-
bo lato flavo; elytris levi-
ter marginatis, punctis ba-
seos uno, medio binis con-
fluentibus, striisque abbre-
viatis apicis flavis.
294. *Lagria hirta*.
298. *Lina* 12-punctata.
299. *Coccinella sexpunctata*.
300. *Oreina tristis*.
301. *Anobium pertinax*.
302. *Dermestes vulpinus*.
303. — *dimidiatus*, Stev.
304. *Rhinobates Jaceæ*.
305. *Opatrum granulatum*, sp. n.
(p. 16.).
306. *Hister cadaverinus*, Paykul.
307. — *oblongus*.
308. — *merdarius*, Gyllenh.
309. — *stercorarius*.
310. *Limonius minutus*.
311. *Ludius variabilis*.
312. *Agrypnus murinus*.
316. *Ludius latus*.
317. — *æneus*.
318. *Ancylocheira strigosa*, Geb.
319. *Silpha lævigata*.
321. *Lethrus cephalotes*, Pallas.
322. *Tentyria sibirica*, Gebler.
323. *Anatolica lata*, Gebler.
324. *Anatolica subquadrata*,
Tauscher.
325. — *deserta*, Tauscher.
326. — *macrocephala*,
Tauscher.
327. *Dicerca berolinensis*
328. *Onthophagus marginalis*,
Fischer (Cf. n. 86.)
329. *Tentyria sibirica*, Gebler.
330. *Anatolica lata*, Gebler.
331. *Onthophagus Hybneri*.
332. *Anatolica subquadrata*
Tauscher.
333. *Meloë megacephalus*, sp. n.
Capite violaceo, thorace,
multo latiori; elytris un-
dulato-rugosis.
334. — *variolosus*, sp. n.
Capite, thorace, elytris-
que variolosis, omnibus
nigris; *erythrocnemo* Pall.
affinis.
335. — *mayalis*.
336. — *violaceus*, Gyl-
lenh.
337. — *marginatus*, sp. n.
Glaber, thorace subqua-
drato; elytris margine sub-
reflexo.
338. *Blaps mortisaga*.
339. — *pterosticha*, Fischer
(Coll.) *submucronata*, tho-
race marginato, elytris sub-
costatis, tenuissime punc-
tatis.

340. *Blaps angustata* Zoubkoff.
Bull. VI. 1833, 329 n. 35.
341. — *rugosa*? Gebler.
Opaca emucronata, thorace marginato antice coarctato, elytris dilatatis, punctato-scabris. e Songoria.
342. — *seriata* Fischer Dej.
Cat. Dejean l. c. pterosticham hujus affinem judicat, sed *pterosticha* magis angusta, thorace angustato medio impresso distinguenda.
343. — *Bærii* Fischer. Cf. Songorica. p. 16.
344. — *pruinosa*, Eversmann.
Bull. 1833 VI. 53.
345. — *pannonica*, Dahl.
346. — *parvicollis*, Eschsch.
Zoubkoff, Bull. I. 160 Pl. 4 f. 8.
47. — *marginata* Fisch.
- Emucronata, angustata, acuminata, thorace marginato, medio impresso, elytris acuminatis rugosis.
348. — *coriacea*, Fisch.
Submacronata, opaca, thorace et elytris dilatatis sub-punctulatis.
349. — *obtusa*, F.
350. — *Herbstii*, Fisch.
Elongata angustata, acuminata, thorace marginato, punctis binis postice impressis, elytris acuminatis marginibus subreflexis.
Cum *syndrica* *Herbsti* forma convenit, sed longior est ($12\frac{1}{2}$ lin.) et marginibus reflexis thoracis facile distinguitur; elytra tenuissime sunt punctata, in *cylindrica* perfecte glabra et nitentia. e Songoria russica.

340. *Blaps angustata* Zoubkoff. Bull. VI. 1833, 329 n. 35.
341. — *rugosa*? Gebler. Opaca emucronata, thorace marginato antice coarctato, elytris dilatatis, punctato-scabris. e Songoria.
342. — *seriata* Fischer Dej. Cat. Dejean l. c. pterosticham hujus affinem judicat, sed *pterosticha* magis angusta, thorace angustato medio impresso distinguenda.
343. — *Bærii* Fischer. Cf. Songorica. p. 16.
344. — *pruinosa*, Eversmann. Bull. 1833 VI. 53.
345. — *pannonica*, Dahl.
346. — *parvicollis*, Eschsch. Zoubkoff, Bull. I. 160 Pl. 4 f. 8.
47. — *marginata* Fisch.
- Emucronata, angustata, acuminata, thorace marginato, medio impresso, elytris acuminatis rugosis.
348. — *coriacea*, Fisch. Submacronata, opaca, thorace et elytris dilatatis sub-punctulatis.
349. — *obtusa*, F.
350. — *Herbstii*, Fisch. Elongata angustata, acuminata, thorace marginato, punctis binis postice impressis, elytris acuminatis marginibus subreflexis. Cum *syndrica* Herbsti forma convenit, sed longior est ($12\frac{1}{2}$ lin.) et marginibus reflexis thoracis facile distinguitur; elytra tenuissime sunt punctata, in *cylindrica* perfecte glabra et nitentia. e Songoria russica.

