

V. Szilágy-Nagylalu, Nagyszében. VI. Jazova.
VII. Eszék, Ó-Pazua.

Plinthus FIEB.

67. *pusillus* SCHOLTZ. — I. Budapest, Rákos-Palota, Monor. II. Veszprém, Nezsider. III. Kubra, Késmárk. IV. Forró, Komjáti, S.-A.-Újhely, Szomotor. VI. Duplaj, VII. Károlyváros, Gospić. Specimen unicum macropterum ad IV. Körtvélyes (Torna).

73. *hungaricus* HORV. — In regionibus I, II, IV, VI, et VIII. passim sat frequens.

74. *mehadiensis* HORV. — VI. Mehádia, Orsova.

75. *brevipennis* LATR. — I. Budapest, Gödöllő, Farkasd, Kaloesa, II. Simontornya, III. Trencsén, IV. Passim sat rarus, VI. Mehádia, Ferenczfalva, VII. Verőcze, Zágráb, Károlyváros, Gospić, VIII. Tersatto, Orehovica, Martinšćica.

Lasiotomus FIEB.

76. *energis* H.-SCH. — III. Szoblahó, VI. Mehádia, Plavisevica.

Acomps FIEB.

77. *rufipes* WOLFF. — I. Passim obvius, II. Nezsider, III. Kis-Kriván, Choos, Com, Szepes, Putnok, IV. Szádellő, Szinnaikő, Ungvár, Szatmár-Németi, V. Brassó, VI. Plavisevica, VII. Ruma, Károlyváros, Fužine, Forma macroptera rarissima.

Stygnocoris D. S.

(*Stygnus* FIEB.)

78. *rusticus* FALL. — In regionibus I—VII. passim occurrit.

79. *pedestris* FALL. — I. Passim obvius, II. Simontornya, Zircz, III. Trencsén, Lueski, Késmárk, IV. Bártfa, Körtvélyes (Torna), S.-A.-Újhely, Szinnaikő, Körösmező, V. Tasnád, Somlyó-Ujlak, Zibah, VI. Mehádia, Ferenczfalva, VII. Verőcze, Károlyváros.

80. *pygmaeus* SAHLB. — I. Budapest, Nagy-Kovácsi, Isaszeg, Nagy-Kőrös, II. Simontornya, III. Tátra, Késmárk, Oroszlánkő, V. Tőresvár, VII. Ivanec, Károlyváros, VIII. Sv.-Juraj.

81. *faustus* HORV. — I. Budapest, Monor, IV. S.-A.-Újhely, VIII. Sásak, Cirkvenica, Zengg.

82. *fuliginus* GEOFFR. (*arenarius* HANN). — Per totum regnum frequens.

Lasiocoris FIEB.

83. *anomatus* KOL. — VIII. Fiume, Cirkvenica, Zengg, Jablanac.

Peritrechus FIEB.

84. *geniculatus* HANN. — In regionibus I—VI. passim occurrit.

85. *gracilicornis* PUT. — In regionibus I—II, et IV—VIII. haud rarus.

86. *nabilis* FALL. — Per totum regnum vulgaris, var. *tibialis* HORV. — VI. Jazova.

87. *ambiguus* HORV. — I. Budapest, Rákos-Palota, Farkasd, Szolnok, Ecség, Kecskemét, Kaloesa, Foktű, Szent-Benedek, Szeged, VI. Tataháza, Jazova, Plavisevica.

88. *sylvestris* FABR. (*luniger* SCHILL.) — I. Órkény, Eger, Székelyhid, Kóly, II. Gödre-Szent-Márton, III. Késmárk, IV. Varannó, Beregszász, V. Tasnád, Nagyszében, VII. Verőcze, Ludbreg, Zágráb, Károlyváros, Gospić.

Hyalochilus FIEB.

89. *albosus* HORV. — VIII. Zengg.

Microtoma LAP.

90. *atrata* GOEZE (*carbonaria* ROSSI). — I—II, et IV—VI. Haud rara, VIII. Fiume.

Trapezonotus FIEB.

91. *amorus* FLOR. — III. Selmezbánya, Késmárk, IV. Kapnikbánya, V. Sztáma.

92. *agrestis* FALL. — I—VII. Sat frequens, VIII. Fiume.

93. *dispar* STÅL. — In regionibus I—VII. sat frequens.

94. *Ulrichii* FIEB. — II. Szent-Lőrincz (Baranya), III. Trencsén, V. Görgény, VI. Orsova, Oravica, Zlaticeza, Duplaj, VII. Zágráb, Josipdol, VIII. Fiume, Vratnik.

Sphragisticus STÅL.

95. *nebulosus* FALL. — In regionibus I, et III—IV. passim occurrit.

Calyptonotus D. S.

96. *Rolandri* L. — In regionibus I—V, et VII—VIII. haud rarus.

Aphanus LAP.

97. *validus* HORV. — I. Budapest, Péczel, V. Kolozsvár, Benedekfalva.

98. *consors* HORV. — I. Keczel, II. Pécs, V. Szilágy-Somlyó.

99. *lynceus* FABR. — In regionibus I—VII. sat frequens.

100. *quadratus* FABR. — In regionibus I—II, et IV—VIII. frequens.

101. *Reuteri* HORV. — VIII. Fiume, Pećine, Buccari, Cirkvenica, Novi, Zengg, Carlopago.
102. *saturnius* ROSSI. — VIII. Jablanac.
103. *confusus* REUT. (*pineti* FIEB. nec H.-SCH.) — In toto regno haud rarus.
104. *alboacuminatus* GOEZE (*pedestris* PZ.) — Per totum regnum vulgaris.
105. *vulgaris* SCARL. — In omnibus regionibus vulgaris.
106. *Pinii* L. — Per totum regnum vulgaris.
107. *phoeniceus* ROSSI. — In toto regno frequens. var. *sanguineus* D. S. — I. Budapest, Csepel, Isaszeg, Szendrő, II. Tapoleza, Felső-Örs, V. Nagyszében, VI. Mehádía, Orsova, Duplaj, VII. Fuzine, VIII. Frequens.
- Beosus* AM. SERV.
108. *quadripunctatus* MÜLL. (*erythropterus* BRULL.) — In regionibus I—II, et VI—VIII, passim occurrit.
109. *maritimus* SCOP. (*fuscus* FABR.) — Per totum regnum frequens.
- Emblethis* FIEB.
110. *ciliatus* HORV. — I, II, IV, et VI. Passim haud rarus. VII. Gjurjevác.
111. *Verbasci* FABR. — Per totum regnum saepe frequens. var. *bullans* PUT. — I. Kalocsa.
112. *brachynotus* HORV. — I. Budapest, Rákospalota, Isaszeg, II. Kajdaes.
113. *griseus* WOLFF. — In regionibus I—IV, et VI—VIII, frequens; in regione V, haec usque haud inventus. var. *bullatus* FIEB. — In regionibus I—II, et IV, simul cum stirpe.
114. *denticollis* HORV. — In regionibus I—III, et VI, passim haud rarus. var. *anodon* HORV. — I. Budapest, Farkasd, Kalocsa, Szeged.
- Gonianotus* WOLFF.
115. *marginepunctatus* WOLFF. — I. Budapest, Visegrád, II. Balatonfüred, Soóly, Vilonya, Keszthely.
- Diomphalus* FIEB.
116. *hispidulus* FIEB. — VI. Jazova, Padé.
- Eremocoris* FIEB.
117. *plebejus* FALL. — I. Budapest, III. Selmeczbánya, Trenesén, Zsolna, Király-Lehota, Késmárk, Igló, IV. Varannó, V.-Gsemernye, V. Brassó, VII. Varasd, Ivanec, Gjurjevác, Károlyváros, Fuzine.
118. *podagricus* FABR. — In regionibus I—VII, passim occurrit. var. *alpinnus* GARR. — IV. Csiesva, VIII. Fiume.
119. *erraticus* FABR. — III. Késmárk, Igló.
120. *fenestratus* H.-SCH. — I. Budapest, Késkemet, Szeged, II. Pilis-Marót, III. Trenesén, IV. Varasd, Csiesva, VI. Grebenácz, Duplaj, VII. Zárba, Károlyváros, VIII. Fiume, Orehovicá, Buccari, Cirkvenica.
- Dryinus* FIEB.
121. *pilipes* FIEB. — VII. Verőcze, Gospić.
122. *pilicornis* M. R. — II. Keszthely, III. Késmárk, Trenesén, Óroszlánkő, VII. Károlyváros.
123. *confusus* HORV. — I. Szeged, II. Keszthely, Szepes-Olaszi, VI. Mehádía, VII. Verőcze.
124. *sylvaticus* FABR. — I—VII. Haud rarus. VII. Orehovicá. var. *picinus* REY. — In regionibus I—VII, passim occurrit.
125. *brunneus* SAHLB. — I. Ujpest, Kalocsa, Nagyvárád, II. Zircz, Nezsider, III. Trenesén, Károlyváros, Tatra, Késmárk, IV. Szinna, Hoyeria, Passim obvius, VII. Eszék, Verőcze, Ludbrava, Varasd.
- Scolopostethus* FIEB.
126. *pictus* SCHILL. — I. Haud rarus, II. Nezsider, III. Trenesén, IV. Tokaj, Nagymihály, Varasd, V. Zilah, Szekely-Keresztúr, Nagyszében, Fehértemplom, VII. Eszék, Križ, Samobor, VIII. Fiume, Sušak, Buccari. var. *antennalis* HORV. — I. Ujpest, Rákospalota, Kalocsa.
127. *grandis* HORV. — II. Zircz, VI. Mehádía, VII. Martinšćica, Buccari.
128. *affinis* SCHILL. — Per totum regnum frequens.
129. *Thomsoni* REUT. — In regionibus I—VII, haud rarus.
130. *decoratus* HAUB. — In regionibus I—VII, passim occurrit.
131. *cognatus* FIEB. — V. Malomvíz, VI. Malom, VII. Raduć, VIII. Martinšćica, Sv. Jurj.
132. *puberulus* HORV. — I. Budapest, II. Szeged, IV. Szádellő, Szöllöske, VII. Varasd.
133. *Lethierryi* JAK. — I. Rákospalota, Szeged, Késkemet, II. Nezsider.
134. *pilosus* REUT. — In regionibus I—VII, passim occurrit. Specimen unicum macropterum. II. Pápa.
- Notochilus* FIEB.
135. *hamulatus* THOMS. (*obscurior* REUT.) — In regionibus I—VII, passim haud rarus.
136. *contractus* H.-SCH. — VIII. Fiume, Martinšćica, Buccari, Cirkvenica.
137. *Abietis* L. — passim frequens.
138. *ferrugineus* BALT. III. I. Gjurjevác.
139. *aegyptius* L.
140. *apterus* L.
141. *marginatus* L. — VIII. Fiume.
142. *quadrata* L. — frequens. var. *brachypterus* L.
143. *variabilis* L. — var. *Salsolae* BRULL.
144. *Kochiae* BRULL. — IV. Berettyó, V. Fehérvár, VI. Deliblat, VII. Szeged, VIII. *berii* JAK.)
145. *Silenes* HORT. — Duplaj.
146. *maculata* L. — frequens.
147. *capitata* WOLFF. — sed minus frequens.
148. *atricapilla* L. — Deliblat.
149. *ruficornis* L. — frequens.
150. *femoralis* L. — V. Kolozsvár.
151. var. *confusa* L. — frequens.
152. *laeta* FALL. — Patak, VII. Szeged.
153. *minuta* HORT. — Peszér, IV. Szeged.
154. *Fallénii* FIEB. — V. Kalocsa, I. Budapest.
155. var. *latipes* FIEB.

mibus

. VIII. Fiume

Igló.

st. Kecskemét

n. IV. Varamó

. VII. Zágráb

vica, Buccina

spic.

. III. Késmárk

város.

Keszthely

Verőce.

ud rarus. V

I—VII. passim

Kaloosa, Nagy

cuesén. Körö

na, Hoversla

őze, Ludbreg

s. II. Nezsider

tály, Varamó

egyszeben. VI

Somobor. VIII

. Rákos-Palota

Mehádia. VIII

num frequens

us I—VII. haud

mibus I—VII

z. VI. Mehádia

-Juraj.

st. II. Nezsider

asd.

alota, Szolnok

I—VII. passim

eropterum

REY. — II

rarus.

Fiume, Susak

Gastrodes WESTW.

17. *Abietis* L. — In regionibus III—V. et VII. passim frequens.
 18. *ferrugineus* L. — I. Budapest, Eger, II. Sopron, Balf, III. Haud rarus. V. Kis-Talmács. VII. Gjurgevac. Fužine. VIII. Vratnik.

Scantius STÅL.

139. *aegyptius* L. — VIII. Fiume, Jablanac.

Pyrrhocoris FALL.

140. *apterus* L. — Per totum regnum vulgaris.
 141. *marginatus* KOL. — I—VI. Passim haud rarus. VIII. Fiume.

Fam. TINGITIDAE.

Piesma LEP. SERV.

1. *quadrata* FIEB. — I—II. et IV—VI. Passim sat frequens. VIII. Fiume, Pečine. Etiam forma brachyptera (*dilatata* JAK.).
 2. *variabilis* FIEB. — VIII. Caropago.
 3. *Salsolae* BECK. — I—II. et VI. Passim frequens. IV. Berettő (Zemplén).
 4. *Kochiae* BECK. — I. Sat frequens. II. Székesfehérvár. Dunaföldvár. IV. Tarczal, Tokaj. VI. Deliblat. Specimen unicum macropterum (*Fieberi* JAK.) ad II. Székesfehérvár.
 5. *Silenes* HORV. — I. Kecskemét, Szeged. VI. Duplaj.
 6. *maculata* LAP. — Per totum regnum valde frequens.
 7. *capitata* WOLF. — In omnibus regionibus obvia, sed minus frequens, quam precedens.

Serenthia SPIN.

8. *atricapilla* SPIN. — I. Szeged, Dořozsua. VI. Deliblat.
 9. *ruficornis* GERM. — VII. Gjurgevac, Károlyváros.
 10. *femorialis* THOMS. — IV. Varamó-Csemernye. V. Kolozs.
 var. *confusa* PUT. — In regionibus I—VII. frequens.
 11. *laeta* FALL. — I. Ér-Mihályfalva. IV. Aranyos-Patak. VII. Zágráb.
 12. *minuta* HORV. — I. Budapest, Monor, Örkény, Peszér. IV. Gálszécs. VI. Deliblat.

Campylosteira FIEB.

13. *Fallénii* FIEB. — I. Szent-Endre.
 14. *cerna* FALL. — I. Budapest, Rákos-Palota, Kaloosa. III. Késmárk. V. Lotrióra, Tilueza.
 var. *lotipennis* HORV. — IV. Tokaj.

Acalypta WESTW.*(Orthosteira* FIEB.)

15. *Musci* SCHR. — In regionibus II—VII. passim occurrit.
 var. *ditata* PUT. — Ibidem simul cum stirpe.
 16. *cervina* GERM. — III. Mons Sztrazsó (Com. Trenesén). VII. Verőce. Com. Pozsega, Károlyváros, Kutina.
 var. *angustula* HORV. — II. Zircz. III. Késmárk.
 17. *platyphila* FIEB. — I. Pérczel, Szent-Benedek. VII. Károlyváros.
 18. *nigrina* FALL. — III. Késmárk. VII. Károlyváros.
 19. *macrophthalma* FIEB. — In regionibus I—VII. passim minus rara.
 20. *gracilis* FIEB. — I. Passim sat frequens. III. Pozsony. IV. Szerencs, Tolesva, Szomotor. VI. Jazova. Forma macroptera (*rectirosta* THOMS.) rara: I. Budapest.
 21. *parvula* FALL. — I. Budapest, Lunka. III. Pozsony, Vallis Vratna. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia. VII. Verőce, Fužine.

Dietyonota CURT.

22. *tricornis* SCHR. (*crassicornis* FALL.) — Per totum regnum passim occurrit.
 var. *erythrophthalma* GERM. — In regionibus I—VII. inventa.
 23. *strichocera* FIEB. — I. Passim sat rara. II. Villány. III. Késmárk. IV. Tarczal, Szomotor. V. Nagy-Csűr, Berethalom. VI. Grebenác, Berzáska, Kazán. VIII. Fiume.
 24. *Henschi* PUT. — I. Budapest.

Derephysia SPIN.

25. *foliacea* FALL. — I. Budapest, Miskolcz, Kaloosa. II. Keszthely. III. Kis-Kriván, Késmárk. IV. Bártfa. V. Kis-Torony, Balánbánya. VII. Verőce, Károlyváros, Sv.-Brdo, Medak, Raduč. VIII. Fiume, Cirkvenica.
 var. *Birói* HORV. — VIII. Sv.-Juraj.
 26. *cristata* Pz. — I. Monor. IV. Tokaj.

Guleatus CURT.

27. *sinuatus* H.-SCH. — IV. Szerencs, Forró. V. Székely-Keresztúr.
 28. *Komaroffii* JAK. (*debilis* MONTD.) — I. Budapest.
 29. *syrmiensis* HORV. — VII. Vrdnik.
 30. *angusticollis* REUT. (*spinifrons* H.-SCH. nec FALL.) — IV. Körtvélyes (Torna).
 31. *spinifrons* FALL. (*affinis* H.-SCH.) — I. Passim

- sat frequens. IV. Szomator. VI. Grebenác. Deliblat. VII. Pazarište. VIII. Fiume.
32. *maculatus* H.-SCH. — I. Budapest. IV. Tokaj. Varannó. Bánszka. Forma brachyptera (*subglobosus* H.-SCH.): I. Budapest. IV. Szerencs.
- Tingis* FABR.
33. *Pyri* FABR. — Per totum regnum frequens.
- Copium* THURN.
(*Erygona* L.)
34. *cornutum* THURN. (*clavicorne* HOFFM. nec L.) — In omnibus regionibus passim occurrit.
35. *Tenerii* HOFFM. — I. Budapest. Budaörs. III. Trencsén. Dubnicz. IV. Torna. VIII. Fiume. Buccari.
- Phyllotocheila* FIEB.
36. *ampliata* FIEB. — I. Kalocsa. II. Szegszárd. Zircz. Nezsider. V. Szamosfalva.
37. *Cardui* L. — Per totum regnum frequens.
var. *cognata* FIEB. — Ibidem simul cum stirpe.
38. *auriculata* COSTA. — In regionibus I—II. et IV—VII. haud rara.
39. *angustata* H.-SCH. — IV. Torna. Tolesva. S.-A.-Ujhely. Czéke. Kis-Azar. Vüna. Varannó. Aranyos-Patak. Beregszász. VII. Eszék. Verőcze. Daruvár. Körös. Medak.
var. *sympathica* HOFFM. — IV. Torna. S.-A.-Ujhely. Nagymihály. Varannó. Beregszász. V. Tasnád.
40. *testacea* H.-SCH. — I. Kalocsa. III. Pozsony. V. Tasnád. Oláh-Valkó. VI. Mehádia. Deliblat.
41. *ciliata* FIEB. — I—V. Passim obvia. VI. Mehádia. VIII. Orhovicza.
42. *ciliaris* PCT. — VI. Berzászka. Szvinicza. Plavisevicza.
43. *ragusana* FIEB. — IV. Csicsva.
44. *grisea* GERM. — I. Passim haud rara. V. Márpod. Nagy-Csűr. VI. Deliblat.
45. *crispata* H.-SCH. — I. Passim minus rara. II. Simontornya. Lajta-Bruck. IV. Körtvélyes (Torna). Tarczal. Tokaj. Sáros-Patak. V. Tasnád. VI. Mehádia. Orsova. Berzászka. VII. Pétervárad. Verőcze. Gjurgjevac. Ludberg.
46. *capucina* GERM. — Per totum regnum sat frequens.
var. *gracilis* H.-SCH. — I. Budapest. Peszér. IV. Almás. VII. Vrdnik.
47. *Kiesenwetteri* M. R. — I. Budapest.
48. *angusticollis* H.-SCH. — In regionibus I—VII. passim occurrit.
49. *maculata* H.-SCH. — I. Passim haud rara. VI. Deliblat. VII. Plitvica.
50. *caucasica* JAK. — I. Farkasd. Szeged.
51. *geniculata* FIEB. — In regionibus I—V. et VII. passim inventa.
- Catoplatus* SPIN.
52. *Fabricii* STÅL. (*costatus* FALL. nec FABR.) — I—V. Passim obvia. VII. Lipik. VIII. Fiume.
53. *flavipes* HOFFM. (*Horváthi* PCT.) — I. Budapest. II. Pécs. VI. Mehádia.
54. *cathusianus* GÖRZE (*Erygii* LATR.) — In regionibus I—IV. VI. et VIII. haud raris.
55. *melanocephalus* PZ. (*Erygii* FIEB.) — I. et IV. Haud raris. V. Nagy-Enyed. Nagy-Csűr. Hátszeg. VII. Vrdnik.
- Physatocheila* FIEB.
56. *quadrinaculata* WOLFF. — I. Göd. III. Com. Trencsén. Késmárk. IV. Körtvélyes (Torna). Homonna. Szinna. Nagy-Brezsnye. V. Dicső-Szent-Márton. Tóressvár. VII. Varasd. VIII. Fiume.
57. *dumetorum* H.-SCH. — In regionibus I—V. et VII—VIII. minus rara.
58. *simplex* H.-SCH. — I. Peszér. Bática. III. Trencsén. VII. Pétervárad. Ludberg. Stalak.
59. *scapularis* FIEB. — In regionibus I—VII. passim haud rara.
- Monanthia* LEP. SERV.
60. *Echii* SCURK. (*Wolffii* FIEB.) — Per totum regnum valde frequens.
61. *Lupuli* H.-SCH. — I. Budapest. Hadház. II. Nagy-Kanizsa. III. Késmárk. IV. Torna. Aj. Komjáti. Bártfa. Szomator. V. Tasnád. Görgény. Tihocz. VI. Titel. VII. Körös. Gjurgjevac. Károlyváros. Mrzla vodica.
62. *nassata* PCT. — I. Budapest. Kis-Szent-Miklós. Örkény.
63. *Putoni* MONTB. — I. Budapest.
64. *platyoma* FIEB. — I. Budapest. Kis-Szent-Miklós. Kecskemét. Szeged. II. Duna-Földvár. VI. Grebenác. Berzászka.
65. *Humuli* FABR. — III. Selmeczbánya. IV. Torna. Zsarnó. VII. Gjurgjevac. Károlyváros.
66. *Symphylis* VALL. (*vesiculifera* FIEB.) — In regionibus I—VII. sat frequens.
67. *rotundata* H.-SCH. (*Echii* FABR.) — I. Passim haud rara. II. Siófok. Soóly. Vilonya. Nezsider. III. Pozsony. IV. Tokaj. S.-A.-Ujhely. V. Komjáti. Torony. VI. Mehádia.
- Monosteira* COSTA.
68. *unicostata* M. R. — I. Budapest. Rákospalota. Örkény. Kecskemét. Kalocsa. Keczel. Szeged. II. Siófok. VI. Deliblat. Duplaj. Fehértemplom. VII. Verőcze. Ruma.

Fam. ARADIDAE.

Aradas FABR.

1. *versicolor* H.-SCH. — I. Péczel, Pilis-Szántó, Torbágy, II. Pécs, Zirez, III. Pozsony, Szoblahó, IV. Passim obvius, sed rarus, VI. Resicza, Nemet-Bogán, Mehádia, Orsova, VII. Verőcze, Kutina, Varasd, Zágráb, Károlyváros, Gospié.
2. *cinamomeus* Pz. — I. Kis-Szent-Miklós, III. Trenesén, Késmárk, IV. Széphalom, Szöllöske, VII. Gjurgyevae, Károlyváros, Fuzine.
3. *pallescens* H.-SCH. — VII. Varasd.
4. *depressus* FABR. — Per totum regnum passim occurrit.
5. *brunneus* FIEB. — III. Pozsony, V. Sztána, Felső-Torja, VI. Mehádia, Stájerlak.
6. *distinctus* FIEB. — I. Rákospalota, Péczel, Monor, Örkény, Solt, Mező-Kovácsháza, Nagyvárad, Hadház, II. Pápa, IV. Sziu, VII. Križ.
7. *dilatatus* DUF. — Per totum regnum haud rarus.
8. *betulinus* FALL. — I. Nagyvárad, III. Késmárk, IV. Suligali, V. Borszék, Görgény, VI. Mehádia.
9. *curvialis* L. — In regionibus I-V, et VII. haud rarus.
- var. *annulicornis* FABR. — In regionibus I-VII. passim obvius.
10. *sordidus* HORV. — I. Budapest.
11. *lugubris* FALL. — II. Gödre-Szent-Márton, III. Trenesén, IV. Bártfa, V. Görgény, Borszék, Tusnád, Cződ, Kis-Talmács, VI. Mehádia, VII. Zágráb, Károlyváros.
12. *parius* FABR. — III. Szoblahó, Lueski, IV. Bártfa, Pietrosz, V. Görgény, Nagy-Csűr, VI. Mehádia.
13. *Brenskei* REUT. — I. Kalocsa, II. Alesuth, Zirez, Pápa, Vadé, Gödre-Szent-Márton, VI. Mehádia, VII. Plitvica.
14. *Betulae* L. — In regionibus I-VII. haud rarus.
15. *Benterianus* PUT. — VIII. Zengg.

Brachyrhynchus Lsp.

16. *Tremulae* BÜTTN. — I. Szent-Mártonkúta, II. Vadé, Visz, III. Trenesén, IV. Szinnaikő, V. Hátszeg, Felső-Farkadin, Malomvíz, VI. Mehádia, VII. Verőcze, Daruvár.

Aeneurus CURT.

17. *laevis* FABR. — In regionibus I-VII. haud rarus.

Fam. HEBRIDAE.

Hebrus CURT.

1. *pusillus* FALL. — I. Budapest, Kalocsa, Foktű, Szoboszló, Com, Szabolcs, II. Zánka, Keszthely,

- III. Zsolna, Csorbaitó, IV. Passim obvius, V. Nagyszeben, Nagy-Csűr, Malomvíz, VI. Palics, Zombor, Pancsova, VII. Károlyváros, VIII. Fiume.
2. *montanus* KOL. — VI. Mehádia.
3. *ruficeps* TUOMS. — I. Rákospalota, Kecskeföld, Ér-Mihályfalva, II. Nezsider, III. Késmárk, IV. Torna, Szomotor, Varannó, Szatmár-Németi, Kis-Majtény, V. Malomvíz, VI. Pancsova, VII. Varasd, Károlyváros.

Fam. GERRIDIDAE.

(HYDROMETRIDAE.)

Mesovelis M. R.

1. *furcata* M. R. — IV. Torna, V. Göresön, Gyeke, Mező-Záh, VI. Pékla.

Hydrometra LATR.

2. *stagnorum* L. — Per totum regnum passim occurrit.

Microvelis WESTW.

3. *pygmaea* DUF. — VII. Károlyváros, VIII. Orehovica.
4. *Schneideri* SCHOLTZ. — III. Késmárk, IV-V. Passim haud rara, VI. Palics, Zombor, Pékla, VII. Károlyváros.

Velis LATR.

5. *vicularum* FABR. — VI. Bazias, Szent-Helena, VIII. Buccari, Cirkvenica.
6. *curvens* FABR. — II. Nagy-Kapornak, III. Selmezbánya, Trenesén, Késmárk, Rozsnyó, IV. Passim obvia, V. Magyarpaták, VI. Orsova, VII. Vrđnik, VIII. Fiume, Forma macroptera rarissima; III. Losonez, IV. Körtvélyes (Torna).

Gerris FABR.

7. *rufoscutellatus* LATR. — I. Budapest, Rákospalota, II. Tapoleza, Balf, III. Oszada, Tátra, Késmárk, IV-V. Passim minus frequens.
8. *pubulum* FABR. — I. Haud frequens, II. Bodajk, Keszthely, Balf, III. Kis-Tapolesány, Oszada, IV-V. Passim obvia, VI. Gombos, Osztrovo, Sikevíz, VII. Zimony, Vrđnik, Eszék, Zágráb, Fuzine.
9. *najus* DE. GEER. — II. Veszprém.
10. *Costae* H.-SCH. — V. Zilah, Zsibó, Egrespaták, Szent-Gothárd, Tihueza, Magura (Kolozs), VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Draga, Buccari.
11. *thoracicus* SCHUM. — Per totum regnum frequens.
12. *asper* FIEB. — I. Szeged, II. Tapoleza, Sopron, IV. Szerenes, Tokaj, S.-A.-Ujhely, Varannó, Bácska, Körtvélyes (Torna), V. Tasnád, Zilah, Mező-Záh, Nagyszeben, VII. Zágráb.

VII.

FABR.)
II. Fiume
BudapestR.) —
rus.
— I.
Nagy-CsűrI. III. Com
s (Torna),
V. Dicső-
VIII. Fiume,
us I-V, et

I. Trenesén:

VII. passim

Per totum

áz, II. Nagy-
Áj, Komjáti,
ny, Tihueza,
Károlyváros,

zent-Miklós,

szent-Miklós,
öldvár, VI.IV. Torna,
os.

(R.) — In

— I. Passim
ya, Nezsider,
hely, V. Kis-Rákospalota,
ezel, Szeged,
hertemplom.

13. *gibbifer* SCHUM. — I. Kalocsa, Szeged, III. Haud rara. V. Zilah, Mező-Záh, VI. Klopodía, Sikevieza, VIII. Fiume, Podvežica, Orehovica, Draga, Zengg.
var. *flaviventris* PET. — VIII. Orehovica.
14. *lacustris* L. — Per totum regnum frequens.
15. *odontogaster* ZETT. — In regionibus I-VII. haud rara.
16. *argentatus* SCHUM. — I. Budapest, Kalocsa, Foktű, Szeged, II. Passim obvia, III. Késmárk, IV. Haud rara, V. Szilágy-Nagyfalu, Gyeko, Mező-Záh, VI. Zombor, VII. Zágráb.

Fam. PHYMATIDAE.

Phymata LATR.

1. *crassipes* FABR. — Per totum regnum sat frequens.

Fam. REDUVIIDAE.

Ploiariola REUT.

1. *vagabunda* L. — I. Bákos-Palota, Farkasd, III. Stubnya, IV. Szinna.
2. *caliciformis* DE GEER. — I. Budapest, Bákos-Palota, Kalocsa, Szeged, II. Karanes, Duna-Örs, III. Vallis Vratna, Késmárk, IV. Bártfa, Bély, V. Tasnád, Nagyszeben, Kis-Dísznód, Púj, VII. Ruma, Verőcze, Károlyváros, VIII. Fiume.

Ploiaria SCOP.

(Cerascopus HEINER.)

3. *domestica* SCOP. — VIII. Fiume.

Metapterus COSTA.

4. *linearis* COSTA. — II. Nezsider, Pécs, Mánfa, Gödre-Szent-Márton, VI. Langenfeld, Orsova, VII. Verőcze, Károlyváros, VIII. Orehovica.

Pygolampis GERM.

5. *bidentata* GOEZE. — I—II. Passim obvia, III. Kubra, Késmárk, IV. Bártfa, Varannó, Tokaj, V. et VII. Passim minus rara, VIII. Orehovica, Cirkvenica.

Oncocephalus KLUG.

6. *pilicornis* H.-SCH. — VIII. Fiume, Orehovica, Martinšéica.

(*squalidus* ROSSI apud nos vix occurrit: specimen ut hungaricum descriptum [HORVÁTH, 65] verisimiliter non ex Hungaria oritur.)

Holotrichius BURM.

7. *denudatus* COSTA (*Cyrtilli* COSTA). — VIII. Fiume (BRANCSIK, 14).

Reduvius FABR.

8. *personatus* L. — Per totum regnum sat frequens.

Pirates SERV.

9. *hybridus* SCOP. — In omnibus regionibus haud rarus.

Harpactor LAP.

10. *niger* H.-SCH. — I. Budapest, Farkasd, Székudvar, II. Pécs, VII. Ruma. — Etiam in Tauris occurrit.

11. *annulatus* L. — Per totum regnum minus frequens.

12. *iracundus* POBX. — In regionibus I-VII. frequens.

var. *rubricus* GERM. — VII. Jospód, Magna-Capella, Velebit, Gospić, VIII. Frequens.

(*erythropus* L. = *haemorrhoidalis* FABR. in Hungaria hucusque haud inventus: species sub nomine *Reduvius haemorrhoidalis* Comitati Győr enumerata [MÉRY, 133] verisimiliter eadem est cum specie precedente.)

(*lividigaster* M. B. irrité e III. monte Szatava enumeratus [PETROGALLA, 162] in Hungaria haud occurrit.)

Corovius CURT.

13. *egyptius* FABR. — VIII. Fiume, Susak, Orehovica, Podvežica, Buccari, Cirkvenica, Zengg, Carlopago.

14. *contrarius* REUT. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Isaszeg, Farkasd, Monor, Kecskeméti Dorozsma, Hajdu-Dorog, Ér-Mihályfalva, Pálacs, Deliblat. Specimen unicum minus pterum ad: I. Budapest.

15. *tuberculifer* REUT. — VIII. Zengg.

16. *subapterus* DE GEER. — I. Passim obvia, Pozsony, IV. S.-A.-Ujhely, V. Zilah, Szilágy, Keresztur, Maros-Ujvár, Nagyszeben, VI. Pálacs, Grebenáč, VIII. Zágráb, Pregrada.

Nagusta STÅL.

17. *Gordelii* KOE. — II. Balf, Csurgó, Gödre-Szent-Márton, Pécs, Nagy-Harsány, V. Zilah, VI. Sikevieza, Orsova.

Prostemma LAP.

18. *guttula* FABR. — Per totum regnum minus sed minus frequens.

19. *aeneicollis* STEIN. — I. Passim sat minus rara, Mánfa, III. Selmezhánya, Szoblahó, Sztracsa, Rozsnyó, IV. Passim obvia, V. Tasnád, Csód, Nagyszeben, Hátszeg, VI. Mohács.

vicza, V. VIII. Fiume

20. *sanguinea* L. — II. Tapob, IV. Komj, VI. Resio

21. *flavipes* F. — Farkasd, III. Kis-Kvélyes, I. hádia, O. Ludbreg.

22. *apterus* F. — bus regio

23. *lativentris* — frequens.

24. *flavomary* — Késmárk, V. Görgő, Tihueza.

25. *limbatus* — Bruck, III. Ujhely.

26. *ferus* L.

27. *rugosus* L.

28. *brevis* SCOP.

rarus. (*ericetorum* nondum e IV. De est = rug

coleoptrata — III. Kis-K

alienum H. — márk, Con

lectularius — *improvisus* unicum in

Hirundinis — Tasnád, P

Fauna Regni

vicza. VII. Ruma. Verőcze, Körös, Zágráb.
VIII. Fiume.

20. *sanguineum* ROSSI. — I. Passim haud rarum.
II. Tapoleza. III. Pozsony, Pöstyén, Szoblahó.
IV. Komjáti, Szomotor. V. Nagyszében. Hátszeg.
VI. Resicza. VIII. Fiume, Cirkvenica, Carlopago.

Alloeorhynchus FIEB.

21. *flavipes* FIEB. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós.
Farkasd. Örkény, Miskolcz, Köly. II. Soóly.
III. Kis-Kriván, Choos. IV. Kassa, Torna, Kört-
vélyes (Torna), S.-A.-Ujhely, Tolcsva. VI. Me-
hádia. Ó-Moldova. VII. Pétervárad, Verőcze.
Ludbreg. Károlyváros.

Nabis LATR.

22. *apterus* FABR. (*brevipennis* HAHN). — In omni-
bus regionibus sat rarus.
23. *lativentris* BOU. — Per totum regnum valde
frequens.
24. *flavomarginatus* SCHOLTZ. — III. Koritnyicza.
Késmárk, Szepes-Béla. IV. Varannó, Körösmező.
V. Görgény, Borszék. Csik-Szent-Domokos.
Tihucza.
25. *limbatus* DAHLB. — I. Nagyvárád. II. Lajta-
Bruck. III. Tatra. Késmárk. IV. Bártfa. S.-A.-
Ujhely.
26. *ferus* L. — In omnibus regionibus vulgaris.
27. *rugosus* L. — Per totum regnum valde frequens.
28. *brevis* SCHOLTZ. — In regionibus I—VII. haud
rarus.

(*ericetorum* SCHOLTZ in Hungaria hucusque
nondum repertus: specimen sub hoc nomine
e IV. Derenk enumeratum [HORVÁTH, 51]
est = *rugosus* L.)

Fam. CIMICIDAE.

Ceratocombus STIGS.

- Leoleoprotus* ZETT. — I. Rákos-Palota, Örkény.
III. Kis-Kriván.

Cryptostemma H.-SCH.

2. *alienum* H.-SCH. — III. Tatra, Javorina, Kés-
márk. Com. Trencsén. V. Hátszeg.

Cimex L.

3. *lectularius* L. — Per totum regnum frequens.
4. *improvisus* REUT. — VI. Mehádia, specimen
unicum in pratis.
5. *hirundinis* JEN. — II. Pécs. V. Nagy-Ényed.
Tasnád, Pele. VI. Ó-Gradena.

Fauna Regni Hungariae.

Lycocoris HAHN.

6. *campestris* FABR. — In omnibus regionibus sat
frequens.
var. *dimidiatus* SEIX. — II. Kup. IV. Kis-Azar.
Szinnaikő.
var. *pictus* FIEB. — IV. Orosz-Poruba, Szinnaikő,
Perecseny.

Piezostethus FIEB.

7. *galactinus* FIEB. — I. Budapest. V. Zilah.
VII. Károlyváros.
8. *formicetorum* BOU. — III. Isztebnik.
9. *parrulus* REUT. — VI. Ó-Moldova.
10. *obliquus* COSTA. — I. Budapest, Kis-Szent-
Miklós, Monor, Kecskemét. II. Soóly. VIII. Novi,
Carlopago.
11. *cursor* FALL. — In regionibus I—VII. haud
rarus.

Ectemnus FIEB.

12. *redwinus* H.-SCH. — I. Budapest, Rákos-Palota.
II. Budaörs. IV. Forró. V. Hátszeg.

Temnostethus FIEB.

13. *pusillus* H.-SCH. — I. Budapest, Farkasd, Hor-
gos, Nagyvárád. II. Magyar-Óvár, Köpésény.
III. Trencsén, Lueski, Késmárk. IV. Forró.
Szaláncz, Szőlőske, Bodrog-Olaszi. V. Göresön,
Görgény-Szent-Imre, Tihucza. VII. Fuzine.

Elatophilus REUT.

14. *stigmatellus* ZETT. — VII. Károlyváros.

Anthocoris FALL.

15. *confusus* REUT. — I. Ujpest. III. Késmárk. IV.
Homonna, Szinna, Szatmár-Németi. V. Göresön.
VI. Bozovics. VII. Fuzine.
16. *memoralis* FABR. — In omnibus regionibus
haud rarus.
var. *austriacus* FABR. — VI. Baziás.
17. *Minki* DOUAS. — I. Passim obvius. II. Simon-
tornya, Lelle, Fonyód, Tapoleza. III. Bazin.
IV. Forró, Nagymihály, Kapnikhánya. VI. Tütel.
Baziás. VII. Zágráb, Podsused. VIII. Sušak,
Cirkvenica, Bribir, Novi.
var. *simulans* REUT. — I. Budapest. IV. Sztropkó.
VIII. Novi.
18. *gallarum admi* DE GEER. — In regionibus
I, II. IV—VI. et VIII. sat frequens.
var. *melanocerus* WESTW. — V. Szent-Gothárd.
19. *sylvestris* L. — In regionibus I. et III—VII.
frequens.
20. *limbatus* FIEB. — II. Simontornya. III. Lueski.
IV. S.-A.-Ujhely, Ungvár. V. Nagy-Csűr. VII.
Pétervárad, Károlyváros.

Tetrupleps FIEB.

21. *mittata* FIEB. — III. Késmárk. IV. Szaláncz. Széphalom. V. Nagy-Csűr. VII. Varasd-Teplicz.

Acomporis REUT.

22. *alpinus* REUT. — V. Domuk.
23. *pygmaeus* FALL. — III. Trenesén. Tátra. Késmárk. VIII. Fiume.

Triphleps FIEB.

24. *nigra* WOLFF. — Per totum regnum vulgaris.
25. *Horváthi* REUT. — I. Csány. Eger. II. Simon-tornya. III. Pozsony. IV. Forró. Csécs. Varannó. Királyháza. V. Szilágy-Nagylalu. VI. Titel. VIII. Ubique frequens.
26. *majuscula* REUT. — In regionibus I—VII. sat frequens.
27. *minuta* L. — In toto regno frequens.

Brachysteles M. R.

28. *rufescens* COSTA. — I. Kalocsa. II. Pápa. Tihany. IV. S.-A.-Ujbely. Kassa.
29. *parvicornis* COSTA. — VIII. Fiume.

Xylocoris DUF.

30. *ater* DUF. — I. Budapest. Keeskemét. Szeged. II. Csurgó. Zákány. III. Késmárk. IV. Passim obvius. V. Tasnád. VIII. Fiume.

Scoloposcalis FIEB.

31. *pulchella* ZETT. — V. Görgény.

Microphysa WESTW.

32. *pselaphiformis* CURT. — I. Eger. III. Késmárk. Tátra. Trenesén. V. Nagy-Csűr.
33. *elegantula* BAER. — III. Trenesén. Igló.

Myrmedobia BAER.

34. *tenella* ZETT. — III. Csorba. Késmárk. Szepes-Béla. IV. Bártfa. V. Szakácsi. Görgény. VIII. Fiume.
35. *coleoprata* FALL. var. *subtruncata* REY. — VIII. Fiume.

Fam. CAPSIDAE.

Pithanus FIEB.

1. *Maerkeli* H.-SCH. — I. Farkasd. II. Pelérd. III. Pozsony. Késmárk. IV. Vihorlat. Szinna. V. Zilah. VII. Károlyváros. Stalak.

Myrmecoris GORSKI.

2. *gracilis* SAHLB. — I. Budakesz. IV. Szomotor. Varannó-Csemernye. V. Tasnád.

Camponotidea REUT.

3. *Saundersi* PUT. — VII. Magna-Capella.

Acetropis FIEB.

4. *carinata* H.-SCH. — In regionibus I—VI. passim haud rara.
5. *longirostris* PUT. — I. Eseg. Hódmező-Vásárhely. VI. Jazova. Szaján.

Miris FABR.

6. *calcaratus* FALL. — Per totum regnum frequens. var. *virescens* FIEB. — Ibidem simul cum stirpe.
7. *virens* L. — In regionibus I. et III—VIII. frequens. var. *testaceus* REUT. — Ibidem simul cum stirpe. var. *fulvus* REUT. — I. Bogács. Diósgyőr. IV. Torna. V. Nagy-Ajta. VIII. Pečine.
8. *laevigatus* L. — Per totum regnum vulgaris. var. *griseescens* FALL. — IV. Szádellő. Varannó. Mező-Laborecz.
var. *virescens* FALL. — Cum stirpe frequens.
9. *sericans* FIEB. — IV. Szádellő. VIII. Fiume. Süsű.
10. *holsatus* FABR. — In regionibus III—V. et VII. minus frequens.

Notostira FIEB.

11. *erratica* L. — Per totum regnum vulgaris. var. *ochracea* FIEB. — Ibidem simul cum stirpe.

Megaloceraea FIEB.

12. *linearis* FUESSL. (*longicornis* FALL.) — In omnibus regionibus sat frequens.

Trigonotylus FIEB.

13. *ruficornis* GEOFFR. — Per totum regnum vulgaris.
14. *pulchellus* HAUN. — I. Kis-Szent-Miklós. Fejérvásár. Pakony. Horgos. II. Sárbogárd. Simoncoray. Tihany. III. Pozsony.

Teratocoris FIEB.

15. *antennatus* BOH. var. *dorsalis* FIEB. — I. Rákócypalota. II. Keszthely.

Leptopterna FIEB.

16. *ferrugata* FALL. — In regionibus I—VII. haud rara.
17. *dolabrata* L. — Per totum regnum sat frequens. var. *aurantiaca* REUT. — Ibidem simul cum stirpe.

Monalocoris DAHLB.

18. *Filicis* L. — I. Kalocsa. II. Badaacsony. III. Zsolna. Tátra. Késmárk. IV—V. Passim sat frequens.

VI. Mehádia.
VII. Zágárd.
Stalak, Plit

19. *Pteridis* FIEB.
bánya. Kap
VI. Mehádia

20. *tunicatus* FIEB.
Tavarnok.
csén. IV. K
mihály. V. Z
VII. Varasd-

21. *neglectus* FIEB.
Pozsega. Zá

22. *cingulatus* L.
III. Stefultó
dol. VIII. Fi

23. *gothicus* L.
24. *mat* ROSS.
(*infuscatus*
dum reper
hanc meric
Trenesén et

25. *hieroglyphi*
Alpes Mara
Iván. Serba
sóra: Sztei

26. *pallidus* HO

27. *incanus* FIEB.
blat. Duplaj

28. *ustulatus* H.
Visegrád. B
Almás. Kőr
VI. Ujvidék
Sv.-Jelena.

29. *varipes* BOH.
in regione

30. *Ulmi* L. — I

31. *parvulus* RE

VI. Mehádia, Kazán, Sikevieza, Szent-Helóna.
VII. Zágráb, Károlyváros, Ostrovica, Breze,
Stalak, Plitvica. VIII. Fiume, Sušak, Vratnik.

Bryocoris FALL.

19. *Pteridis* FALL. — III. Tátra. IV. Bártfa, Nagy-
bánya, Kapnikbánya, Pietrosz. V. Tihucza.
VI. Mehádia. VII. Károlyváros, Breze.

Pantilius CURT.

20. *unicatus* FABR. — I. Budapest. II. Pécs. III.
Tavarnok, Ajuácskő, Késmárk, Rajecz, Tren-
sén. IV. Komjáti, Körtvélyes (Torna), Nagy-
mihály, V. Zilah, Göresön, Szilágyfő-Keresztur,
VII. Varasd-Teplicz, Zágráb, Breze.

Dionconotus REUT.

(Juoncus FIEB.)

21. *neglectus* FABR. — VI. Mehádia, VII. Com,
Pozsega, Zágráb, Josipdol.

Lopus HAUX.

22. *cingulatus* FABR. (*albomarginatus* HAUX.) —
III. Stefultó, IV. Körtvélyes (Torna), VII. Josip-
dol, VIII. Fiume.

23. *gothicus* L. — Per totum regnum sat frequens.

24. *mut* ROSSL. — VIII. Fiume, Orehovica.
(*infuscatus* BRULL. in Hungaria hucusque non-
dum repertus: Dr. C. BRANCSIK [14] speciem
hanc meridionalem per errorem e III. Com.
Trensén enumeravit.)

Horváthia REUT.

25. *hieroglyphica* M. R. (*vittata* HORV.) — IV.
Alpes Maramarosenses: Turkul, Pietrosz, Pop-
iván, Serban, V. Görgény: Mezőhavas, Kerczi-
sóra? Szeán varosz.

Miridius FIEB.

26. *pallidus* HORV. — VIII. Novi.

Phytocoris FALL.

27. *incanus* FIEB. — I. Budapest, Monor. VI. Deli-
blat, Duplaj.

28. *ustulatus* H.-SCH. — I. Budapest, Békás-Megyer,
Visegrád, Budafok. II. Dörgicse, Pécs. IV. Torna,
Almás, Körtvélyes (Torna), Szádvár, Tolcsva,
VI. Ujvidék, VII. Čerevié, Vrtnik, VIII. Fiume,
St. Jelena, Cirkvenica.

29. *varipes* BOH. — In regionibus I—VII. vulgaris;
in regione VIII. hucusque haud inventus.

30. *Ubi* L. — Per totum regnum sat frequens.

31. *parendus* REUT. — VIII. Novi.

32. *Pini* KB. — III. Sztranzke, Lucski, Csorba,
Tátrafüred, Késmárk. IV. Bártfa. V. Borszék,
Zernest, Buceacs. VII. Pregrada.

33. *Reuteri* SAUND. — I. Budapest, Dános. II. Kesz-
hely. IV. Áj. VII. Zágráb. VIII. Novi.

34. *dimidiatus* KB. — II. Pécs. III. Késmárk. IV.
Barkó, Szinnaikő, Kapnikbánya.

35. *confusus* REUT. — V. Zilah.

36. *Populi* L. — I. Ujpest, Péczel. III. Pozsony,
VII. Fužine.

37. *longipennis* FLOR. — III. Késmárk. IV. Bártfa,
V. Székely-Keresztur.

38. *Tiliae* FABR. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós,
Dorozsma. II. Fadd, Zircz. III. Trensén,
Nemes-Podbrágy, VIII. Fiume.

39. *meridionalis* H.-SCH. (*Signoretii* PERR.) —
I. Budapest. II. Simontornya. VIII. Novi.

Megacoelum FIEB.

40. *Beckeri* FIEB. — I. Budapest, Péczel, Farkasd,
IV. Körtvélyes (Torna), VIII. Počine.

var. *ruficeps* REUT. — VI. Mehádia.

41. *infusum* H.-SCH. — I. Bakta (Heves). II. Pécs.

Adelphocoris REUT.

42. *quadripunctatus* FABR. — I. Rákos-Palota,
Farkasd, Nagyvárad: Püspökfürdő. III. Besz-
terezbánya, Stubnya, Tátra. IV. Passim obvius.
VI. Vinga, Pancsova.

43. *lineolatus* GOEZE (*Chenopodii* FALL.) — Per
totum regnum vulgaris.

44. *licinensis* MEY. — I. Passim haud rarus. II.
Badaesony, Nezsider. IV. Tokaj, S.-A.-Ujhely,
Szöllöske. VI. Zenta, Pancsova, Albrechtsdorf,
Deliblat, Mehádia. VIII. Eszék, Pétervárad,
Zimony, Kupinovo.

45. *detritus* FIEB. — III. Tarnócz. IV. Zsalobina,
V. Kovászna, Törcsvár. VI. Kazán, Korniaréva.

46. *rundulicus* ROSSL. — Per totum regnum frequens.
var. *humuli* SCHUM. — I. Budapest. IV. Orsz-
Ruska.

47. *Reicheli* FIEB. — I. Debrecen. III. Szilicze. IV.
S.-A.-Ujhely, Parnó, Juszko-Volya, Királyháza,
Batares. V. Nagyszeben, Nagy-Csűr, Nagy-
Ajta, Beszterez. VII. Passim obvius. VIII.
Fiume.

48. *seticornis* FABR. — Per totum regnum frequens.
var. *plagiifer* REUT. — Ibidem simul cum stirpe.

Calocoris FIEB.

49. *hipunctatus* FABR. (*norvegicus* GMEL.) — In
regionibus I—IV, et VI—VIII, passim haud
rarus.

50. *angularis* FIEB. — VI. Mehádía, Orsova, Plavisevica. VII. Breze, Stalak, Kuterevo, Mrzlovodica, Gospić. VIII. Fiume, Buccari, Novi, Zengg, Vratnik.
51. *roseomaculatus* DE GEER. — I. Budapest, Kís-Szent-Miklós, II. Haláp, III—IV. Passim sat frequens. V. Magura (Kolozs), Déva, Resinár, Lomány, Tusnád, Kovászna, Borszék. VII. Josipdol.
52. *alpestris* MEY. — I. Rézbánya, III. Mons Szitnya, Zsolna, Tatra, IV. Bártfa, V. Görgény, Busees, VI. Kornáréva, VIII. Zágráb, Vaganski Vrh.
53. *affinis* H.-SCH. — Per totum regnum passim sat frequens.
54. *nebulosus* FIEB. — VIII. Orhovicá.
55. *fuscescens* REUT. — VII. Gospić, VIII. Fiume, Sušak, Orhovicá, Podvežica, Buccari, Novi, Zengg.
56. *vicinus* HORV. — V. Nagy-Enyed, Kís-Díszuód, VI. Mehádía, Orsova, Plavisevica, Baziás, Oravicza, (false etiam e III. Trencsén [BRANCSIK, 9, 10] et e IV. Homonna, Szobráncz [MOCSÁRY, 157] enumeratus.)
57. *ventralis* REUT. — VI. Mehádía.
58. *fulvomaculatus* DE GEER. — I. Budapest, Kaloosa, Nagyvárad, III. Trencsén, Csorba, Tátrafüred, Késmárk, IV—VI. Passim haud rarus. VII. Károlyváros.
59. *biclavatus* H.-SCH. — Per totum regnum sat frequens.
var. *Schillingi* SCHOLTZ. — Ibidem simul cum stirpe.
60. *sexguttatus* FABR. — III. Selmezbánya, Hermánd, Trencsén, Tátrafüred, Késmárk, IV. Bártfa, Vihorlat, Rabaszka, V. Passim haud rarus. VI. Mehádía, VII. Sv.-Brdo, Vaganski Vrh.
61. *variegatus* MËLL. (*striatellus* FABR.) — I. Passim sat rarus. III. Szélakna, Mons Szitnya, IV. S.-A.-Újhely, Kis-Azar, Tavarna, Nagy-Károly, V. Passim obvius. VII. Zágráb, Josipdol, VIII. Fiume, Buccari.
62. *Schmidtii* FIEB. — I. Budapest, Péczel, II. Pápa, Zircz, IV. Nagy-Károly, V. Görgény, VI. Mehádía, VII. Ruma, Josipdol.
63. *pilicornis* PANZ. — I. Sat frequens. II. Kup, III. Selmezbánya, Szklenó, IV. Bártfa, VI. Prilipecz, VII. Ruma.
Alloeonotus FIEB.
64. *fulvipes* SCOP. (*distinguendus* H.-SCH.) — VII. Károlyváros, Josipdol, Stalak, Breze, Kriviput, Gospić, VIII. Fiume, Orhovicá, Buccari, Zengg, var. *separandus* HORV. — VIII. Josipdol, Kriviput, Gospić, Raduó.
- Odontoplatys* FIEB.
65. *bidentulus* H.-SCH. — III. Tatra, Késmárk, IV. Bártfa, Borsa, V. Zilah, Görgény, Nagy-Csűr, Szent-Erzsébet, Nagy-Talmács, Nagy-Díszuód, Vöröstorony, Korjjesd, VI. Mehádía. (*Grypocoris Meyeri* KOE. ut species generis *Calocoris* e VI. Mehádía enumeratus [TÓTH-VÁRY, 190] apud nos haud occurrit.)
(*Homodemus M-flavum* GOEZE = *marginalis* FABR. in Hungaria nondum repertus. Specimina e regione IV. sub hoc nomine commemorata [FRIVALDSZKY, 35] ad *Horodathiam hieroglyphicam* M. R., specimina e regione VI. enumerata [FRIVALDSZKY, 36] ad *Brachycoleum scriptum* FABR. pertinent)
- Pycnopterus* FIEB.
66. *striata* L. — I. Budapest, Péczel, II. Pécs, III. Tavarnok, Mons Szitnya, Trencsén, IV. Bártfa, Orosz-Ruszka, Kis-Azar, V. Haud rara, VI. Mehádía, VII. Zágráb, Károlyváros, Josipdol, Sv.-Brdo, Vaganski Vrh, VIII. Fiume.
- Actinonotus* REUT.
67. *pulcher* H.-SCH. — V. Oláh-Toplicza, VII. Karst-Ostri Vrh.
- Brachycoleus* FIEB.
68. *scriptus* FABR. — Per totum regnum frequens.
69. *Steini* REUT. VI. Mehádía.
- Stenotus* JAK.
(*Oncognathus* FIEB.)
70. *binotatus* FABR. — Per totum regnum sat frequens.
- Dichroscythus* FIEB.
71. *intermedius* REUT. — III. Lueski, Tátrafüred, IV. Körösmező, V. Borszék, Lomány.
72. *rufipennis* FALL. — III. Csorba, Tátrafüred, Késmárk, Szepes-Béla.
- Lygus* HAHN.
73. *pabulinus* L. — II. Pápa, Szegszárd, III—V. Passim obvius. VI. Mehádía, VII. Zágráb, Mrzlovodica.
74. *viridis* FALL. — III. Késmárk, V. Szent-Gothárd, Görgény.
75. *contaminatus* FALL. — III. Késmárk, IV. Jász-Áj, V. Málnás.
76. *apicalis* FIEB. — VIII. Buccari, Cirkvenica, var. *inops* HORV. — VIII. Buccari, Poros, Cirkvenica, Grižane, Novi.
77. *Spinolae* M. III. Késmárvežica, Novi
78. *lucorum* ME Simonorny, frequens, V. Szt-Gothárdorf, VII. Ljeskovac.
79. *limbatus* FA Szaboles, III, V. Görgény.
80. *pratensis* L. var. *gemellat* stirpe.
var. *campestris* praecedens.
81. *atomarius* M
82. *rubricatus* F haud rarus, obvius, VI. V
83. *cervinus* H.-S
84. *montanus* S. VII. Stalak.
85. *Foreli* MEY.
86. *campestris* L. obvius, II. Szmárk, IV. H. Tihueza, Kervicza, Mehádi VIII. Fiume.
87. *Kalmi* L. — I. var. *flavorari* stirpe.
var. *pauperat* cedens.
88. *rubicundus* F. haud rarus.
- Cic*
89. *Pinastri* FALL. IV. Zsalobina.
- C*
90. *instabile* LUC.
- Po*
91. *cognatus* FIEB. VI—VII. sat f
92. *vulneratus* W. VI—VII. haud
93. *Asperulae* FIEB. II. Simonorny

77. *Spinolae* MEY. — I. Nagyvárad: Felixfürdő. III. Késmárk. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Podvežica, Novi.

78. *lucorum* MEY. — I. Passim haud rarus. II. Simontornya, Bodajk. III. Késmárk. IV. Sat frequens. V. Zilah, Göresön, Szilágy-Somlyó, Szt-Gothárd, Felső-Bajom, Déva. VI. Albrechtsdorf. VII. Zimony, Kupinovo, Zágráb, Breze, Ljeskovac.

79. *limbatus* FALL. — I. Budapest, Szeged, Com. Szaboles. III. Késmárk. IV. Varannó-Csemernye. V. Görgény. VI. Mehádia. VII. Károlyváros.

80. *pratensis* L. — Per totum regnum vulgaris. var. *gemellatus* H.-SCH. — Ibidem simul cum stirpe.

var. *campestris* FALL. (nec L.) — Ibidem ut praecedens.

81. *atomarius* MEY. — V. Zernest. VI. Marilla.

82. *rubricatus* FALL. — I. Bihar-Füred. III. Passim haud rarus. IV. Bártfa, Körösmező. V. Passim obvius. VI. Marilla. VII. Ljeskovac.

83. *errans* H.-SCH. — VII. Fužine.

84. *montanus* SCHILL. — III. Késmárk, Tátrafüred. VII. Stalak.

85. *Foreli* MEY. — IV. Salánk. VI. Orsova.

86. *campestris* L. (*Pastinacae* FALL.) — I. Passim obvius. II. Simontornya, Nagy-Kanizsa. III. Késmárk. IV. Haud rarus. V. Göresön, Ratosnya, Tihucz, Kerezsóra. VI. Fehertemplom, Plavisevicza, Mehádia. VII. Vrdnik, Daruvár, Zútalokva. VIII. Fiume.

87. *Kalmi* L. — Per totum regnum vulgaris. var. *flavorarius* FABR. — Ibidem simul cum stirpe.

var. *pauperatus* H.-SCH. — Ut varietas praecedens.

88. *rubicundus* FALL. — In regionibus I. et III—VIII. haud rarus.

Camptozygum RECT.

89. *Pinastri* FALL. — III. Késmárk, Tátrafüred. IV. Zsalobina. VIII. Fiume.

Cyphodema FIEB.

90. *instabile* LCC. — VIII. Fiume, Novi.

Poeciloscytus FIEB.

91. *cognatus* FIEB. — In regionibus I. II., IV. et VI—VII. sat frequens. V. Tihucz.

92. *vulneratus* WOLF. — In regionibus I—IV. et VI—VII. haud rarus.

93. *asperulae* FIEB. — I. Passim minus rarus. II. Simontornya, Pécs. IV. Almás (Torna), Forró.

Bodókó, S.-A.-Ujhely. V. Kolozsvár, Nagy-Enyed, Szt-Gothárd. VI. Petrovoszelo, Deliblat, Duplaj. VIII. Cirkvenica, Buccari.

94. *unifasciatus* FABR. — Per totum regnum frequens.

95. *brevicornis* RECT. — I. Sat frequens. II. Előszállás, Fonyód. V. Mező-Záh. VI. Deliblat, Grebenác, Fehertemplom.

Polymerus HAHN.

96. *carpathicus* HORV. — III. Késmárk. V. Nagy-Csűr.

97. *nigrita* FALL. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Pápa. III. Pozsony, Késmárk. IV. Varannó-Csemernye. V. Kolozsvár, Zilah, Mező-Záh, Görgény. VI. Mehádia, Orsova, Berzászka, Rumanyest.

98. *holosericeus* HAHN. — I. Kalocsa, Nagyvárad, Miskolc. II. Tata, Zircz. III. Késmárk. IV—VI. Passim obvius, sed minus frequens. VII. Diakovár, Pozsega, Zágráb.

Charagochilus FIEB.

99. *Gyllenhalii* FALL. — In omnibus regionibus frequens.

Liocoris FIEB.

100. *tripustulatus* FABR. — Per totum regnum vulgaris.

var. *nepeticola* RECT. — I. Kalocsa. II. Simontornya, Zircz. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Cirkvenica.

Camptobrochis FIEB.

101. *punctulata* FALL. — Per totum regnum haud rara.

102. *lutescens* SCHILL. — I—VII. Haud rara. VIII. Buccari.

Capsus FABR.

103. *ruber* L. (*lanarius* L.) — Per totum regnum frequens.

var. *danicus* FABR. — Ibidem simul cum stirpe. var. *tricolor* FABR. — Ut varietas praecedens.

104. *olivaceus* FABR. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs, Zala-Szent-Gróth. III. Pozsony. IV. Körtvélyes (Torna), Szádvár, Nagymihály. V. Kolozsvár, Görgény-Szent-Imre, Brassó. VI. Mehádia. VII. Josipdol.

var. *fallax* HORV. — V. Görgény-Szent-Imre. var. *larvatus* HORV. — I. Isaszeg. II. Szegszárd. IV. Nagymihály. V. Görgény-Szent-Imre, Petrozsény. VI. Resicza.

105. *trifasciatus* L. — I. Budapest, Budakesz, Péczel, Farkasd, Arad. II. Pécs. III. Ujbánya, Késmárk. IV. Körtvélyes (Torna), S.-A.-Ujhely, Szinna. V. Zilah, Göde-Mesterháza, Brassó. VII. Ruma, Josipdol.

var. *regalis* HORV. — I. Péczel, Gödöllő. IV. Körtvélyes (Torna).

var. *bipartitus* HORV. — IV. Körtvélyes (Torna).

var. *rufipes* FABR. — I. Budapest, Isaszeg. III. Pozsony. IV. Körtvélyes (Torna), Szádvár, Szinna.

var. *annulatus* GERM. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa. IV. Körtvélyes (Torna). V. Nagy-Talmács, Borszek.

106. *schach* FABR. — VIII. Fiume.

107. *rutilus* H.-SCH. — I—II. Passim haud rarus. III. Ujbánya. VI. Grebenáč, Plavisevicza, Orsova. VII. Josipdol.

var. *belliosus* HORV. — I. Budapest. VI. Orsova.

108. *scutellaris* FABR. — VI. Ulna, Orsova.

var. *morio* BOU. — Ibidem cum stirpe.

109. *annulipes* H.-SCH. — I. Kalocsa. III. Tátrafüred.

Rhopalotomus FIEB.

110. *ater* L. — I. Dombiratos. IV. Torna. V. Szilágy-Nagyfalu, Palota-Ilyva. VI. Mehádia.

var. *tyrannus* FABR. — Per totum regnum sat frequens.

var. *semiflavus* L. — I—V. Haud rarus. VI. Rumunyes. VII. Zágráb.

Alloeotomus FIEB.

111. *gothicus* FALL. — III. Késmárk. V. Nagyszeben. Kis-Talmács. VII. Josipdol. VIII. Fiume, Vratnik.

Stelhoconus FLOR.

112. *mamillosus* FLOR. — II. Simontornya. IV. Parnó.

Bothynotus FIEB.

113. *pilosus* BOH. — I. Budapest.

Plagiorthamma FIEB.

114. *suturalis* H.-SCH. — I. Budapest, Rákospalota, Dános, Szeged. IV. Tarczal, Szomotor. VIII. Meja.

Allodapus FIEB.

(*Eroticoris* D. S.)

115. *rufescens* H.-SCH. — I. Budapest, Rákospalota. II. Vörs. III. Pozsony, Késmárk.

Omphalonotus REUT.

116. *quadriguttatus* KB. — I. Budapest, Budafok, Rákospalota, Szeged. II. Simontornya. VII. Verőce.

Systellonotus FIEB.

117. *triguttatus* L. — In toto regno passim occurrit.

Mimocoris SCOTT.

118. *coarctatus* M. R. — VIII. Fiume, Buccari. Nov.

Pilophorus HAUN.

119. *cinnamopterus* KR. — I. Budapest. III. Késmárk. VIII. Vratnik.

120. *clavatus* L. — III. Trencsén, Lueski, Tarnóc, Késmárk. IV. Torna, S.-A.-Ujhely, Széphalom, Varamó, V. Zilah, Töresvár, Buceces. VI. Lokye, Ljeskovac, Plitvica.

121. *perplexus* D. S. — Per totum regnum haud rarus.

122. *pusillus* REUT. — In regionibus I—II. a VI—VIII. passim occurrit.

123. *confusus* KB. — In regionibus I—VII. minus rarus; in regione VIII. nondum inventus.

Cremnocephalus FIEB.

124. *albolineatus* REUT. (*umbratilis* FABR.) — III. Sztranzske, Deményfalva, Tátrafüred, Késmárk. IV. Bártfa. VIII. Fiume.

Myrmecophyes FIEB.

125. *albo-ornatus* STÅL. — VII. Raduč.

Hyoidea REUT.

126. *notaticeps* REUT. — I. Budapest, Csepel.

Anapus STÅL.

127. *longivornis* JAK. (*arenarius* HORV.) — I. Budapest, Rákospalota, Kóly. IV. Tarczal, Jazova, Grebenáč.

Euryopocoris REUT.

128. *nitidus* MEX. — I. Debreczen, Nyiregyháza.

Orthocephalus FIEB.

129. *brevis* PANZ. — I. Budapest, Szendrő, Rajecz, Tátra. Késmárk. IV—V. Passim obvia. VI. Orsova.

130. *mutabilis* FALL. — III. Rajecz.

131. *Ferrarii* REUT. — V. Zilah, Szucsák, Zsuk, Csik-Szent-Domokos. VI. Pancsova, Plaviceza, Berzászka, Plavisevicza.

132. *saltator* HAUN. — Per totum regnum frequens.

133. *bilineatus* JAK. — I. Budapest.

134. *hirillatus* FIEB. — I. Budapest, Csepel, Rákospalota, Farkasd, Monor, Pészár, Kecskemet, Keczel, Szendrő. II. Szegszárd. IV. Mád, Tarczal. S.-A.-Ujhely, Szomotor.

135. *multipennis* SAT frequ.

136. *parallelus*

137. *simulans* I. Budape VI. Orsova

138. *niger* II. IV. Tarcz VIII. Fium

139. *leucocephalus* SAT frequ

140. *apterus* I

141. *pusillus* IV—VIII.

142. *saltator* I. Budape Nagyfal. Plavisevicza

143. *luteicollis* haud raru

var. *propinqua* háza. III. Nagy-Tar

144. *nubilus* I IV. Torna Buceces.

VIII. Mar Zengg.

145. *glaucescens*

146. *pallidus* város.

147. *constrictus*

148. *errans* W occurrit.

149. *Stachydis* vár. IV. S Nagyszebe

Helena, Si

150. *geniculatus* VI. Orsova

135. *vittipennis* H.-SCH. — In omnibus regionibus sat frequens.

Pachytomella REUT.

136. *parallela* MEY. — IV. Körösmező, Pop-Iván.

Piezocranum HORV.

(*Lamprella* REUT.)

137. *simulans* HORV. (*punctatipenne* REUT.) — I. Budapest, Keczel, Szendrő, IV. S.-A.-Ujhely, VI. Orsova, VII. Ruma.

Strongylocoris COSTA.

138. *niger* H.-SCH. — I. Budapest, Ujpest, Szendrő, IV. Tarczai, V. Nagy-Enyed, VII. Károlyváros, VIII. Fiume.

139. *leucocephalus* L. — In omnibus regionibus sat frequens.

Halticus HAHN.

140. *apterus* L. — Per totum regnum vulgaris.

141. *pusillus* H.-SCH. — In regionibus I—II, et IV—VIII, passim haud rarus.

142. *saltator* GEOFFR. (*erythrocephalus* H.-SCH.) — I. Budapest, Hadház, IV. Tolesva, V. Szilágy-Nagyfalu, Nagyszeben, VI. Deliblat, Berzászka, Plavisevica.

143. *luteicollis* PANZ. — In omnibus regionibus haud rarus.
var. *propinquus* H.-SCH. — I. Mező-Kovács-háza, III. Trenesén, IV. Szerenes, Várannó, Nagy-Tarna, V. Tasnád.

Microlophus FIEB.

144. *umbilus* H.-SCH. — I. Ménes, II. Lajta-Bruck, IV. Torna, Kövesd, Bártfa, V. Nagy-Csűr, Bueses, Tihucza, VII. Károlyváros, Breze, VIII. Martinšćica, Buccari, Cirkvenica, Novi, Zengg.

145. *glaucescens* FIEB. — IV. Torna.

Dicyphus FIEB.

146. *pallidus* H.-SCH. — IV. Bártfa, VII. Károlyváros.

147. *strictus* BOH. — VII. Breze.

148. *errans* WOLFF. — Per totum regnum passim occurrit.

149. *stachydis* REUT. — I. Budapest, Ménes, II. Sárvár, IV. Szádelő, Bártfa, V. Görgény, Brassó, Nagyszeben, VI. Mehádia, Čoronini, Szent-Helena, Sikevicza, Oravicza, VII. Zágráb.

150. *geniculatus* FIEB. — I. Budapest, Rákospalota, VI. Orsova, VIII. Novi.

151. *globulifer* FALL. — In regionibus I, et III—VIII, sat frequens; in regione II, haec usque haud inventus.

152. *annulatus* WOLFF. — VIII. Fiume.

Campyloneura FIEB.

153. *virgula* H.-SCH. — I. Budapest, VIII. Orehovica.

Cyllocoris HAHN.

154. *histrionicus* L. — In regionibus I—V, et VII—VIII, passim occurrit.

155. *flavoquadrimaculatus* DE GEER (*flavonotatus* BOU.) — In regionibus I, et IV—VII, haud rarus.

Aëtorhinus FIEB.

156. *angulatus* FALL. — III. Stabnya, Késmárk, IV. Passim obvius, V. Borgo-Prund, Görgény, Székely-Keresztúr, Kovászna, Barczaság, Töresvár, VII. Zágráb, Pregrada, Fuzine.

Globiceps LATR.

157. *sphexiformis* ROSSI. — In omnibus regionibus passim minus rarus.

158. *sordidus* REUT. — I. Budapest, Rákospalota, Monor.

159. *cruciatatus* REUT. (*flavomaculatus* FIEB., nec FABR.) — Per totum regnum sat frequens.

160. *flavomaculatus* FABR. (*selectus* FIEB.) — II. Zircz, III. Trenesén, Lueski, Tatra, Késmárk, IV—V. Passim obvius, VII. Mrzla vodica, Ljeskovac, VIII. Fiume.

Mecomma FIEB.

161. *ambulans* FALL. — III. Tatra, Késmárk, Javorina.

Cyrtorrhinus FIEB.

162. *curvis* FALL. — III. Késmárk.

Orthotybus FIEB.

163. *obscurus* REUT. — VII. Breze.

164. *virens* FALL. — II. Szent-Lőrincz (Baranya), III. Stabnya, Tarnóc, Késmárk, IV. Somodí, S.-A.-Ujhely, V. Töresvár, VI. Mehádia.

165. *flavinervis* KB. — IV. Körtvélyes (Torna), Várannó-Csemernye, Bártfa.

166. *marginalis* REUT. (*nassatus* FALL., nec FABR.) — In regionibus I, et III—VII, passim haud rarus.

167. *nassatus* FABR. (*stricornis* KB.) — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Mende, Szeged, IV. S.-A.-Ujhely, VI. Verseez, Panesova, VIII. Novi.

168. *viridinervis* KB. — I. Farkasd, Nagyvárád, III. Késmárk.

169. *prasimus* FALL. — I. Kalocsa.

170. *quercicola* REUT. — I. Farkasd, Kis-Szt-Miklós.
 171. *diaphanus* KB. — II. Tata.
 172. *flavosparsus* SAHLB. — Per totum regnum frequens.
 173. *virescens* D. S. (*chloropterus* KB.) — VIII. Fiume.
 174. *Schoberiae* REUT. — I. Szeged. IV. S.-A.-Ujhely.
 175. *rubidus* PUT. — V. Szamosfalva, Drassó, Felső-Bajom.
 176. *palustris* REUT. — VIII. Novi.
 177. *ericetorum* FALL. — VII. Breze.

Litorenus REUT.

178. *tenellus* REUT. — VI. Ó-Moldova.

Loxops FIEB.

179. *coccinea* MEY. — V. Brassó.

Heterotoma LATR.

180. *merioptera* SCOP. — In omnibus regionibus passim obvia, sed minus frequens.

Platylomatocoris REUT.

181. *planicornis* H.-SCH. — IV. Nagy-Szőllős.

Heterocordylus FIEB.

182. *tumidicornis* H.-SCH. — I. Budapest, Nagyvárad, Eger, II. Pécs, Oroszvár, III. Ujbánya, Isztebnik, Késmárk, IV—V. Passim obvia, VI. Oravicza, Baziás, VII. Károlyváros, VIII. Fiume.
 183. *Genistae* SCOP. — Per totum regnum sat frequens.
 184. *farinosus* HORV. — VIII. Fiume.
 185. *leptocerus* KB. — I. Budapest, II. Pécs, VI. Grebenác.
 186. *tibialis* HAUX. — II. Pécs, Turony, VI. Duna-szoros.
 187. *erythrophthalmus* HAUX. — I. Budapest.

Malacocoris FIEB.

188. *chlorizans* PANZ. — I. Budapest, Budakesz, Farkasd, III. Késmárk, IV. Körtvélyes (Torna), Jablonca, V. Tasnád, VII. Vrdnik, Varasd-Tepliz, VIII. Buccari.

Reuteria PUT.

189. *Marqueti* PUT. — II. Simontornya, VIII. Novi.

Onychumenus REUT.

190. *decolor* FALL. — I. Gödöllő, Kis-Szent-Miklós, II. Nagy-Kapornak, III. Lueski, Késmárk, IV—V. Passim sat frequens, VII. Vrdnik.

Eurycolpus REUT.

191. *flavcolus* STÄL. — I. Budapest, III. Késmárk, IV. Almás, V. Nagy-Csűr, Homoród, Brassó.

Oncotylus FIEB.

192. *setulosus* H.-SCH. — I. Budapest, Budafok, Késmárk, Szent-Miklós, Késkömet, II. Bodajk, Szeged, IV. Jablonca, S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Tolna, V. Tóvis, Nagy-Csűr, VI. Verserz, Delibab, Baziás, Orsova.

193. *viridiflavus* GOEZE. — I. Budapest, Doboz, V. Zilah.

Acrotelus REUT.

194. *Loewii* REUT. — VI. Petrovazelo.

Conostethus FIEB.

195. *salinus* SAHLB. — I. Budapest, Soroksár, Farkasd, Késkömet, Bugac, Szeged, Hódmező-Vásárhely, Nyiregyháza, Heves, V. Torna, VI. Jazova, Padé, Tisza-Hegyes.

(*roseus* FALL. apud nos hucusque haud inventus; specimen sub hoc nomine e regione V. commemoratum [FIEBER, 23, FISS, 41] speciem praecedentem pertinet.)

Solenoxyphus REUT.

196. *fuscovenosus* FIEB. — I. Szoboszló, Dorozsma, II. Sárbogárd.

Placochilus FIEB.

197. *selatonicus* FALL. — III. Késmárk, V. Szucsák, VII. Zágráb.

Hoplomachus FIEB.

198. *Thunbergi* FALL. — In omnibus regionibus sat frequens.

Tinicephalus FIEB.

199. *hortulanus* MEY. — I. Budapest, Szucsák, II. Pécs, V. Gyergyó-Szent-Miklós, VII. Brezovo.

Megalocoleus REUT.

(*Macrocoleus* FIEB.)

200. *pilosus* SCHR. (*Tanaceti* FALL.) — VI. Orsova.
 201. *ersmanni* H.-SCH. — I. Budapest, Szucsák, II. Fonyód, IV. Szomotor, V. Szucsák, VI. Grebenác, Baziás.

202. *Mellae* REUT. — VII. Vrdnik.

203. *dissimilis* REUT. — I. Budapest, Farkasd, II. Pécs, IV. Tarezal, VI. Jazova.

204. *mollis*

IV. Teveica, V.

205. *ochrolepis* frequens.

206. *longipes* Hódmező.

207. *nasutus* haud rar.

208. *concolor* Földvár.

IV. Tarcsa, Vrdnik.

209. *testaceus* (*affinis* I.)

tus; speciem enumeratam.

210. *quadrifidus* Trencsén.

Kapnik, Cetate Buzias, Podsusce.

211. *elevatus*

212. *Herrichii* haud rar.

213. *solitarius* Körtvélyes.

214. *Horrathi* VI—VII.

215. *Paykullii* VII—VIII.

216. *atricapillus* cari, Cirk.

217. *thoracicus*

218. *rufifrons* frequens.

219. *cylindricus* Endre, Ujbánya, V. Orsova, Szucsák, Orsova.

220. *limitatum* Orsova.

221. *Regni*

Késmárk
Brassó.Tafok, Kis-
Szegszárd,
ke, Tokaj,
Deliblat.

Debreczen.

Soroksár,
ged, Hód-
s, V. Torda.haud in-
e regione
ss. 41] ad

Dorozsma.

V. Szuesák.

regionibus

4. Szendrő,
VII. Breze.- VI. Orsova,
est. Szeged,
sák. VI. Gre-

st. Farkasd.

204. *molliculus* FALL. — I. Monor. III. Trencsén.
IV. Torna. V. Szuesák. Berezaság. VII. Ostro-
vica. Žutalokva. Otočac. Gospić.
205. *ochroleucus* KB. — In regionibus I—VII. minus
frequens.
206. *longirostris* FIEB. — I. Budapest. Isaszeg.
Ilődmező-Vásárhely. VI. Jazova. Padé.

Amblytylus FIEB.

207. *nasutus* KB. — In regionibus I—VI. passim
haud rarus.
208. *concolor* JAK. — I. Sat. frequens. II. Duna-
Földvár. Szegszárd. Magyar-Óvár. Oroscsár.
IV. Tarczal. VI. Mehádia. Jazova. Padé. VII.
Vrdnik.
209. *testaceus* REUT. — I. Budapest. Szeged.
(*affinis* FIEB. in Hungaria hucusque haud reper-
tus; specimen sub hoc nomine e III. Zsolna
enumeratum [BRANCŠIK, 10] ad *A. nasutum* KB.
pertinet.)

Macrotylus FIEB.

210. *quadrilineatus* SCARCK. — III. Pozsony. Com.
Trencsén. IV. Szádellő. Körtvélyes (Torna).
Kapuikbánya. V. Zilah. Tusnád. Töresvár.
Cetate Boli. VI. Mehádia. VII. Daruvár. Zagráb.
Podsused. Delnice. Breze.
211. *elevatus* FIEB. — I. Budapest.
212. *herrichii* REUT. — Per totum regnum passim
haud rarus.
213. *solitarius* MEY. — I. Budapest. Szeged. IV.
Körtvélyes (Torna). VI. Orsova. VII. Vrdnik.
214. *horváthi* REUT. — In regionibus I. II. IV. et
VI—VII. passim obvius.
215. *pagulii* FALL. — In regionibus III—V. et
VII—VIII. haud rarus.
216. *atricapillus* SCOTT. — VIII. Martušćica. Buc-
cari. Čirkvenica. Novi.

Harpocera CURT.

217. *thoracica* FALL. — In toto regno passim occurrit.

Byrsoptera SPIN.

218. *rufifrons* FALL. — Per totum regnum sat
frequens.
219. *cylindricollis* COSTA. — I. Budapest. Szent-
Endre. Farkasd. II. Magyar-Óvár. III. Uj-
bánya. VI. Fehértemplom. Zlaticea. Plavise-
vicza. Orsova. VIII. Novi.

Brachyarthrum FIEB.

220. *limitatum* FIEB. — IV. Máramaros: Cserna-
gora.

Fauna Regni Hungariae.

Phylus HAHN.

221. *melanocephalus* L. — I. Budapest. Isaszeg.
II. Pécs. IV. Jablonca. Nagy-Károly. V. Pele-
Szarvad. Nagyszében. Nagy-Csűr. VI. Orsova.
222. *Coryli* L. — Per totum regnum haud rarus.
223. *plagiatus* H.-SCH. — III. Késmárk. IV. Bártfa.

Plesiodyema REUT.

224. *pinetellum* ZETT. — III. Tatra. (Irrite e VIII.
Fiume commemoratum [BRANCŠIK, 14]).

Psallus FIEB.

225. *Kolenatii* FLOR. — III. Késmárk. Tátrafüred.
Szttranszke. V. Domuk.
226. *ambiguus* FALL. — I. Eger. III. Tatra. Kés-
márk. IV. Körtvélyes (Torna). Kis-Azar. V.
Görgény. Kovászna.
227. *betuleti* FALL. — I. Budapest. V. Görgény.
228. *chrysopsilus* REUT. — III. Tatra. Késmárk.
IV. Körösmező.
229. *obscurellus* FALL. — III. Késmárk. Mons Manin
(Trencsén).
230. *Larivis* REUT. — I. Kalocsa. III. Pozsony.
Késmárk. Tátrafüred.
231. *variabilis* FALL. — I. Budapest. Gödöllő. Ka-
locsa. II. Köpöcsény. III. Pozsony. IV—V. Passim
obvius. VI. Szvinicza. VIII. Fiume. Podvežica.
Buccari.
232. *simillimus* KB. — IV. Bártfa. Csiesva.
233. *Quercus* KB. — I. Budapest. Gödöllő. Kecel.
II. Pécs. III. Pozsony. IV. Torna. V. Zilah. VI.
Orsova. VIII. Sušak. Buccari.
234. *Scholtzii* FIEB. — III. Tatra. Késmárk. V.
Töresvár.
235. *lepidus* FIEB. — I. Budapest. Horgos. III.
Rajecz.
236. *Fallénii* REUT. (*roseus* FALL. nec FABR.) —
III. Késmárk.
237. *varians* H.-SCH. — IV. Körtvélyes (Torna).
Bártfa. Kis-Azar. Tolesva. V. Halmosd. Görgény.
Kovácsna. Málúás. Nagy-Csűr. VI. Mehádia.
VII. Kriviput. VIII. Fiume. Buccari. Čirkvenica.
Novi. Zengg.
238. *diminutus* KB. — I. Budapest. II. Simontornya.
III. Com. Trencsén. IV. Körtvélyes (Torna).
Csiesva. V. Nagy-Csűr. VIII. Buccari.
239. *turidus* REUT. — III. Tátrafüred. Késmárk.
240. *lapponicus* REUT. — III. Lueski. Csorba.
Tátrafüred. IV. Bártfa. V. Gyergyó-Vasláb.
VII. Breze.
241. *pinicola* REUT. — III. Szttranszke. Lueski.
Csorba. Tátrafüred. IV. Bártfa. Körösmező.
V. Lomány.

242. *roseus* FABR. — III. Késmárk. IV. Kőrösmező. VII. Ljeskovac.
 243. *vitellinus* SCHOLTZ. — III. Tátrafüred. V. Tilueza.
 244. *salicellus* MEY. — IV. Bártfa. Körtvélyes (Torna). Jablonca.
 245. *Absinthii* SCOTT. — VIII. Martinšćica. Novi.
 246. *pumilus* JAK. — I. Budapest. Szeged. V. Torda. Szamosfalva. VII. Čerević.

Atractotomus FIEB.

247. *tigripes* M. R. — In omnibus regionibus haud rarus.
 248. *Mali* MEY. — I. Budapest. Gödöllő. Kalocsa. II. Pécs. Köpesény. III. Trenčén. Késmárk. IV. Jászó. Szinna. V. Zilah. Görgény. Borgo-Prund. VI. Futtak. Mehádia.
 249. *marginicornis* FALL. — III. Rajecz. Stubaya. Lueski. Tátrafüred. Késmárk. Dobsina. IV. Bártfa. S.-A.-Ujhely. V. Domuk. VI. Korniaréva. VII. Breze.

Criocoris FIEB.

250. *nigripes* FIEB. (*tarsalis* REUT.) — III. Pozsony. Késmárk. IV. Bártfa. Körtvélyes (Torna). V. Görgény. Tilueza. Csik-Szent-Domokos. Zernest. Vöröstorony. VI. Zlaticza. VII. Stalák.
 251. *longicornis* REUT. — III. Késmárk. V. Görson.
 252. *crassicornis* HAHN. — Per totum regnum haud rarus.
 253. *apicalis* REUT. — VIII. Fiume. Sušak.
 254. *subicornis* KA. — I. Budapest. Rákos-Palota. Gödöllő. Szeged. II. Tata. Nagy-Kapornak. Szent-Lőrincz (Baranya). IV. Almás. S.-A.-Ujhely. Szöllöske. Várannó. V. Pele-Szarvad. Alsó-Zsuk. VI. Mehádia. VII. Vrdnik. VIII. Fiume. Čirkvenica.

Plagiognathus FIEB.

255. *bipunctatus* REUT. — I. Budapest. Kis-Szent-Miklós. Isaszeg. Kalocsa. Kecskemét. Paulis. Gyoma. Nyiregyháza. II. Tata. Szent-Lőrincz (Baranya). IV. S.-A.-Ujhely. Szöllöske. VI. Temesvár. Ujvidék. VII. Pétervárad. Ó-Pazua.
 var. *picticornis* HOV. — I. Budapest. Isaszeg. Bánhegyes. II. Szent-Lőrincz (Baranya). V. Drassó. Tövis. Mező-Záh. Görgény. VI. Jazova. Orsova.
 256. *alpinus* REUT. — I. Fadd. Miskolcz. III. Stubaya. Lueski. Ajnácskő. IV. Torna. Szádellő. Körtvélyes (Torna). Somodi. V. Déva. Ratosnya. VI. Plavisevicza. VII. Vrdnik. Ljeskovac.

257. *pictus* FIEB. — I. Farkasl. V. Mező-Záh. Jazova.
 258. *Chrysanthemi* WOLFF (*viridibus* FALL.) — Per totum regnum frequens.
 259. *fulvipennis* KA. — In regionibus I et III—VII haud rarus; in regione II. lucusque haud repertus.
 260. *arbutorum* FABR. — Per totum regnum frequens.
 var. *brunnipennis* MEY. — Ibidem simul stirpe.
 261. *albipennis* FALL. — In omnibus regionibus frequens.
 var. *lanuginosus* JAK. — I. Budapest. Torna. Szinna. V. Szamosfalva. VIII. Čirkvenica.
 var. *pallidus* DANL. — I. Budapest. Pusztaszi. II. Sárbogárd. Badaacsony. IV. Forró. Várannó. V. Zilah. VIII. Grižane.
fuscoloris REUT. apud nos haud occurrit; specimina sub hoc nomine ex Hungaria commemorata (HOVÁTH, 119) sunt = *P. bipunctatus* REUT. var. *picticornis* HOV.

Atomoscelis REUT.

262. *amustus* FIEB. — In regionibus I—IV. et VI passim frequens.

Chlamydulus REUT.

263. *pulicarius* FALL. — I—VI. Valde frequens. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
 264. *pallus* REUT. — In regionibus I—VII. frequens.
 265. *saltitans* FALL. — I. Budapest. Péczel. Eszék. Bánhegyes. Szoboszló. Hadház. Köly. Pozsony. Késmárk. IV. Torna. Körtvélyes (Torna). Tolesva. Tárkány. Czigánd. Laszók. V. Görgény.
 266. *evaneszens* BOH. — I. Budapest. III. Trenčén. IV. Szádellő.

Neocoris D. S.

267. *nigritulus* ZETT. — I. Kecskemét.
 268. *Bohemani* FALL. — I. Budapest. Kalocsa. Szeged. II. Zákány. III. Trenčén. Késmárk. IV. S.-A.-Ujhely. Szinnaikő. VI. Ujvidék. VII. Pétervárad. Eszék.

Campylomma REUT.

269. *Verbasci* H.-SCH. — Per totum regnum haud rarus.

110. *similis*
 Delibab
 171. *dissimilis*
 172. *modicus*
 173. *maculatus*
 Orsova
 174. *Rosei*
 Gödöllő
 márk.
 sicza.
 VIII. F
 175. *Rotundus*
 Szeged
 176. *pectus*
 Szent-
 177. *obsoletus*
 178. *prasinosus*
 Várannó
 muk. T
 179. *intrusus*
 VI. Orso
litoralis
oculatus
 Turesek
Drancsik
 Szepes-
riparius
 falva.
nobilis H.
variabilis
 Tátra. I
 Szinnaik
 Ponor. P
 var. *communis*
scotica C.
 Vriczkó.
 márk. J.
 Szurdok.
 hádia. VI

852

áh. V. 270. *simillima* JAK. — I. Budapest, Kecskemét, VI. Deliblat.

Sthenarus FIEB.

—VII. 271. *dissimilis* REUT. — IV. Bártfa.
ham 272. *modestus* MEY. — II. Pécs, VI. Mehádia.
um sal 273. *maculipes* REUT. — I. Budapest, Gödöllő, VI. Orsova.

ul cur 274. *Roseyi* H.-SCH. — I. Kis-Szent-Miklós, Péczel, Gödöllő, Szeged, II. Pápa, III. Trencsén, Késmárk, IV. Torna, Szőlőske, Varannó, VI. Resicza, Mehádia, Deliblat, VII. Vrdnik, Zágráb, VIII. Fiume.

ionibu 275. *Rotmundi* SCHOLTZ. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged, II. Fadd, IV. S.-A.-Ujhely.

Paredrocoris REUT.

st. IV. 276. *pectoralis* REUT. — I. Budapest, Budafok, Kis-Szent-Miklós, Péczel, Farkasd, VI. Duplaj.
Cirk

Asciodema REUT.

zlaszer 277. *obsoletum* D. S. — V. Brassó.
ő. Mád

Tuponia REUT.

U speci- 278. *pusina* FIEB. — III. Késmárk, IV. Bártfa, Varannó-Gsemernye, Zsalobina, Dobra, V. Domuk, Tömös, Töresvár, Felek, Rea, Hátszeg.
come-
metatus

Isometopus FIEB.

V. et VI. 279. *intrusus* H.-SCH. — V. Görgény-Szent-Imre, VI. Orsova, VII. Vrdnik.
requens.

Fam. SALDIDAE.

Salda FABR.

4. Eseg, 1. *litoralis* L. — III. Pozsony.
gly. III. 2. *oculata* MÜLL. (*flavipes* FABR.) — III. Trencsén, Turesek, Tátra, Késmárk, Szepes-Béla.
örtvényes 3. *brancsikii* REUT. — III. Vallis Vratna, Késmárk, Lasztóc, Szepes-Béla.
Trencsén. 4. *riparia* FALL. — III. Tátra, Lucsivna, Deményfalva.
5. 5. *nobilis* HORN. — III. Tátra, Késmárk.
Kecskemét. 6. *variabilis* H.-SCH. — III. Kékkő, Trencsén, Tátra, Késmárk, IV. Sáros, Orosz-Ruszka, Szinnaikő, V. Mező-Záh, Torda, Poresesd, Úzód, Ponor, Petrozsény, Livazény, VIII. Fiume.
Trencsén. 7. *scotica* CURT. — III. Trencsén, Vallis Vratna, Vrežkó, Znojváralfa, Koritnyicza, Tátra, Késmárk, Javorina, IV. Szinna, Körösmező, V. Szurduk, Ohába, Livazény, Retyezát, VI. Mehádia, VIII. Fiume.
5. VI. Uj-
num haud

8. *Henschii* REUT. — III. Késmárk, Szepes-Béla.

9. *orthochila* FIEB. — II. Zircz, III. Trencsén, Koritnyicza, Lueski, Lacus Csorbaënsis, Tátra, Késmárk, Javorina, IV. Körösmező, Kapnikbánya, V. Zilah, Görgény, Tihucza, Buceacs, Malomvíz.

10. *amplivollis* REUT. — VII. Gospié.

11. *saltatoria* L. — I—V. Sat frequens, VII. Mrzla vodica, VIII. Fiume.

12. *Caltha* FIEB. — I. Újpest, II. Duna-Örs, III. Pozsony, Vallis Vratna, Liptó-Tepla, Tátra, Késmárk, IV. Bártfa, Szádellő, Tokaj, V. Görgény, Brassó, VI. Mehádia, VII. Mrzla vodica.

13. *melanoscela* FIEB. — I. Budapest, Kecskemét, Hadház, Com, Szaboles, II. Csopak, Duna-Örs, III. Tátra, Késmárk, IV. Passim frequens, V. Déva, Felső-Farkadin, VI. Mehádia, Szent-Helena, Baziás, Palics, VII. Vrdnik, Ruma, Fužine, VIII. Novi.

14. *opurula* ZETT. var. *marginella* PCT. (nec FIEB.) I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Foktű, Dorozsma, Szeged, Dombiratos, II. Simontornya, Keszthely, Duna-Örs, IV. Passim haud rara, VIII. Novi.

15. *pilosella* THOMS. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Debreczen, Hadház, Nyiregyháza, II. Velenceze, Almádi, IV. Torna, Szin, S.-A.-Ujhely, Czeke, Szomotor, Páczin, Szerenes, V. Szamosfalva, Szt-Gothárd, VI. Palics, Panesova, Kubin, Grebenác.

16. *pallipes* FABR. — In regionibus I—VII frequens.

var. *dimidiata* CURT. — I. Kalocsa, Hadház, Nyiregyháza, III. Pozsony, Lacus Csorbaënsis, IV. Rad, VI. Panesova, Baziás, VIII. Novi.

var. *luctuosa* WESTW. — I. Budapest, Kalocsa, Eger, Nyiregyháza, IV. Tokaj, Páczin, Czeke, VII. Eszék.

17. *arenicola* SCHOLTZ. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szegvár, III. Vallis Vratna, Felka, Késmárk, IV. Czeke, Szomotor, V. Zilah, Oltzem, Tömös, Ponor, Livazény, Borbátvíz, Ohába, VI. Resicza, Mehádia.

var. *connectens* REUT. — I. Kalocsa, III. Késmárk, V. Déva, Tusnád, VII. Ostrovica.

var. *simulator* REUT. — I. Budapest, II. Bardasony, Moesolád, III. Tátra, Késmárk.

18. *xanthochila* FIEB. — I. Kecskemét, Kalocsa, Foktű.

19. *lateralis* FALL. — V. Szamosfalva, Torda, Persány.

var. *pulchella* CURT. — Ibidem eum stirpe.

- var. *eburnea* FIEB. — V. Szamosfalva, Torda, Vizakna, Székely-Udvarhely.
20. *cincta* H.-SCH. — I—IV. Passim haud rara. VI. Berzászka. VII. Ruma, Varasd.
21. *Cocksii* CURT. — I. Rákos-Palota, Kis-Szent-Miklós, Kalocsa, Hadház, II. Simontornya, Keszthely, Pápa, Nezsider, III. Késmárk, Szepes-Béla, IV. Torna, Tolesva, V. Zilah, Székely-Udvarhely, Nagyszeben, Nagy-Csűr, VII. Eszék, Károlyváros, Mrzla vodica.
- (*bifasciata* THOMS. apud nos haud occurrit: species sub hoc nomine ex Hungaria commemorata [P. TOX. Synopsis des Hémiptères-

Hétéroptères de France I. p. 1933 est *S. Brancsikii* REUT.]

Leptopus LATR.

22. *marmoratus* GOEZE (*hoopis* GEOFFR.) — II. Felső-Örs, Balaton-Füred, III. Késmárk, IV. Torna, Komjáti, Szerenes, Tokaj, Szőlősköves, VI. Mehadia, VII. Pétervárad.

Erianolus FIEB.

23. *lanosus* DUF. — Specimina duo in Hungaria (forsitan ad VI. Mehadiam) collecta in Museo Berolinensi asservantur.

Sectio. HYDROCORISAE.

Fam. NAUCORIDAE.

Aphelocheirus WESTW.

1. *aestivalis* FABR. — III. Tátra: Lacus «Hosszútó» dictus, VII. Pregrada.

Naucoris FABR.

2. *cimicoides* L. — Per totum regnum frequens.

Fam. NEPIDAE.

Nepa L.

1. *cinerea* L. — In toto regno frequens.

Ranatra FABR.

2. *linearis* L. — I—VI. Frequens, VIII. Orehovica.

Fam. NOTONECTIDAE.

Notonecta L.

1. *glauca* L. — Per totum regnum valde frequens. var. *maculata* FABR. (*umbrina* FIEB.) — VIII. Orehovica.

2. *lutea* MÜLL. — I. Debreczen.

Plea LEACH.

3. *minutissima* FABR. — In omnibus regionibus passim frequens.

Fam. CORIXIDAE.

Corixa GEOFFR.

1. *Geoffroyi* LEACH. — I—VI. Haud rara, VII. Ó-Pazua, VIII. Fiume.

2. *affinis* LEACH (*atomaria* FIEB.). — I. Budapest, Rákos-Palota, Kis-Szent-Miklós, Kecskemét, Kalocsa, Szeged, II. Tapolca, III. Trencsény, VI. Doroszló, Károlyfalva.

3. *Füssi* FIEB. — V. Szamosfalva, Torda, Felső-Bajom, Vizakna.

4. *hieroglyphica* DUF. — Per totum regnum vulgaris.

5. *Sahlbergi* FIEB. — II. Csibrák, V. Kolozsvár, Nagy-Ajta, Nagyszeben.

6. *Linnéi* FIEB. — In regionibus I—II. et IV—VI. haud rara.

7. *limitata* FIEB. — IV. Passim minus rara. Szilágy-Nagyfalu, Göresön, Szamosfalva, Mező-Záh, Mező-Czikud, Nagy-Ajta, Nagyszeben, VI. Csösztetek, Panesova, VIII. Orehovica.

8. *semistriata* FIEB. — III. Késmárk, IV. Bártfa, Czeke, Tokaj, V. Gyeke.

9. *parallela* FIEB. — IV. Bréb.

10. *striata* L. — Per totum regnum sat frequens.
11. *Fallénii* FIEB. — In regionibus I—VII. frequens in regione VIII. haecque haud reperta.

12. *distincta* FIEB. — I. Budapest, Rákos-Palota.

13. *moesta* FIEB. — III. Késmárk, VIII. Orehovica.

14. *Fabricii* FIEB. — In regionibus II—VI. et VII. passim haud rara. var. *nigrolineata* FIEB. — Ibidem simul et stirpe.

15. *praepusta* FIEB. — IV. Bártfa.

16. *concinna* FIEB. — I. Budapest, Szent-Benedek, Kecskemét, Szeged, Gyoma, Hadház, Csababod, Szabolcs, II. Bodajk, Berhida, III. Ronyva, IV. Szerenes, V. Szent-Gothárd, VI. Károlyfalva, Grebenác, Fehértemplom, Kubin, Pancsova.

17. *cavifrons* THOMS. — III. Lacus Csorbaensis, V. Lacus «Szent-Anna tó» dictus.

18. *Rogen*

Kaloc

Bajom

Kubin

19. *coleopi*

mező

Trenc

S.-A.

speci

I. Bud

(*dentip*

1. *albostris*

Makó

Podhrá

Görgény

Breze

var. *fulva*

var. *disca*

2. *Mander*

Késmár

gény, R

Montana

Kapnik

aureola

Károlyv

stigmatis

agnata L.

flavipennis

Simonto

mollicula

IV—VII.

citrinella

Fieberi L.

Juszkó-V

Görgény.

annulata T

laevescens

frequens.

- est —
— II.
rk. IV.
ölköskö
ungaris
i Museo
18. *Rogenhoferi* FIEB. — I. Budapest, Keckemét, Kalocsa, Tápé, Szentés, V. Szamosfalva, Felső-Bajom, VI. Titel, Károlyfalva, Fehértemplom, Kubin, Panesova.
19. *coleoptrata* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Hódmező-Vásárhely, Hadház, Com. Szaboles, III. Trencsén, IV. Tokaj, Király-Helmeccz, Páczin, S.-A.-Ujhely, V. Gyeke, Brassó, VI. Pékla, Tria specimina macroptera (*fasciolata* M. R.) ad I. Budapest, V. Göresön et VI. Fehértemplom. *identipes* TUOMS. in Hungaria lucusque haud

reporta: species sub hoc nomine e III. Trencsén enumerata [BRANCSIK, 12] est = *Geoffroyi* LEACH.)

Micronecta KIRKALDY.

(*Sigura* LEACH. nec FABR.)

20. *Scholtzi* FIEB. — I. Budapest, Kalocsa, V. Mező-Záh, Göresön.
21. *pusilla* HORV. — I. Nyíregyháza, VI. Titel, Károlyfalva, Fehértemplom.
22. *minutissima* L. — III. Késmárk, IV. Geresely.
23. *distans* REY. — V. Mező-Czikud, Gyeke.

Subordo. HOMOPTERA.

Sectio. AUCHENORHYNCHA.

Fam. JASSIDAE.

Alebra FIEB.

1. *albostriella* FABR. — I. Budapest, Farkasd, Makó, II. Zircz, Simontornya, Pécs, III. Nemes-Podlurágy, Trencsén, IV. Szala, Imreg, V. Tasnad, Görgény, Beszterce, VI. Orsova, VII. Verőcze, Breze, VIII. Buccari, Sv.-Jelena, Selce, Novi, var. *fulveola* H.-SCH. — V. Beszterce, VII. Vrdnik, var. *discicollis* H.-SCH. — II. Zircz.

Erythria FIEB.

2. *Manderstjernae* KB. — III. Trencsén, Tatra, Késmárk, Javorina, IV. Kapnikbánya, V. Görgény, Reteyzát, VII. Stalak.
3. *Montandoni* PUT. — III. Késmárk, IV. Szádellő, Kapnikbánya, V. Zilah, Kásapatak.
4. *aureola* FALL. — III. Lueski, VII. Podsused, Károlyváros.

Dicraneura HARVY.

5. *stigmatalipennis* M. R. — IV. Csicsva, VIII. Novi.
6. *agnata* LETH. — III. Stubnya, IV. Varamó.
7. *flavipennis* FABR. — I. Peszér, II. Székesfehérvár, Simontornya, IV. S.-A.-Ujhely, Varamó.
8. *mollicula* BOH. — In regionibus I-II et IV-VII. minus rara.
9. *citrinella* ZETT. — III. Lueski, Késmárk.
10. *Fieberi* LÖW. — III. Árvaváralja, Oszadka, IV. Juszko-Volya, Szécs-Polyánka, Gyula, V. Zilah, Görgény, VI. Fehértemplom.
11. *sinuata* THUN. — VIII. Fiume.

Chlorita FIEB.

12. *flavescens* FABR. — Per totum regnum valde frequens.

13. *viridula* FALL. — In regionibus I-II et IV-VIII. haud rara.
14. *tessellata* LETH. — I. Budapest, Göd, Monor, Peszér, Keckemét, Szeged, II. Siófok, Fonyód, VI. Deliblat.
15. *vittata* LERN. — I. Pusztaszer, IV. S.-A.-Ujhely, Torna, Hidvég-Ardó, V. Mező-Czikud, VI. Versecz, VIII. Fiume, Buccari, Cirkvenica, Novi, Zengg.
16. *bipunctata* OSCA. (*frontalis* LERN.) — I. Budapest, Farkasd, Gyoma, II. Simontornya, Szilas-Balhás, Szent-Lőrincz (Baranya), IV. S.-A.-Ujhely, Széphalom, V. Nagy-Enyed, Szent-Gothárd, VI. Deliblat.

Empoasca WALSH.

(*Kybos* FIEB.)

17. *smaragdula* FALL. — Per totum regnum sat frequens.

Eupteryx CURT.

18. *vittata* L. — Nagyvárad: Félixfürdő, IV. S.-A.-Ujhely, Tavarna, Bánk, Bártfa, V. Görgény, Tihucza, Kerezisóra, VI. Coronini.
19. *Wallengreni* STRÅL. — I. Budapest, Göd, Szendrő, II. Zircz, Szilas-Balhás, III. Borosznó, Stubnya, Lueski, IV-V. Passim haud rara, VI. Grebenúcz, Zlaticza, VII. Vrdnik, Lipik, Zágráb, Kraj.
20. *Artemisiae* KB. — IV. S.-A.-Ujhely, Hidas-Nemeti, V. Szamosfalva, VI. Berzászka.
21. *Germari* ZETT. — III. Stubnya, Lueski, Tatrafüred, Késmárk, Tátraháza.
22. *Loewii* THUN. — V. Brassó.
23. *convincta* GERM. — I. Budapest, Farkasd, II. Zircz, IV. Szécs-Polyánka, Bánszka, VII. Vrdnik, VIII. Cirkvenica, Selce.
24. *pulchella* FALL. — II. Zircz, Simontornya, IV. S.-A.-Ujhely, V. Beszterce.

Budapest,
Keckemét,
Trencsén,
a. Felső-
regnum
Jolozsvár,
: IV-VI,
rara, V.
va, Mező-
gyszeben,
vica,
V. Bártfa,
frequens,
frequens;
sta,
Palota,
Orhovicu,
I et VIII,
simul cum
ent-Endre,
ház, Com.
Rozsnyó,
Károlyfalva,
Panosova,
sorbaensis.

Conspectus familiarum, generum et specierum.

HETEROPTERA.

Geocorisae.

Familia	Genus	Species
1. Pentatomidae	56	112
2. Coreidae	26	47
3. Berytidae	5	14
4. Lygaeidae	57	141
5. Tingitidae	14	68
6. Aradidae	3	17
7. Hebridae	1	3
8. Gerrididae	5	16
9. Phymatidae	1	1
10. Reduviidae	14	28
11. Cimicidae	17	35
12. Capsidae	103	279
13. Saldidae	3	23

Hydrocorisae.

14. Naucoridae	2	2
15. Nepidae	2	2
16. Notonectidae	2	3
17. Corixidae	2	23
Summa	313	814

HOMOPTERA.

Anchenorhyncha.

Familia	Genus	Species
1. Jassidae	44	267
2. Membracidae	2	2
3. Cercopidae	4	13
4. Cicadidae	5	12
5. Fulgoridae	32	121

Sternorhyncha.

6. Psyllidae	15	87
7. Aphididae	42	164
8. Aleurodidae	1	5
9. Coccidae	20	55
Summa	165	726

APTERA.

1. Mallophaga	13	94
2. Pediculidae	3	9
Summa	16	103

Familiarum
Generum
Specierum

28
494
1643

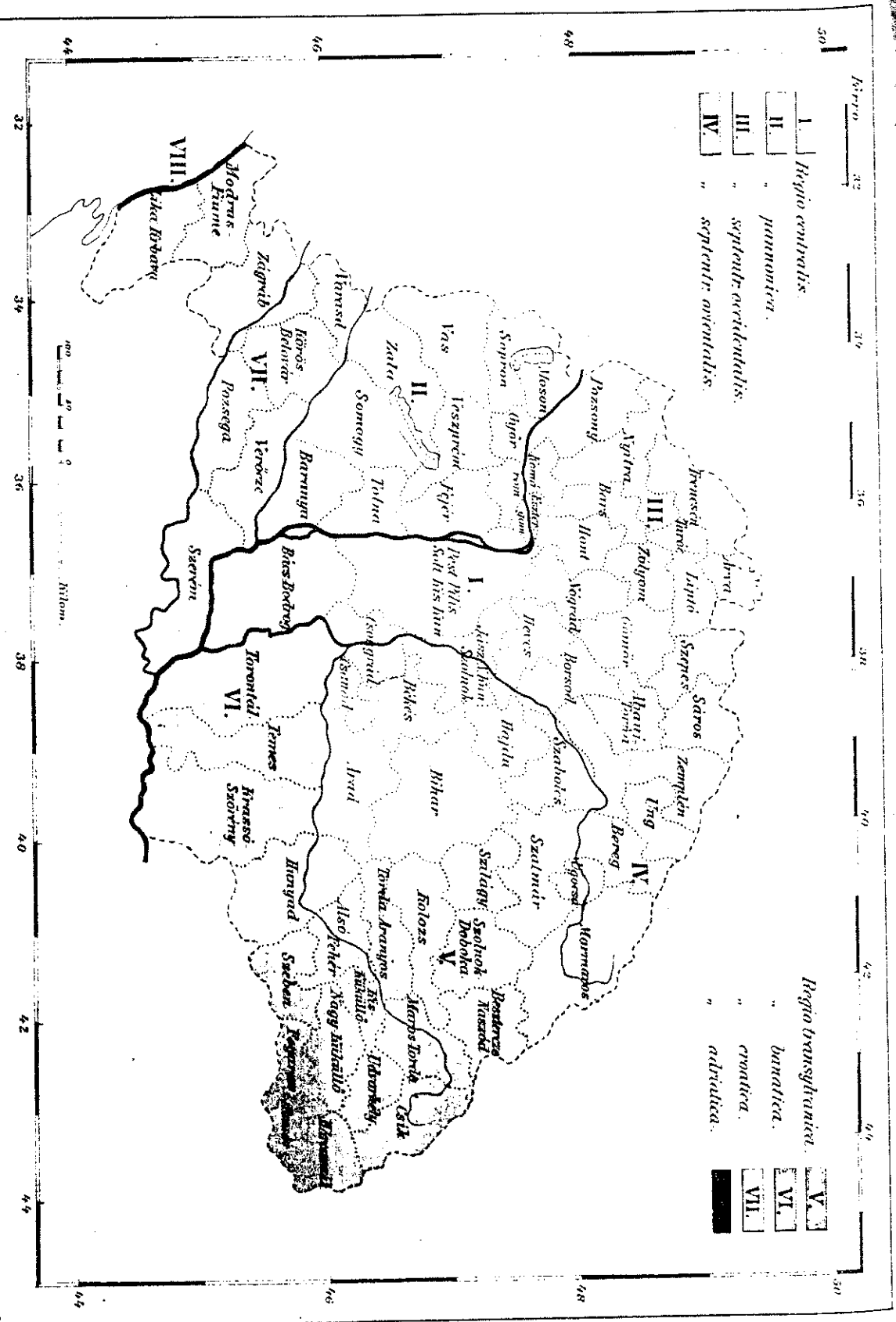
Acalypta
Acanthococi
Acanthosoma
Acetropis
Acocephalus
Acompocoris
Acompus
Aconura
Acrotelus
Actinonotus
Adelphocoris
Aelia
Aetorhinus
Agallia
Agrappopus
Alebra
Aleurodes
Allodapus
Allæoneura
Allæonotus
Allæorhyncha
Allæotomus
Almana
Alydus
Amblyrhina
Amblytylus
Amycla
Anapus
Ancyrosoma
Aneurys
Anæcia
Anoterostemum
Anthocoris
Aonidia
Aphalara
Aphanus
Aphelocheirus
Aphis
Aphrophora
Ardus

INDEX GENERUM.

Species		Pag.		Pag.		Pag.
267	Acalypta	29	Aræopus	55	Camptobrochis	37
2	Acanthocercus	63	Arænocoris	22	Camptopus	23
13	Acanthosoma	22	Arma	21	Camptozygum	37
12	Acetropis	34	Arocatus	24	Camptotelus	25
121	Acocephalus	50	Asciodema	43	Campylomma	42
	Acompocoris	34	Asiraca	53	Campyloneura	39
	Acompus	27	Aspidiotus	64	Campylosteira	29
	Aconura	47	Asterodiaspis	64	Capsus	37
	Acrotelus	40	Athysanus	48	Cardopostethus	24
87	Actinonotus	36	Atomoscelis	42	Carpocoris	20
164	Adelphocoris	35	Atractotomus	42	Catoplatus	30
5	Aelia	20			Centrocoris	22
53	Aëtorhinus	39	Bactericera	59	Centrotus	53
726	Agallia	52	Bagraia	21	Ceraleptus	23
	Agraphopus	23	Bathysolen	22	Cerascopus	32
	Alebra	45	Beosus	28	Ceratocombus	33
94	Aleurodes	63	Berytus	24	Ceroplastes	64
9	Allodapus	38	Blissus	25	Chaitophorus	61
103	Alloæoneura	59	Boilrostethus	23	Charagochilus	37
	Alloæonotus	36	Bothynotus	38	Chermes	63
	Alloæorhynchus	33	Brachyarthrum	41	Chilacis	25
	Alloæotomus	38	Brachycoleus	36	Chionaspis	64
	Almana	55	Brachypelta	19	Chlamydatus	42
	Alydus	23	Brachyplax	26	Chloriona	56
	Amblyrhino	58	Brachyrhynchus	31	Chlorionoidea	56
	Amblytylus	41	Brachysteles	34	Chlorita	45
	Amylea	63	Bradyaphis	61	Chlorochroa	21
	Anapus	38	Bryocoris	35	Chorosoma	23
	Ancyrosoma	19	<i>Bucktonia</i>	62	Cicada	53
	Aneurys	31	Byrsinus	19	Cicadatra	53
	Anœcia	62	Byrsoptera	41	Cicadetta	53
	Anoterostemma	51	Bythoscopus	52	Cicadula	47
	Anthocoris	33			Cimex	33
	Aonidia	64	Calligypona	56	Cixius	54
	Aphalara	57	Callipterus	61	Cladobius	61
	Aphanus	27	Calocoris	35	<i>Clavigerus</i>	61
	Aphelocheirus	44	Calophya	58	Colopha	62
	Aphis	60	Caloseelis	55	Colpocephalum	67
	Aphrophora	53	Calyptonotus	27	Conomelus	56
	Aradus	31	Camponotidea	34	Conostethus	40

800

Pag.		Pag.		Pag.		Pag.
35	<i>Lopus</i>	35	<i>Myrmus</i>	23	<i>Peirates</i>	32
47	<i>Loxocnemis</i>	23	<i>Mytilaspis</i>	64	<i>Peltonotellus</i>	55
40	<i>Loxops</i>	40	<i>Myzocallis</i>	61	<i>Peltonotus</i>	55
25	<i>Löwia</i>	63	<i>Myzoxylus</i>	62	<i>Pemphigus</i>	62
40	<i>Lycocoris</i>	33	<i>Myzus</i>	60	<i>Pentaphis</i>	63
23	<i>Lygaeosoma</i>	24			<i>Pentatoma</i>	21
32	<i>Lygaeus</i>	24	<i>Nabis</i>	33	<i>Penthimia</i>	51
39	<i>Lygus</i>	36	<i>Nagusta</i>	32	<i>Peribalus</i>	20
40			<i>Naucoris</i>	44	<i>Peritrechus</i>	27
38	<i>Macrevethus</i>	23	<i>Neides</i>	24	<i>Phimodera</i>	18
54	<i>Macrocoleus</i>	40	<i>Nemocoris</i>	22	<i>Phlepsius</i>	47
27	<i>Macrodema</i>	26	<i>Neocoris</i>	42	<i>Phloromyzus</i>	63
60	<i>Macrolophus</i>	39	<i>Neotiglossa</i>	20	<i>Phorodon</i>	60
31	<i>Macroplox</i>	26	<i>Nepa</i>	44	<i>Phthirus</i>	67
38	<i>Macropsis</i>	52	<i>Nezara</i>	21	<i>Phyllaphis</i>	61
55	<i>Macrotylus</i>	41	<i>Nirmus</i>	66	<i>Phyllomorpha</i>	22
	<i>Malacocoris</i>	40	<i>Notochilus</i>	28	<i>Phyllotocheila</i>	30
26	<i>Meconima</i>	39	<i>Notonecta</i>	44	<i>Phylloxera</i>	63
31	<i>Megacolum</i>	35	<i>Notostira</i>	34	<i>Phylus</i>	41
26	<i>Megaloretan</i>	34	<i>Nysius</i>	24	<i>Phymata</i>	32
25	<i>Megalocoleus</i>	40			<i>Physatocheila</i>	30
25	<i>Megalotomus</i>	23	<i>Orchetostethus</i>	19	<i>Physokermes</i>	64
43	<i>Megamelus</i>	55	<i>Odontoplatys</i>	36	<i>Physostomum</i>	66
35	<i>Megophthalmus</i>	52	<i>Odontoseelis</i>	18	<i>Phytocoris</i>	35
	<i>Melanospilus</i>	24	<i>Odontotarsus</i>	18	<i>Pieromerus</i>	21
22	<i>Melanoxanthus</i>	61	<i>Oliarus</i>	54	<i>Piesma</i>	29
49	<i>Menaccarus</i>	19	<i>Ommatidiotus</i>	55	<i>Piezocranum</i>	39
	<i>Menopon</i>	67	<i>Omphalototus</i>	38	<i>Piezodorus</i>	21
56	<i>Mesovelia</i>	31	<i>Oncoccephalus</i>	32	<i>Piezostethus</i>	33
63	<i>Metacanthus</i>	24	<i>Oncognathus</i>	36	<i>Pilophorus</i>	38
62	<i>Metapterus</i>	32	<i>Oncotylus</i>	40	<i>Pintlaeus</i>	21
45	<i>Metatropis</i>	24	<i>Onychumenus</i>	40	<i>Pionosomus</i>	26
	<i>Metopoplax</i>	26	<i>Orsillus</i>	24	<i>Pitedia</i>	21
61	<i>Metropis</i>	57	<i>Orthezia</i>	63	<i>Pithanus</i>	34
66	<i>Micelytra</i>	23	<i>Ortheziola</i>	63	<i>Placochilus</i>	40
39	<i>Micronecta</i>	45	<i>Orthocephalus</i>	38	<i>Plagiognathus</i>	42
26	<i>Microphysa</i>	34	<i>Orthosteira</i>	29	<i>Plagiorhamma</i>	38
27	<i>Microplax</i>	25	<i>Orthotylus</i>	39	<i>Platymetopius</i>	49
27	<i>Microtoma</i>	27	<i>Oxycaenus</i>	26	<i>Platyplax</i>	25
64	<i>Microvelia</i>	31			<i>Platytomatoecoris</i>	40
64	<i>Mimacoris</i>	38	<i>Pachypappa</i>	62	<i>Plea</i>	44
59	<i>Mindarus</i>	61	<i>Pachytomella</i>	39	<i>Plesiodema</i>	41
34	<i>Miridius</i>	35	<i>Palomena</i>	20	<i>Plinthisus</i>	27
44	<i>Miris</i>	34	<i>Pamera</i>	26	<i>Plociomerus</i>	26
53	<i>Monalocoris</i>	34	<i>Pantilius</i>	35	<i>Ploiaria</i>	32
64	<i>Monanthia</i>	50	<i>Parabolocratus</i>	51	<i>Ploiariola</i>	32
26	<i>Monosteira</i>	30	<i>Paracletus</i>	62	<i>Podisus</i>	21
37	<i>Myeterodus</i>	55	<i>Paramesus</i>	51	<i>Podops</i>	19
66	<i>Myndus</i>	54	<i>Paredrocoris</i>	43	<i>Pucilosecytus</i>	37
40	<i>Myrmecophyes</i>	38	<i>Paromius</i>	26	<i>Polymerus</i>	37
57	<i>Myrmecoris</i>	34	<i>Pediculus</i>	67	<i>Prostemma</i>	32
58	<i>Myrmedobia</i>	34	<i>Pediopsis</i>	52	<i>Psacasta</i>	18



882