

CATALOGUE

DES

UNIVERSITY OF
CALIFORNIA

HÉMIPTÈRES

(HÉTÉROPTÈRES, CICADINES ET PSYLLIDES)

DE LA FAUNE PALÉARCTIQUE

Par le D^r A. PUTON

Membre honoraire de la Société entomologique de France,
Membre fondateur de la Société française d'entomologie, etc., etc.

TROISIÈME ÉDITION

CAEN

IMPRIMERIE LE BLANC-HARDEL
HENRI DELESQUES, SUCCESSEUR

RUE FROIDE, 2

—
1886



Dans les dix ans qui se sont écoulés depuis la publication de mon dernier Catalogue des Hémiptères d'Europe, l'étude de ces insectes a fait de grands progrès; le nombre des espèces s'est notablement augmenté, de nombreuses synonymies ont été élucidées et de remarquables travaux ont vu le jour; il en résulte que cette édition, d'ailleurs épuisée, n'exprime plus l'état actuel de la science; c'est ce qui me décide à en publier une nouvelle.

J'ai étendu les limites géographiques de ce Catalogue à la Faune Paléarctique telle qu'elle est définie dans la préface du remarquable ouvrage du D^r Reuter (1) sur les *Hemiptera gymnocerata Europæ*. Ces limites sont à peu près celles admises antérieurement par Wallace et Sclater.

Un certain nombre d'espèces exotiques, regardées à tort comme européennes, ne figurent plus dans ce Catalogue, par exemple: *Cydnus Signoreti* Mls., *Nezara geniculata* Dall., *Centrocoris Westwoodi* Kol., *Hebecerus persicus* Kol., *Leptocorisa gracilis* Kol., *Centromelus spinosissimus* Kol., *Emesa mantiformis* Mls., *Mesodicus foveolatus* Fieb.

Il me paraît inutile de poser à nouveau les principes de nomenclature que j'ai adoptés; c'est un sujet que j'ai traité en détail dans la préface de la précédente édition et dans divers articles de nos sociétés entomologiques; je me borne à dire que j'ai adopté la loi de priorité mitigée par la prescription; c'est pour moi le seul moyen d'arriver à la stabilité de la nomenclature et d'éviter des discussions oiseuses; celles-ci font perdre un temps qui serait bien plus utilement employé à l'étude de la biologie, de la faunistique et de la bonne caractérisation des espèces. Mais il ne faut pas me faire dire que j'ai

(1) M. Reuter, au moment où j'allais commencer l'impression de ce Catalogue, m'a communiqué amicalement les épreuves de sa *Revisio synonymica*, travail immense et qui témoigne d'une grande patience et d'une grande connaissance des anciens auteurs. Je l'en remercie bien vivement et j'ai pu insérer une grande partie de ses découvertes synonymiques; mais le plus souvent j'ai cru sage d'appliquer la prescription à ces synonymes douteux ou oubliés depuis près d'un siècle.

deux principes égaux et toujours en lutte, la priorité et la prescription; celle-ci n'est qu'une exception au principe de priorité et je ne l'applique que quand il y a réelle utilité pour la science. Dans ces questions la rigidité des principes conduit à des résultats absurdes et il faut à mon avis savoir apporter dans leur application le tempérament du bon sens et de la raison.

L'indication exacte de la date et de la description de chaque espèce serait des plus utiles, mais le volume de mon Catalogue en aurait été plus que doublé et j'ai dû me borner à indiquer par les deux derniers chiffres de l'année la date de la publication des espèces parues isolément et non encore reportés dans les grands ouvrages de Fieber, de Renter, etc. Cette indication abrégée sera souvent d'un grand secours pour retrouver les descriptions de ces espèces.

Cette édition comporte, comme la précédente, un tirage sur une seule colonne, dont on a pu apprécier l'utilité, soit pour éviter la confection des étiquettes de collection, soit pour servir de registre de notes pour les localités, habitats, changements de synonymies, adjonctions d'espèces nouvelles, etc.

Les abréviations pour l'indication des localités sont les suivantes:

Eur. b. c. m. Europe boréale, centrale ou méridionale. — A. Allemagne et Autriche. — Alg. Algérie. — B. Grande-Bretagne. — Ca. Caucase. — Co. Corse. — Cp. Carpathes. — D. Dalmatie. — E. Espagne et Portugal. — Eg. Egypte. — F. France. — G. Grèce. — H. Helvétie. — Hu. Hongrie. — I. Italie. — M. Maroc. — Py. Pyrénées. — R. Russie. — S. Scandinavie et Finlande. — Si. Sicile. — Sib. Sibérie. — Sy. Syrie. — T. Turquie. — Tk. Turkestan. — Tu. Tunisie.

Presque tous les Hemiptéristes de l'Europe sont mes amis et pour ainsi dire mes collaborateurs; je les prie collectivement, ne pouvant les citer tous, de recevoir mes remerciements pour l'appui qu'ils m'ont donné dans la tâche ingrate de la rédaction de ce Catalogue. Le plaisir de voir continuer ces bonnes relations est pour moi la meilleure récompense de la peine que je me suis donnée.

Remiremont, avril 1886.

D^r A. PUTON.

HEMIPTERA

(**RHYNGOTA** Fab. **RHYNCHOTA** Fieb. Flor.)

I. HETEROPTERA Latr.

(**FRONTIROSTRIA** Zett. Fieb. Flor.)

Sect. I. GEOCORISÆ Latr.

(**GEOCORES** Burm **GYMNO CERATA** Fieb.)

F. I. — PENTATOMIDES

SF. 1 — PLATASPIDAE

Coptosoma Lap.

(*Globocoris* Hahn.)

1. globus Fab 1794. Eur.
scarabæoides Sulz. Rossi.
scutellatum Fourc. 85, Reut.
dilatatum Mots.
2. costale Stål. Syr. Cyp.
3. anaticum Horv. 83. Anat.
4. biguttulum Mots. 59 Sib.
5. capitatum Jak. 80. Amur.

SF. 2 — SCUTELLERIDÆ

Tr. 1 — Scutellerini

Eucoria Mls. R.

1. marginipennis M. R. F. m. E.

Corimelaena White.

(*Coreomelas* A. S. *Thyreocoris*
Schr.)

1. scarabæoides Lin. Eur.
nigritarsis Garb.
sphaericus Gæz.
tuberculatus Rossi.
2. fulvinervis Scott. 70. E. Co.

Arctocoris H-S. 39.

(*Pachycoris* Ger. *Irochrotus*
A. S.)

1. lanatus Pall. Eur. m.
maculiventris Germ.
villosus H-S.
hirtus Cost. Fieb.
2. caspius Jak. 75.
3. caucasicus Jak. 75.

Odontoscelis Lap.

(*Arctocoris* Germ. *Ursocoris*
Hahn. *Odonscelis* Mls. R.)

1. fuliginosa Lin. Eur.
var. *litura* Fab.
var. *dorsalis* Hahn. Fieb.
var. *carbonaria* Zett.
2. dorsalis F. Dall. Eur
fuliginosa Fall.

- plagiata* Germ. Fieb.
sigkata Fieb.
lineola Ramb.
Cameroffii Jak. 80.
 3. *hispidula* Jak. 74.

Rm.

Rm.

Solenosthedium Spin.*(Caeloglossa Germ.)*

1. *lynceum* Fab. Medit.
bilunulatum Lef.
 2. *Ledereri* Fieb. T.

Phimodera Germ.

1. *humeralis* Dalm. SRA.
 2. *galgulina* H-S. AFR.
obtusata Kryn.
 3. *distincta* Jak. 80. Rm.
 4. *fumosa* Fieb. 63. RHu.
 5. *protracta* Jak. 80. Ca.
 6. *Flori* Fieb. Liv.
 7. *lapponica* Zett. Lap.
 8. *fennica* J. Sahl. 78. S.
lapponica F. Sahl.
 9. *laevilinea* Stål. Dauria.
 10. *carinata* Reut. 79. Sib. or.
 11. *amblygonia* Fieb. 63. Rm.
 12. *tuberculata* Jak. 74. Rm.
 13. *oculata* Jak. 80. Casp.
 14. *nodicollis* Burm. Sib.

Alphocoris Germ. 39.*(Sphenaspis Jak.)*

1. *mucoreus* Klg. Eg.
larinoïdes Germ.
 2. ? *curculionoides* Jak. 77. Per.

Ellipsocoris Mayr.

1. *trilineatus* Mayr. 64. Syr.

Odontotarsus Lap.*(Bellocoris Hahn. Pachycoris Burm. Odontarsus Mls. R.)*

1. *caudatus* Klug. Eur. m.
productus Spin.
 2. *grammicus* Lin. Eur. m.
purpureolineatus Rossi.
 var. *nigricornis* Garb.

3. *Freyi* Put. 82. Syr.
oculatus Horv. 82.
 4. *irroratus* Horv. 82. G. Sy.
 5. *angustatus* Jak. 83. Tk.
 6. *rugicollis* Jak. 83. Orenbg.
 7. *robustus* Jak. 83. Ca.
 8. *flavus* Jak. 85. Tk.

Polyphyma Jak. 77.

1. *scrobiculata* Jak. Pers.

Ceratocephala Jak.

1. *caucasica* Jak. 80. Ca.

Psacasta Germ.*(Ventocoris Hahn.)*

S. G. PSACASTA Mls. R.

1. *exanthemata* Scop. Eur. m.
Allionii Gmel. Fieb.
pedemontana Fab.
albopunctata Kryn.
 var. *minor* Fieb.
 2. *Cypria* Put. 81. Cypr.
 3. *Cerinthe* Fab. Eur. m.
pagana Fab.
gentilis Fab.
hispana Ramb.
nigra Germ.
 4. *conspersa* Fieb. Eur. m.
granulata Costa.
 5. *Lethierryi* Put. 73. Bisk.
 6. *Stschurowskii* Och. Tk.
 S. G. CRYPTODONTUS Mls. R.
 7. *tuberculata* Fab. Eur. m.
 8. *neglecta* H-S. Eur. m.
 9. *rugulosa* Horv. 83. Anat.

Xerobia Stal.

1. *verruculosa* Stål. 73. Syr.

Eurygaster Lap.*(Tetyra F. Bellocoris Hahn.)*

1. *Maura* Lin. Eur.
cinerea Goeze.
Schranksi Goeze.
austriaca Schr.
testudinaria Fourc.
lineata Sutz.
cappata Fourc.

Frischii Gmel.
var. *picta* Fab.
var. *nigra* Fieb.
var. *signata* Fieb.

- 2. *integriceps* (Och.) Put. 81. GIR. Sy.
- 3. *hottentota* H-S. Auct. Eur. *fusca* Gmel? Stål. ?*nigrocucullata* Goeze. Reut. *secalina* Fourc. *cucullata* Schr. var. *nigra* Fab.
- 4. *maroccana* Fab. Eur. m. *hottentota* Fab. Stål. *fuscocucullata* Goeze.
- 5. *Schreiberi* Mont. 85. Illyr. Hu.
- 6. *minor* Montand. 85. Fm.
- 7. *dilaticollis* Dohrn. RTHu. Sy. *brevicollis* Fieb.

Promecocoris Put.
(*Promecosoma* Jak.).

- 1. *laticollis* Jak. 85. Tk.

Melanodema Jak.

- 1. *carbonarium* Jak. 80. Tk.

Tr. 2. - Graphosomini

Tarisa Am. Serv.

- 1. *flavescens* Am. Serv. E.
- 2. *leprosa* Put. 74. Biskra.
- 3. *dimidiatipes* Put. 74. Biskra.
- 4. *virescens* H-S. Rm. E. var. *pallescens* Jak. 71. Rm.
- 5. *subspinosa* Ger. R. Alg. Eg.
- 6. *notoceras* Kol. Ca. Sy.

Trigonosoma Lap.

- 1. *falcatum* Cyrill. Eur. m. *Desfontainii* Fab.
- 2. *Putoni* Jak. 77. Casp.
- 3. *modestum* Jak. 80. Pers.
- 4. *Bohemanni* Dohr. 60. Maroc.
- 5. *Fischeri* H.-S. Eg. *Baerensprungi* Stål. *Lehmanni* Fieb. Tk.

- 6. *Stáli* Reut. 81. Pers.
- 7. *obesum* Stål. Eg.
- 8. *productum* Jak. 85. Tk.
- 9. *affine* Hoppe. Eg.
- 10. *halophilum* Jak. 74. Rm.
- 11. *umbrosum* Jak. 82. Ca.
- 12. *aeruginosum* Cyril. Eur. m. *Nigellae* Fab. ? *rusticum* Fab. Reut. *trigonum* Kryn. *flavipes* Vill. *G. Glypheria* Mls. R.

Putonia Stal.

- 1. *torrida* Stål. 72. Alg. E.
- 2. *asiatica* Jak. 85. Tk.

Crypsinus Dohrn.

- 1. *angustatus* Baer. Rm. Hu.

Leprosoma Baer.

- 1. *inconspicuum* Baer. REHF.
- 2. *reticulatum* H-S. Eg. var. *Olcesi* Fairm. 86. Mar.
- 3. *Stáli* Dgl. S. 68. Syr.
- 4. *tuberculatum* Jak. 74. Rm.
- 5. *Solskyi* Jak. 73. Rm. *G. Asaroticus* Jak. 84.

Bolbocoris Am. S.

(*Dybowskyia* Jak. 77).

- 1. *ussurensis* Jak. Sib.

Vilpianus Stal.

(*Acroplax* Fieb.).

- 1. *Galii* Wolff. Eur. m.

Sternodontus Mls. R.

- 1. *obtusus* M. et R. F. m. *obtusangulus* Fieb. Illyr. *subcarinatus* Serv. fig.)
- 2. *debilicostis* Put. 84. Illyr.
- 3. *similis* Stål. 54. Rm. Sib.
- 4. *purpureus* Reut. 79. Sib. or.

Ancyrosoma Am. Serv.

- 1. *albolineatum* Fab. 81. Eur. m. *leucogrammes* Gmel. 89. Reu. *nervosum* Cyrill.

Tholagmus Stal.

(*Stiraspis* Fieb.)

1. flavolineatus Fab. Eur. m.
var. *strigatus* H-S.
var. *sardous* Costa 83.
breviceps Jak. 83. Wernoi.

Graphosoma Lap.

(*Scutellera* Lamk. M. et R.)

1. semipunctatum F. Eur. m.
2. lineatum Lin. Eur.
nigrolineatum Fab.
Schanzini Gebl.
italicum Mull. Fourc.
crassum Mots.
var. *flavipes* Am.
var. *Stål*i Horv. 81. Sy.
3. interruptum White. 39. Ten.

Derula Mls. R.

1. flavoguttata M. R. FEGR.
oculata Baer. Fieb.
2. longipennis Och. Tk.

Podops Lap.

1. inuncta Fab. Eur.
2. Retowskii Horv. 83. Rm.
3. buccata Horv. 83. Alg.
4. dilatata Put 73. E.
5. dalmatina Horv. 83. Dal.
6. curvidens Costa. IFHu.
7. tangira Fab. Mar.
8. incerta Horv. 83. Rm.
9. rectidens Horv. 83. GT.
10. annulicornis Jak. 77. Rm.
11. sicula Costa. Si. Sard.
G. Scotinophara Stål.

SF. 3 — PENTATOMIDÆ

Tr. 1 — Cydnini

Cephalocteus Duf.

1. histeroïdes Duf. E. Alg.
scarabaeoïdes Fab.

2. punctipennis Stål. 76. Mar.

Amblyottus Am. S.

1. Dufourii Am. S. Massilia?

Stibaropus Dall.

(*Pachycnemis* Jak.)

1. Henkei Jak. Rm. Bulg.

Mesocricus Horv.

1. cribripennis Horv. 84. Syr.

Byrsinus Fieb.

(*Psammozethus* Mls.)

1. albipennis Costa. IEAlg.
sphaericoïdes Fieb.
2. fossor Mls. R. Rm.
scarabaeoïdes Fieb.

Cydnus Fab.

(*Æthus* Dall. Stål. *Cyrtomenus* Am.)

1. flavicornis Fab. Eur.
var. *fuscipes* M. R.
var. ? *pilosulus* Kl.
dilutus Ferr. 74.
ovatulus Jak. 78.
2. lacconotus Fieb. A. Si.
? *rugosus* Jak. 74. Rm.
3. Comaroffi Jak. 80. Derbent.
4. nigrita Fab. Eur.
flavicornis Wolff.
picipes Hah.
5. pilosus H-S. Eur. m.
zophosoïdes Ramb.
6. hispidulus Kl. Sy. Eg.
7. ? ibericus Kol. Cauc.
8. ? caucasicus Kol. Jak. Ca.
var. *rufulus* Kol.

Macroscytus Fieb.

1. brunneus Fab. Eur. m. Alg.
proximus Ramb.

Geotomus Mls. Rey.

1. punctulatus Costa. Eur.
picipes Hahn nec Fall.
Helferi Fieb.
laevis Dgl. Sc 68.
var. *laevicollis* Costa.
var. *bifoveolatus* H-S.

- var. *aciculatus* Fieb.
var. *episternalis* M. R.
2. *antennatus* Sig. 83. Syr.
punctulatus var. ?
 3. *latusculus* Horv. 82. Rm.
Jakowleffi Sig. 83.
 4. *elongatus* H-S. Eur. c. m.
oblongus Ramb.

Brachypelta Am. Serv.
(*Cydnus* Fab. Dall. Stål.)

1. *aterrima* Först. Eur.
nigra de G.
calcarata Sulz.
tristis Fab.
spinipes Schr.
carbonaria Fourc.
var. *sanguinicollis* F. Tang.
var. *brunnipennis* Fab. Tang.
var. *sareptana* Jak. 76 R.

Amaurocoris Stål.
(*Eurycoris* Sig.)

1. *laticeps* Stål. 64. Alg. Eg. Sy.
2. *aspericollis* Put. 86. Tu.
3. *orbicularis* Jak. 85. Tk.

Sehirus Am. S.

(*Legnotus* Schied. *Tritoniegas*
A. S. *Canthophorus* M. Ado-
merus M.)

1. *morio* Lin. Horv. 83. SAR.
parens Mls. R.
2. *affinis* H-S. Horv. FAE. Alg.
3. *ovatus* H-S. Hu.
4. *cyriacus* Dohrn. 60. Cypr.
5. *luctuosus* Mls. R. Eur.
morio Fab. Fall.
tristis Hah.
6. *sexmaculatus* Rbr. Eur. m.
bicolor Scop.
rotundipennis Dohrn. 62.
7. *bicolor* L. Eur.
nubilosus Harr.
8. *dubius* Scop. Eur.
albomarginatus Schrk.
? *histriolus* Gaze.
albomarginellus Burm.
viennensis Gmel.

impressus Horv. 80.
var. *melanopterus* H-S.

9. *maculipes* M. R. FAIRE.
10. *congener* Jak. 80. Ca.
11. *Steini* Sig. 84. Rm.
12. *biguttatus* L. Eur.
13. *marginatus* Sig. 84. Sy.

Crocistethus Fieb.

1. *Waltlii* Fieb. EGI. Alg.
aereus Fieb.
var. *basalis* Fieb.

Gnathocoonus Fieb.

1. *albomarginatus* Goetz. 1773.
limbosus Fourc. Reut. [Eur.
leucomelas Gmel.
minimus Schr.
signatus Schill.
notatus Schill.
2. *picipes* Fall.
costalis Fieb.
albomarginatus Flor.
var. *fumigatus* Costa FIE.
concolor M. R.
cyaneo-nitens Ferr.
3. *validus* Jak. 77. Pers.
4. *notatus* Jak. 82. Amur.
5. *triguttulus* Mots. 66. Sib.

Ochetostethus Fieb.

1. *nanus* H-S. Eur. m.
pygmæus Ramb.
tarsalis M. R.
opacus Schltz.
cinnamomeus Garb.

Tr. 2 — Pentatomini

Menaccarus Am. Serv.
(*Hoploscelis* M. et R.)

1. *arenicola* Scholtz. Eur. m.
pallidus Perris.
ciliatus M. et R.
2. *hirticornis* Put. 73. Alg. Sy. Si.
Dohrnianus M. R. (*depilis*.)
3. *ovalis* Put. 73. Alg.

4. *divaricatus* Jak. 77. Pers.

Masthletinus Reut.

1. *abbreviatus* Rt. 79. Sib.

Sciocoris Fall.

1. *deltoccephalus* Fieb. Hu.

2. *macrocephalus* Fieb. Eur. m.
♀ basalis Fieb.
conspurcatus Mls. nec Kl.
♀ europaeus Am. (Sign.)

3. *luteolus* Fieb. T.

4. *ochraceus* Fieb. T.

5. *convexiusculus* Put. 74. Alg.

6. *Cambridgei* Dgl. S. 68. Sy.

7. *pallens* Kl. Eg.

8. *distinctus* Fieb. RHu. Sib.

9. *microphthalmus* Flor. Eur.
curtipennis M. et R.
umbrinus Pz. Fieb.

10. *umbrinus* Wolff. Eur.
brevicollis Fieb.
Fieberi Flor.

11. *homalonotus* Fieb. FIAE.

12. *reflexus* Fieb. E.

13. *fissus* M. et R. Fm. IEAlg.
var. *scutellaris* Put 84. Alg.

14. *assimilis* Fieb. A.

15. *maculatus* Fieb. Eur. m.
auritus M. R.
umbrinus Ramb.
var. *Gravenhorstii* Fieb.
Leprieuri M. R.
sideritidis Wollast.

16. *tumipennis* Put. 81. I. Dal.

17. *sulcatus* Kl. Eg.

18. *sulcatus* Fieb. 51. Eur. m.
angustipennis M. R. 52.

19. *Helferi* Fieb. Eur. m.
♀ lusitanicus H-S.

20. *terreus* Schrk. Eur.
umbrinus Fall. Fl.
cursitans F. (*Naucoris*).

21. *capitatus* Jak. 82. Pers.

Dyroderes Spin.

1. *marginatus* Fab. Eur. m.

umbraculatus Fab. Wolff.
aparines Duf.

Mustha Am. S.

1. *spinosula* Lef. G. Sy.
serrata Am. S. Fieb.

2. *serrata* Fab. Dall. Sy.

3. *incana* Stål. 76. Pers.
Jentata Jak. 77.

Carenoplystus Jak.

1. *Fixeni* Jak. 82. Ca.

Apodiphus Spin.

(*Halys* Germ.)

1. *Amygdali* Germ. TGR.
hellenicus Lef.
exsculptus Burm.

Mecidea Dall.

(*Cera'aulax* Sig. *Stromatocoris*
Jak.)

1. *pallida* Stål. 54. Alg. G.

2. *amcena* Jak. 76. Sib. or.

3. *musiva* Jak. 76. Sib. or.

Ælia Fab.

1. *acuminata* Lin. Eur.
pallida Küst.
rostrata de G. M. R.
tessarophthalma Schr.
var. *Burmeisteri* Küst.

2. *Klugii* Hah. Eur.
neglecta Dall.
acuminata Costu.

3. *Germari* Kust. Eur. m.
var. *cognata* Fieb.

4. *melanota* Fieb. 68. Ca.
♀ obtusa Fieb.

5. *furcula* Fieb. 68. RD.

6. *rostrata* Boh. Eur.
acuminata Kust. Mls.

7. *cribrosa* Fieb. 68. E.

8. *sibirica* Reut 84. Sib.

9. *albivittata* Fieb. 68. Sy.

10. *virgata* Kl. TGR.

11. *producta* Klug. Eg.

Neottiglossa Curt.

(*Æliodes* Dohrn. *Platysolen* Fieb.)

1. flavomarginata Luc. Medit. *grisea* Fieb.
2. inflexa Wolff. 1806. Eur. *perlata* Fall. *pusilla* Gmelin 1788 Rt. *Panzeri* Kryn. var. *lineolata* M. R.
3. obscura J. Sahlb. 70. Lap.
4. bifida Costa. Eur. m.
5. leporina H-S. Eur.
6. metallica Jak. 77. Sib. or.

Stagonomus Gorsk. 52.

(*Dalleria* M. R.)

1. pusillus H-S. Eur. *binotatus* Hah. Fieb. var. *consimilis* Costa Eur. m. *gibbus* Fieb. var. *Grenieri* Sig. Fm.
2. plataspis Horv. 83. Anat.
3. bipunctatus F. 81. Eur. m. *italicus* Gmel. Rt. *amoenus* Brull. *G. Onyilia* M. R.

Eusarcocoris Hah.

1. aeneus Scop. Fieb. Eur. *perlatus* F. *fucatus* Rossi. var. *spinicollis* Put. 81. var. *ventralis* Horv. 82. Hu.
2. Kolenatii Reut. 82. Ca. *binotatus* Kol.
3. melanocephalus F. 75. Eur. *venustissimus* Schrk. 76. *G. Analocus* Stål.
4. inconspicuus H-S. Eur. m. *Helperi* Fieb. *msellus* Stål. *epistomalis* M. R. *pusillus* Costa. *pseudoaeneus* Jak. 67. *Mayeti* M. R. var. *simplex* Put. 81. *G. Stollia* Elleur. 62.
5. scutellaris Jak. 85. Tk.

6. Putoni Jak 76. Amur.

Gomphocranum Jak.

1. Christophi Jak. 77. Pers.

Rubiconia Dohrn.

(*Apariphe* Fieb.)

1. intermedia Wolff. Eur. *neglecta* H-S. *Sahlbergi* Stål. *lunata* H-S.

Staria Dohrn.

(*Rhacostethus* Fieb.)

1. lunata Hahn. Eur. m. *impressa* H-S. *lobulata* Ramb.
2. obscura Jak. 80. Pers.

Cnephosa Jak.

1. flavomarginata Jak. Pers.

Holcostethus Fieb.

1. analis Costa. Medit. *Jani* Fieb.

Peribalus Mls. R.

1. vernalis Wolff. Eur.
2. distinctus Fieb. Eur. m. *strictus* F. ? Stål.
3. inclusus Dohrn. Rm.
4. sphacelatus F. Eur. *lynx* Panz. *annulatus* M. R. *G. Dryocoris* M. R.
5. albipes F. Stål. Ifm. *congener* Fieb.

Carpocoris Kolen.

(*Mormidea* Am. S. Fieb.)

S. G. CARPOCORIS Stål.

1. fuscispinus Boh. Eur. *baccarum* Dall. Mls. R.
2. nigricornis F. 75. Eur. *purpuripennis* de G. 73. *Eryngii* Hah. *carneus* Gmel.

- pubicus* Poda.
var. *tarsatus* Mls. R.
3. *melanocerus* M. R. FARIE.
4. *lynx* Fab. 94. Eur. m.
lunulatus Goeze. 78. Rt.
var. *pusio* Kol. IRm.
var. *longiceps* Reut. 84. Sib.
G. Antheminia M. R.
- S. G. CODOPHILA M. R. Stäl.
5. *varius* Fab. 87. Eur. m.
Eryngii Germ.
bilunatus Kol.
var. *lunula* Fab. 94.
♂ *distinguendus* Costa.
♀ *laborans* Costa.
6. *arabicus* Stäl. 54. Tu.
maculicollis Dall. 61. Eg.
- S. G. DOLYCORIS M. R.
7. *baccarum* Lin. F. Fieb. Eur.
Verbasci de G. Mls.
8. *varicornis* Jak. Horv. RSy.
- Carbula** Stäl.
1. *amurensis* Reut. 81. Sib.
- Agatharchus** Stäl. 76.
(*Barbiger* Jak. 77.)
1. *linea* Kl. 45. Sy.
2. *jalloides* Stäl. 76. Pers.
Saundersi Jak. 77.
3. *montanus* Jak. 77. Ca.
4. *furvus* Jak. 77. Pers.
5. *Herrichii* Kol. Ca.
6. *Jakowleffi* Reut. 81. Rm.
- Ochyrotylus** Jak.
1. *helvinus* Jak. 85. Tk.
2. *Signoreti* Jak. 85. Tk.
- Rhombocoris** Mayr.
(*Cyrtochilus* Jak.)
1. *regularis* H-S. Ca.
syriacus Mayr. Sy.
flavolineatus Jak. 76.
2. *persicus* Jak. 80. Pers.
3. *fuscus* Jak. 80. Pers.
- Homalogonia** Jak. 77.
1. *maculata* Jak. Ussuri.
- Palomena** M. R.
(*Cimex* Lin. Fieb.)
1. *viridissima* Pod. Ferr. FAI.
prasina Fieb.
var. *simulans* Put. 81.
2. *prasina* L. Fall. Eur.
dissimilis F. Fieb.
discolor Wolff
var. *subrubescens* Gorski.
var. *rhododactyla* Ilv. 83. Sy.
3. *angulata* Put. 71. Alg.
- Pentatoma** Oliv.
(*Pitedia* (Am.) Reut.)
1. *juniperina* Lin. Eur.
Juniperi Fieb.
flavoviridis Goeze.
var. *porphyrea* Fieb. Sy.
2. *pinicola* M. R. Eur.
macrorhampha Fieb.
longirostris Flor.
planiuscula Reut. 75.
3. *rubromarginata* Reut. 81. E.
- Chroantha** Stäl.
(*Pæcilocoris* Jak.)
1. *ornatula* H-S. EDSi.
notula Kl. Eg. Sy.
humerosa Dall.
scitula Jak. 77. Pers.
- Brachynema** Mls. R.
(*Oncoma* Fieb. p.)
1. *cinctum* Fab. Eur. m.
Forskali Gmel.
purpureomarginatum Rb.
tarsatum Klug.
roseipenne Mls. R.
2. *triguttatum* Fieb. 70. EDAlg.
3. *signatum* Jak. 80. Rm.
4. *Baerensprungi* M. R. A.

5. *virens* Kl. Fm. Sy.
Germari Kol. Rm.

6. *melanotum* Jak. 74. Rm.

Cellobius Jak.

1. *abdominalis*, Jak. 85. Tk.

Nezara Am. S.

1. *Heegeri* Fieb. 61. Medit.
incerta Sig. 61.

var. *submarginata* Stål. 61.
G. Acrosternum, Fieb.

2. ? *Millieri* Mls. R. Fm. I.

3. *viridula* L. Stål. Eur. m.

prasina Mls. R.
smaragdula F. Fieb.

spirans Fab.

variabilis Vill.

plicaticollis Luc.

var. *torquata* F.

flavicollis Palis.

var. *aurantiaca* Costa 84.

Piezodorus Fieb.

1. *incarnatus* Germ. Eur.

purpuripennis Hah.

Degeerii Fieb.

lituratus Fab. Stål.

roseus Gorski.

var. *alliaceus* Germ.

griseoviridis Gorski.

2. *Leprieuri* Sig. 80. Eg.

Anchesmus Stål. 76.

1. *ruficornis* Stål. Eg.

Acrocorisellus Put.

(*Acrocoris* Jak. 77.)

1. *serraticollis* Jak. Ussuri.

Rhaphigaster Lap.

1. *grisea* Fab. Eur.

punctipennis Illig.

atomaria Fab. ?

stigmatica Palis.

sagittifera Goetze, Reut.

nebulosa Poda ?

interstincta Schr.

lentiginosa Gmel.

Tropicoris Hahn.

1. *rufipes* Lin. Eur.

notatus Poda ?

viridiaeneus Pal.

var. *moestus* Reut. 81. Styr.

2. *nigricornis* Reut. 79. Ca.

3. *metallifer* Mots. 59. Sib.

Basnini Och. 70.

4. *semiannulatus* Mots. 59. Sib.

Prionochilus Dall. 49.

(*Renardia* Jak 77. *Lelia* Walk.)

1. *decempunctatus* Mots. 59.

Sib.

Holcogaster Fieb.

(*Aulacetrus* M. R.)

1. *fibulata* Germ. Eur. m.

Eurydema Lap.

(*Strachia* Hah. p. Fieb.)

1. *ornatum* L. Eur.

herbaceum Hah. nec H-S.

var. *pectorale* Fieb.

var. *dissimile* Fieb.

var. *Hoffmanseggi* Gorski.

var. *ventrale* Kol.

var. *Fallenii* Gorski.

2. *spectabile* Horv. 82. DTSy.

3. *Wilkinsi* Dist. 79. Tk.

conspicuum Jak. 81.

4. *Putoni* Jak. 77. Pers.

5. *adustum* Jak. 77. Pers.

6. *festivum* L. Reut. Eur. m.

fallax Schltz. 46.

cruentatum Put. 81.

var. *pictum* H-S. Fieb.

var. *maracandicum* Och. Rm

7. *coloratum* Jak. 82. Pers.

8. *decoratum* H-S. Eur. m.

pustulatum Fieb.

var. *mehadiense* Horv. 82. Hu

9. *Fieberi* Schum. Eur. m.

dominulus H-S. Fieb.

Schaefferi Gorski.

var. *armeniaceum* Kol. Ca.

var. *herbaceum* H-S.

var. *Meyeri* Fieb. DE.

10. *cognatum* Fieb. 64. FE.
 11. *rotundicolle* Dohrn. Alp.
 12. *sexpunctatum* Gebl. 17. Rm.
Gebleri Kol. 46.
picturatum Stål. 58. Sib.
 13. *dominulus* Scop. Reut. Eur.
festivum Fieb. nec L.
cordigerum Goeze.
ornatum F. Sahlb.
imbriolatum Germ.
 var. *luegiscum* Kol. Ca.
dauricum Mots. 59.
 var. *albiventre* Jak. 77. Sib.
 14. *distinctum* Jak. 80. Ca.
 15. *oleraceum* L. Eur.
flavatum Schr.
flavomaculatum Goeze.
 var. *consimile* Horv. 85.
 var. *paradoxum* Horv.
 var. *insidiosum* M. R.
 var. *triguttatum* Horv.
 var. *annulatum* Fall.
Zetterstedtii Gorski.
 var. *nigripes* Horv.
 var. *albomarginellum* F.
 Kiliae.
 var. *angulare* Kol.
 var. *atavus* Horv. 85. Hu.
 16. *consobrinum* Put. 71. Alg.
 17. *nigriceps* Reut. 84. Alg.
 18. *lineola* Baer. E. Alg.
 19. *cyaneum* Fieb. Pyr. E.
 20. *rugulosum* Dohrn. Sy.
Stenozygum Fieb.
 (*Nitilia* Mls. R.)
 1. *variegatum* Kl. T. Sy.
coloratum Kl.
Bagrada Stål.
 (*Minodia* Mls. R.)
 1. *stolida* H-S. RHu.
 2. *elegans* Put. 73. E.
 3. *Abeillei* Put. 81. Sy.
 4. *Kaufmanni* Och. Tk.
 5. *pœcila* Kl. Arab.
Neostrachia Saund.
 1. *hellenica* Saund. 77. G.

Trochiscus Jak. 80.

1. *hemipterus* Jak. Ca. Hu.

Tr. 3 - Asopini

Pinthaeus Stål. 67.
 (*Platynopus* Fieb.)

1. *sanguinipes* Fab. FIAER.
Genei Costa.

Picromerus Am. S.
 (*Cimex* Stål.)

1. *hidens* Lin. Eur.
 2. *nigridens* Fab. Eur. m.
maculicornis M. R.
 3. *conformis* H-S. THHu.
 4. *fuscoannulatus* Stål. Sib.
 5. *angusticeps* Jak. 80. Amur.

Dinorhynchus Jak. 77.

1. *Dybowskyi* Jak. Sib.

Arma Hahn.

1. *custos* Fab. FAIER.

Podisus H-S. M. et R.
 (*Asopus* Fieb. *Troilus* Stål.)

1. *luridus* Fab. Eur.
serrulatus Mull. 76.
 var. *angustus* Reut. 81. H.

Asopus Burm. M. et R.
 (*Rhacognathus* Fieb. Stål.)

1. *punctatus* Lin. Eur.

Jalla Hahn.

1. *dumosa* Lin. Eur.
 var. *nigriventris* Fieb. TF.
anthracina Jak. 85. F.
 2. *subcalcarata* Jak. 85. Songar

Zicrona Am. S.

1. *cœrulea* Lin. Eur.

Tr. 4 — Dinidorini

Aspongopus Lap.

- 1. viduatus Fab. T. Egyp.
niger Fieb.
unicolor H-S.

Tr. 5 — Phyllocephalini

Schizops Spin.

(*Phyllocephala* Lef.)

- 1. *Egyptiaca* Lef. T.

Tr. 6 — Urolabidini

Urostylis Westw.

- 1. *flavoannulata* Stål. 54. Sib.
- Parurochela** Reut. 81.
- 1. *quadrinotata* Reut. Amur.

Tr. 7 — Acanthosomini

Acanthosoma Curt.

(*Clinocoris* Hahn.)

- 1. *hæmorhoidale* Lin. Eur.
pabulinum Harr.
bidens Sulz.
sanguineotuberculatum
pungens Fourc. [Goeze.
carunculatum Gmel.
retusum Thunb.
- 2. *dentatum* de G. Eur.
G. Oxydalus M. R.
haematogaster Schr.
bidens Gmel.
arboreus Gmel.
Stollii Lep.
collaris Fab.
lituratus Zett.
- 3. *labiduroïdes* Jak. 80. Amur.
- 4. *forficula* Jak. 80. Amur.

- 5. *denticaudum* Jak. 80. Amur.
- 6. *spinicolle* Jak. 80. Amur.
- 7. *angulatum* Jak. 80. Amur.
- 8. *frater* Rt. 81. Amur.
- 9. *virens* Reut. 81. Amur.
- 10. *serratula* Rt. 81. Amur.
- 11. *forcipatum* Reut. 81. Tk.

Elasmostethus Fieb.

(*Elasmucha* Stål. *Clinocoris* Stål. *Sastragala* Fieb. *Meadorus* M. R. p.)

- 1. *ferrugatus* F. 87. Eur.
ferrugator F. 94.
bispinus Wolff.
ictericus Pet.?
adustus Gmel.
- 2. *interstinctus* L. 58. Eur.
Betulae de G.
Alni Ström.
agathinus F.
griseus Fieb.
- 3. *griseus* L. 58. Eur.
Fieberi Jak. 64.
- 4. *antennatus* Reut. 85. G.
- 5. *dorsalis* Jak. 77. Sib.
Ståli J. Sahlb. 78.
- 6. *humeralis* Jak. 83. Sib. or.

Cyphostethus Fieb.

(*Meadorus* M. et R. p.)

- 1. *tristriatus* Fab. Stål. Eur.
lituratus Pz.
pictus Curt. Samouel.
clypeatus Birm.
pictipennis Curt.

F. II — COREIDES

Tr. 1 — Prionotylini

Prionotylus Fieb.

(*Myrmidius* Costa *Sudalus* M. et R.)

- 1. *brevicornis* M. R. Medit.
Helferi Fieb.
flavidus Costa.

Tr. 2 — Coreini

DIV. 1 -- GONOCERARIA

Phyllomorpha Lap.
(*Craspedum* Ramb.)

1. *laciniata* Vill. FAIER.
paradoxa Latr. Kol.
histrice Latr.
erinacea H-S.
gallica Germ.
var. *atgirica* Luc.
2. *lacerata* H-S. Sard. Sy.
3. *persica* Westw. Stäl. Ca.

Cercinthus Stäl. 64.
(*Coccodocephalus* Fieb.)

1. *griseus* Fieb. T.
2. *Lehmanni* Kol. Sy.Tu.Ca.

Centrocoris Kol. 45.
(*Centrocarenus* Fieb. 61.)

1. *spiniger* F. Horv. 84. Eur.m.
pallescens Kol.
2. *variegatus* Kol. Horv. Eur.m.
nigricans Fieb. (*spiniger* v.)
3. *Volxemi* Put. 78. Ca. Tk.
coroniceps Jak. 80.
4. *Balassogloi* Jak. 83. Tk.
5. *degèner* Put. 74. Alg.
6. *Annæ* Put. 74. Alg.

Spathocera Steiu.
(*Atractus* Lap.)

1. *laticornis* Schill. FAI.
cinerea Lap.
2. *Dalmanni* Schill. Eur.
lobata M. R.
3. *lobata* H-S. FIGRA.
Dalmanni M. R.
4. *obscura* Ger. Steiu. 60. RGHu.
5. *Stäli* Put. 73. E. Alg.
6. *tuberculata* Horv. 82. Hu.
7. *tenuicornis* Jak. 83. Tk.

Enoplops Am. S.

(*Coreus* Stäl. *Palethrocoris* Kol.)

1. *scapha* F. AFBIER.
marginatus Fourc.
var. *curvidens* Put. 86. I.
2. *cornuta* H-S. EIAlg.
scapha Wolff.
ventralis Dohrn.
3. *bos* Dohrn. E. Alg.
scapha Coqueb.
cornuta Mls. R.
4. *discigera* Kol. G. Ca. Sy.
5. *Heintzii* Och. Tk.
6. *Eversmanni* Jak. 81. Songar.

Syromastes Latr.

(*Mesocerus* Reut.)

1. *marginatus* Lin. Eur.
auriculatus de G.
rostratus Goetze. Fourc.
tipularius Harr.
venator Coqueb.
var. *fundator* H-S Eur.m.
longicornis Costa 42.
var. *inermis* Kol. Ca.

Verlusia Spin.

(*Syromastes* Latr. Reut.)

- S. G. VERLUSIA Spin. Stäl.
1. *rhombea* Lin. Eur.
quadrata F.
var. *sinuata* Fieb. Eur. m.

S. G. HAPLOPROCTA Stäl.

(*Platymelus* Jak.)

2. *sulcicornis* F. Eur.m.
rotundiventris Spin.
sinuata M. R.
Reyi Put.
3. *umbrina* Jak 83. Ca.
4. *pustulifera* Stäl. 59. Rm.
Christophi Jak. 76.

Gonocerus Latr.

1. *Juniperi* H-S. FAIRE.
triquetricornis Ramb.
compressicornis Latr.
? *versicolor* H-S.

2. insidiator Fab. Eur. m.
chloroticus Duf.
3. venator Fab. FABIER.
crudus Newm.
acutus Fourc.
acuteangulatus Goeze.
var. *acutangulus Put.* 81. E.

DIV. 2. PSEUDOPHLOEARIA.

Pseudophloeus Burm.

1. Fallenii Schill. FABS.
lituratus Curt.
2. Waltlii H-S. Eur. m.
hispanus Ramb.
auriculatus Fieb.
3. intermedius Jak. 83. Rm.

Bathysolen Fieb.

1. nubilus Fall. Eur.
dentipes Boh.

Arenocoris Hahn.

1. spinipes Fall. FASRI.

Nemocoris Sahlb.

(*Aoplochilus* Fieb.)

1. Fallenii Sahlb. 48. FASIE.
neglectus H-S. 53.
maculatus Stein.
marginatus Fieb.

Ceraleptus Costa.

1. lividus Stein. FAHB.
squalidus Fieb.
difficilis Vollenh.
2. squalidus Costa. Eur. m.
leptocerus Fieb.
var. *Bellieri Sign.*
3. gracilicornis H-S. Eur. m.

Loxocnemis Fieb.

1. dentator Fab. Eur. m.
alternans H-S. Costa.
brevicornis Ramb.
Dufourii Luc.

Bothrostethus Fieb.

1. annulipes Costa 47. Eur. c. m.
denticulatus Fieb.
dentator Hahn.
2. elevatus Fieb. IFm. Alg.
3. luteus Fieb. T.
4. Lucasi Put. E. Alg.
annulipes Luc. 49.

Coreus Fab. H-S. Am. Fieb.

(*Dasycoris* Dall. *Stål.* *Merocoris* Hahn.)

1. scabricornis Pz. FASR.
denticulatus Hahn.
pilicornis Flor.
2. hirticornis F. Coqb. Bur.
hirsutus Fieb. [Eur. m.]
dorsalis Mls. R.
3. denticulatus Scop. Mls. Eur.
hirticornis Pz. Fl. Put.
pilicornis Burm. Fieb.
? *indus Poda.*
? *spinosulus Sulz.*
? *fimbriatus Fourc.*
4. affinis H-S. Eur. m.
hirticornis Fieb.
pilicornis Mls. Put.
var. *Spinolæ Costa.*
Wolffii Gorski.

Strobilotoma Fieb.

1. typhæcornis Fab. Eur. m.
clavicornis Fab.
obscura H-S.
Genei Spin.
dentator Ahrens.

Tr. 3 — Alydini

Microelytra Lap.

(*Actorus* H-S.)

1. fossularum Rossi. Eur. m.
aptera Duf.
rivulorum Lat.

Camptopus A. et S.

1. lateralis Ger. Eur. m.
Geranii Duf.

annulatus Brullé.
var. *brevipes* H-S.

2. *Tragacanthæ* Kol. Cauc.
3. *bifasciatus* Fieb. Anat.

Megalotomus Fieb.
(*Huphus* M. et R.)

1. *limbatus* Klug. FHARI.
junceus Scop. Reut.
pavidus Gorski.
2. *ornaticeps* Stål. R. m.
sareptanus Baer.

Alydus Fab.

1. *calcaratus* Lin. Eur.
tibialis Fab.
? *Dauci* Schr.
atratus Mots.
var. *hirsutus* Kol. Ca. S.
2. *rupestris* Fieb. H. Tyr.

Heegeria Reut.

1. *tangirica* Saund. 77. Mar.
adpersa Reut. 81. Si.

Tr. 4 — Stenocephalini

Stenocephalus Latr.
(*Dicranomerus* Hahn.)

1. *agilis* Scop. FAIERB.
nugax Fab.
monilis Fourc.
quinquepunctatus Goeze.
Geoffroyi Petag.
var. *marginicollis* Put. 81.
var. ? *setulosus* Ferr. 74. I.
2. *medius* Mls. R. FAIHu.
3. *neglectus* H-S. Eur. m.
albipes F. (*Reduvius*).
leucopus Gmel.
4. *marginatus* Ferr. 74. Pers.
albomarginatus Jak. 77.

Tr. 5 — Corizini

Therapha Am.

(*Corizus* Fall. Mls. Stål.)

1. *Hyoscyami* Lin. Eur.
var. *nigridorsum* Put. 74. Alg. E.
var. *flavicans* Put. 81. Eur. m.

Corizus Fall. Am. S.

- S. G. **STICTOPLEURUS** Stål.
(*Rhopalus* Fieb.)

1. *crassicornis* Lin. Eur.
punctat-nervosus Gæze.
cellulatus Brullé.
Signoreti Mls. R.
sabulosus Fourc.
subfuscus Gmel.
var. *abutilon* Rossi.
magnicornis F.
substriatus Burm.
capitatus Pz.
var. *pictus* Horv. 78. Ca.
2. *pallidus* J. Sahlb. 78. Sib.

S. G. **LIORHYSSUS** Stål.
(*Colobatus* M. R.)

3. *hyalinus* Fab. Eur. m.
gracilis H-S.
truncatus Ramb.
var. *sanguineus* Costa.
siculus Sign.
Victoris M. R.
var. *nigrinus* Put. 81.
var. *marginatus* Jak. 67. Rm.
var. *dilatipennis* Sig. Eg.
4. *natalensis* Stål. Eg.

S. G. **CORIZUS** Fieb.

5. *maculatus* Fieb. Eur.
Ledi Boh. Stål.
intricatus Eversm.
crassicornis Latr. Rm.
var. *meridionalis* Jak. 67.
6. *capitatus* Fab. Eur.
nervosus Scop.
? *subrufus* Gmel.

7. conspersus Fieb. FAR.
guttatus (Fieb.) Sign.
 8. distinctus Sign. F.
 9. parumpunctatus Schil. Eur.
pratensis Fall.
 10. rufus Schill. FAR.
rubescens Kol.
 var. *lepidus Fieb.* FIEAlg.
 ? *unicolor Jak.* Rm.

S. G. RHOPALUS Schill.

(*Brachycarenum Fieb.*)

11. tigrinus Schill. Eur.
laticeps Boh.
gemmatum Costa.
pudicum Ramb.

Macevethus (Am.) Dall.

1. errans Fab. Eur. m.
lineola Fab.
caucasicus Kol.
bæticus Ramb. (Cymus).
 ♂ *corsicus Sign.*
 2. persicus Jak. 82. Pers.

Agraphopus Stål.

(*Leptocerea Jak.*)

1. Lethierryi Stål. 72. Médit.
 2. viridis Jak. R. Tu.
 3. ornatulus Jak. 80. Ca.

Camptocoris Put.

(*Camptonotus Jak.*)

1. maculatus Jak. 85. Tk.

Myrmus Hahn.

1. miriformis Fall. Eur.
micropterus Burm.

Chorosoma Curt.

1. Schillingi Schml. Eur.
Arundinis Curt.
 2. punctipes Fieb. 70. A.
 3. macilentum Stål. Sib.

F. III. — BERYTIDES

DIV. 1. BERYTARIA

Neides Latr.

(*Berytus Fab. Sphalerocoris Flor.*)

1. aduncus Fieb. FIT. Alg.
 2. tipularius L. (*macr.*) Eur.
parallelus Fieb. (brach)
 ? *araneoïdes Goeze.*
 3. favosus Fieb. FA.

Berytus Fab.

(*Neides Latr. Rt.*)

1. hirticornis Brul. Eur. m.
trichocerus Schltz.
Ferrarii Garb.
pilicornis Flor.
 2. pilipes Put. 75. Alg.
 3. setipennis Saund. 76. Malta.
 4. clavipes Fab. 75. Eur.
longicollis Mls. R.
steltinensis Dohrn.
suecicus Gmelin.
angustipennis Costa.
vittatus Fieb. p. (macr.)
 ? *caucasicus Kol.*
 5. consimilis Horv. 85. Hu.T.
 6. minor H-S. Eur.
Fieberti Dohrn.
commutatus Dgl. S.
clavipes Hah.
vittatus Fieb. (macropt.) p.
cognatus Fieb. (macropt).
 7. montivagus Fieb. Eur.
 var. *rotundatus Flor.* 64.
 Eur. m.
 8. geniculatus (Fieb.) Ilorv. 85.
 FAGR.
 9. Signoreti Fieb. Eur.
striola Ferr.
dribergensis Vollenh.
pygmæus Leth. Reut. (brach)
gracilis Mls. R. (brach.)

- 10. *affinis* Reut. 70. S.
- 11. *crassipes* H-S. Eur.
- 12. *distinguendus* Ferr. 74. IHu.

Apoplymus Fieb.

- 1. *pectoralis*. Fieb. Fm. I.

DIV. 2. — METACANTHARIA.

Cardopostethus Fieb.

(*Metacanthus* Mls. R.)

- 1. *annulosus* Fieb. Co. Hu.
- meridionalis* M. R. E.
- 2. *lineatus* Jak. 76. Rm.
- 3. *fulvus* Jak. 76. Rm.

Megalomerium Fieb.

(*Metacanthus* Cost.)

- 1. *meridionale* Costa. Fm. IE.
- pallidum* Fieb.

Metatropis Fieb.

- 1. *rufescens* H-S. FAIRS.
- elegans* Burm.
- annulata* Gorsk.
- Sieberi* Curt.

Metacanthus Costa. Fieb.

(*Armanus* M. R.)

- 1. *elegans* Curt. Eur.
- punctipes* Germ.
- annulatus* Burm.
- transylvanicus* Fuss.

F. IV — LYGÆIDES

Tr. 1 — Lygæini

Lygæus Fabr.

S. G. MELANOSPILUS Stål.

- 1. *familiaris* F. 81. FAIER.
- venustus* H-S. 35.

leucopterus Goeze. 78.
stellifer Four. 85.

- 2. *marginatus* Jak. 77. Sib. or.
- elegans* Dist. 83.

S. G. COSMOPLEURUS Stål.

- 3. *fulvipes* Dall. Alg.

S. G. LYGÆUS F.

(*Spilostethus* Stål. *Lygaeodon*
Put. *Graptolomus* Stål. *Eulygaeus* Rt.)

- 4. *equestris* L. Eur.
- punctum-album* Poll.
- speciosus* Poda. Scop.
- Hyoscyami* Sulz.
- 5. *creticus* Luc. GISy.
- bisbipunctatus* Costa. 64.
- sexmaculatus* Garb.
- 6. *Hanseni* Jak. 83. Sib.
- 7. *saxatilis* Scop. FAIER.
- tessellatus* Goeze. Fourc.
- var. *lusitanicus* H-S.
- 8. *longulus* Dall. Eg.
- Marmottani* Put. Alg.
- concinus* Ferr. nec Dall. Tu.
- 9. *militaris* F. 75. Eur. m.
- pandurus* Scop. 63. Rt.
- civilis* F. 87.
- lagenifer* Duf.
- var. *asiaticus* Kol.
- 10. *Saundersi* Mls. R. E.
- 11. *festivus* Thbg. Alg.
- furculum* H-S.
- spinipes* Sig.

S. G. MELANOCORYPHUS Stål.

- 12. *apuanus* Rossi Eur. m.
- punctum* Fab.
- ventralis* Kol.
- Vilburgensis* Pollich.
- albomaculatus* Goeze. Rt.
- maculosus* Gmel.
- ? *nigrostriatus* Goeze.
- 13. *Tristami* Dgl. S. 68. Hu. TRSy.
- punctum* Kol.
- affinis* Jak. 76.
- 14. *punctatoguttatus* F. FAIER.
- superbus* Pollich. 79. Rt.

nobilis Fourc.
Schummelii Schill.
discolor Gmel.
guttatus Ramb.

var. *syriacus* Reut. 85.

15. *gibbicollis* Costa 82. IEAlg.

16. *fulvescens* Put. 74. Biskra.

S. G. GRAPTOSTETHUS Stål.

17. *maculicollis* Germ. E.Alg.

18. *servus* F. 87. Sy.
incomptus H-S.

Apterola Mls. R.

1. *pedestris* Stål. EIALg.
Kunkeli M. R.

2. *rubicunda* Stål. 72. Sy.

3. *Lownii* Saund. 76. Sy. Tk.

Hormopleurus Horv.

1. *nysioides* Horv. 84. Sy.

Melanotelus Reut. 85.

1. *villosulus* Stål. Biskra.

Lygaeosoma Spin.

1. *reticulatum* H-S. Eur. m.
sardeum Spin.
variabile Ramb.

2. *erythropterum* Put. 76. G.

3. *angulare* Reut. 85. G.

Arocatus Spin.

1. *melanocephalus* Fab. Eur.

2. *Roeselii* Schum. FAR.
G. Tetralaccus Fieb.
? triangularis Goeze.
? trigonus Gmel.
var. *intermedius* Put. 78.

3. *longiceps* Stål. 72. GIR.

4. *rufipes* Stål. 72. Sib.

5. *maculifrons* Jak. 81. Rm.

Cænocoris Fieb.

1. *Nerii* Germ. Eur. m.

Orsillus Dall.

(*Mecorhamphus* Fieb. *Macro-*
rhamphus Jak.)

1. *maculatus* Fieb. FRIE.

longirostris Mls. R.
caucasicus Jak. 76.

2. *depressus* Mls. R. FIEAR.
graminis Garb.

3. *Reyi* Put. 71. FGED.
planus Mls. R. 71.

Nysius Dall.

S. G. MACROPARIUS Stål.

1. *graminicola* Fieb. FRI.

S. G. NYSIUS Stål.

2. *Jacobaeae* Schill. Eur.
Fragariae Boh.

3. *Thymi* Wolff. Eur.
gracilis Scott.
fuliginosus Fieb.
Ericae H-S.
var. *maculatus* Fieb.

4. *thoracicus* Horv. 82. Ca.

5. *Senecionis* Schill. FAIER.
cymoides Spin.
exilis Costa.

6. *Ericae* Schill. Boh. Eur.
obsoletus Fieb.
helveticus (H-S.) Put.
punctipes Jak.
var. *brunneus* Fieb.
Scotti Saund.

7. ? *albidus* Jak. 66. Rm.

8. ? *lineatus* Costa. I.

9. *groenlandicus* Zett. Sib.

S. G. ORTHOLOMUS. Stål.

10. *punctipennis* H-S. Eur.
Thymi Schill. Fl.
pubescens J. Sahl. 68.

11. *longicornis* Put. 74. Alg.

12. *eximius* Stål. Sib.

Tr. 2 — Cymini

Cymus Hahn.

1. glandicolor Hahn. Eur.
clavicolus Fall? Reut.
var. *simplex* Horv. 82. Ca.
2. melanocephalus Fieb. FAIER
3. clavicolus Fall. Hah. Eur.
Caricis Fall.
aridellus Reut.
4. foliaceus Mots. Sib.

Cymodema Spin.

1. tabidum Spin. Eur. m.

Ischnorhynchus Fieb.

(*Kleidocerus* (Westw.) Lyctus
Flor.)

1. Reseda Pz. Eur.
didymus Zett.
puncticollis Fall.
franciscanus Stål.
geminatus Say.
var. *flavicornis* Duda. 85.
2. geminatus Fieb. Eur.

Tr. 3 — Blissini

Ischnodemus Fieb.

(*Micropus* Spin.)

1. sabuleti Fall. Eur.
quadratus Fieb.
parallelus Costa.
brachypterus Ramb.
decurtatus H-S.
2. Genei Spin. FAEIG.
decurtatus Fieb.
Championi Saund. 76.
3. suturalis Horv. 83. Anat.
4. jaxartensis Reut. 85. Tk.
5. caspius Jak. RG Tk.
6. obsoletus Jak. 80. Ca.

Dimorphopterus Stål.

1. Spinolæ Sig. FIHu.
var. *geniculatus* Horv. 82.
2. blissoïdes Baer. GTR.
Signoreti Kusch. 61.
staphylinus Jak. 74.
3. curtulus Dohrn. E.
4. thoracicus Jak. 81. Rm.

Blissus Kl. Burm.

1. hirtulus Kl. Si. Alg.
2. Doriae Ferr. 74. IFHu.
3. Putoni Jak. 75. Rm.
4. albipennis Dall. Stål. E.

Tr. 4 — Henestarini

Henestaris Spin.

1. laticeps Curt. 36. FAIBER.
Spinolæ Costa.
Genei Spin.
hispanus Ramb.
halophilus Burm. 35.
2. geocoriceps Antess. 85. FRHu
halophilus Horv.

Engistus Fieb.

(*Brachypterna* Jakow.)

1. boops Duf. 57. FIEAlg.
Brucki Fieb. 64.
Genei Costa. 64.
var. *exsanguis* Stål. 72. Bisk.
2. salinus Jak. 74. Rm.
3. commendatorius Put. 78. E.
4. unicolor Jak. 78. Rm.

Tr. 5 — Geocorini

Geocoris Fall. 14.

(*Ophthalmicus* Schill. 29.)
s. G. PIOCORIS Stål.

1. erythrocephalus Lep. Eur. m.
frontalis H-S.

2. *luridus* Fieb. 44. Eg.
erythrops Duf. 57. Alg.
obesus Stål. Alg.

S. G. GEOCORIS Fall.

3. *grylloides* Lin. Eur.
 4. *dispar* Waga. 39. AR.
Ullrichii Fieb. 44.
 5. *megacephalus* Rossi. AIHS.
lapponicus Zett.
albipennis Fall. Sahlb.
phocopterus Germ.
 var. *pubescens* Jak. Rm.
 6. *Ochanini* Jak. Rm.
 7. *Jakowleffi* Saund. 77. Mar.
 8. *alajensis* Reut. 85. Tk.
 9. *pygmaeus* Fieb. EI.
 10. *pallidipennis* Costa. Medit.
angularis Fieb.
 var. *semipunctatus* Fieb.
 11. *siculus* Fieb. Eur. c. m.
albipennis Costa.
pallidipennis Duf.
angularis Kol.
 var. *mediterraneus* Put. 78
 var. *arenarius* Jak 66. RHu.
 var. *occipitalis* Duf. Alg.
 12. *desertorum* Jak. 66. Rm.
 13. *scutellaris* Put. 86. Tu.
 14. *collaris* Put. 78. Biskr.
thoracicus Put. 74. Tu.
 var. *confluens* Put.
 15. *timidus* Put. 73. Biskra.
 16. *cardinalis* Put. 74. Biskra.
 17. *hispidulus* Put. 74. Biskr.
 18. *erythrophthalmus* Reut.
 80. T.
 19. *maurus* Jak. 83. Rm.
 20. *ater* Fab. Eur.
niger Walk.
unistria Latr.
 var. *albipennis* F. Eur. m.
albovittatus Costa. 64.
 var. *Steveni* Lep.
 21. *lineola* Ramb. Eur. m.
 var. *distinctus* Fieb.
 22. *acuticeps* Sig. 81. Eg.

23. *hirticornis* Jak. 82. Pers.
 24. *Fedtschenkoi* Reut. 85. Tk.

S. G. MALLOCORIS Stål.

25. *discifer* Stål. 72. Biskra.

Stenophthalmicus Costa.

(? *Germalus* Stål.)

1. *fayoumensis* Costa. 75. Eg.
 2. *tingitanus* Fairm. 86. Mar.

Tr. 6 — *Artheneini*

Artheneis Spin.

1. *foveolata* Spin. Eur. m.
 2. *hircanica* Kol. Cauc.
 3. *alutacea* Fieb. R. m. Sic. Alg.

Holcocranum Fieb.

1. *Saturejæ* Kol. RFL.

Chilaosis Fieb. 64.

1. *Typhæ* Perris FHBRA.
megacephalus Jakowl.

Tr. 7 — *Heterogastrini*

Heterogaster Schill.

(*Phygadicus* Fieb.)

1. *rufescens* H-S. 35. Eur. c. m.
Nepetae Fieb. 36.
Cathariae Fourc.
naevius Gmel.
 var. *bicolor* Kol.
 var. *cinnamomea* Horv. 82.
 2. *affinis* H-S. 35. Eur. c. m.
semicolon Fieb.
 3. *distincta* Jak. 81. Pers.
 4. *Artemisiæ* Schill. Eur. c. m.
Coronillæ Kol.
 5. *Urticæ* Fab. Eur.

Platyplax Fieb.

- 1. *Salviæ* Schill. Eur.
Waltii Kol.
- 2. *inermis* Rbr. Horv. 82. Medit.

Tr. 8 — Pachygronthini

Cymophyes Fieb.

- 1. *ochroleuca* Fieb. 70. GR.
- 2. *decolor* Stål. 72. Alg. Eg.

Pachygrontha Stål.

- 1. *nigriventris* Reut. 81. Sib.

Tr. 9 — Oxycaenini

Anomaloptera Perris.

- 1. *Helianthemis* Perr. FECo.

Philomyrmex Sahl.

- 1. *insignis* Sahlb. S.
- 2. *viduus* Stål. Sib.

Camptotelus Fieb.

- 1. *lineolatus* Schill. 29. AIF.
costatus H-S. 42.
- 2. *costalis* H-S. Stål. AF.
- 3. *minutus* Jak. R.Alg.

Macropterna Fieb.

- 1. *inermis* Fieb. TG.Tu.
Lethierryi Saund. 76.
- 2. *convexa* Fieb. Fm. I.
- 3. *marginalis* Fieb. FI.
foveicollis Costa. 81.
- 4. *bicolor* Scott. 71. Co.

Jakowleffia Put. 75.

- 1. *setulosa* Jak. 74. Rm.

Microplax Fieb.

- 1. *plagiata* Fieb. E. Si. Tu.

- 2. *interrupta* Fieb. FARIE.
lineolata H-S. nec Schill.
- 3. *albofasciata* Costa. 47. FIEG.
dimidiata Fieb.
- 4. *limbata* Fieb. Sy.
- 5. *conspersa* Jak. Tk.

Brachyplax Fieb.

- 1. *palliatæ* Costa. FIE.
albida Fieb.
tenuis M. et R.
var. *rufipes* Costa. 84. Sard.
- 2. *linearis* Scott. 72. Co. Fm.

Metopoplax Fieb.

- 1. *ditomoides* Costa. Eur. m.
- 2. *Origani* Kol. Hu. Rm.
ditomoides H-S. nec Cost.
var. *rufipes* Fieb. 1861 nec 1826
var. *cingulata* Horv.
- 3. *fuscinerwis* Stål. 72. EIALg.
decipiens Costa. 84. Sard.

Oxycaenus Fieb.

(Stenogaster Hah.)

- 1. *Lavateræ* F. Eur. m.
tardus Hah.
siculus H-S.
- 2. *hyalinipennis* Cost. 38. Med.
leucopterus Fieb.
cruralis Stål. Eg.
- 3. *roseus* Leth. 77. E.
- 4. *collaris* M. R. 52. Eur. m.
pallens H-S. 53.
- 5. *modestus* Fall. Eur.
Spitzii Fieb.
Fallenii Sahl.
basalis H-S.
Schillingii Scholtz.
quinquemaculatus M. R.

Macroplax Fieb.

- 1. *Preyssleri* Fieb. Eur.
fuscovenosa Dahlb.
lineolata Flor.
- 2. *fasciata* H-S. in Pz. Eur. m.
Helferi Fieb. 36.
guttula H-S. 35.

insignis Costa.
marmorata Lap. (*Pedeticus*)

Bycanistes Stål.

1. *naso* Stål. 72. Alg.
2. *costalis* Leth. 77. E.

Tr. 10 — *Bledionotini*

Bledionotus Reut. 80.

1. *systellonotoïdes* Reut. Sy.

Tr. 11 — *Pachymerini*

Paromius Fieb.

(*Stenocoris* Ramb.)

1. *leptopoides* Baer. Medit.
2. *gracilis* Ramb. Medit.
nabiformis Costa. 47.
proximus Dall. 52.
nabizoides Sign. 61.

Plociomerus Say. Fieb.

(*Ligyrocoris* et *Diplonotus*
Stål.)

1. *Luchsii* Baer. FSAR.
sylvestris Fieb. nec Lin.
2. *fasciatus* Fieb. Sic.
3. *fracticollis* Schill. FARIBS.
insectus Boh.
var. *collaris* Baer. I.
4. *capitatus* Horv. 82. Ca.
5. *calcaratus* Put. 74. FEIAlg.
? annulipes Baer.
6. *luridus* Hah. FAIBS.
sabuleti H-S.

Rhyparochromus Curt.

(*Megalonotus* Fieb.)

1. *antennatus* Schill. Eur.
2. *hirsutus* Fieb. FAHR.
antennatus H-S.

3. *Lederi* Horv. 80. Ca.
4. *setosus* Put. 74. Alg.
5. *colon* Fieb. et Put. 74. Syra.
6. *prætextatus* H-S. Eur.
maculipennis Curt.
femorialis Boh.
7. *longipilis* Put. 84. Bona.
8. *nitidicollis* Put. 74. Co.
9. *puncticollis*. Luc. Medit.
niger Fieb.
luctuosus Luc.
10. *brevicornis* Put. 83. Sy.
11. *dilatatus* H-S. FABL.
obscurus Mls. R.
12. *chiragra* F. Hah. Eur.
? tibialis Hah.
var. *nigricornis* Dgl. S. 75.
var. *sabulicola* Thms. 70.
13. *villosus* Jak. 76. Rm.
14. *heteronotus* Put. 86. Tu.
15. *? dimidiatus* Curt. B.

Alampes Horv.

1. *longiusculus* Horv. 84. G.

Piezocellis Fieb. 70.

1. *staphylinus* Ramb. Eur.m.
antennata Sig.
punctata Luc.
angustata Fieb.
2. *Putoni* Reut. 85. Tu.

Proderus Am.

(*Stenocarenum* Jak.)

1. *suberythropus* Costa 41. Med
flavipes Luc. 49.
2. *amabilis* Put. 73. Biskra.
3. *Bellevoeyei* Put. 74. Sy.
4. *crassicornis* Jak. 76. Ca.
vulsus Jak. 76.

Ious Fieb.

1. *angularis* Fieb. Eur. m.
marginatus Jak.
var. *corsicus* Put.
var. *hungaricus* Horv. 74.

Homoscelis Horv.

1. ruficollis Horv. 84. G.

Tropistethus Fieb.

1. holosericeus Schltz. 45. Eur.
ochropterus Fieb.
sabuleti Hah. nec Fall.
spinigerellus Boh.
obscurus Garb.
var. *majusculus* Horv. 82. Ca.

Parapolycrates Reut.

1. ciliatus Reut. 85. Rm.

Metastenothorax Reut.

1. punctatipennis Rt. 84. G.

Pterotmetus Am. S.

1. staphylinoides Bur. Eur.
staphyliniformis Schill.
brachypterus Boh.
var. *dimidiatus* Fieb. EFAlg.
2. parnassius Horv. 82. G.

Ischnocoris Fieb.

1. hemipterus Schill. 29. Eur.
sinuatocollis Reut. 80.
staphyliniformis Hah. 31.
pallidipennis H-S. 53.
2. angustulus Boh. 52. Eur.
intermedius Horv. 80.
oculatus Flor. 60.
var. *nigricans* Put. 71. Co.
3. punctulatus Fieb. FAEIR.
flavipes Sign. 65.

Macrodema Fieb.

(*Hypnophilus* et *Hypnobius*
Dgl. Sc.)

1. micropterus Curt. Eur.
hirsutululum Scholtz.
gracile Boh.
Menetriesi Kouschak.
lathrobioides Fieb.
nigrum Sign.
subvaneum H-S. (f. *macr.*).

Pionosomus Fieb.

1. varius Wolff. Eur.

2. heterotrichus Horv. 84. Rm.

3. trichopterus Thm. 70. S.

Aoploscelis Fieb.

1. bivirgatus Cost. IFE.
bilineatus Fieb.

Lamprodema Fieb.

1. maurum Fab. Eur. m.
nitidulum H-S.
2. brevicolle Fieb. DR.

Plinthisus Fieb.

S. G. PLINTHISOMUS Fieb.

1. megacephalus Horv. 76. E.
2. minutissimus Fieb. 64.
Sophio Am. [FIAAlg.]
3. fasciatus Horv. 82. D.
4. pygmæus Horv. 82. E.
5. pusillus Schltz. Eur.
coleoptratus Sahlb.
Mellæ Ferr.
latus Reut. (*macropt.*)

S. G. ISIOSCYTUS Horv.

6. ptilioides Put. 74. DSy.
7. Reyi Put. 82. Fm.

S. G. PLINTHISUS Fieb.

8. subtilis Horv. 81. Sy.
9. pilosellus Horv. 76. Maroc.
10. laevigatus Put. 84. E.
11. Putoni Horv. 76. FEAlg.
var. *coarctatus* Horv.
12. convexus Fieb. 64. IFARG.
hungaricus Horv.
longicollis Ferr.
13. angulatus Horv. 76. Pers.
14. major Horv. 76. Alg.
15. mehadiensis Horv. 81. Hu.
16. Horvathi Saund. 77. Besika
17. flavipes Fieb. 61. I.
var. *coracinus* Horv. G.
18. marginatus Ferr. 74. Pers.

19. *brevipennis* Latr. Eur.
bidentulus H-S.
longipennis Ferr.
bidenticulatus Costa.

Lasiosomus Fieb.

1. *enervis* H-S. AFHBR.

Acompus Fieb.

1. *rufipes* Wolff. Eur.
pallipes H-S.
Lonicerae Schill.
dubius Ramb.
bisignatus Boh.
clavatus Sahlb.
tessella Costa.

Stygnus Fieb.

(*Stygnocoris* Dgl. S. *Stethotropis* Fieb.)

1. *rusticus* Fall. (*f. brach*). Eur.
incanus Fieb. (*macr.*) FB.
2. *pedestris* Fall. 1807. Eur.
sabulosus Schill.
pubescens Curt.
rufipes Garb.
3. *arenarius* Hah. Eur.
? fuliginus Fourc.
curtulus Costa.
obtusus Curt.
? punctulatus Gmel.
4. *pygmæus* F. Sahlb. ASR.
pilosulus Thms.
cimbricus Gredl. 70.
5. *Mayeti* Put. 79. FAlg.

Lasiocoris Fieb.

1. *anomalus* Kol. Medit.
villosus Mls. R.
Flori Dgl. Sc. 68.
aeneiceps Baer.
stabianus Costa.
2. *crassicornis* Luc. Alg.
3. *apicimacula* Costa. Medit.
villosus Jak. (*Pezocoris*).
4. *albomaculatus* Jak. 83. Tk.

Hyalocoris Jak. 74.

1. *pilicornis* Jak. Rm.

Hadrocnemis Jak.

1. *crassicornis* Jak. 82. Kirg.
2. *rufescens* Jak. 83. Tk.

Leptomelus Jak.

1. *dorsatus* Jak. 82. Pers.

Peritrechus Fieb.

1. *angusticollis* Sahlb. SAFR.
crassicornis Dall.
2. *pusillus* Horv. 84. Sy.
3. *geniculatus* Hah. Eur. b.c.
puncticeps Thms.
4. *gracilicornis* Put. 77. Eur.
var. *rhomboidalis* Put. Sy.
5. *nubilus* Fall. Thm. Eur.
irroratus Curt.
var. *tibialis* Horv. 82. FRG.
6. *meridionalis* Put. 77. Fm.
[Alg. Hu. Ca.]
flavicornis Jak. 77.
7. *oculatus* Jak. Tk.
8. *luniger* Schill. Eur.
G. Pasatus Stål.
Sahlbergi Fall.
? sylvestris Fab. Reut.
Lundii Gmel.
? denigratus Gmel.
sylvanus Turt.

Anepsiocoris Put. 84.

(*Anepsius* Put. 69).

1. *encaustus* Put. Biskra.

Hyalochilus Fieb.

1. *ovatus* Costa 52. Medit.
Ericæ Costa. nec Schill.
cordiger Fieb.

Microtoma Lap.

(*Polyacanthus* Lap.)

1. *atrata* Goeze 78. Eur.
atramentaria Fourc. 85.
carbonaria Rossi. 90.
aterrima F. 98.
Echii F. 03.
atra Thubg. 29.

2. syriaca Reut. 85. Sy.
Trapezonotus Fieb.
s. G. GNOPHERUS Stål.
1. anorus Flor. SARF.
nigripes Fieb.
s. G. TRAPEZONOTUS Fieb.
2. distinguendus Flor. SBR.
distinctus Dgl. S. 63.
convivus Thoms. nec Stål.
?arenarius Lin.
3. convivus Stål. Sib.
4. agrestis Fall. Eur.
sylvaticus Pz.
psammobius Garb.
5. dispar Stål. 72. Eur.
var. *seductor Horv. 83.* Sy.
6. breviceps Jak. 82. Ca.
7. Ullrichii Fieb. 36. FAIE.
discors Costa. 47.
Sphragistieus Stål.
1. nebulosus Fall. SFAR.
Calyptonotus Dgl. S. Reut.
1. Rolandri Lin. Eur.
fulvomaculatus de G.
var. *morio Gradl. 81.*
var. *angustulus Reut. 80.* Sy.
? var. *maroccanus F.*
2. aethiops Dgl. Sc. 68. Sy.
Aphanus Lap.
(*Pachymerus Lep. Rhyparochromus Fieb.*)
- s. G. MICROTOMIDEUS Reut.
1. mœrens Reut. 85. Sy.
2. leucodermus Fieb. EIAlg.
3. carbonarius Ramb. EAlg.
dasyncnemis Rt. 85.
s. G. GRAPTOPELTUS Stål.
4. adpersus Mls. R. Eur.
sordidus Eversm.
5. validus Horv. 76. Hu.
6. consors Horv. 78. GSy. Ca. Hu
morio Reut. 80.
7. lynceus F. Eur.
collinus Schr.
s. G. LIOLOBUS Reut. 85.
8. Walkeri Saund. 76. Malt.
s. G. BLETEGONUS Reut. 85.
9. Beckeri Frey. 63. Rm. Tk.
Baeri Jak.
var. *flavicornis Reut. 85.* Tk.
10. circumcinctus Reut. 85. Tk.
s. G. XANTHOCHILUS Stål.
11. quadratus F. Eur.
12. Reuteri Horv. 85. FAR.
13. saturnius Rossi. Eur. m.
rhombeus Fieb.
rhombimacula Costa.
14. minusculus Reut. 85. G.
15. Douglasi Fieb. 64. Co.
Ghilianii Garb.
s. G. APHANUS Lap.
(*Melandiscus et Raglius Stål.*)
16. luridus Jak. 77. Pers.
17. inarimensis Costa. 60. FI.
tristis Fieb. 61.
18. pineti H-S. Reut. EAlg.
Putoni Saund. 76.
var. *confusus Reut. 86.*
pineti Fieb. [FAIR].
var. *nigripes Put. 86.* Alg.
19. pedestris Pz. 91. Eur.
Bardanae Preyssl. 91.
? *alboacuminatus Goetz. 78.*
apicaris Fourc. 85.
cinereus Gmel.
caffer Stål nec Thbg.
mundulus Dohrn.
insignis Boh.
var. *funereus Put. Medit.*
var. *flavatus Horv. 82.* Rm.
20. vulgaris Schill, Eur.
21. Pini Lin. Eur.

collinus Scop.
crucifer Fourc.
circulus Gmel.
collium Gmel.

22. *phoeniceus* Rossi. Eur.
? *horologium-rubrum* Gœz.
var. *sanguineus* Dgl. S. 68. Sy

23. *ibericus* Baer. nec Kol. E.
S. G. RAGLIODES Reut.

24. *delineatus* Ramb. E.
?

25. *nigroruber* Stål. 59. Gypr.
princeps Dohrn. 60.

Beosus Am. S.

(*Ischnotarsus* Fieb. p.)

1. *erythropterus* Brul. 32. Eu. m.
pulcher H-S. 35.
? *quadripunctatus* Mll. 1766.
var. *ibericus* Kol. Ca. Tk.

2. *luscus* Fab. Eur.
quadratus Pz. Am.
? *maritimus* Scop.
var. *sphragidimum* Fieb.

3. *simplex* Jak. 83. Wernoi.

Dieuches Dohrn.

(*Ischnotarsus* Fieb. p.)

1. *syriacus* Dohrn. G. Syr.
melanotus Fieb.

2. *armipes* Fab. Alg. Fm.
albostratus Fabr.

3. *Ragusæ* Put. 75. Sic.

Neurocladus Fieb.

(*Acanthocnemis* Sign. Acom-
pomorpha Jak.)

1. *brachiidens* Duf. Medit.
ater Fieb.
aterrimus Jak. 80. Ca.

Ischnopeza Fieb.

1. *hirticornis* H-S. Eur. m.
scaphula Baer.

Emblethis Fieb.

(*Platyichilus* Jakow.)

1. *Verbasci* Fab. Stål. Eur.

pilifrons Zett.
marginepunctatus H-S.
platychilus Fieb.
var. *bullans* Put.

2. *griseus* Wolff. FAR.
arenarius Fieb.
var. *bullatus* Fieb.

3. *denticollis* Horv. 78. Hu. R.

4. *pallens* Reut. 85. EMAlg. Tu.

5. *ciliatus* Horv. 76. AR.

6. *dilaticollis* Jak. 74. Rm.

7. *solitarius* Jak. 82. Kirg.

8. *tenellus* Jak. 83. Pers.

9. *gracilicornis* Put. 83. Arab.

Gonianotus Fieb.

1. *marginepunctatus* Wlf. Eur.
derelectus Costa.
littoralis Zett.
marginatus Dahlb.

2. *galactodermus* Fieb. EL.

Diomphalus Fieb.

1. *hispidulus* Fieb. 64. Rm.

Lethœus Dall.

(*Coptoneurus* Put. *Mimicus*
Dgl. Sc.)

1. *picipes* H-S. TSy.

2. *fulvovarius* Put. 84. Sy.

3. *cribratissimus* Stål. T. Sy. D.
niger Fieb.
dalmatinus Horv. 81.

4. *syriacus* Horv. 83. GSy.

5. *Lethierryi* Put. 69. Biskr.

6. *nitidus* Dgl. S. 68. Sy.

Eremocoris Fieb.

1. *plebejus* Fall. Eur.
sylvestris Pz.
sylvaticus Hah.
var. *gibbicollis* Horv. 83.
var. *caucasicus* Horv. Ca.

2. *podagricus* F. Eur. c. m.
icaunensis Popul.
var. *alpinus* Garb.

3. *fraternus* Horv. 83. Ca.
var. *longirostris* Horv.
4. *maderensis* Woll. 58. Mad.
5. *erraticus* F. Eur.
6. *fenestratus* H-S. Eur.
erraticus Dgl. Sc.
podagricus Dgl.
7. ? *angusticollis* Jak. 81. Sib.

Drymus Fieb.

1. *pilipes* Fieb. ABFIG.
2. *scambus* Stål. 72. F.Alg.
3. *pilicornis* Mls. R. FBR.
latus Dgl. Sc.
4. *confusus* Horv. 81. HHu.
pilicornis Horv. olim.
5. *sylvaticus* F. Eur.
var. *orthopus* Horv. 82. HuCa.
6. *brunneus* Sahlb. Eur.
notatus Fieb.
pallidulus H-S.
7. *pumilio* Put. 77. F.
8. *parvulus* Jak. 81. Rm.
9. *piceus* Flor. BSRF.
Sharpi Dgl. Sc. (*Lampropl.*)
gibbosus Jak. (*Drymoceris.*)

Scolopostethus Fieb.

1. *pictus* Schill. Eur.
var. *antennalis* Horv. 81. Hu.
2. *grandis* Horv. 80. Hu.
3. *decoratus* Hah. Eur.
ericetorum Leth.
melanocerus Thms.
podagricus Full. p.
4. *affinis* Schill. Eur.
podagricus Thms.
5. *adjunctus* Dgl. Sc. Eur.
Thomsoni Reut. 75.
decoratus Thms.
6. *cognatus* Fieb. Eur. m.
7. *brevis* Saund. 76. Malta.
8. *pilosus* Reut. 75. SFR.
affinis Thms.
9. *Lethierryi* Jak. 77. Rm.

Notochilus Fieb. 64.

S. G. TAPHROPELTUS Stål.

1. *contractus* H-S. Eur.
hamulatus Thoms.
2. *Andrei* Put. 77. F.
3. *nervosus* Fieb. Eur m.
var. *intermedius* Put. 81. Sy.
4. *limbatus* Fieb. et Put. 71. FB.
crassicornis Dgl. Sc.

S. G. THAUMASTOPUS Fieb.

5. *marginicollis* Luc. Alg. R.
flavipes Fieb. 70.
6. *taurus* Costa. 60. IFm.
longicollis Fieb. 61.
7. *Gandolphei* Put. 71. Alg.
? impressicollis Luc.
8. *cinnamomeus* Horv. 84. Sy.

S. G. NOTOCHILUS Fieb.

9. *ferrugineus* M. R. 52. FIE.
mitellatus Costa. 51.
rubefactus Garb.
10. *Damryi* Put. 71. Fm. Co.
11. *crassicornis* Baer. FIE.
Abeillei Put. 71.

Camptocera Jak.

1. *Horvathi* Jak. 78. Rm. Alg.

Orsillodes Put. 81.

1. *longirostris* Put. Alg.

Gastrodes Westw.

(*Platygaster* Schill. *Homalodemata* Fieb. *Ancylopus* Flor.)

1. *abietis* Lin. Eur.
2. *ferrugineus* Lin. Eur.
grossipes de Géer.

Tr. 12 — Pyrrhocorini

Pyrrhocoris Fall.

(*Platynotus* Schill.)

S. G. SCANTIUS Stål.

- | | |
|-----------------------------------|----------|
| 1. <i>ægyptius</i> Lin. | Eur. m. |
| <i>italicus</i> F. | |
| 2. <i>Foersteri</i> F. | Syr. |
| <i>deustus</i> Thbg. | |
| <i>clavimanus</i> Fab. | |
| <i>centralis</i> Sign. | |
| S. G. PYRRHOCORIS Fall. | |
| 3. <i>apterus</i> Lin. | Eur. |
| <i>calmariensis</i> Fall. | |
| 4. <i>marginatus</i> Kol. | AIRFm. |
| 5. <i>fuscopunctatus</i> Stål. | Sib. |
| 6. <i>sinuatocollis</i> Reut. 85. | Sib. or. |
| 7. <i>Fieberi</i> Kusch. 66. | Amur. |
| 8. <i>sibiricus</i> Kusch. 66. | Sib. |
| 9. <i>sordidus</i> Jak. 80. | Pers. |
| 10. ? <i>subapterus</i> Spin. | Barbar. |

F. V — TINGIDIDES

Tr. 1 — Piesmini

Piesma Lep. et S.

(*Zosmenus* Lap. *Aspidotoma* Curt.)

- | | |
|--------------------------------|----------|
| 1. <i>quadrata</i> Fieb. | Eur. |
| 2. <i>Kolenatii</i> Fieb. | R. m. |
| <i>Laportei</i> Kol. | |
| 3. <i>variabilis</i> Fieb. | Eur. |
| 4. <i>Atriplicis</i> Frey. 63. | RAlg. |
| <i>viridula</i> Jak. | |
| 5. <i>pupula</i> Put. 79. | Co. Alg. |
| 6. <i>Kochiæ</i> Beck. 67. | RHu. |
| <i>porcata</i> Horv. 74. | |

- | | |
|---|------|
| 7. <i>Salsolæ</i> Beck. 67. | R. |
| 8. <i>capitata</i> Wlff. (<i>macr.</i>) | Eur. |
| <i>Stephensi</i> Fieb. (<i>brach.</i>) | |
| <i>pallida</i> Costa. | |
| 9. <i>maculata</i> Lap. | Eur. |
| <i>Laportei</i> Fieb. (<i>macr.</i>) | |
| <i>antica</i> Steph. (<i>brach.</i>) | |
| <i>pedicularis</i> H-S. | |
| <i>capitata</i> Fall. | |
| <i>collaris</i> Zett. | |
| 10. <i>minuta</i> Jak. | Rm. |
| 11. <i>viridis</i> Jak. | Rm. |
| 12. <i>Fieberi</i> Jak. | Rm. |
| 13. <i>Chenopodii</i> Jak. | Rm. |
| 14. <i>dilatata</i> Jak. | Rm. |
| 15. <i>convexicollis</i> Jak. | Rm. |

Tr. 2 — Tingidini

DIV. 1 — CANTACADERARIA

Cantacader Am. S.

(*Taphrostethus* Fieb.)

- | | |
|------------------------------------|---------|
| 1. <i>quadricornis</i> Lep. | Eur. m. |
| <i>Staudingeri</i> Baer. | |
| var. <i>Staudingeri</i> Fieb. Put. | |

DIV. 2 — SERENTHARIA

Serenthia Spin.

(*Agramma* Westw.)

- | | |
|-------------------------------|---------|
| 1. <i>atricapilla</i> Spin. | Eur. m. |
| 2. <i>tropidoptera</i> Flor. | Liv. |
| 3. <i>ruficornis</i> Germ. | FAH. |
| 4. <i>læta</i> Fall. | Eur. |
| <i>tricolor</i> Lap. | |
| 5. <i>femoralis</i> Thms. 71. | S. Sib. |
| <i>læta</i> Flor. | |
| var. <i>confusa</i> Put. 79. | FER. |
| 6. <i>nigra</i> Fieb. | Sic. |

- | | | | |
|----------------------------|--------|--------------------------------|-----|
| 7. <i>minuta</i> Horv. 74. | Hu. R. | 13. <i>subtilis</i> Reut. 82. | Ca. |
| <i>depressa</i> Jak. | | 14. <i>acutangula</i> Jak. 81. | Rm. |
| | | 15. <i>paradoxa</i> Jak. 81. | Rm. |

DIV. 3 — TINGIDARIA

Campylostira Fieb.

- | | |
|--------------------------------|---------|
| 1. <i>ciliata</i> Fieb. | A. Alg. |
| 2. <i>pilifera</i> Reut. 80. | G. |
| 3. <i>verna</i> Fall. | Eur. |
| <i>brachycera</i> Fieb. | |
| 4. <i>orientalis</i> Horv. 82. | HuDCa. |
| 5. ? <i>Fallenii</i> Fieb. | A. |
| 6. ? <i>sinuata</i> Fieb. | A. |

Orthostira Fieb.

(*Acalypta* Westw.)

- | | |
|--|-------|
| 1. <i>musci</i> Schr. | AFIR. |
| <i>casidea</i> Fieb. | |
| var. <i>ditata</i> Put. 79. | |
| 2. <i>uniseriata</i> Put. 79. | Ca. |
| 3. <i>nigrinervis</i> Stål. 74. | FE. |
| 4. <i>brunnea</i> Germ. | ABF. |
| <i>concinna</i> Dgl. S. | |
| 5. <i>suturalis</i> Put. 79. | Pyr. |
| 6. <i>cervina</i> Germ. Fieb. | Eur. |
| <i>casidea</i> Fall. | |
| 7. <i>finitima</i> Put. 84. | Fm. |
| 8. <i>platychila</i> Fieb. | ASRF. |
| <i>intermedia</i> Flor. | |
| 9. <i>nigrina</i> Fall. Fieb. | SA. |
| <i>cinerea</i> Fieb. | |
| <i>pusilla</i> Fall. (<i>brach.</i>). | |
| 10. <i>macrophthalma</i> Fieb. | Eur. |
| <i>cylindricornis</i> Thms. | |
| <i>cinerea</i> Flor. | |
| <i>pusilla</i> Fieb. nec Fall. | |
| ? <i>carinata</i> Pz. | |
| ? <i>marginata</i> Wolff. | |
| 11. <i>gracilis</i> Fieb. | Eur. |
| <i>biseriata</i> Thms. | |
| <i>propinqua</i> Ferr. | |
| <i>recticosta</i> Thms. (<i>macr.</i>) | |
| <i>parvula</i> Flor. | |
| 12. <i>parvula</i> Fall. | Eur. |
| <i>obscura</i> Fieb. | |
| var. <i>minor</i> Put. 79. | |

Dictyonota Curt.

S. G. DICTYONOTA Stål.

- | | |
|----------------------------------|---------|
| 1. <i>crassicornis</i> Fall. | Eur. |
| <i>tricornis</i> Schr. | |
| <i>marginata</i> Burm. | |
| <i>erythrocephala</i> Garb. | |
| var. <i>erythrophthalma</i> Ger. | |
| <i>pilicornis</i> H-S. | |
| <i>crassicornis</i> Dgl. S. | |
| 2. <i>truncaticollis</i> Costa. | IFm. |
| 3. <i>lugubris</i> Fieb. | Servia. |

S. G. SCRAULIA Stål.

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 4. <i>fuliginosa</i> Costa 47. | IABF. |
| <i>Fieberi</i> (Først.) Fieb. | |
| 5. <i>strichnocera</i> Fieb. | Eur. |
| <i>Eryngii</i> Curt. | |
| <i>crassicornis</i> H-S. | |
| 6. <i>marmorea</i> Baer. 58. | EIF. |
| <i>pulchella</i> Costa. | |
| 7. <i>albipennis</i> Baer. 58. | EFm. |
| <i>Aubei</i> Sig. 65. | |
| 8. <i>sareptana</i> Jak. | Rm. |

S. G. ELINA Ferr.

- | | |
|------------------------------|------|
| 9. <i>Putoni</i> Ferr. 78. | I. |
| 10. <i>Marqueti</i> Put. 79. | Pyr. |
| 11. <i>Beckeri</i> Jak. | Rm. |

S. G. BISKRIA Put.

- | | |
|-----------------------------------|------|
| 12. <i>gracilicornis</i> Put. 74. | Alg. |
|-----------------------------------|------|

S. G. KALAMA Put.

- | | |
|-------------------------------------|------|
| 13. <i>Putoni</i> Stål. 74. | Alg. |
| var. <i>brevicornis</i> Err. 84. Tu | |
| 14. <i>Coquereli</i> Put. 75. | Alg. |

Derephysia Spin.

- | | |
|---------------------------------------|------|
| 1. <i>foliacea</i> Fall. | Eur. |
| var. <i>sinuatocollis</i> Put. 79. F. | |
| 2. <i>cristata</i> Panz. | ABR. |

Galeatus Curt. Stål.
(*Tingis* Fieb. p.)

1. spinifrons Fall. SARI.
affinis H-S. Fieb.
2. angusticollis Reut. IAR.
spinifrons H-S. Fieb.
3. maculatus H-S. (macr.) AFR.
Pyri H-S.
cristatus Schill.
var. *subglobosus* H-S. (brach)
var. *major* Put. 86. Tu. Alg.
4. sinuatus H-S. A.
5. inermis Jak. Rm.
6. scrophicus Saund. 76. G. Eg.
7. Comaroffi Jak. 78. Ca.
8. decorus Jak. 80. R.
9. brevipennis Jak. 80. Rm.
10. cellularis Jak. 84. Tk.
11. semilucidus Jak. 84. Tk.
12. perspicuus. Jak. 76. Rm.

Tingis Fab. Fieb.
(*Stephanitis* Stål.)

1. Pyri Fab. FART.
appendiceus Fourc. 85.
2. Oberti Kol. RA.
? chlorophana Fieb. E.

Eurycera Lap. 32.
(*Lacometopus* Fieb.)

1. clavicornis Fourc Fieb. Eur.
cornuta Thunb. Stål.
obscura Steph.
nigricornis Lap.
2. Teucarii Host. FAI.
brevicornis Jak. 80. Ca.

Monanthia Lep. et S. 25.

S. G. PLATYCHILA Fieb.
(*Tingis* Stål, p.)

1. ampliata Fieb. AFBR.
var. *similis* Dgl. Sc. 69.
2. Cardui Lin. Eur.
clavicornis Pz.
var. *cognata* Fieb.

3. auriculata Costa. 43. AFIER.
sinuata Fieb. 44.
Cardui H-S.
unicolor Garb.
4. lanigera Put. 86. Tu. Alg.
5. angustata H-S. FAI Alg.
variolosa Costa.
brachycera Fieb. T.
var. *sympathica* Horv. 81. Hu.
6. Fieberi Put. A.
angustata Fieb. nec H-S.
7. parallela Costa. 43. IE.
8. elongata Fieb. AET.
9. helvina Jak. 77. Sib.
10. sinuatocollis Jak. 83. Ca.
11. rotundicollis Jak. 83. Ca.
12. testacea H-S. Eur. m.
Echinopsidis Fieb.
G. *Elasmotropis* Stål.
var. *egena* Put. 79. Alg.
(*Lasiotropis* Stål. p.)
13. ciliata Fieb. Eur.
reticulata H-S.
costata Schill.
14. ciliaris Put. 79. Ca.
Balussogloi Jak. 80.
15. hellenica Put. 77. G.
16. Ajugarum Frey. 72. HF.
ragusana Put. nec Fieb.
17. trichonota Put. 74. Fm.
18. ragusana Fieb. DRI.
ovatula Jak. 77.
19. grisea Germ. Eur. m.
pallida Garb.
20. strictula Put. 78. Alg.
21. crispata H-S. AFS.

S. G. LASIACANTHA Stål.

22. capucina Germ. (brach.)
Eur. c. m.
gracilis H-S. (macr.).
setulosa Fieb.
pilifera Garb.
23. histricula Put. 78. EFm.
24. Hedenborgi Stål. 73. Cypr.

s. G. TROPIDOCYCLA Fieb.
(*Tingis et Lasiotropis p. Stål.*)

25. geniculata Fieb. Eur.m.
var. *griseola* Put. 79.
26. maculata H-S. Eur.m.
Stachydis Fieb.
27. liturata Fieb. FEAlg.
28. pusilla Jak. Rm.
29. tenuicornis Jak. 81. Rm.
30. caucasica Jak. 78. Ca.
31. angusticollis H-S. FAIER.
pilosa Fieb.
reticulata Spin.
Cardui Schill.
32. valida Put. 78. Syr.
33. Kiesenwetteri M. R. 52.
villosa Costa 52. [FIER.
var. *antennalis* Put. 79. Rm.
var. *pauperata* Put. 79. Ca.
angustipennis Jak. 80.

34. ?*pilosa* Hummel. 25. R.

s. G. CATOPLATUS Spin.

35. costata Fab. Fall. Eur.
Fabricii Stål.
oblonga Garb.
36. crassipes Fieb. Servia.
37. Krueperi Reut. 80. Syr.
38. dilatata Jak. 78. Rm.
39. Olivieri Put. 73. Alg.Sard.
40. Horvathi Put. 78. FDHu.
flavipes Horv. 74.
41. antica Reut. 80. G.
42. Eryngii Latr. 1802. FAG.
albida H-S.
Schæfferi Fieb.
carthusiana Goetz. Fourc.
43. melanocephala Pz. AR.
Eryngii Fieb. nec Latr.

s. G. PHYSATOCYCLA Fieb.

44. quadrimaculata Wolff.Eur.
corticea H-S.
45. dumetorum H-S. Eur.
Oxyacanthæ Curt.
46. simplex H-S. Eur.
scapularis Fieb.
G. Oncochila Stål.

47. platyoma Fieb. A.
G. Dictyla Stål.

48. Montandoni Horv.85. Dobr.

49. distinguenda Jak. 81. Rm.

s. G. MONANTHIA Stål.

50. Wolffii Fieb. Eur.

Echii Wolff.

Humuli Fall.

51. Lupuli H-S. AFS.

reticulata Ramb.

52. nassata Put. 74. Eur.m.

53. Humuli F. Eur.

convergens H-S.

? *clavicornis* Lin.

54. vesiculifera Fieb. FAIER.

costata H-S.

55. Echii Fab. AIRH.

rotundata H-S.

Monosteira Costa.

1. unicostata M. R. Eur.m.

aliena Fieb.

2. parvula Sig. 65. Fm.Eg.

3. discoïdalis Jak. 83. Tk.

4. capitata Jak. 77. Sib.

F. VI — PHYMATIDES

Phymata Latr.

(*Syrtis* Fab. *Discomerus* Lap.)

1. crassipes Fab. Eur.m.

chelifer Fourc.

var. *coarctata* Flor.

2. monstrosa F. Eur.m.

F. VII — ARADIDES

Aradus Fab.

(*Piestosoma* Lap.)

1. versicolor. H-S. FAIR.

spiniger Schellenbg.

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| 2. diversicornis Horv. 78. Ca. | 31. pulchellus J. Sahlb. 78. Sib. |
| 3. distinctus Fieb. A. | 32. lugubris Fall. Eur. |
| 4. Komarowii Jak. 85. Tk. | <i>Gebleri</i> Kol. |
| 5. cinnamomeus Pz. Eur. | 33. Montandoni Reut. 85. Cp. |
| <i>leptopterus Germ.</i> | 34. hieroglyphicus J. Sahl. 78. |
| <i>Perrisii Duf.</i> | Sib. |
| <i>albopunctatus Schltz.</i> | 35. læviusculus Reut. S. |
| 6. Perrisii Sig. 65. Alg. | ♀ <i>angusticollis</i> Reut. 81. |
| <i>G. Stenopterus Sig. Leptop-</i> | 36. sordidus Horv. 74. HuA. |
| <i>terus Put.</i> | 37. Hahni Reut. 84. A. |
| 7. pallescens H-S. AHFS. | 38. varius F. Eur. |
| 8. depressus F. Eur. | <i>pictus</i> Baer. |
| var. <i>leptocerus</i> Horv. 82. Ca. | 39. caucasicus Kol. Ca. |
| 9. dissimilis Costa. ICp. | 40. Krueperi Reut. 84. G. Co Ma. |
| 10. Lawsoni Saund. 77. B. | <i>caucasicus</i> Put. Syn. |
| 11. spinicollis Jak. 80. Sib. | 41. Brenskei Reut. 84. GF. |
| 12. truncatus Fieb. FAS. | 42. Betulæ Lin. Eur. |
| 13. erosus Fall. S.A.R. | <i>ellipticus</i> Duf. |
| <i>tristis</i> H-S. | <i>Geneonymus</i> Garb. |
| <i>armatus</i> Kol. | var. <i>simulans</i> Reut. 84. G. |
| 14. brevicollis Fall. SA. | 43. sareptanus Jak. 74. Rm. |
| 15. corticalis L. Eur. | 44. selectus Jak. 78. Rm. |
| ? <i>complanatus</i> H-S. | 45. macrophthalmus Jak. 78. Ca. |
| 16. planus F. AH. | 46. Eversmanni Jak. 78. R. |
| 17. betulinus Fall. SAFRI. | 47. Cedri Put. 73. Alg. |
| <i>brevicollis</i> H-S. | 48. Reuterianus Put. 75. Fm. |
| 18. dilatatus Duf. Eur. | 49. parvicollis Stål. 73. Cypr. |
| <i>corticalis</i> H-S. | 50. Wagneri Jak. 64. R. |
| <i>annulipes</i> Boh. | 51. flavicornis Dalm. 23. Eur. m. |
| <i>conspicuus</i> H-S. | <i>flavomaculatus</i> Luc. 49. |
| 19. crenaticollis Sahlb. SR. | <i>Lucasi</i> Costa. 52. |
| 20. Megerlei Reut. 81. A. | <i>G. Aneurisoma</i> Costa Addit |
| <i>crenaticollis</i> Fieb. | 52. ? <i>muricatus</i> Hum. 25. R. |
| 21. bimaculatus Reut. 72. S. | 53. macrotylus Jak. 80. Sib. or. |
| 22. simillimus Reut. 75. S. | 54. ussurensis Jak. 77. Sib. |
| 23. moestus Reut. 72. S. | |
| 24. aterrimus Fieb. 64. BFSE. | |
| 25. angularis Sahlb. 86. R. | |
| 26. crassicornis Boh. SA. | |
| 27. annulicornis F. AFIRE. | |
| var. <i>melancholicus</i> Put. 79. | |
| 28. anisotomus Put. 79. S. | |
| <i>annulicornis</i> Sahlb. Reut. | |
| 29. melas Jak. 80. Sib. | |
| 30. signaticornis Sahlb. S. | |

Brachyrhynchus Lap.

(*Mezira* Am. S.)

1. basalis Fieb. Andal.
2. usurpatus Bergr. 85. Fm.
- granulatus* Am. S. nec. Say.
3. Tremulæ Buttn. RAI.
4. ater Jak. 78. Sib.
5. castaneus Jak. 78. Sib.

6. *setosus* Jak. 80. Sib.
7. *brevicornis* Reut. 84. Sib.
8. *oviventris* Reut. 84. Sib.

Aradosyrtis Costa.

1. *Ghilianii* Costa. 64. IFm.
pygmæus Garb.

Aneuris Curt.

1. *lævis* Fab. Eur.
avenius Duf.

2. *macrotylus* Jak. 80. Sib.

Joppeicus Put.

1. *paradoxus* Put. 81. Sy.

F. VIII — HEBRIDES

Hebrus Curt. 33.

(*Næogæus* Lap. 33.)

1. *pusillus* Fall. Eur.
sericeus Costa. 64.
var. *erythrocephalus* Lap.
2. *ruficeps* Thms. 71. SBFA.
3. *montanus* Kol. Ca.
4. *Letzneri* Schltz. A.

F. IX — HYDROMETRIDES

Tr. 1 — Mesovelini

Mesovelis Muls. Rey.

(*Fieberia* Jak.)

1. *furcata* M. R. Eur.Sy.Eg.
lacustris Jakowl.
Parra J. Sahlb. (brach.)

Tr. 2 — Aëpophilini

Aëpophilus Sig. 79.

1. *Bonnairei* Sig. FB.

Tr. 3 — Hydrometrini

Hydrometra Latr. 96.

(*Linnobates* Burm.)

1. *stagnorum* Lin. Ear.
acus de G.
lineola Sulz.
angustata Thunb.

Tr. 4 — Veliini

Rhagovelis Mayr. 65.

(*Bæcula* Stål. 65.)

1. *nigricans* Burm. 35. Eg.
luctuosa Stål.

Microvelis West. 34.

(*Hydroëssa* Burm. 35.)

1. *pygmæa* Duf. Eur.m.
reticulata Burm.
niticola Costa. 75.
2. *Schneideri* Schltz. AFES.
pygmæa Thms.
? nana Schlbj.

Velis Latr.

1. *rivulorum* F. Eur.m.
aptera F.
affinis Kol.
var. *major* Put. 79.
var. *ventralis* Put. 81. Sy.
2. *currens* F. Eur.

Tr. 5 — Gerridini

Gerris F. 94.

(*Hydrometra* F. Fieb. *Tenagonus* Stål. *Aquarius* Schllbg.)

S. G. LIMNOPORUS Stål. 68.

1. *rufoscutellata* Latr. Eur.
lacustris Fall.

S. G. HYGROTRECHUS Stål.

- 2. paludum Fab. Eur.
- 3. najas de G. Eur.
aptera Schum.
canalium Duf.
pausarius Curt.
fasciata Sign. (macr.)
- 4. ventralis Fieb. G.
- 5. cinerea Put. 69. Alg. E. Si.

S. G. LIMNOTRECHUS Stål.

- 6. Costæ H-S. Eur. c. m.
rufoscutellata Costa.
var. *lateralis Schum.* A.
- 7. thoracica Schum. Eur.
plebeja Horv. 78.
var. *fuscinotum Reut.* 80.
- 8. aspera Fieb. ASBR.
thoracica Flor. Horv.
- 9. gibbifera Schml. Eur.
paludum Duf.
var. *flaviventris Put.* 79. I. Alg.
- 10. lacustris L. Eur.
variabilis Curt.
Servillei Frey. p.
- 11. odontogastra Zett. SRAFR.
- 12. argentata Schml. Eur.
apicalis Curt.
Servillei Frey. p.

F. X — REDUVIDES

Tr. 1 — Emesini

Ploiaria Scop.

- 1. vagabunda Lin. Eur.
alata Scop.
var. *pilosa Fieb.*
- 2. culiciformis de G. Eur.
erratica Fall. Fieb.
- 3. Bärensprungi Dhr. 63. A. Alg.
- 4. uniannulata Sig. 52. F.
- 5. Xambeui Montand. 85. Fm.

Stenolemus Sig.

- 1. Bogdanovi Ochan. Tk.

Lethierryia Put.

- 1. biskrensis Put. 76. Biskra.

Cerascopus Heinek.

(*Emesodema* Spin. *Ploiaria* Scop.)

- 1. domesticus Scop. Eur. m.
marginatus Heinek.
- 2. grassator Put. 74. Biskra.

Metapterus Costa.

(*Mantisoma* Jak.)

- 1. linearis Costa. Eur. m.
caspicus Dohrn. 63.
Dohrni Dgl. Sc. 68.
apterus Jak.

Ischnonyctes Stål.

(*Emesa* Luc. Scott.)

- 1. barbarus Luc. Alg.
- 2. corsicensis Scott. 74. Cors.

Tr. 2 — Reduvini

DIV. 1 — SAICARIA

Acanthothorax Costa.

- 1. sanguineus Costa. FI.
- 2. siculus Costa. I.

DIV. 2 — STENOPODARIA

Pygolampis Germ.

(*Ochetopus* Hahn. *Stenopoda* Blanch.)

- 1. bidentata Fourcr. Eur.
bifurcata Gmel. Fieb.
denticollis Fall.
pallipes Fab. Stål.
denticulata Rossi.
spinicollis Hahn.
rustica Pz.

2. proluxa Stål. R. m.
3. acanthopus Kol. Cauc.

Centroscelicoris Put.
(*Centroscelis* Jakowl.)

1. spinosus Jak. RDE.

Mecistocoris Reut.

1. lineatus Reut. 77. Tk.

Sastrapada Am. S.
(*Harpagochares* Stål. *Ctenocnemis*. Fieb.)

1. Bærensprungi Stål. 59. Eur.
femorata Costa. *Addit.* [m.
flavescens Fieb.

2. subaptera Garb. Put. I.

Oncocephalus Klug.

1. gularis Reut. 82. Lusit.

2. acutangulus Reut. Alg.

3. plumicornis Germ. Rm.

4. brevipennis Reut. E.

5. pilicornis H-S. ? Rt. Eur. m.
squalidus H-S. *nec* Rossi.
notatus Fieb. Put. *nec* Kl.

6. obsoletus Kl. Alg. Eg.

7. Putoni Reut. Alg.

8. curtipennis Reut. Alg.
var. *pallidus* Put. 86. Tu.

9. thoracicus Fieb. p. T. Sy.

10. Paulinoi Put. 84. Lusit.

11. brachymerus Reut. Rm.

12. squalidus Rossi. Fieb. Eur.
griseus Spin. [m.
impictipennis Stål.
? comatus Kol.

13. fuscipes Reut. Mar.

14. impictipes Jak. 85. Tk.

15. aspericollis Reut. Sy.
thoracicus Fieb. p.

16. notatus Kl. Arab.

17. plumipes Put. 84. Alg.

Stirogaster Jak.

1. Fausti Jakowl. Rm.

DIV. 3 — HOLOPTILARIA

Holoptilus Lep. Serv.

1. oraniensis Put. 85. Alg.

DIV. 4 — REDUVIARIA

Holotrichius Burm.

(*Oreada* M. R. *Lochus*. Dgl. Sc.)

1. Cyrilli Costa. ♂ Eur. m.
denudatus Costa. ♀
maurus H-S. Fieb.

2. luctuosus Mlset Mayet. Fm.

3. tenebrosus Burm. Fieb. G.
Laporteinus Brullé.

4. obtusangulus Stål. 74. GTu.

5. rotundatus Stål. 74. Sy. R.

6. ?squalidus Dgl. S. 68. Sy.

7. tristis. Jak. Rm.

8. Grimmi Jak. 80. Ca.

9. apterus. Jak. 80. Ca.

Pasira Stål. 59.

(*Aphleps* Fieb. 70.)

1. basiptera Stål. GERALG.
dimidiata Fieb.

Reduvius Fab.

(*Opsivætus* Klug. Stål. *Oplistopus* Jak.)

1. personatus Lin. Eur.
ater Poda.
quisquilius de G.

2. villosus Fab. Alg.

3. Mayeti Put. 86. Tu.

4. variegatus Reut. 80. G.

5. Fedtschenkianus Och. Tu.

6. nigricans Kl. Eg.

7. tabidus Kl. Si. Sy. Tu.
Christophi Jak. Rm.

8. pallipes Kl. Si. Sy. Alg.
thoracicus Stål.

9. annulipes Reut. 81. Mar.

10. minutus Reut. 81. Si. Eg.
11. dorsalis Stål. Eg. ?
12. testaceus H-S. Sy. Rm.
pallidus Stål.
13. ciliatus Jak. 80. Ca.
14. Komarowii Jak. 85. Tk.
15. elegans Jak. 85. Tk.
16. inermis Jak. 86. Ca.

Pirates Serv.

S. G. EUMERUS Klug.

(*Ectomocoris Mayr.*)

1. ululans Rossi. EIRSy.
2. melanogaster Fieb. Sic.

S. G. PIRATES Serv.

3. hybridus Scop. Eur.m.
stridulus Fab.
ambiguus M. R.
4. strepitans Ramb. E.Alg.
unicolor H-S.
coracinus Garb.
lugubris Stål.
var. *rufipennis Luc.* Alg.
5. chiragra F. Eur.m.
flavoguttatus H-S.
6. concolor Jak. 81. Sib.or.

DIV. 5 — HARPACTORARIA

Harpactor Lap. Fieb.

(*Rhynocoris Hah. Reduvius Stål. Sphedanolestes Stål.*)

1. pulchellus Kl. Sy.
Hedenborgi Stål.
2. lividigaster M. R. FIE.
lividiventris Stål.
var. *atripes Put.* 80. Alg.Fm.
3. argenteolineatus Costa. 83.
Sard.
4. sanguineus F. FIE.
carnifex M. R.
var. *Perrisianus Put.* 80. Alg.
Perrisii M. R.
5. cingulatus Fieb. 64. Si.

6. bipustulatus Fieb. G.
7. Kolenatii Reut. 81. TR.
morio Kol. Fieb.
8. nigronitens Reut. 81. Sib.
9. annulatus Lin. Eur.
10. rubrogularis Horv. 79. Ca.
11. Fieberi Nowick. Cracov.
12. niger H-S. Hu.
13. iracundus Poda. Eur.m.
var. *cruentus F.*
var. *rubricus Germ.*
? var. *caucasicus Kol.*
14. punctiventris H-S. TSy.
variegatus Fieb.
15. erythropus Lin. Eur.
hæmorhoidalis F.
tessellatus F.
16. maurus F. Si.Alg.
tibialis F.
17. monticola Och. Rm.
18. trochantericus Reut. 77. Tk.
19. Ochanini Reut. 77. Tk.
20. leucospilus Stål. 59. Sib.
Dybowskyi Jak. 77.
21. Abramovi Och. Tk.
22. Abeillei Put. 81. Sy.
23. sordidulus Och. Tk.
24. persicus Jak. 77. Pers.
25. pumilus Jak. 77. Pers.
26. Christophi Jak. 77. Pers.

Cosmolestes Stål.

1. pictus Kl. Eg.

Vachiria Stål. †

1. natolica Stål. Natol.

Amphibolus Kl.

1. venator Kl. Sy.Eg.
2. beduinus Put. 81. Alg.
3. Kerimii Reut. 84. Tu.

Coranus Curt.

(*Colliocoris Hah.*)

1. ægyptius F. Eur.m.
griseus Rossi Fieb.
murinus Ramb.

2. *angulatus* Stål. Tu.Eg.
ægyptius H-S. Fieb. ?
3. *contrarius* Reut. 81. RHu.
4. *tuberculifer* Rt.81. RGHuSy.
5. *subapterus* de G. Fall. Eur.
pedestris Wolff. Fieb.
Hahnii Kol.
apterus F.
griseus Hah.
6. *niger* Ramb. E.
affinis Luc. Alg.
Fieberi Put.
Revelierei Mls. R. Co.
7. *leucopterus* Horv. 82. Sy.
8. *lateralis* Jak. 80. Ca.
9. *pectoralis* Jak. 83. Tk.

Nagusta Stål.

(*Zelus* Kol. *Phanerocoris* Jak.)

1. *Gœdeli* Kol. Ca.G.Hu.
Renardi Kol.
rugulosa Stål.
cornuta Jak. 76.
2. *tuberosa* Stål. 74. Eg.

Callidema Jak.

1. *fasciatum* Kol. Ca.
lygæiforme Jak. 76.

Tr. 3 — Nabini

Pachynomus Klug.

1. *picipes* Klug. Eryp.
2. *Lethierryi* Put. 74. Biskra.

Prostemma Lap. 32.

(*Metastemma* A. S. *Nabis*. Stål.)

1. *guttula* Fab. Eur.
brachelytrum Duf.
fuscipenne M. R. (*Nymph.*)
2. *æneicolle* Stein. ARG.
laterale Fieb. (*larva*).
3. *bicolor* Ramb. EFAlg.
quinquemaculatum Luc.
sanguineum Mls. p.
4. *albimacula* Stein. E.

5. *sanguineum* Rossi. Eur. m.
lucidulum Illig.
staphylinus Duf.
Buessi (Meyer.) H-S.
6. *Krüperi* Stein. 78. G.

Allæorhynchus Fieb.

1. *flavipes* Fieb. AIFGAlg.
collaris Mink.
serripes Costa. 64.

Nabis Latr. auct.

(*Coriscus* Schr. Stål.)

S. G. APTUS Stål.

1. *brevipennis* Hah. Eur.
apterus Mls. R.
2. *lativentris* Boh.
subapterus Fieb. Mls.
apterus Hah. Schltz.
myrmicodes Costa (*larva*).
3. *major* Costa. 42. Eur.
pilosulus Fieb.
4. *boops* Schiœdt. AFS.
G. Stålia Reut.

S. G. NABIS Latr.

5. *flavomarginatus* Schl. Eur.
dorsatus Dahlb.
nervosus Boh. (*macr.*)
lhesgicus Kol.
var. *sibiricus* Reut. 75. SA.
6. *sareptanus* Dhr. 62. Medit.
marginepunctatus Jak. 67.
7. *Christophi* Dhr. 62. Rm.
8. *Reuteri* Jak. 76. Sib. or.
9. *limbatus* Dahlb. SBFAR.
10. *lineatus* Dahlb. SFBA.
Poweri Saund. 76.
Hariolus Schiœdt. (*macr.*)
11. *nigrovittatus* J. Sahlb. 78. [Sib.]
12. *capsiformis* Ger. Eur. m. Alg.
longipennis Costa.
caffer Stål.
13. *alpinus* Fieb. H.
14. *ferus* Lin. Eur.
vagans Fab.
crassipes Schr.
cinereus Ol.

testaceus Scop.
tripunctatus Mull.
pallens Pz.
 var. *punctatus Costa.*
 ? *agilis Spin.*

S. G. REDUVIOLUS Kirby. Stål.

15. *rugosus* Lin. Reut. Eur.
dorsalis Duf.
fuminervis Dahlb.
vagans Schelbg.
conicus Goeze.

16. *ericetorum* Schtz. Fieb. Eur

17. *brevis* Schtz. Fieb. Eur.
minor Reut. 72.

18. *Reuterianus* Put. 80. Fm. Tu.

19. *boreellus* Reut. 85. S.

S. G. ASPYLASPIS Stål.

20. *viridulus* Spin. Medit.
Tamaricis Beck.
 var. *amænus* Jak. 67. Rm.
 var. *pallidus* Fieb. Rm.

F. XI — SALDIDES

Tr. 1 — Saldini

Salda Fab.

(*Acanthia* Fab. p. Stål. Scio-
dopterus Am. S.)

1. *pilosa* Fall. SFB.
 var. *sericans Stål.*
borealis Reut.

2. *arctica* J. Sahl. 78. Sib.

3. *borealis* Stål. 68. Lap.
latifrons J. Sahlb.

4. *xanthochila* Fieb. FE.

5. *orthochila* Fieb. Eur.
luteipes Flor.
saltatoria Pz.

6. *lapponica* Sahlb. 81. Lap.

7. *dubia* Reut. 84. Sib.

8. *laticollis* Reut. 75. Sib.

9. *saltatoria* L. Eur.
alpina Scop.
marginella Dgl. S.
 var. *vestita Dgl. S.*
 var. *palustris Dgl. S.*
 var. ? *fucicola J. Sahlb.*

10. ? *luctuosa* Westh. 80 nec
 Stål. A.

11. *pallipes* F. Eur.
saltatoria Guerin.
 var. *dimidiata Curt.*
bicolor Costa.
 var. *arenicola Schltz.*
ocellata Costa.
 var. *apicalis Sahlb.*
 var. *pilosella Thms.*

12. *brachynota* Fieb. AI.

13. *C-album* Fieb. BAFIR.
arenicola Flor.
 ? *stellata Curt.*

14. *gamma* Fieb. 64. Fm.

15. *melanoscela* Fieb. Eur.
pallipes var. *Flor.*

16. *marginalis* Fall. SBR.
opacula Flor. nec Zett.

17. *opacula* Zett. Th. Eur. b.
costalis Sahlb. nec Th.
 var. *marginella Fieb. AF1.*
marginalis H-S. Flor.
 var. *setulosa* Put. 80. Fm.
 var. *nitidula* Put. 80. Fm.

18. *quadrilineata* Jak. 64. R.

19. *littoralis* Lin. Eur.
Zosteræ Fab.

20. *gracilipes* Jak. 80. Pers.

21. *flavipes* F. Th. SF.
Mulleri Gmel.

22. *morio* Zett. SB.

23. *scotica* Curt. Eur.
hirsutula Flor.
littoralis Fieb.
riparia Dgl. S.
maculata Latr.

24. *oblonga* Stål. Sib.

25. *rivularia* J. Sahlb. 78. Sib.

26. *fenestrata* Jak. 80. Ca.

27. *Sahlbergi* Reut. 75. S.

28. *riparia* Fall. SBA.
affinis Zett.

- luteipes* Fieb.
conspicua Dgl. S.
29. *nobilis* Horv. 84. Hu.
30. *bifasciata* Thms. S.
riparia Zett. Stål.
31. *serior* J. Sahlb. 78. Sib.
32. *variabilis* H-S. FAIAlg.
riparia Hah.
nigricornis Reut.
33. *Trybomi* J. Sahl. 78. Sib.
34. *alpicola* J. Sahl. 80. Lap.
35. *lateralis* Fall. Eur.
var. pulchella Curt.
bicolor Curt.
var. eburnea Fieb.
halophila Jak.
var. concolor Put. 80.
Grenieri Sig. 83. Tu.

S. G. CHARTOSCIRTA Stål.

36. *Cocksii* Curt. 35. Eur.
marginalis Ahr.
var. geminata Costa 52. Eur.
clavicornis Duf. [m.
var. venustula Scott. 72. Co.
37. *longicornis* Jak. 82. Ca.
38. *cincta* H-S. Eur.
39. *elegantula* Fall. Eur.b.
var. Flori Dohr. 63. AB.

Tr. 2 — Leptopini

Leptopus Latr.

1. *boopis* Fourc. FAIE.
marmoratus Gæze.
spinus Rossi.
littoralis Duf.
lapidicola Lap.
Preyssleri Fieb.
2. *echinops* Duf. Medit.
? spinus Rossi.
3. *hispanus* Ramb. Medit.
Dufourii Sign. 65.
sardous Costa. 64.
Strobelii Garb.
4. *assouanensis* Cost. 75. Eg.

Erianotus Fieb.

1. *lanosus* Duf. FHu. Sy.

F. XII — CIMICIDES

Tr. 1 — Ceratocombini

Ceratocombus Sign.
(*Lichenobia* Baer.)

1. *coleoptratus* Zett. Eur.
muscorum Fall.
Mulsanti Sig.
ferrugineus Baer.

Pachycoleus Fieb.

1. *Waltlii* Fieb. Bavar.
2. *rufescens* J. Sahlb. 75. S.

Cryptostemma H-S.
(*Dipsocoris* Halid.)

1. *alienum* H-S. Eur.
2. *pusillum* J. Sahl. 70. SF.

Tr. 2 — Cimicini

Cimex Linn.

(*Acanthia* Fab.)

1. *lectularius* L. Eur.
domesticus Mouffet.
2. *improvisus* Reut. 82. A.
3. *colombarius* Jenyns. Eur.
4. *Pipistrelli* Jenyns. BRHA.
5. *Hirundinis* Jen. 39. Eur.
ciliatus Eversm. 41.
nidularius Costa.
G. Æciacus Stål.

Tr. 3 — Anthocorini

Lycotocoris Hah.

1. *campestris* F. Eur.
domesticus Schill.
pallidus Rossi.
pallens Fall.
parisiensis Am. S.
currae Garb.
Fitchii Reut.
var. *dimidiatus* Spin. Fm.
var. *distinguendus* Flor. A.
2. ? *albifer* Walk. Madeira.

Piezostethus Fieb.

1. *maculipennis* Baer. FAAlg.
2. *lativentris* J. Sahl. SRm.
3. *flavipes* Reut. FIAlg.
4. *galactinus* Fieb. Eur.
albipennis H-S.
5. *afer* Reut. Tu.
6. *formicetorum* Boh. SBFAR.
cenomyces Baer.
7. *sphagnicola* Reut. S.
8. *parvulus* Reut. SHu.
9. *piceus* Reut. Sib.
10. *obliquus* Costa. Medit.
11. *cursitans* Fall. Eur.
bicolor Schiltz.
laticor Mls. R.
rufipennis Duf. (brach.)
corticalis Hah.
12. *Thomsoni* Reut. S.
13. ? *nigricans* Reut. A.
formicetorum Baer.
14. *ciliatus* Jak. 77. Rm.
15. *signatus* Jak. Ca.

Ectemnus Fieb.

1. *reduvinus* H-S. AFIR.

Temnostethus Fieb.

1. *pusillus* H-S. Eur.
albofasciatus Fieb.
lugubris Boh.

Elatophilus Reut.

1. *nigrellus* Zett. S.
2. *stigmatellus* Zett. SA.
longiceps Sahlb.
albipennis H-S.
3. *Pini* Baer. German.b.
4. *nigricornis* Zett. SBFH.
pinicola Frey.
5. *crassicornis* Reut. Alg.

Anthocoris Fall.

(*Rhinarius* Hah.)

1. *confusus* Reut. SBFAl.
2. *nemoralis* F. Eur.
var. *austriacus* F.
rubicundulus Garb.
var. *superbus* Westh.
3. *Sarrothamni* Dgl. S. BF.
4. *Minki* Dohrn. 60. AE.
var. *simulans* Reut. I.
5. *gallarum-ulmi* de G. Eur.
pratensis Hah. Fieb.
nemoralis Fall.
Ghilianii Ferr.
? *fulvomaculatus* Gaeze.
? *erythropterus* Gmel.
var. *melanocerus* Westh.
var. *femorialis* Westh.
? var. *diabolus* Westh. A.
6. *alienus* Buch. Wh. Madeira.
7. *pilosus* Jak. Ca.Tk.
8. *flavipes* Reut. Tk.
9. *sibiricus* Reut. Sib.or.
10. *sylvestris* Lin. Eur.
nemorum L. Fieb.
Serratulae F.
var. *fasciatus* F.
pratensis F. nec Fieb.
longiceps Boh.
var. *nigricornis* Fieb.
11. *limbatus* Fieb. SFAIR.
fasciatus H-S.
12. *angularis* Reut. Tk.
13. ? *caucasicus* Kol. Ca.

Tetraphleps Fieb.

1. *vittata* Fieb. Eur.

- piceicornis* Fieb.
bicuspis H-S.
Germari Flor.
latula Flor.
2. *aterrima* J. Sahl. Sib.
 var. *piccipennis* Rt. Sib. oc.
- Acompocoris** Reut.
1. *alpinus* Reut. SBFA.
lucorum Fl. p.
angustulus J. Sahl. Sib.
2. *pygmæus* Fall. Eur.
lucorum Fall.
helveticus Dohrn.
luteus Fieb.
- Triphleps** Fieb.
1. *nigra* Wolff. Eur.
obscura Hah.
compressicornis Sahl.
crassicornis Perris.
neglecta Garb.
 var. *Ulrichii* Fieb.
2. *Horvathi* Reut. Hu.
3. *albidipennis* Reut. Alg. Eg.
4. *pallidicornis* Rt. Co. Si.
5. *maderensis* Rt. Mad.
6. *majuscula* Rt. Eur.
minuta Fieb. p.
7. *minuta* Lin. Eur.
lata Fieb.
luteola Fieb.
fruticum Fall.
obscura Dgl. Sc.
cursitans Costa.
pellucida Garb.
8. *laticollis* Reut. Fl.
9. *discolor* Rt. Alg. Tk.
10. *agilis* Flor. Liv.
11. ? *lævigata* Fieb. Sic.
- Brachysteles** M.R.
1. *rufescens* Costa. FAI.
testaceus Mls. 52.
cerinus Fieb.
flavicans Garb.
2. *parvicornis* Costa. FBAIG.
pilicornis Mls. R.
foveolatus Leth. (nacr.)
- var. *dubius* Rt. (brach.) FAI.
pilicornis Leth.
3. *Wollastoni* B. White. Mad.
4. *obesulus* Wollast. Mad.
- Xylaeocoris** Reut.
1. *ovatus* Reut. Fm.
- Buchananiella** Reut.
1. *continua* B. White. Mad.
- Cardiastethus** Fieb.
1. *nazarenus* Reut. EGSy.
2. *fasciiventris* Garb. Eur. c. m.
testaceus Perris. 58. Fieb.
- Xylocooridea** Reut.
1. *brevipennis* Reut. FEI.
- Hypophloeobiella** Reut.
1. *Rogeri* Baer. 58. A.
- Xylocooris** Duf.
1. *ater* Duf. Eur.
tardus H-S.
elongatus Fieb.
2. ? *balteatus*. Walk. Mad.
3. ? *latus* Walk. Mad.
- Scoloposcelis** Fieb.
1. *obscurella* Zett. SR.
ferruginea Sahlb.
atra Flor.
2. *pulchella* Zett. SR.
crassipes Flor.
3. *angusta* Rt. Fm. G.
- Termatophylum** Reut.
1. *insigne* Reut. Eg.
- Microphysa** Westw.
 (*Zygonotus* Fieb. *Loricula* Curt.)
1. *pselaphiformis* Curt. Eur.
 ♂ *stigma* Fieb.

exilis Sahlb.
pselaphoïdes Burm.
truncatula H-S.

2. *bipunctata* Perris. 57. 76. FA.
3. *ruficeps* Reut. Styr.
4. *elegantula* Baer. Eur.
5. *nigritula* Put. 81. Sy.
6. *fusca* Fieb. AF.

Myrmedobia Baer.

(*Idiotropus* Fieb. *Pseudopleps*
Dgl. S.)

1. *tenella* Zett. Eur.
subtilis Sahlb.
exilis Flor.
tristis Fieb.
2. *pubescens* Reut. Ca.
3. *distinguenda* Rt. Carp.
4. *angusticollis* Reut. Sy.
5. *inconspicua* Dgl. S. B.
6. *rufoscutellata* Baer. A.
7. *coleoprata* Fall. Eur.
exilis Fall.
palustris Fall.
myrmecobia Maerk.
Signoreti Fieb. ♀.
Curtisii Flor.
8. *antica* Reut. Cors.
?coleoprata Fieb.

F. XIII — CAPSIDES

Tr. 1 — Capsini

DIV. 1 — TERATODELLARIA

Teratodella Reut.

1. *anthocoroïdes* Reut. F.
(Sénégal.)

Camelocapsus Reut.

1. *oxycarenoïdes* Reut. 78. G.
-

DIV. 2 — MYRMEGORARIA

Pithanus Fieb.

1. *Mærkeli* H-S. Eur.
flavolimbatus Boh. (macr.).
vittatus Dahlb.
2. *Marshalli* Dgl. Sc. 68. Sy. Alg.

Myrmecoris Gorsk.

1. *gracilis* Sahlb. Eur. b. F.
lithuanicus Gorsky.
var. *rufusculus* Reut. 79.
var. *fuscus* Reut. 79.
2. *rubricatus* Jak. 82. R.

Camponotidea Reut. 79.

1. *Saundersi* Put. 74. GSy.
var. *Fieberi* Reut. 79. Sy.

Gryllocoris Baer.

(*Aphanosoma* Costa.)

1. *angusticollis* Baer. GI.
italicus Costa Add.

Laurinia Ferr. et Rt.

1. *fugax* Ferr. et Rt. 84. Tu.
-

DIV. 3 — MIRARIA

Acetropis Fieb.

1. *carinata* H-S. Eur.
marginata Schml.
2. *longirostris* Put. 75. Sarepta.
3. *Gimmerthali* Flor. Eur.
seticulosa Fieb.

Miris Fab.

[S. G. BRACHYTROPIS Fieb.

1. *calcaratus* Fall. Eur.
dentatus Hah.
var. *virescens* Fieb.

S. G. MIRIS Reut.

(*Miris et Lobostethus* Fieb.)

2. *virens* L. Fieb. Eur.
ruficornis Hah.
var. *testaceus* Reut.
var. *fulvus* Fieb.
laevigatus Hah.
3. *laevigatus* L. Eur.
virens Hah.
testaceus Scop.
var. *pallescens* Fall.
var. *griseus* Fall.
var. *virescens* Fall.
4. *sericans* Fieb. AIII.
5. *holsatus* Fab. Eur.
6. ? *curticollis* Costa. I.

Megaloceræa Fieb.

S. G. NOTOSTIRA Fieb.

1. *erratica* L. Eur.
fuscofasciata Goetz.
quadrilineata Schr.
hortorum Wolff.
Tritici Curt.
caucasica Kol.
tricostata Costa. 52.
var. *ochracea* Fieb.

S. G. MEGALOCERÆA Fieb.

2. *longicornis* Fall. Eur.
megatoma M. et R.
recticornis Fourc.

S. G. TRIGONOTYLUS Fieb.

3. *ruficornis* Fourc. Eur.
var. *pulchella* Hah.
var. *psammæcolor* Reut. 85.
4. *brevipes* Jak. 80. Rm.

Teratocoris Fieb.

1. *antennatus* Boh. SBFAR.
var. *dorsalis* Fieb. 64. AB.
var. *notatus* Baer. DF.
2. *viridis* Dgl. S. 67. BSR.
hyperboreus Sahlb. 70.
3. *Saundersi* Dgl. S. BSR.
Flori J. Sahlb.
longicornis F. Sahlb.

4. *paludum* J. Sahlb. 70. SRA.

Actitocoris Reut.

1. *signatus* Reut. 78. S.

Leptopterna Fieb.

(*Lopomorpha* Dgl. Sc.)

1. *ferrugata* Fall. Flor. Eur.
discors Costa.
2. *dolabrata* L. Eur.
riparia Scop.
abbreviata Wolff.
lateralis Wolff.
picticeps Curt.
antennirectus Goetz.
var. *aurantiaca* Reut.
3. *pilosa* Reut. 80. E

Div. 4 — Bryocoraria

Monalocoris Dahlb.

1. *Filicis* Lin. Eur.

Bryocoris Fall.

1. *Pteridis* Fall. SBAFR.
pulcher Sahlb. (*macr.*)

Div. 5 — Capsaria

Pantilius Curt.

(*Gonometopus* Fieb.)

1. *tunicatus* Fab. Eur.
2. *prasinus* Fieb. 70. R.

Allorhinocoris Reut. 76.

1. *flavus* J. Sahlb. 78. RSib.

Lopus Hah.

(*Lopus et Horistus* Fieb.)

1. *albomarginatus* Hah. FAEI.
albostrigatus Klug.
2. *gothicus* L. Eur.

- albomarginatus* F.
sanguineoguttatus Gœz.
Lychnitis Schr.
var. *superciliosus* L.
var. *affinis* Jak. 77.
3. *vittiventris* Put. 83. Alg.
4. *mat* Rossi. ID.
erythromelas Hah.
rubricosus Garb.
5. *flavomarginatus* Donov. BF.
miles Dgl. S.
6. *insignis* Reut. 79. Pyr.
7. *bicolor* Fieb. 64. RT.
sanguineus Jak. 82. Ca.
8. *sulcatus* Fieb. FEB.
9. *lineolatus* Brul. 32. GIFm.
rubrostriatus H-S.
consanguineus Costa.
10. *infuscatus* Brullé 32. GT.
rubrostriatus Fieb.
11. *bimaculatus* Jak. 84. Pers.
- Horvathia** Reut. 81.
1. *hieroglyphica* Mls. R. Pyr.
vittata Horv. 76. Hu.
- Dioneus** Fieb.
1. *neglectus* Fab. DT.
2. *cruentatus* Brullé. GI.
montivagus Costa.
- Miridius** Fieb.
1. *quadrivirgatus* Costa. IFBE.
Hedenborgi Stål. Sy.
- Phytocoris** Fall.
1. *distinctus* Dgl. S. B.
2. *intermedius* Reut. 77. S.
3. *Populi* L. SBRFA.
4. *Tiliæ* F. Eur.
Populi Mey.
var. *marmoratus* Dgl. S.
var. *signatus* Reut.
var. *cretaceus* Reut.
5. *longipennis* Flor. Eur.
Populi Kb.
dimidiatus Fieb. nec Kb.
6. *dimidiatus* Kb. Eur.
dubius Dgl. S.
7. *hirsutulus* Flor. R.
8. *Reuteri* Saund. 75. B.
9. *intricatus* Flor. SR.
10. *minor* Kb. A.
11. *brachymerus* Reut. 77. Alg.
12. *Pini* Kb. Eur.
crassipes Flor.
Populi Zett.
? minor Th.
13. *obscurus* Reut. 75. Fm.
14. *femoralis* Fieb. Co. Alg.
irroratus Fieb.
15. *obliquus* Costa. IFm.
Artemisiæ Ferr.
16. *Juniperi* Frey. 65. FHE.
17. *Fieberi* Boliv. 81. E.
18. *Nowickyi* Fieb. 70. Galizia.
19. *Jakowleffii* Reut. 76. Rm.
20. *Ulmi* L. Eur.
divergens Mey. Fieb.
floralis F.
purgator F.
vividus F.
longicornis Wolff.
21. *flammula* Rt. 75. Co.
22. *insignis* Rt. 76. Ca.
23. *varipes* Boh. Eur.
Ulmi F. Fieb.
var. *irroratus* Perris.
24. *exoletus* Costa. IFm.
25. *Salsolæ* Put. 74. FEAlg.
26. *incanus* Fieb. 64. Rm.
27. *albicans* Rt. 77. G.
28. *Chicotei* Boliv. 81. E.
29. *ustulatus* H-S. AI.
30. *citrinus* Boliv. 81. E.
31. *punctum* Rt. 77. GTu.
var. *Reuterianus* Fair. 86. M.
32. *Signoreti* Perr. 57. FIGEA.
? meridionalis H-S. E.
33. *Abeillei* Put. 84. Fm. E.
34. *delicatulus* Bol. 81. E.
35. *albofasciatus* Fieb. H.

36. pallidus Ramb. E.
 37. undulatus Rt. 77. Tk.
 38. miridioides Leth. 77. E.
 39. pilifer Reut. 80. G.
 40. parvulus Reut. 80. G.
 41. unicolor Reut. 80. G.

Ischnoscellicoris Reut. 86.
 (*Ischnoscelis* Reut. 80.)

1. rubrinervis Rt. 80. Alg.Tu.

Allœonotus Fieb.

1. distinguendus H-S. DGABR.
 ? *fulvipes* Scop. Reut.
 var. *caspicus* Horv. 84. Rm.
 2. egregius Fieb. 64. Rm.D.

Calocoris Fieb. Reut.

(*Deræocoris* Kb. Dgl. Sc.)

- S. G. CALOCORIS Fieb. Reut.
 (*Calocoris Closterotomus* Fieb.)

1. striatellus Fab. Eur.
ochromelas Gmel.
variegatus Mull. Schr.
 var. *fornicatus* Fieb. 64. B.
 2. Hedenbergi Fieb. 70. Bosph.
 3. lineolatus Costa. FIHA.
rhaeticus (Mey.) Reut.
Palmeni Reut. 75.
 4. collaris Fieb. 70. GD.
 var. *fuliginosus* Reut. 77.
 var. *fuscescens* Reut. 77.
 5. Schmidtii Fieb. ISyHu.
bimaculatus H-S. nec F.
tetraphlyctis Garb. AIFR.
 6. pilicornis Pz. FAEL.
anticus Mts. R.
 7. sexguttatus F. Eur.
 8. elegans Reut. 77. Sy.
 9. amœnus Dgl. S. 68. Sy.
 10. biclavatus H-S. Eur.
bifasciatus Hah. nec F.
variegatus Reut. nec Costa.
 var. *Schillingi*. Schltz.
G. Closterotomus Fieb.

11. histrio Reut. 77. G.
 12. princeps Reut. 80. G.
 13. isabellinus Westh. 82. A.
 14. fulvomaculatus de G. Eur.
femorialis Luc.
distinguendus Garb.
 15. ventralis Rt. 79. FAI.
 16. Sedilloti Put. 86. Tu.
 17. vicinus Horv. 76. Hu.
 18. Samojedorum Sahl. 78. Sib.
 19. albonotatus Jak. 81. Pers.
 20. Kolenatii Fieb. 64. A.
 21. sexpunctatus Fab. Eur.m.
hispanicus Gmel.
Garceli Lep.
 var. *femorialis* Fab.
 var. *coccineus* Duf.
 var. *nankineus* Duf.
 var. *rubromarginatus* Luc.
Zelleri Scott. 76. Sic.
 var. *thoracicus* Put. 84. Alg.
punicus Ferr. 84. Tu.
 var. *nigrovittatus* Costa. I.
 var. *nigradorsum* Costa. I.
 var. *piceus* Cyrill.
aterrimus Garb.
 22. alpestris Mey. Eur.
pabulinus v. major Schill.
 23. sulphureus Rt. 79. EI.
 24. affinis H-S. Eur.
pabulinus Mey.
 var. *Salviæ* Hah. E.
 25. fulvus Jak. 82. Sib. or.
 26. venustus Fieb. E.
 27. bipunctatus F. Eur.
norvegicus Gmel.
 28. trivialis Costa. IFm.
 var. *limbicollis* Rt. 77. GT.
 29. Chenopodii Fall. Eur.
 ? *lineolatus* Gæze Rt.
binotatus Hah.
lævigatus Pz.
brevicollis Mey.
 30. quadripunctatus F. Eur.
 31. annulicornis Sahl. SSib.
 32. instabilis Fieb. E.Alg.Sy.
 ? *rubrinervis* H-S. Reut.

33. *nebulosus* Fieb. 64. Illyr.
 34. *ticinensis* Mey. Eur.m.
hæmorrhous Costa.
Henkei Jak. 76.
 35. *suturalis* Jak. 82. Amur.
 36. *vandalicus* Rossi. Eur.m.
Fracini F.
tæniotoma Costa.
 var. *Humuli* Schm.
 37. *Beckeri* Fieb. 70. R.
 38. *detritus* Fieb. HF.
 39. *Reicheli* Fieb. AIF.
 40. *seticornis* F. Eur.
apicalis Hah.
lateralis Fall.
 ? *hirtus* Schr.
 var. *tibialis* Wolff.
 41. *cinctipes* Costa. IDG.
 42. *tenebrosus* Reut. 75. Sib.
 43. *triannulatus* Stål. Sib.
 44. *Jakowleffii* Rt. 77. Tk.
 45. *nigriceps* Sahl. 78. Sib.
 46. *fasciatus* Jak. 76. Rm.
 47. *Reuteri* Horw. 82. Ca.
 48. *rubripes* Jak. 77. Sib.or.
 49. *Krueperi* Rt. 80. G.
 50. *Fedtschenkoi* Rt. 79. Tk.
 51. *annulus* Brullé. G.
 52. *capitatus* Jak. 78. Rm.
 s. G. **HOMODEMUS** Fieb.
 53. *roseomaculatus* de G. Eur.
ferrugatus F. Fieb.
rosatus Schr.
Ribis Schr.
cruentatus Villers.
digrammus Gmel.
 54. *marginellus* Fab. Eur.
scriptus Hah.
M-flavum Goetz. 78.
 55. *Meyeri* Kol. Cauc.
 56. *angularis* Fieb. 64. HuCoSy.
melanocephalus Rt. 77. G.Ca.
 var. *bipagiatus* Rt. 77. T.
- Pachypterna** Fieb.
 1. *Fieberi* Schmidt. AF.
- Megaocolum** Fieb.
 1. *infusum* H-S. Eur.
validicorne Boh.
Lethierryi Fieb.
rubidum Garb.
 var. *ruficeps* Reut. 80. G.
 2. *strigipes* Rt. 77. G.
 3. *brevirostre* Rt. 79. Tk.
 4. *pulchricorne* Rt. 80. E.
 5. *pellucens* Put. 81. Sy.
 6. *elegantulum* Jak. 85. Tk.
- Pycnopterna** Fieb.
 1. *striata* Lin. Eur.
 2. *pulchra* H-S. AF.
 3. *persica* Rt. 76. Pers.
 4. *blanda* Put. 81. Sy.
 5. *suturalis* Jak. 84. Ca.
- Odontoplatys** Fieb.
 1. *bidentulus* H-S. Carp.
- Epimecis** Reut.
 1. *cyllocoroides* Rt. 79. Rm.
- ? **Grypocoris** Dgl. Sc.
 1. *Fieberi* Dgl. Sc. 68. Syr.
- Brachycoleus** Fieb.
 1. *bimaculatus* Ramb. FEI.
cruentatus Perris.
 ? *Eryngii* Fourc.
 2. *scriptus* F. FAIRSy.
 3. *Steini* Rt. 77. GIHuR.
scriptus Kolen.
 4. *sexvittatus* Rt. 77. EIALg.
 5. *lineellus* Jak. 84. Pers.
- Oncognathus** Fieb.
 (*Stenotus* Jak.)
 1. *binotatus* F. Eur.
sareptanus Jak. 78.
- Eurycyrtus** Reut.
 1. *Bellevoeyi* Reut. 79. Eg.

Dichrococtus Fieb.

1. rufipennis Fall. Eur.
2. intermedius Rt. 85. ACp.
3. valesianus Mey. FAGTu.

Plesiocoris Fieb.

1. rugicollis Fall. Eur.
marginatus Zett.

Lygus Hab.

S. G. LYGUS Fieb.

1. pratensis Fab. Eur.
alpinus Kol.
var. *punctatus* Zett.
Artemisiæ Schill.
umbellatorum Pz.
var. *gemellatus* H-S.
adpersus Schill.
2. distinguendus Rt. 75. Sib.
3. campestris F. Eur.
4. pachynemis Rt. 79. Tk.
5. atomarius Mey. FHE.
6. rufinervis Rt. 79. AlgFm.
7. brachynemis Rt. 85. Alg.
8. rubricatus Fall. Eur.
rubicundus Mey.
9. approximatus Stål. Sib.
10. innotatus Reut. S.
11. contaminatus Fall. SBFA.
viridis Flor. p.
sulcifrons Kb.
12. viridis Fall. SBFAR.
commutatus Fieb.
contaminatus Dgl. S.
sulcifrons Thm. nec Kb.
13. limbatus Fall. SBAF.
14. rhamnicola Rt. 85. S.
15. adustus Jak. 77. Sib.
16. apicalis Fieb. EFm.
Putoni Mey-D.
17. lucorum Mey. Eur.
contaminatus Fl. Kb. Th.
bipunctatus Sahl.
? *declivis* Schltz.
var. *nigronasutus* Rt. nec
[Stål.
18. elegantulus Jak. 80. Ca.
19. nigronasutus Stål. Sib.
20. Spinolæ Mey. Eur.
21. pabulinus L. Eur.
affinis Mey.
22. flavovirens Mey. HSFAL.
23. chloris Fieb. AHR.
S. G. ORTHOPS Fieb.
24. montanus Schill. AFHESD.
fasciatus Mey.
cervinus Thm.
25. sanguinolentus Rt. 79. Tk.
26. Foreli Mey. H.
27. Pastinacæ Fall. Eur.
transversalis F. Reut.
lucidus Kb.
28. pellucidus Fieb. HFS.
29. cervinus H-S. Mey. Eur.
lucorum Boh. Thm.
30. Kalmii L. Eur.
var. *flavovarius* F. Fieb.
basalis Costa.
var. *pauperatus* H-S.
31. Bolivari Chicote. 81. E.
32. mutans Stål. Sib.
33. pilosulus Jak. 77. Pers.
34. caucasicus Jak. 80. Ca.
35. conspurcatus Rt. 75. AlgE.

Zygmus Fieb.

(*Hadrodema* Fieb.)

1. nigriceps Fall. S.
2. Pinastris Fall. Eur.
maculicollis Mls. R.
melanaspis Mls. R.
3. parvulus Reut. 79. Alg.

Lygidea Reut.

1. illota Stål. Sib.

Cyphodema Fieb.

S. G. AGNOCORIS Reut.

1. rubicunda Fall. Eur.
rubricata Mey.

S. G. CYPHODEMA Fieb.

2. Oberthuri Put. 75. Alg.
3. instabilis Luc. Eur. m.
tritœnia Am. Cost.
Meyer-Duri Fieb.

Pœciloscytus Fieb.

S. G. CHARAGOCILUS Fieb.

1. Gyllenhali Fall. Eur.

S. G. SYSTRATIOTUS Dgl. Sc.
(*Polymerus* Hah. Fieb.)

2. holosericeus Hah. FAI.
3. nigritus Fall. SHRA.
4. diversipes Horv. 85. Hu.
5. carpathicus Horv. 82. Hu.

S. G. PŒCILOSCYTUS Fieb.

6. unifasciatus F. Eur.
semiflavus Wolff.
var. *lateralis* Hah.
marginatus Hah.
var. *Asperulæ* Fieb.
7. brevicornis Rt. 79. ARHuTk.
8. intermedius Jak. 76. Rm.
9. vulneratus Wolff. Eur.
Dalmanni Full.
10. cognatus Fieb. Eur. m.

Camptobrochis Fieb.

1. punctulata Fall. Reut. Eur.
Fallenii Hah. Fieb.
var. *serena* Dgl. S. 68. Sy.
2. lutescens Schill. Eur.
punctulata Mey. Fieb.
hyalinata Costa.
nitens Stål.
3. Putoni Mont. 85. Dobrutj.
4. pilipes Reut. 79. Tk.
5. parvula Reut. 81. Madeira.

Llocoris Fieb.

1. tripustulatus Fab. Eur.
?quadrimaculatus Schr.
var. *Pastinacæ* Hah.
?bistriguttatus Fab.

Capsus Fab. Fieb.

(*Deræocoris* Kb. Reut.)

1. cordiger Hah. AF.
var. *apicalis* Sig. 65.
2. punctum Ramb. IE. Alg.
episcopalis Costa.
var. *corruscus* Garb.
var. *nigerrimus* Put. 86. Tu.
3. rutilus H-S. HuT.
var. *bellicosus* Horv. 86. Rm.
4. Schach Fab. IEFDG.
miniatus H-S.
var. *Novaki* Horv. 86. D.
5. trifasciatus L. FAISy.
elatus F.
var. *rufipes* F.
var. *bipartitus* Horv.
var. *regalis* Horv. 84.
var. *imitator* Horv. 83. Sy.
var. *ultramontanus* Gredl.
6. olivaceus F. FA.
erythrostromus Schr.
var. *medius* Kb.
var. *larvatus* Horv. 84.
var. *fallax* Horv. 84.
7. brachialis Stål. 58. Sib.
G. Macrocapsus Reut.
8. annulipes H-S. AHF.
var. *flavilinea* Costa 60. I.
9. cardinalis Fieb. A.
10. scutellaris F. Eur.
var. *morio* Boh. SR.
11. Januarius L. Eur.
segusinus Mull. Reut.
capillaris F.
cimbricus Mull.
croceus Gœz. Fouré.
luteus Gœze.
biguttatus Gœze.
bimaculatus Schr.
gothicus Scop.
olivaceus Schr.
var. *danicus* F.
var. *tricolor* F.

Stethoconus Fieb.

(*Acropelta* Mella.)

1. mamillosus Flor. RFIHu.
cyrtopeltis Flor.
Pyri Mella.

Bothynothus Fieb.

(*Trichymenus Reut.*)

1. pilosus Boh. SAFIH.
Fairmairei Sign.
Minki Fieb. 64. 77.
♀ horridus Mls. R.

Saundersia Reut.

1. mœrens Reut. 76. G.

Allceotomus Fieb.

1. gothicus Fall. Eur.
marginepunctatus H-S.
pilipes Thms.
œtneus Costa. 42.

Rhopalotomus Fieb.

(*Capsus Stål. Reut.*)

1. ater Lin. Eur.
var. tyrannus Fab.
var. ♀ semiflavus Lin.
flavicollis Fab.
 2. cinctus Kol. Cauc.
 3. intermedius Reut. 84. Sib.
 4. simulans Stål. Sib.

DIV. 6 — PILOPHORARIA

Pilophorus Hah.

(*Camaronotus Fieb.*)

1. cinnamopterus Kb. SAFB.
bifasciatus F? Reut.
confusus Th. nec Kb.
 2. perplexus Scott. 75. Eur.
clavatus Burm.
 3. clavatus L. Kb. Eur.
bifasciatus Fall. Hah.
sphigiformis Kol.
 4. sinuatocollis Rt. 79. Tk.
 5. pusillus Rt. 78. FGEAL.
? clavatus Costa.
 6. confusus Kb. Eur.
clavatus Hah. nec L.

Mimocoris Scott. 72.

1. coarctatus Mls. R. FmIAlg.
rugicollis Costa.
camaronotoïdes Dgl. Sc.

Myrmecomimus Rt.

1. variegatus Costa. I.
 2. pæderoïdes Costa. 84. Sard.

Cremnocephalus Fieb.

1. umbratilis Fab. Eur.

Systemonotus Fieb.

1. triguttatus Lin. Eur.
 2. ? albofasciatus Luc. Alg.
 3. alpinus Frey. 73. HFE.
 4. Thymi Sig. 59. F.
 5. Brucki Fieb. et Rt. 79. EAlg.
 6. unifasciatus Fieb. et Rt. 79. [Alg.
 7. Micelii Ferr. Rt. 86. TuAlg.
albofasciatus Ferr. Rt. 84.

Læmocoris Reut.

1. Reuteri (Jak.) Rt. 79. Rm.
Reitteri Jak. 82.

Plagiorhamma Fieb.

1. suturalis H-S. AFSI.

Eroticoris Dgl. Sc.

(*Allodapus Fieb.*)

1. rufescens Burm. Eur.
corizoïdes H-S.
brachypterus Boh.

Omphalonotus Rt. 76.

1. quadriguttatus Kb. AF.

Ethelastia Rt. 76.

1. inconspicua Rt. Rm.

DIV. 7 — DIPLAGARIA

Diplacus Stål.

(*Myrmecophyes* Fieb.)

- | | |
|------------------------------|-----|
| 1. alboornatus Stål. 58. | RS. |
| <i>Oschanini</i> Fieb. 70. | |
| <i>tricondyloides</i> Osch. | |
| <i>bimaculatus</i> Mots. 59. | |
| 2. nigripes Rt. 79. | Tk. |
| 3. limbatus Rt. 79. | Tk. |

DIV. 8 — LABOPARIA

Halticus Burm.

(*Astemina* Am. *Halticocoris*
Dgl. S.)

- | | |
|--------------------------------|------|
| 1. luteicollis Pz. | Eur. |
| <i>ochrocephalus</i> Fieb. | |
| var. <i>propinquus</i> H-S. | |
| 2. bicolor Mls. R. | FE |
| 3. erythrocephalus H-S. AFIE. | |
| <i>Mercurialis</i> Guerin. 35. | |
| <i>saltator</i> Rossi. | |
| 4. puncticollis Fieb. 70. | T. |
| 5. apterus Lin. Am. | Eur. |
| <i>pallicornis</i> F. Fieb. | |
| 6. pusillus H-S. | SA. |
| <i>arenarius</i> Hah. Kb. | |
| <i>intricatus</i> Fieb. 64. | |
| 7. macrocephalus Fieb. | FE. |
| 8. consimilis Jak. 77. | Rm. |

Strongylocoris Costa.

(*Stiphrosoma* Fieb.)

- | | |
|------------------------------|--------|
| 1. leucocephalus L. | Eur. |
| <i>decrepitus</i> F. | |
| 2. steganoïdes Sahl. 75. | SBA. |
| 3. nigerrimus H-S. | AFI. |
| 4. niger H-S. | Eur.m. |
| <i>atrocæruleus</i> Fieb. | |
| 5. luridus Fall. | SFAR. |
| 6. obesus Perris. | FEI. |
| <i>lividus</i> Fieb. | |
| var. ? <i>obscurus</i> Ramb. | FE. |

- | | |
|--------------------------|-------|
| 7. bicolor Germ. | D. |
| 8. erythroleptus Cost. | IFm. |
| 9. cicadifrons Cost. | IEFm. |
| 10. amabilis Dgl. S. 58. | Sy. |
| 11. nigritarsis Costa. | I. |

Piezocranum Horv.

- | | |
|-----------------------|-----|
| 1. simulans Horv. 77. | Hu. |
|-----------------------|-----|

Platypsallus J. Sahl.

- | | |
|---------------------------|------|
| 1. acanthioïdes Sahl. 70. | Lap. |
|---------------------------|------|

Labops Burm.

S. G. **PACHYTOMA** Costa.

(*Orthocephalus* Fieb. *Anapus*
Stål. *Merotrichæa* Rt.)

- | | |
|---------------------------|--------|
| 1. brevis Pz. | FAR. |
| <i>Panzeri</i> Fieb. | |
| <i>confinis</i> Reut. 79. | |
| 2. saltator Hah. | Eur. |
| <i>mutabilis</i> Flor. | |
| <i>hirtus</i> Curt. | |
| <i>major</i> Costa. | |
| <i>infuscatus</i> Gurb. | |
| 3. tenuicornis M. R. | FRSy. |
| 4. coracinus Put. 74. | Medit. |
| 5. mutabilis Fall. Kb. | Eur. |
| <i>coriaceus</i> F. Reut. | |
| <i>pilosus</i> Hah. | |
| 6. niger Reut. 79. | Tk. |
| 7. longicornis Jak. 83. | R. |
| 8. punctatipennis Rt. 81. | D. |
| 9. rhyaropus Fieb. 64. | Rm. |
| 10. stygialis M. R. | Fm. |
| 11. funestus Jak. 81. | Rm. |
| 12. arenarius Horv. 84. | Hu. |
| 13. Kirschbaumii Stål. | Sib. |
| <i>opacus</i> Jak. 75. | |
| 14. rugicollis Jak. 78. | Rm. |
| 15. nigrita Jak. 82. | R. |
| 16. sibiricus Sahlb. 78. | Sib. |
| 17. brevipennis Rt. 79. | Tk. |
| 18. tauricus Horv. 80. | Rm. |
| 19. punctiger Horv. 81. | Sy. |

20. pachymerus Rt. 81. E.
 21. Freyi Fieb. 64. Rm.
Jakowleffi Reut. (macr.).
 22. vittipennis H-S. AHRSE.
 23. bivittatus Fieb. 64. AFR.
 24. bilineatus Jak. 76. Rm.
 25. tristis Fieb. Andal.
 26. Putoni Reut. 82. F.
 27. signatus Fieb. EFAlg.
? gracilis Ramb.
 28. Schmidtii Fieb. Am.
 29. nebulosus Fieb. E.
 30. flavomarginatus Costa. I.
 31. satyriscus Scott. 70. E.
 32. debilis Reut. 80. Medit.
 33. Bolivari Rt. 80. E.
 34. phœniceus Horv. 84. Sy.
 35. Doriæ Reut. 84. Tu.
 36. alutaceus Put. 71. E.
 37. minor Costa Eur. m.
♂ Passerini Costa.
rugicollis Luc.
minutus Luc.
 38. parallelus Mey. HFAE.

S. G. LABOPS Burm.
(Ophthalmocoris Zett.)

39. Sahlbergi Fall. SR.
diopsis Burm.
 40. Burmeisteri Stål. Sib.
 S. G. EURYOPICORIS Rt.
 41. nitidus Mey. HFASI.
albonotatus Costa.
 42. Reuteri Sahlb. 80. Ca.

Irbisia Reut.

1. sericans Stål. Sib.

Dasyseytus Fieb.

1. sordidus Fieb. 64. E.

Plagiotylus (Fieb.) Scott.

- maculatus Scott. 74. BF.

Hyoidea Reut. 76.

1. notaticeps Rt. RHu.

DIV. 9 — EXÆRETARIA

Exæretus Fieb. 64.

1. Meyeri Frey. R. m.

Camptotylus Fieb.

1. Yersini Mls. R. Fm. E.
 2. Reuteri Jak. 81. Rm.

Megalobasis Rt.

1. bipunctatus Rt. 79. Tk.
 2. Linæ Put. 81. Sy.
aphidioides Jak. 81. Rm.

DIV. 10 — CREMNORHINARIA

Cremonorhinus Reut.

1. basalis Reut. 80. G.

DIV. 11 — BOOPIDOGORARIA

Boopidocoris Reut.

1. vitticollis Rt. 79. Tk.

DIV. 12 — DICYPHARIA

Macrolophus Fieb.

1. costalis Fieb. FIEG.
? melanotoma Costa.
 2. nubilus H-S. Eur.
? pygmaeus Ramb.
 3. glaucescens Fieb. Prag.

Cyrtopeltis Fieb.

1. geniculata Fieb. FAEL.

Dicyphus Fieb.

(*Idolocoris* Dgl. Sc. *Brachy-
ræa* Fieb.)

1. pallidus H-S. AFR.
2. constrictus Boh. SB.
pallidus Thm.
? collaris Zett.
3. Epilobii Reut. BFAL.
pallidus Dgl. Sc.
4. errans Wolff. Eur. Alg.
collaris Fall.
var. *longicollis* Fall.
5. hyalinipennis Klg. Médit.
6. Tamaricis Put. 86. Tu.
7. Stachydis Reut. SBFRA.
collaris p. Flor.
8. pallidicornis Fieb. BFAE.
9. testaceus Reut. Tk.
10. thoracicus Reut. Tk.
11. orientalis Reut. Tk.
12. geniculatus Fieb. Fm. I.
13. globulifer Fall. Eur.
alienus H-S.
cyllocoroïdes Schltz.
scabricollis Costa Add.
14. annulatus Wolff. Eur.
15. Sedilloti Put. 86. Tu.
16. nigricollis Garb. Put. I.

Campyloneura Fieb.

1. virgula H-S. Eur.
pulchella Guérin.

DIV. 13 — CYLLOCORARIA

Cyllocoris Hah*

1. histrionicus Lin. Eur.
agilis Fab.
cordiger Goeze.
cantharinus Mull.
cordatus Fourc.
leucozonius Gmel.
fulvipes Schr.
var. *bicolor* Fieb. Eur. m.
2. equestris Stål. Sib. or.

3. marginatus Fieb. 70. G.
G. Perideris Fieb.

4. flavonotatus Boh. Fieb. Eur.
flavoquadrimaculatus de G.
Reut.
tricolor Gmel.
flavomaculatus Wolff.

5. luteus H-S. AG.
nigrogularis Reut.
G. Camarocyphus Reut.

Ætorhinus Fieb.

(*Blepharidopterus* Kol)

1. angulatus Fab. Eur.

Globiceps Latr.

(*Kelidocoris* Kol.)

1. sphegiformis Rossi. Eur.
capito Lep.
decoratus Mey.
bifasciatus H-S.

2. fulvicollis Jak. Rm.

3. Picteti Fieb. E.

4. albipennis Jak. Rm.

5. sordidus Reut. FA.

6. salicicola Reut. S.
fulvipes Reut. ol.

7. flavomaculatus F. Fieb. Eur.
cruciatus Reut.
fulvipes Saund.
var. *suturalis* Reut.

8. selectus Fieb. Eur.
flavomaculatus Fall. Reut.
distinguendus Snell.

9. dispar Boh. SBFAR.

10. ater Dgl. Sc. B.

Mecomma Fieb.

(*Chlamydatus* Curt p. *Sphyra-
cephalus* Dgl. p.)

1. ambulans Fall. SBFAR.
ochripes Curt.
dubius Zett.
nigritulus Zett.

2. gilvipes Stål. Sib.

Cyrtorrhinus Fieb.
(*Tytthus Fieb. Sphyracephalus Dgl.*)

1. flaveolus Reut. S.
insignis Reut. olim.
2. pygmæus Zett. SBRF.
pellucens Boh.
var. *insignis Dgl. Sc.*
3. geminus Flor. S. Liv.
4. Caricis Fall. SBFAR.
elegantulus Mey.
chloropterus H-S.

Amixia Reut.

1. longiceps Reut. G.
2. bicolor Reut. G.

Orthotylus Fieb.

(*Tichorhinus Pachylops Litoris Fieb. Litosoma Dgl. S. Allocotus Fieb. Put. Halocapsus Put.*)

1. obscurus Reut. FA.
pinetellus Fieb. (Brachyarthrum).
2. fuscescens Kb. FAŞBG.
turidus Reut. olim.
obsoletus Reut. olim.
3. boreellus Zett. S.
4. bilineatus Fall. SBFR.
Kirschbaumii Flor.
5. virens Fall. SARF.
6. flavinervis Kb. SBFA.
? icterocephalus Hah.
7. Cupressi Reut. 83. Fm.
8. marginalis Reut. Eur.
nassatus Fall. Fieb.
9. tenellus Fall. Eur.
angustus Mey.
10. nassatus F. Reut. Eur.
stricornis Kb. Fieb.
11. viridinervis Kb. Eur.
12. prasinus Fall. Eur.
13. quercicola Reut. 85. Am.
14. Scotti Reut. BA.
viridinervis Dgl. Sc.
prasinus Saund.

15. propinquus Reut. E.
16. Paulinoi Reut. 85. Lusit.
17. Eleagni Jak. 81. Cauc.
18. diaphanus Kb. SBFAR.
viridinervis Thms.
19. ochrotrichus Dgl. Sc. B.
20. Fieberi Frey. Rm.
21. flavosparsus Sahlb. Eur.
viridipennis Dahlb.
prasinus Dgl. Sc.
22. alaënsis Reut. Tk.
23. turanicus Reut. Tk.
24. Oschanini Reut. Tk.
25. chloropterus Kb. Eur.
virescens Dgl. S. Reut.
concolor Dgl. S.
26. obsoletus Fieb. E.
27. concolor Kb. Eur.
28. Adenocarpi Perris. FBE.
Douglasi Saund.
29. Artemisiæ J. Sahlb. Sib.
30. discolor J. Sahlb. Sib.
31. Schoberia Reut. RHu.
32. minutus Jak. FGTK.
33. rubidus Fieb. Put. FBRGAI.
rubricatus Jak.
var. *Moncreaffi Dgl. Sc.*
curvipennis Reut.
var. *Salsolæ Reut.*
34. pusillus Reut. Tu.
35. parvulus Reut. Rm.
36. Lethierryi Reut. Alg.
37. ericetorum Fall. Eur.
limbatus Perris.
? prasinus Hah.
38. ? striola Kb. A.

Hypsitylus Fieb.

1. prasinus Fieb. EFI.
2. bicolor Dgl. Sc. BF.
chloropterus Fieb. Dgl. S.

Litoxenus Reut.

1. tenellus Reut. 85. Hu.

Loxops Fieb.

1. coccinea Mey. BFAH.

Heterotoma Latr.

1. merioptera Scop. Eur.
spissicornis Fab.
planicornis Pall.
2. diversipes Put. 76. Co. Dal. Alg
3. ? acinaciformis O. Costa. I.

Platytomatocoris Reut.

1. planicornis H-S. FAERS.

Heterocordylus Fieb.

1. tumidicornis H-S. Eur.
Mali Boh.
unicolor Th. nec H-S.
pulverulentus Kol.
2. oblongus Kol. Cauc.
3. Genistæ Scop. Eur.
unicolor Hah.
pulverulentus Kl.
leptocerus Dgl. S.
4. parvulus Reut. FE.
5. leptocerus Kb. SFAIR.
mutabilis Hah.
Spartii Boh.
tibialis Reut. ol.
6. tibialis Hah. Eur.
7. erythrophthalmus Hah. AFH
Freyi Reut. (Bothrocranium)

Malacocoris Fieb.

1. chlorizans Fall. Eur.
var. *smaragdinus Fieb.*
sulphuripennis Westhoff.

Reuteria Put.

1. Marqueti Put. 75. FAG.

Brachynotocoris Reut.

1. puncticornis Reut. E.

Platycranus Fieb.

1. Erberi Fieb. 70. Medit.
2. Putoni Reut. Geryville.
3. metriorhynchus Reut. 83. Fm

DIV. 14 — NASOCORARIA.

Nasocoris Reut.

1. argyrotrichus Reut. Rm.

DIV. 15 — ONGOTYLARIA.

Atomophora Reut.

1. fuscomaculata Reut. Casp.
2. pantherina Reut. Tk.
3. eximia Reut. Tk.
4. alba Reut. Tk.

Onychumenus Reut.

1. decolor Fall. Eur.
Chrysanthemi Hah.
palliatu8 Perris.

Eurycolpus Reut.

1. flaveolus Stål. FAR.

Oncotylus Fieb.

1. setulosus H-S. Hu. RG.
S. G. Cylindromelus Fieb.
2. viridiflavus Goeze. BFAR.
setulosus Mey.
S. G. Anoterops Fieb.
tresignatus Assm.
nigropunctatus Fourc.
chloris Gmel.
Tanacetii Schr.
3. vitticeps Reut. Rm. Tk.
? pennicornis Jak. ♂.
4. desertorum Reut. Tk.
5. nigricornis Saund. FIE.
6. Reuteri (Och.) Reut. Tk.
7. punctipes Reut. SAFR.
Tanacetii H-S. Fieb.
8. plumicornis Jak. Rm.
9. Pyrethri Beck. Rm.
10. persicus Reut. Pers. b.

11. *affinis* Jak. Casp.
 12. *caspicus* Reut. Casp.
 13. *pulchellus* Reut. S.
- Acrotelus** Reut.
 1. *Læwii* Reut. 85. Austr.
- Pastocoris** Reut.
 1. *Putoni* Reut. Fm.G.
- Stenoparia** Fieb.
 1. *Putoni* Fieb. EIG.
 var. *punctata* Reut. 79. Sard.
- Conostethus** Fieb.
 1. *salinus* J. Sahlb. BSEHu.
griseus Dgl. Sc.
 2. *brevis* Reut. B.
 3. *roseus* Fall. Eur.
aridellus Flor.
subpatellatus Wollen.
 4. *venustus* Fieb. Medit.
G. Xenocoris Fieb.
- Hadrophyes** Fieb. et Put.
 1. *sulphurella* F. et P. Fm. Alg.
- Leucopterum** Reut.
 1. *longicolle* Reut. Tk.
 2. *candidatum* Reut. Rm.
 3. *fasciatum* Reut. Rm.
 4. *transversum* Jak. Rm.
 5. ? *pallens* Reut. Rm.
- Solenoxyphus** Reut.
 1. *lepidus* Fieb. Put. FRE.
 2. *crassiceps* Reut. Rm.
 var. *fuscovenosus* Fieb.
 3. ? *Kirgisicus* Frey. Rm. G.
- Malthacosoma** Reut.
 1. *punctipenne* Reut. Tk.
- Voruchia** Reut.
 1. *vittigera* Reut. Tk.
- Placochilus** Fieb.
 1. *seladonicus* Fall. Eur.
 2. ? *sareptanus* Frey. Rm.
- Pronototropis** Reut.
 1. *punctipennis* Fieb. Rm.
- Phœniocapsus** Reut.
 1. *regina* Reut. E.
- Pachyxyphus** Fieb.
 1. *lineellus* Mls. Rey. Med.
coroniceps Costa.
 2. *cæsareus* Reut. E.
- Roudairea** Put. et Reut
 1. *crassicornis* P. R. 36. Tunis.
- Thermocoris** Put.
 1. *Munieri* Put. Alg. IG.
- Hoplomachus** Fieb.
 1. *Thunbergi* Fall. Eur.
Hieracii Hah.
- Tiniocephalus** Fieb.
 1. *rubiginosus* Fieb. ELMar.
 2. *flavopilosus* Reut. Cors.
 3. *hortulanus* Mey. BFA.
sordidus Dgl. S.
Tanaceti Dgl. S.
punctipes Dgl. S.
 4. *discrepans* Fieb. Fm.
- Macrocoleus** Fieb.
 1. *Tanaceti* Fall. SFAR.
sordidus Kb. Fieb.
 ? *aureolus* Fieb.
 ? *pilosus* Schr.
 2. *aurantiacus* Fieb. FGAlg.
 3. *exsanguis* H-S. AF.
 4. *Signoreti* Reut. Fm.E.

5. *chrysotrichus* Fieb. Rm.
 6. *Mellæ* Reut. I.
 7. *Bolivari* Reut. E.
 8. *dissimilis* Reut. Hu. I.
 9. *molliculus* Fall. Eur.
Hardyi Bold.
 10. *ochroleucus* Kb. AHu.
 11. *naso* Reut. Cors.
 12. *longirostris* Fieb. Fm.E.
 13. *femoralis* Reut. F.
 14. *Krueperi* Reut. Syr. Alg.
 15. ? *tibialis* Jak. Rm.

Allœotarsus Reut.

1. *vitellinus* Reut. 85. Lusit.

Amblytylus Fieb.

1. *albidus* Hah. SFA.
frontalis Mls. R.
 2. *nasutus* Kb. SAIHu.
 3. *affinis* Fieb. BFAI.
 4. *delicatus* Perris. Fm.
 5. *brevicollis* Fieb. Fm.Cors.
 6. *concolor* Jak. 77. Rm.Hu.
 7. *testaceus* Reut. Hu.
 8. ? *lunula* Fieb. Audal.
 9. ? *Jani* Fieb. I.
 10. ? *longiceps* Flor. Liv.
 11. ? *ornatulus* Jak. Cauc.

Macrotylus Fieb.

1. *quadrilineatus* Schr. AHL.
luniger Fieb.
albopunctatus Garb.
 2. *bicolor* Fieb. Andal.
 3. *nigricornis* Fieb. G.Alg.
 var. *melanocerus* Put.
 4. *lutescens* Fieb. EI.
 5. *cruciatus* Sahl. SRSib.
prolixus Stål.
 6. *elevatus* Fieb. Fm.Hu.
 7. *Herrichii* Reut. FA.
bilineatus H-S

8. *solitarius* Mey. BFAHR.
pilosus Dgl. S.
 ? *seladonicus* Kb.
 9. *colon* Reut. E.
 10. *Horvathi* Reut. Hu.Fm.
 11. *mundulus* Stål. Sib.or.
 12. *Paykullii* Fall. Eur.
maculipennis H-S.
elegans Curt.
 var. *nigripes* Put.
 13. *atricapillus* Scott. Fm.G.
gracilis Put.
 14. *bipunctatus* Reut. Fm.
 15. *attenuatus* Jak. Rm.
 16. ? *fulvicornis* Jak. 82. Rm.

DIV. 16 — PLAGIOGNATHARIA

Harpocera Curt.

1. *thoracica* Fall. Eur.
♂ curvipes Mey.
Burmeisteri Curt.
♂ antennata Mls. R.
♀ picticornis Mls. R.
circumflexa Costa.
 2. *hellenica* Reut. G.

Byrsoptera Spin.

(*Malthacus* Fieb.)

1. *rufifrons* Fall. Eur.
erythrocephala Spin.
Caricis Hah.
 2. *fuscicornis* Reut. Tk.
 3. *rossica* Reut. Rm.
 4. *syriaca* Put. Syr.
 5. *cylindricollis* Costa. IFGA.

Brachyarthrum Fieb.

1. *limitatum* Fieb. SA.
nigriceps Boh.
pinetellum Thms.

Phylus Hah.

1. *palliceps* Fieb. BFAE.
aurantiacus Vollenh.

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 2. <i>melanocephalus</i> Lin. Eur. | 12. <i>puncticollis</i> Fieb.(Liops) E. |
| <i>revestitus</i> Fall. | 13. <i>bicolor</i> Jak. Rm. |
| <i>nigriceps</i> Mls. R. | 14. <i>albipes</i> Jak. Rm. |
| 3. <i>Coryli</i> Lin. Eur. | 15. <i>variabilis</i> Fall. Eur. |
| <i>pallipes</i> Hah. | <i>Perrisii</i> M. R. |
| <i>rufiventris</i> Fall. | <i>Salicis</i> p. Dgl. S. |
| var. <i>Avellanæ</i> Mey. | var. <i>Whitei</i> Dgl. S. B. |
| 4. <i>litoratus</i> Fieb. Ural. | var. <i>simillimus</i> Dgl. S. |
| 5. <i>plagiatus</i> H-S. AHF. | 16. ? <i>bivitreus</i> M. R. Fm. |
| <i>institatus</i> Fieb. | 17. <i>anticus</i> Reut. GRm. |
| <i>G. Teratoscopus</i> Fieb. | 18. <i>simillimus</i> Kb. Eur. |
| Ioodema Reut. | 19. <i>Quercus</i> Kb. Eur. |
| (<i>Plagiognathus</i> Fieb. p.) | 20. <i>Callunæ</i> Reut. Fm. |
| 1. <i>infuscatum</i> Fieb. Fm.E. | 21. <i>cognatus</i> Jak. Rm. |
| <i>pallidum</i> Mey. D. | 22. <i>Scholtzii</i> Fieb. SFA. |
| Plesiodema Reut. | ? <i>signatipes</i> H-S. |
| 1. <i>pinetellum</i> Zett. Flor. Eur. | 23. <i>corsicus</i> Put. Cors. |
| <i>lugubre</i> Fieb. | 24. <i>lepidus</i> Fieb. AFBS. |
| <i>pallidipenne</i> J. Sahlb. | ? <i>roseus</i> H-S. |
| <i>impurum</i> Boh. | <i>Salicis</i> Reut. |
| Psallus Fieb. | 25. ? <i>cruentatus</i> M. R. F. |
| 1. <i>Kolenatii</i> Flor. RSHA. | 26. <i>alnicola</i> Dgl. S. BS. |
| <i>debilicornis</i> Reut. | <i>Alni</i> Dgl. S. |
| 2. <i>ancorifer</i> Fieb. FEIAlg. | 27. <i>Fallenii</i> Reut. BSFAR. |
| <i>nigripes</i> Fieb. ♂. | <i>roseus</i> Fall. Reut. |
| var. <i>fuscinervis</i> Reut. FIG. | <i>Salicis</i> Fieb. Dgl. S. |
| 3. <i>ambiguus</i> Fall. Eur. | ? <i>Kirschbaumii</i> Fieb. |
| <i>mutabilis</i> Fall. | 28. ? <i>Salicis</i> Kb. A. |
| <i>betuleti</i> Zett. | 29. <i>varians</i> H-S. Eur. |
| <i>obscurus</i> Kb. | <i>rubricatus</i> Fall. |
| 4. <i>æthiops</i> Zett. S. | <i>rufescens</i> Hah. |
| <i>intermedius</i> Sahl. | <i>mutabilis</i> Thms. |
| 5. <i>betuleti</i> Fall. Eur. | var. <i>nigrescens</i> Fieb. |
| <i>Betulæ</i> Kb. | var. <i>insignis</i> Fieb. |
| <i>ambiguus</i> Flor. p. | <i>distinctus</i> Fieb. |
| ? <i>cruentus</i> Mull. | var. <i>decoloratus</i> M. R. |
| ? <i>Mulleri</i> Turton. | var. <i>ochraceus</i> Fieb. |
| 6. <i>graminicola</i> Zett. S. | 30. <i>mollis</i> M. R. Fm. G. |
| 7. <i>chrysopsilus</i> Reut. Hu. | <i>cruentus</i> Reut. |
| 8. <i>obscurellus</i> Fall. Eur. | 31. <i>diminutus</i> Kb. BSFA. |
| <i>pityophilus</i> Flor. | 32. <i>aurora</i> M. R. Fm. E. |
| <i>Meyeri</i> Fieb. | 33. <i>albicinctus</i> Kb. FAH. |
| <i>Pini</i> Dgl. S. | 34. <i>punctulatus</i> Put. Fm. G. Am |
| 9. <i>siculus</i> Reut. Sic. | 35. <i>pallidus</i> Reut. Pyr. G. |
| 10. <i>Laricis</i> Reut. H. Ty. Hu. | 36. <i>luridus</i> Reut. F. Ty. Hu. |
| 11. <i>criocoroïdes</i> Reut. Fm. | 37. <i>lapponicus</i> Reut. SFHA. |

38. *Piceæ* Reut. H.
 39. *pinicola* Reut. FHA.
 roseus Fieb.
 40. *laticeps* Reut. Sib.
 41. *nebulosus* Reut. Tk.
 42. *Wollastoni* Reut. Mad.
 43. *sanguineus* F. Fieb. Eur.
 roseus F. Reut.
 Alni F.
 rubellus Mull.
 hæmatodes Gmel.
 hæmatopus Curt.
 var. *querceti* Fall. Fieb.
 var. *dilutus* Dgl. S.
 44. *dilutus* Fieb. H.
 45. *vitellinus* Schltz. FAG.
 46. *salicellus* Mey. Eur.
 irroratus M. R.
 47. *Crotchi* Scott. Fm. Co.
 48. *atomosus* Reut. Rm. Fm.
 49. *Absinthii* Scott. H.
 50. *pumilus* Jak. REHu.
 51. ? *argyrotrichus* Fieb. AE.

Atractotomus Fieb.

1. *albipennis* Reut. Rm.
 2. *tigripes* M. R. FARGE.
 ? *magnicornis* Hah. Kb.
 3. *rufus* Fieb. AF.
 4. *rhodani* Fieb. FH.
 5. *Mali* Mey. Eur.
 Pyri Mey.
 magnicornis Dyl. Sc.
 6. *morio* J. Sahl. S.
 7. *Putoni* Reut. Fm.
 8. *parvulus* Reut. F.
 9. *oculatus* Kb. FAH.
 albipes Fieb.
 10. *magnicornis* Fall. Eur.
 crinicornis Klq.
 ? *planicornis* Kol.
 11. *femoralis* Fieb. Bohem.
 12. *validicornis* Reut. Fm.
 13. *forticornis* M. R. F.
 14. *nigritarsis* Jak. R.

Excentricus Reut.

1. *punctipes* Fieb. Rm. As. m.
 var. *pictipes* Reut.

Criocoris Fieb.

1. *nigripes* Fieb. Hu.
 2. *tarsalis* Reut. Hu. Styr.
 3. *longicornis* Reut. Hu.
 4. *crassicornis* Hah. FAIR.
 terminalis H-S.
 var. *tenuicornis* Reut.
 G. Colpochilus Reut. ol.
 5. *apicalis* Reut. Aust.
 6. *quadrifasciatus* Fall. SR.
 7. *fuscipennis* Jak. Rm.
 8. *sulcicornis* Kb. AFHu.
 mæstus Reut.
 9. *ater* Jak. Rm.
 10. *tibialis* Fieb. Fm.

Plagiognathus Fieb.

1. ? *annulicornis* Reut. Tk.
 2. *spilotus* Fieb. Fm. Alg.
 3. *alpinus* Reut. FAG.
 4. *bipunctatus* Reut. ARM.
 5. *pictus* Fieb. Rm. Hu.
 puncticeps Reut.
 6. *viridulus* Fall. auct. Eur.
 Chrysanthemi Wolff. Reut.
 ? *femorepunctatus* Goetz.
 ? *femoralis* Fourc.
 ? *viridescens* Gmel.
 7. *fusciloris* Reut. Fm. E.
 8. *fulvipennis* Kb. FAEGIR.
 9. *obscuriceps* Stål. Sib.
 10. *plagiatus* Reut. I. sept.
 11. *arbustorum* F. Eur.
 betuleti Hah.
 lugubris Hah.
 ? *pesvariegatus* Gæz.
 ? *plessæus* Fourc.
 ? *chloromelas* Gmel.
 var. *brunnipennis* Mey.
 var. *hortensis* Mey.
 12. *olivaceus* Reut. E.

- | | | | |
|-------------------------------|--------|--|-------------------------------------|
| 13. Retowskii Reut. 85. | Rm. | | Campylomma Reut. |
| 14. flavipes Reut. | IFm. | | 1. nigronasuta Reut. Tk. |
| 15. albipennis Fall. | Eur. | | 2. Nicolasi Put. et Rt. Fm. |
| <i>Artemisiæ Beck.</i> | | | 3. Verbasci H-S. AFRIEG. |
| var. <i>lanuginosus Jak.</i> | | | ? <i>punctipes H-S.</i> |
| var. <i>pallidus Dahlb.</i> | | | 4. Zizyphi Put. et Rt. 86. Tu. |
| <i>tibialis Fieb.</i> | | | 5. annulicornis Sfg. FR. |
| 16. amurensis Reut. | Amur. | | <i>lucida Jak.</i> |
| 17. breviceps Reut. | Tk. | | <i>viridula Jak.</i> |
| 18. rufinervis Jak. | Rm. | | 6. simillima Jak. Cauc. |
| | | | 7. diversicornis Reut. Tk. |
| | | | Ethenarus Fieb. |
| Utopnia Reut. | | | 1. dissimilis Reut. FHu. |
| 1. torquata Put. | Syr. | | 2. modestus Mey. SFAR. |
| | | | <i>gracilicornis Schltz.</i> |
| Malacotes Reut. | | | <i>atropurpureus Kb.</i> |
| 1. Mulsanti Reut. | Fm. | | 3. syriacus Reut. Syr. |
| | | | 4. ocularis M. R. FE. |
| Atomoscelis Reut. | | | <i>major Reut.</i> |
| 1. onustus Fieb. | Medit. | | 5. maculipes Reut. FAG. |
| 2. brevicornis Reut. | Rm. | | 6. pusillus Reut. I. |
| 3. ? punctatus Fieb. | Andal. | | 7. Roseri H-S. Eur. |
| | | | <i>geniculatus Stål.</i> |
| Chlamydatus Curt. | | | var. <i>saliceticola Stål.</i> |
| (<i>Agalliaestes Fieb.</i>) | | | var. <i>vittatus Fieb.</i> |
| 1. pulicarius Fall. | Eur. | | 8. ochraceus Scott. Fm.B. |
| <i>saliens Wolff.</i> | | | <i>fulvus Reut.</i> |
| ? <i>pallipes Jak.</i> | | | 9. Rotermundi Schltz. Eur. |
| 2. pullus Reut. | SFARI. | | |
| 3. signatus J. Sahlb. | Lap. | | Auchenocrepis Fieb. |
| 4. saltitans Fall. | Eur. | | 1. minutissima Ramb. Eur.m. |
| <i>marginatus. Curt.</i> | | | <i>Foreli Mls. R.</i> |
| 5. Wilkinsoni Dgl. S. | BFS. | | <i>dorsalis Fieb.</i> |
| 6. evanescens Boh. | Eur. | | <i>Schiodtei Stål.</i> |
| 7. ? vittatus Fieb. | Aust. | | 2. alboscuteclata Put. 74. Bisk. |
| | | | 3. Reuteri Jak. Rm.Syr. |
| Neocoris Dgl. S. | | | |
| (<i>Microsynamma Fieb.</i>) | | | Tragiscocoris Fieb. |
| 1. nigrutilus Zett. | SB. | | 1. Fieberi (Mey.) Fieb. Cor. Alg. I |
| var. <i>Putoni Reut.</i> | F. | | |
| var. <i>Scotti Fieb.</i> | B. | | Paredrocoris Reut. |
| 2. Bohemani Fall. | Eur. | | 1. pectoralis Reut. Rm.Hu. |
| <i>ruficollis Fall.</i> | | | |
| <i>furcatus H-S.</i> | | | Damioscea Reut. |
| <i>rubronotatus Jak.</i> | | | 1. Komaroffi Jak. Derbent. |
| 3. basalis Reut. | Tk. | | |

Asciodema Reut.

1. *obsoletum* Dgl.S.Fieb. FBI.
Saundersi Reut.
Reiberi Reut.

Megalodactylus Fieb.

1. *macula-rubra* M.R. Eur.m.
2. ? *mixticolor* Costa. I.

Maurodactylus Reut.

1. *instabilis* Reut. Tk.
2. *nigricornis* Reut. Rm. Tk.
bicolor (Fieb.) Reut.
3. *alutaceus* Fieb. E.

Tuponia Reut.

1. *pallida* Reut. Tk.
2. *Tamaricis* Perris FEIGR.
notata Fieb.
var. elegans Jak. RAlg.
3. *arcufera* Reut. Rm.
4. *Lethierryi* Reut. Biskra.
5. *roseipennis* Reut. Tk.
6. *brevirostris* Reut. Fm. Si.
7. *Hippophaes* Fieb. FHIE.
8. *unicolor* Scott. Fm. Co.
9. *prasina* Fieb. Rm. Hu.
affinis Reut.
10. *punctipes* Reut. Tk.
11. *concinna* Reut. Alg. Rm.

Tr. 3 — Isometopini.

Isometopus Fieb.

(*Cephalocoris* Stein.)

1. *intrusus* H-S. AHF.
alienus Fieb. ♂.
2. *mirificus* Rey. 78. F.

Myiomma Put.

1. *Fieberi* Put. 72. Fm. I.

Species incertæ sedis.

Capsus et Phytocoris.

1. *annulicornis* H-S. A.
2. *aurulentus* Schill. H.
3. *brunneicornis* H-S. A.
4. *capitatus* H-S. A.
5. *fasciiventris* H-S. A.
6. *gibbicollis* H-S. A.
7. *pallescens* H-S. A.
8. *peregrinus* H-S. A.
9. *scutellaris* H-S. A.
10. *signatus* H-S. A.
11. *Waltlii* H-S. A.
12. *invidus* Rossi I.
13. *punctum-album* Rossi. I.
14. *cœrulescens* Schltz. A.
15. *coxalis* Mls. R. Fm.
16. *Proserpinæ* Mls. R. F.
17. *punctipes* Mls. R. Fm.
18. *maculiceps* Stål. S.

Sect. 2. HYDROCORISÆ Latr.

(HYDROCORES Burm. CRYPTOGERATA Fieb.)

F. XIV — PELOGONIDES

Pelagonus Latr.

1. marginatus Latr. FEI.
2. armeniacus Kol. 57. Arm.

F. XV — NAUCORIDES

Heleocoris Stål.

1. tabidulus Stål. 76. Syr.

Borbocoris Stål.

1. Volxemi Leth. 77. Lusit.

Aphelochirus Westw.

1. æstivalis Fab. FABS.

Naucoris Geoff.

1. cimicoïdes Lin. Eur.
G. Ilyocoris Stål. 61.
2. maculatus Fab. Eur. m.
apterus Duf.
3. conspersus Stål. 76. Medit.
var. *angustior* Leth. 77. Lus.

F. XVI — NEPIDES

Belostoma Latr.

1. niloticum Stål. 54. Eg. Rod.
patruæle Stål.

pruinatum Duf. 63. G. Dal.
bispinulosum Duf.
indicum Duf.
lutescens Duf.
cordofanum Mayr. ol.

Hydrocyrius Spin. 52.
(*Ilyotrephes* Stål. 53.)

1. Columbiae Spin. 52. Alg. Eg.
grandis Luc.
algeriensis Duf. 55.
Herculeus Stål.
capitatus Guérin.
punctatus Stål.

Limnogeton Mayr. 52.
(*Borbotrephes* Stål. 54.)

1. Fieberi Mayr. Eg.
Hedenborgi Stål.

Apasus Am. S.
(*Amyotella* Spin. ?)

1. nepoïdes Fab. Eg. Tu.
? luridus Germ.
natator Am. S.
ægyptius H-S.
cænosus Stål.

Diplonychus Am. S.
(*Nervinops* Duf.)

1. urinator Duf. 63. Eg.
unicolor Duf.

Nepa Lin.

1. cinerea Lin. Eur.
2. annulipes Kol. 56. Transc.
? Laccotrephes annulipes
Lap. Stål.

Ranatra Fab.

1. *linearis* Lin. Eur.
2. *vicina* Sig. 80. Eg.

F. XVII — NOTONECTIDES

Anisops Spin.

1. *producta* Fieb. Eur. m.
nivea Spin. (nec Fab.).
compressa Walll.
sardea H-S.
2. *varia* Fieb. Syria.

Antipalocoris Scott.

1. *Marshalli* Scett. 72. Cors.

Notonecta Lin.

1. *glauca* Lin. Eur.
Fabricii Fieb.
var. *umbrina* Germ.
var. *variegata* Risso.
var. *marmorea* Fab.
var. *furcata* Fab.
melanota Risso.
var. *maculata* Fab. Dgl. S.
2. *lutea* Müll. SAR.
? *unicolor* H-S.

Plea Leach.

1. *minutissima* Fab. Eur.
2. *Letourneuxi* Sig. 80. Eg.

F. XVIII — CORIXIDES

Corixa Geoff.

S. G. MACROCORIXA Thoms.

1. *Geoffroyi* Leach. Fieb. Eur.
striata Fall.
punctata Burm.
2. *dentipes* Thoms. 69. SFR.
Geoffroyi Flor. J. Sah.
hirtipes Bude-Lund.

3. *xanthosoma* Fieb. Sard.
? *hieroglyphica* Spin. Dalm.
4. *platycnemis* Fieb. Eg.
5. *macrocephala* Fieb. Sic.
6. *Jakowleffii* Horv. 79. Ca.
7. *atomaria* Illig. Eur.
affinis Leach.
Panzeri Fieb.
striata Pz. H-S.
graphiptera Ramb.
salina Thms.
S. G. CORIXA Buch. Wh.

8. *lugubris* Fieb. Eur.
var. *Stáli* Dgl. Sc.
lævis Thms.
salina Put.
var. *coxalis* Fieb. 64. A.
9. *confluens* Fieb. Eg.
10. *marginata* Fieb. Sinaï.
11. *Mayri* Fieb. I.Eg.
12. *selecta* Fieb. AE.
13. *Fussi* Fieb. 64. Hu.
14. *hieroglyphica* Duf. Eur.
Fieberti Walleng. 54.
vaga Walleng.
15. *vermiculata* Put. 74. Alg.
16. *scripta* Ramb. EIALg.
♂ *melanosoma* Fieb.
♀ *apicalis* Fieb.
glauca Garb.
17. *Hellensi* Sahlb. SFAB.
18. *Sahlbergi* Fieb. Eur.
striata Sahlb.
undulata Fall.
? *regularis* H-S.
19. *Linnei* Fieb. Eur.
20. *transversa* Fieb. EFRAlg.
21. *limitata* Fieb. Eur.
? *stagnalis* Leach.
22. *Thomsoni* Put. et J. Sahl. S.
nigrolineata Thoms.
23. *semistriata* Fieb. Eur.
striata Zett.
maculata H-S.
? *undulata* Costa.
var. *lævipennis* J. Shlb. 70. S.
24. *venusta* Dgl. S. 69. BF.

25. *parallela* Fieb. G.
 26. *assimilis* Fieb. AR.
 27. *striata* L. Eur.
 basalis Costa H-S.
 28. *Fallenii* Fieb. Eur.
 29. *distincta* Fieb. Eur.
 Fieberti Kol.
 var. *vernica* Wallg. 54. SB
 Douglasi (Fieb.) Dgl. S.
 30. *longipalis* J. Sahlb 78. Sib.
 31. *mæsta* Fieb. Eur.
 32. *castanea* Thms 69. S.
 33. *fossarum* Leach. Eur.
 var. *prominula* Ths. 69. S.
 34. *Scotii* (Fieb.) Scott. 68. BF.
 35. *Bergrothi* Put. S.
 Wallengreni Sahl. 67.
 36. *Fabricii* Fieb. Eur.
 abdominalis Fieb.
 micans Dgl. S.
 perplexa Dgl. S.
 decora Dgl. S.
 Whitei Dgl. S.
 borealis. Dgl. S.
 var. *nigrolineata* Fieb.
 lineolata H-S.
 lineata Ramb.
 dubia Dgl. S.
 ? *lateralis* Leach.
 37. *pallidula* J. Sahl. 70. Lap.
 s. G. *CALLICORIXA* Buch. Wh.
 33. *Boldi* Dgl. Sc. 70. B.
 33. *præusta* Fieb. Eur.
 borealis (Dahlb.)
 var. *socia* Dgl. Sc. B.
 var. *producta* Reut. 80. S.
 var. *Wollastoni* Dgl. S. B.
 40. *intermedia* J. Sahl. 75. S.
 41. *sodalis* Dgl. S. 78. BS.
 42. *cognata* Dgl. S. 70. B.
 43. *concinna* Fieb. ABSE.
 44. *caspica* Horv. 78. Baku.
 45. *Gebleri* Kol. RS.
 s. G. *GLÆNOCORIXA* Thoms.
 (*Oreinocorixa* Buch. Wh. 78.)
 46. *carinata* Sahlb. SBFAR.
 cognata Fieb.
 Sharpi Dgl. Sc.
 var. *Germari* Fieb.
 variegata Walleng.
 intricata Dgl. Sc.
 ? *Dohrni* Fieb.
 47. *cavifrons* Thms. SBAF.
 carinata Fieb.
 alpestris Dgl. Sc.
 48. *propinqua* Fieb. A.
 s. G. *CYMATIA* Flor.
 49. *Rogenhoferi* Fieb. 64.
 Frivaldszkyi H. 74. [ARAlg.
 50. *Bonsdorffi* Sahl. SBAFRE.
 51. *coleoprata* Fab. Eur.
 fasciolata M. R. (Macr.)
 ?
 52. *Schellenbergi* Spin. I.
 53. *strigata* Latr. F.
 54. *lacustris* Steph. B.
 55. *rivalis* Steph. B.
 Sigara Fab.
 1. *scutellaris* Stål. Eg.
 plicata Costa 75.
 2. *lævissima* Put. 86. Tu.
 3. *leucocephala* Spin. Sar. Co.
 4. *minutissima* Lin. Eur.
 minuta F.
 leman Fieb.
 var. *Poweri* Dgl. S. 69.
 5. *foveifrons* Th. 71. S.
 6. *Scholtzii* Fieb. AFEBTu.
 meridionalis Costa. I.
 7. *Sahlbergi* Jak. 81. Amur.

II. HOMOPTERA Am. Serv.

(GULÆROSTRIA Zett. Fieb.)

Sect. I. AUCHENORHYNCHA Dumér.

CICADINA Burm.

F. I — CICADIDES

Triglona Fied.

1. *virescens* Fieb. Syr.

Tettigia Am.

1. *Orni* Lin. Eur. m.
punctata F.
2. *barbara* Stål. E. Sard. Tu.

Cicada Lin.

1. *plebeja* Scop. Eur. m.
Fraxini F.
Orni F.
obscura F.

Tibioina Am.

1. *nigronervosa* Fieb. H. CorsE.
2. *intermedia* Fieb. Karabagh.
3. *hæmatodes* Scop. Eur. m.
sanguinea F.
plebeja Germ.
helvola Germ.
var. *Steveni* Kryn. R. m.
var. *viridinervis* Fieb. F. m.

4. *tomentosa* Oliv. Eur. m.
picta Fab.
5. *quadrisignata* Hag. F. m. E.
6. *cisticola* Géné. F. Sard E.
bætica Ramb.
7. *lacteipennis* Put. 83. Pers. b.
8. *luctuosa* Costa 83. Sard.

Cicadatra Am.

1. *platyptera* Fieb. T.
2. *lineola* Fieb. Syria.
3. *querula* Pall. R. m. Tu.
Steveni Stål.
var. *Paliuri* Kol.
4. *tenebrosa* Fieb. Asia min.
5. *atra* Ol. Eur. m.
concinna Ger.
vitrea Brul.
hyalinata Brul.
var. *aquila* Fieb. G.
var. *lata* Fieb. Asia min.
var. *pallipes* Fieb. Asia min.
6. *Glycirrhiæ* Kol. R. m.
♀ *alhageos* Kol.
viridissima Walk.
7. *hyalina* Fab. R. m. G.
taurica Kol.

- var. *virens* Fieb.
goedasma Kol.
8. *segetum* Ramb. E.
- Cicadetta** Am.
 (*Melampsalta* Kol. *Saticula* Stål.)
1. *coriaria* Stål. Berl. 10. 172.
violacea Hag. [Eur. m.]
2. *aurantica* Put. 83. Alg.
3. *annulata* Brullé. Alg. G.
4. *dubia*. Ramb. E.
Euphorbiæ Fieb.
5. *cantans* F. E. Alg.
6. *adusta* Hag. R. m.
æstivalis Eversm.
subapicalis Walk.
7. *picta* Ger. FIE. Alg.
8. *Kollari* Fieb. R. m.
brachyptera Kollar.
9. *Megerlei* Fieb. A.
dimidiata Fab.
hæmatodes Fab.
10. *musiva* Ger. Sy. Tu.
 var. *caspiæ* Kol. R. m.
11. *æstuans* Fab. Alg. F. m.?
algira Fab.
severa Stål.
12. *dimissa* Hag. T.
13. *montana* Scop. Eur.
hæmatodes L.
Orni Sulz.
tibialis Latr.
anglica Leach.
 var. *brevipennis* Fieb.
14. *transsylvanica* Fieb. Trans.
15. *Hageni* Fieb. Syr.
annulata Hag.
16. *parvula* Fieb. Amasia.
17. *Brullei* Fieb. GIDF. m.
18. *hæmatophleps* Fieb. Georg.
19. *lobulata* Fieb. R. m.
20. *sareptana* Fieb. R. m.
21. *mediterranea* Fieb. I.
22. *tibialis* Pz. Eur. m.
 var. *caucasica* Kol.
23. *gastrica* Stål. Eur. m.
24. *argentata* Ol. Fm. IE.
sericans H-S.
Helianthemis Ramb.
25. *prasina* Pall. R. m.
26. *albipennis* Fieb. G. Sic.
27. *flaveola* Brullé. EGI.
undulata Waltl.
virens H-S.
28. *distincta* Ramb. E.
29. *corsica* Ramb. Cors.
30. *varipes* Waltl. E.
-
- F. II — FULGORIDES**
-
- Tr. 1 — Fulgorini**
-
- Ricania** Germ.
1. *Hedenborgi* Stål. Rhodus.
- Phantia** Fieb.
 (*Pæcilloptera* H-S.)
1. *subquadrata* Friv. TDSi.
- Meenoplus** Fieb.
1. *albosignatus* Fieb. IG Tk.
- Hemitropis** Fieb.
1. *bipunctata* Fieb. Alg. E. Sic.
 2. *arcufera* Put. 84. Biskra.
- Haplacha** Leth.
1. *seticulosa* Leth. 74. Alg. Sard.
irrorata Costa 82.
- Myndus** Stål.
 (*Entithena* Fieb.)
1. *musivus* Germ. Eur.
- Trigonooranus** Fieb.
1. *Emmææ* Fieb. HF.

Helicoptera Am. S.

(*Elidiptera* Spin.)

1. *parnassia* Stål. G.
2. *marginicollis* Spin. F.m. IE.
3. *advena* Spin. Sard.
4. *lapponica* Zett. S. Carp.
5. *Genei* Spin. I.

Cixidia Fieb.

1. *confinis* Zett. RS.

Ommatissus. Fieb.

1. *binotatus* Fieb. Andal.

Trirhacus Fieb.

1. *setulosus* Fieb. G.
2. *formosissimus* Costa. 83. Sard.

Cixius Fieb.

1. *discrepans* Fieb. FIE.
2. *pilosus* Ol. Eur.
contaminatus Germ
cunicularius Fall.
var. *infumatus* Fieb.
var. *albicinctus* Germ.
3. *pinicola* (Duf.) Fieb. Fm.
4. *desertorum* Fieb. R.
5. *venustulus* Germ. Fl.
6. *limbatus* Sign. 1862. Cors.
7. *pyrenaicus* Fieb. Pyr.
8. *nervosus* Lin. Eur.
minor Kb.
var. *fasciatus* Fieb.
9. *Heydeni* Kb. FEA.
10. *brachycranus* Scott. 70. FA
intermedius Scott. 70. [BR.
11. *cunicularius* Lin. Eur.
nervosopunctatus de G.
Dionisii Pz.
cynosbatis Fab.
♀ *nervosus* Flor. Kb.
eurypterus Kb.
? *dorsalis* Hardy.
var. *fuscus* Fieb.

12. *pallipes* Fieb. F.m. I.
13. *stigmaticus* Ger. Eur.
distinguendus Kb. Sahlb.
musivus Marshall.
var. *albipennis* Reut. 80. S.
14. *distinctus* Sign. 65. F.
15. *parumpunctatus* Sig. 84. Tk.
16. *simplex* H-S. FBAEI.
distinguendus Kb.
17. *similis* Kb. AB.
leporinus Marshall.
18. *vitripennis* Kb. ARm.
19. ? *Sanctangeli* Costa. 34. I.

Hyalesthes Sign.

(*Liorhinus* Kb.)

1. *obsoletus* Sign. F.m. EIA
albolimbatus Kb.
2. *luteipes*. Fieb. FIAG.
var. *Scotti* Ferrari FAI.
3. *Mlokosiewiczii* Sig. 79. Per. T.

Oliarus Stål.

(*Pentastira* *Pentastiridius* Kb.)

1. *melanochaetus* Fieb. FRIA.
2. *Putoni* Sig. 84. Sarepta.
3. *adustus* Fieb. Rm.
4. *tristis* Fieb. Monteneg.
5. *limbatus* Fieb. Andal.
6. *roridus* Fieb. R.m. Hu.
var. *major*. Kb. GT.
opalinus Fieb.
7. *splendidulus* Fieb. G. Hu.
8. *hyalinus* Fieb. Dal.
9. *furcatus* Sig. 84. Tk.
10. *nigrofurcatus* Sig. 84. Tk.
11. *pallens* Germ. Eur. m.
12. *leporinus* L. nec Fieb. Eur.
pallidus H-S.
13. *concolor* Fieb. G. Tunis.
14. *sordidus* Fieb. G.
15. *obscurus* Sig. 65. F.m. R.m.
signatus Fieb.

16. lugubris Fieb. Rm.
 17. lutescens Fieb. E.
 18. Panzeri Lœw. 83. FA.
leporinus Fieb. Kb.
 19. quinquecostatus. Duf. FREI.
 20. cuspidatus Fieb. Eur.
 21. apiculatus Fieb. Eur. m.

Almana Stål.
(Bursinia Costa.)

1. longipes Duf. E.
 2. hemiptera Costa. FITunis.
Genei Duf.
 3. ussuriensis Leth. 78. Sib. or.

Dictyophora Ger.
(Pseudophana Burm.)

1. Krüperi Fieb. G.
 2. validicornis Stål. GE.
 3. pannonica Creutz. RIA.
longirostris Walk.
 4. iberica Fieb.
 5. multireticulata Mls. R. Eur. m.
Heydeni Kb.
 6. europæa Lin. Eur. m.
italica Kb.
 7. xiphias Put. 84. Syr.
 8. striata Och. 79. Tk.
 9. avocetta Och. 79. Tk.
 10. scolopax Och. 79. Tk.
 11. ? cyrnea Spin. 1839. Sard.
 12. ? senegalensis Spin. 1839.
 [Sard.]

Tripetimorpha Costa.

1. fenestrata Costa. FI.
 2. psyllipennis Costa. FI.

Caloscellis Lap.

*(Eurybrachis Ger. Mejosoma
 O. Costa.)*

1. Bonellii Latr. Eur. m.
heterodoxa Lap.

♀ *griseus O. Costa.*
 ♂ *bicolor O. Costa.*

2. Wallengreni Stål. F. m. R. m.
 3. affinis Fieb. T.
 4. dimidiata Costa. EI.

Homoönemia Costa. 57.

1. albovittata Costa. I.

Peltonotellus Put.

(Peltonotus Mls. R.)

1. raniformis M. R. 55. F. m. I.
 2. quadrivittatus Fieb. Styria.
 3. scurrilis Stål. 72. Dauria.

Orgerius Stål.

(Hanissus Fieb.)

1. productus Fieb. G.
 2. leptopus Fieb. Brussa.
 3. acocephalus Fieb. G.
 4. platypus Fieb. G.
 5. discrepans Fieb. G.
 6. Perezi Boliv. 79. E.
 7. ellipticus Och. Samark.
 8. megacephalus Och. 79. Tk.
 9. longiceps Och. 79. Tk.
 10. Korolkovi Och. 79. Tk.
 11. dimorphus Och. 79. Tk.
 12. medius Och. 79. Tk.
 13. Ståli Och. 79. Tk.
 14. Skobelevi Och. 79. Tk.
 15. Reuteri Och. 79. Tk.
 16. Chomutovi Och. 79. Tk.
 17. similis Och. 79. Tk.
 18. fuscus Och. 79. Tk.
 19. Fedtschenkoi Och. 79. Tk.

Ommatidiotus Spin.

1. Fallenii Stål. Dal. G.
 2. dissimilis Fall. SFBA.
 3. inconspicuus Stål. Hung.

Myoterodus Spin.

- 1. intricatus Stål. R. m.
- 2. pallens Stål. Dal. G.
- 3. confusus Stål. Hung.
- 4. sulcatus Fieb. Sic.
- 5. nasutus H-S.
longiceps Stål.
? immaculatus F. sec. Stål.
- 6. orthocephalus Ferrari 85. I.

Conosimus Mls. R.

- 1. cælatus Mls. R. F. m.
- 2. corsicus Leth. 76. Cors.
- 3. Violantis Ferr. 84. Galita.

Issus Fabr.

- 1. tendinosus Spin. TIGD.
- 2. analis Brullé. G.
- 3. patruelis Stål. Oran.
- 4. fissala Fieb. Lusit.
- 5. luteus Fieb. EGI.
- 6. dilatatus Ol. IT.
- 7. coleopratus Fab. Eur.
gibbosus Fourc. Ol.
maurus Walk.
- 8. frontalis Fieb. IAF. m. Ca.
? muscaeformis Schr. Lw.
- 9. truncatus Fieb. GI.
- 10. climacus Fieb. Lusit.
- 11. acuminatus Leth. 75. Oran.
- 12. Lauri Germ. DEIGCors.
?
- 13. pallipes Luc. (larva) Creta.
- 14. pedestris Fab. (larva) I.
- 15. Dufouri Spin. F. m.
- 16. smyrnensis Spin. Smyrn.
- 17. conspurcatus Friv. Hung.
- 18. difformis Spin. Tosc.

Hysteropterum Am. S.

- 1. suturale Fieb. G.
? ascendens H-S. Lusit.
- 2. camelus Costa. 82. Sard.

- 3. Reiberi Leth. 78. Alg.
- 4. melanophleps Fieb. E.
- 5. phaeophleps Fieb. I.
- 6. liliimacula Costa. IEF. m.
? bifasciatus Costa.
- 7. Zelleri Kb. Sic.
- 8. nervosum Fieb. EA.
- 9. scoleogramma Fieb. G.
- 10. euryproctum Kb. FEIAlg.
- 11. bilobum Fieb. F. m. E.
- 12. grylloides Fab. Eur. m.
flavescens Ol.
- 13. algiricum Luc. Alg.
- 14. discolor Ger. R. m.
- 15. latifrons Fieb. Eur. m.
- 16. obsoletum Fieb. Dalm.
- 17. montanum Fieb. R. m. E.
- 18. apterum Fab. I. Alg.
Heydeni Kb.
- 19. asiaticum Leth 78. Tk.
- 20. cygnetis Fieb. Dalm.
- 21. piceum Put. 84. G.
- 22. areolatum Costa 83. Sard.
- 23. fuscovenosum Fieb. F. m. E.
- 24. impressum Fieb. E. Alg.
- 25. augusticeps Leth. 74. Bisk.
- 26. maroccanum Leth. 77. MTu.
- 27. striolatum Fieb. G.
- 28. distinguendum Kb. El.
- 29. maculifrons M. S. F. m. EL.
- 30. punctatum Ramb. E.
Germari Fieb.
- 31. Doriæ Ferr. 84. Tunis.
- 32. angulare Fieb. E. Alg.
- 33. ergenense Fieb. R. m.
- 34. immaculatum F. Eur. m.
- 35. reticulatum H-S. Eur. m.
- 36. Dohrni Kb. Hong.

?Lusandra Och.

- 1. taurus Och. 70. Transc.

- ? *Mijas* Ramb.
1. ? *fasciata* Ramb. Andal.
- ? *Agenia* Descourtillz.
1. ? *Lamii* Desc. 24. F.
-
- Tr. 2 — Delphacini**
-
- Asiraca* Latr.
1. *clavicornis* Fab. Eur.
- Araeopus* Spin.
- (*Delphax* Fab. J. Sahlb. Scott.)
1. *crassicornis* Fab. A.
dubius Creutz.
2. *pulchellus* Curt. FABI.
crassicornis Kb.
vittatus de G.
Minki Fieb.
3. *Lethierryi* Rey 77. F.m.
- Tropidocephala* Stål.
1. *elegans* Costa. F.m.I.Alg.
tuberipennis Mls. R.
- Megamelus* Fieb.
1. *notula* Ger. Eur.
lineola Stål.
truncatipennis Boh.
2. *leptus* Fieb. A.
3. *brevifrons* Reut. 80. S.
- Stenocranus* Fieb.
1. *lineola* Ger. Eur.
minutus Fab.
longifrons Boh. Kb.
2. *fuscovittatus* Stål. Eur.
coloratus Kb.
major Kb.
3. *longipennis* Curt. FB.
- Kelisia* Fieb.
(*Ditropis* Kb.)
1. *melanops* Fieb. FI.
2. *pallidula* Boh. FSBA.
punctulum Kb.
raniceps Boh. (*nymph.*)
3. *Scotti* (Fieb.) Scott 70. BA.
pallidula Marshall.
var. *fasciata* Kb.
4. *perspicillata* Boh. Eur.
5. *Brucki* Fieb. IGF.m.
6. *guttula* Germ. Eur.
bivittata Boh. (*nympha*).
7. *vittipennis* Sahlb. Eur.
guttulifera Kb.
8. *Putoni* Costa. 84. Sard.
- Delphacinus* Fieb.
1. *mesomelas* Boh. Eur.
2. *Putoni* Scott. 1874. Alg. Sard.
- Chloriona* Fieb.
1. *smaragdula* Stål. SBFA.
2. *unicolor* H-S. SBFA.
3. *glaucescens* Fieb. A.
4. *prasinula* Fieb. RAF.
smaragdula Kb.
5. *stenoptera* Flor. Liv.
- Chlorionidea* P. Lw.
1. *flava* P. Lów. 85. A.
- Calligypona* J. Sahlb.
1. *albicollis* J. Sahlb. S.
- Euidella* Put.
(*Euides* Fieb. 66.)
1. *basilinea* Ger. R.m. Tyr.
2. *speciosa* Boh. SBFA.
basilinea Kb.
- Eurybregma* Scott.
1. *nigrolineata* Sc. 75. 92. B.
- Kormus* Fieb.
1. *Artemisiæ* Fieb. Sarepta.
- Euryrsa* Fieb.
1. *lurida* Fieb. F. m.

2. lineata Perris. <i>vittata</i> (Sig.) Fieb. <i>quadrivittata</i> Kb.	FABEI.	23. collina Boh. <i>pallens</i> Stål.	Eur.
3. pyrenæa Fieb. Conomelus Fieb.	Pyr.	24. concinna Fieb.	A.
1. limbatus Fab. <i>anceps</i> Ger. <i>palliatu</i> s Boh. <i>signifer</i> Boh. <i>pictipennis</i> Curt.	Eur.	25. obscurella Boh.	SFAI.
Delphax Fab. (<i>Liburnia</i> Stål.)		26. albifrons Fieb.	FA.
1. discolor Boh. <i>patens</i> Kb.	Eur.	27. Reyi Fieb. <i>longipes</i> Kb.	FAI.
2. pellucida Fab. Flor. <i>flavescens</i> Fab. <i>marginata</i> Fab. <i>dispar</i> Fall. Kb. <i>suturalis</i> Curt. <i>dubia</i> Kb. <i>piceola</i> Kb. var. <i>obscura</i> Fieb.	Eur.	28. Mulsanti Fieb.	F. m.
3. Herrichii Kb.	AS.	29. modesta Fieb.	F. m.
4. Pargasensis Reut. 80.	S.	30. forcipata Boh.	Eur.
5. flavipennis J. Sahlb.	S.	31. niveimarginata Scott. 70. B. <i>thoracica</i> Marsh.	
6. Lethierryi Scott. 73.	Cors.I.	32. fuscifrons Fieb.	F. sept.
7. Marshalli Scott. 73.	Cors.	33. leptosoma Flor. <i>Heydeni</i> Kb. ♀ <i>albolimbata</i> Kb. ♂ <i>albofimbriata</i> Curt. <i>apicalis</i> Curt. <i>fuscipennis</i> Kb. ♀	Eur.
8. striatella Fall. <i>notula</i> Stål.	Eur.	34. scutellata Scott. 1873.	B.
9. æmulator Scott. 73.	B.	35. Douglasi Scott. 1870.	B.
10. elegantula Boh.	Eur.	36. lepida Boh. <i>tristis</i> Boh.	SAF.
11. uncinata Fieb.	BEG.	37. quadrimaculata Sig. 65.	F.
12. albocarinata Stål.	S.	38. Fieberi Scott. 1870.	B.
13. latifrons Fieb.	A. F. m. E.	39. venosa Ger. <i>curtula</i> J. Sahlb. <i>rhypara</i> Flor. <i>nitidula</i> Kb.	SBAFR.
14. similis Kb.	BH.	40. melanopachys Scott. 70.	B.
15. distincta Flor.	RBHA.	41. melanocephala Fieb.	A.
16. consanguinea Sc. 73.	B.	42. fumipennis Fieb.	FG.
17. frontalis Kb.	A.	43. paryphasma Flor.	RFES.
18. albostriata Fieb. <i>distinguenda</i> F. Sahl. nec Kb.	FHA.	44. Bohemanni Stål. <i>pullula</i> Flor.	FSRA.
19. propinqua Fieb. <i>hamulata</i> Kb.	F. m. AEL.	45. capnodes Scott. 70.	B.
20. distinguenda Kb.	AS.	46. pullula Boh.	FBSA.
21. Boldi Scott. 70.	B.	47. lugubrina Boh.	SFBAR.
22. sordidula Stål.	SFBA.	48. Aubei Perris. 1857. <i>cognata</i> Fieb. <i>obsoleta</i> Kb. J. Sahlb.	Eur.
		49. clypealis J. Sahlb.	S.
		50. exigua Boh.	SFBAR.
		51. Dalei Scott. 1870.	FB.

52. flaviceps Fieb. H.
 53. protrusa (Flor.) Fieb. Liv.
 54. denticauda Boh. SBFRA.
 55. spinosa Fieb. FA.
ferruginea Kb.
 56. guadraramensis Scott. 73. E
 57. limitata Fieb. FA.
 58. paludosa Flor. FIARB.
♀ hemiptera Ger.
 59. littoralis Reut. 80. S.
 60. obscurinervis Kb. A.
 61. adela Flor. RR
 62. Signoreti Scott. 1870. S.
 63. brevipennis Boh. Eur.
hyalinipennis Stål.
♀ hemiptera Ger.
bivittata Boh. (nympha).
 64. extrusa Scott. 1871. B.
 65. Fairmairei Perris. Eur.
neglecta Flor.
dispar H-S.
 66. gilveola Kb. A.
 67. tapina Fieb. F. m.
 68. straminea Stål. SFA.
 69. flaveola Flor. Eur.
fulveola Kb. ♀
 70. V-flava Scott. 81. B.
 71. concolor Fieb. AFm.
ochroleuca Kb. ♀
 72. biarmica J. Sahlb. SF.
 73. alpina J. Sahlb. S.
 74. Haglundi J. Sahlb. S.
 75. lucticolor J. Sahlb. S.
 76. nitidipennis Kb. Sahlb. SA.
 77. sordida Kb. A.
 78. insignis Scott. 82. B.
 79. ?stigmatalis Lew. Curt. B.
 80. ? radiata Costa. 1834. I.
 81. ? macroptera Costa. 1834. I.

Jassidæus Fieb.
(Ditropis Kb.)

1. morio Fieb. SA.
atratus Kb.

Metropis Fieb. 1866.

(Atropis Kb. 1868.)

1. Mayri Fieb. AFHL.
 2. flavipes Sign. FIA.
maura Fieb.
 3. latifrons Kb. A.
 4. lævifrons Sahlb. S.
 5. lugubris Sign. 1865. F.

Dicranotopis Fieb.

1. Beckeri Fieb. Sarepta.
 2. flavipes Fieb. FHAL.
 3. divergens Kb. H.
 4. hamata Boh. Eur.
notula H-S.
striatella Stål.
 5. carpathica Horv. 84. Cp.

Achorotile Fieb.

1. albosignata Dahlb. SBA.
fuscinervis Boh.
 2. longicornis Sahlb. S.

Stiroma Fieb.

(Ditropis Fieb. Kb.)

1. albomarginata Curt. BFSAR.
adelpha Flor.
collaris Stål.
 2. mæsta Boh. SBFA.
 3. thoracica Stål. J. Sahl. S.
 4. borealis J. Sahlb. S.
 5. Pteridis (Géné.) Amyot. Eur.
 6. bicarinata H-S. Eur.
nasalis Boh. Scott.
mytabilis Boh.
 7. affinis Fieb. FBHA.

Trib. 3 — Tettigometrini.

Tettigometra Latr.

1. atrata Fieb. Servia.
atra Fieb. 1865.

- | | | | |
|----------------------------------|--------------|-------------------------------|---------|
| 2. fusca Fieb. | Am. | 28. macrocephala Fieb. | FAH. |
| 3. depressa Fieb. | Rm. | <i>longiceps</i> Sig. | |
| 4. brunnea Sig. 66. | Sic. Alg. | var. <i>trifasciata</i> Fieb. | |
| <i>picea</i> Kb. | | 29. obliqua Pz. | Eur. |
| 5. bifoveolata Sig. 66. | Fm. E. | <i>umbrosa</i> Germ. | |
| 6. atra Hagenb. | Eur.m. | var. <i>platytænia</i> Fieb. | |
| <i>piceola</i> Klg. | | var. <i>tritenia</i> Fieb. | |
| var. <i>læta</i> H-S. | AIAlg. | var. <i>Panzeri</i> Fieb. | |
| 7. distincta Luc. Sig. | Alg. | var. <i>bimaculata</i> Fieb. | |
| 8. afra Kb. 68. | Alg. | 30. griseola Fieb. | Eur.m. |
| 9. peliotænia Fieb. | IRGD. | <i>umbrosa</i> Sig. | |
| 10. decorata Sig. 66. | Bona. | <i>scutellata</i> Sig. | |
| 11. longicornis Sig. | Eur.m. | var. <i>livida</i> Fieb. | |
| <i>læta</i> Fieb. | | var. <i>bimaculata</i> Fieb. | |
| 12. Barani Sig. 66. | Fm. EI. | 31. sordida Fieb. | DAm. |
| 13. brachynota Fieb. | II. | 32. costulata Fieb. | IERAlg. |
| 14. sulphurea M.R. | FEGRD. | <i>parviceps</i> Sig. | |
| 15. virescens Pz. | Eur.m. | <i>Heydeni</i> Kb. | |
| <i>acephala</i> Fourcr. 1785. | | var. <i>unifasciata</i> Fieb. | |
| var. <i>hispanica</i> Fieb. | | var. <i>abrupta</i> Fieb. | |
| var. <i>sicula</i> Kb. | | 33. fasciata Fieb. | E. |
| var. <i>fuscipes</i> Fieb. | | 34. ? psittacina Costa. 34. | I. |
| var. <i>bicolor</i> Am. | | | |
| var. <i>dorsalis</i> Latr. | | | |
| 16. ventralis Sig. 66. | Alg.I. | | |
| 17. lepida Fieb. | FAE. | | |
| 18. Damryi Leth. 76. | Corse. | | |
| 19. brachycephala Fieb. | E.Sic. | | |
| ? <i>lucida</i> Sig. | Alg. | | |
| <i>tumidifrons</i> Kb. | | | |
| 20. sanguinea Leth. 76. | Corse. | | |
| 21. impressopunctata Duf. | Eur. | | |
| <i>frontalis</i> Fieb. | | | |
| <i>nitidula</i> Kb. | | | |
| var. <i>fasciata</i> Fieb. | | | |
| 22. vitellina Fieb. | Sarepta. | | |
| 23. varia Fieb. 65. | Rm. | | |
| var. <i>pallicornis</i> Sig. 66. | | | |
| <i>fuscula</i> Fieb. | | | |
| 24. picta Fieb. | E. Alg. Sic. | | |
| <i>marginepunctata</i> Kb. | | | |
| 25. impressifrons M.R. | FELAlg. | | |
| var. <i>marginata</i> Fieb. | | | |
| 26. Helferi Fieb. | GE. | | |
| 27. hispidula Fieb. 65 | RG. | | |
| <i>hexaspina</i> Kol. | | | |
| <i>callosa</i> Sig. 66. | | | |

F. III — CERCOPIDES

Tricephora Am. S.

- | | |
|----------------------------------|--------|
| 1. dorsata Germ. | Eur.m. |
| var. <i>lugens</i> Horv. 82. | Dalm. |
| 2. quinquemaculata Ger. | GE. |
| 3. numida Guer. | Alg. |
| <i>quinquemaculata</i> Luc. | |
| 4. arcuata Fieb. | Eur.m. |
| 5. vulnerata Ger. | Eur. |
| <i>sanguinolenta</i> Geoff. | |
| 6. mactata Ger. | Eur. |
| <i>sanguinolenta</i> Scop. | |
| <i>distinguenda</i> Kb. | |
| 7. fasciata Kb. | T. |
| var. <i>geniculata</i> Horv. 81. | Syr. |
| 8. sanguinolenta L. | Eur.m. |
| <i>intermedia</i> Kb. | |
| <i>obliterata</i> Kb. | |

Lepyronia Am. S.

- | | |
|--------------------|------|
| 1. coleoprata Lin. | Eur. |
| <i>angulata</i> F. | |

Peuceptyelus J. Sahlb.

1. coriaceous Fall. SR.
carizia Walk.

Aphrophora Ger.

1. corticea Ger. Eur.
 2. Salicis de G. Eur.
rustica F.
salicina Tign.
 3. Alni Fall. Eur.
bifasciata F.
spumaria Duf. Germ.

Ptyelus Lep. Serv. Enc.
(Philœnus Stål.)

1. notatus Mls.R. F.R.m.
 2. lineatus Lin. Eur.
abbreviatus Fab.
 3. minor Kk. Eur.
 4. exclamationis Thunb Eur.
var. aterrimus J. Sahl. S.
 5. albipennis Fab. FA.
 6. campestris Fall. Eur.
? parvulus Vismara. 77.
 7. signatus (Fieb.). Eur.m.
 8. pulchellus J. Sahlb. S.
 9. dilutus J. Sahlb. S.
 10. spumarius Lin. Eur.
var. ustulatus Fall.
var. leucoptthalmus Lin.
var. biguttatus Fab.
var. gibbus Fab.
var. lateralis Lin.
var. apicalis Ger.
var. leucocephalus L.
var. præustus Fab.
var. marginellus Fab.
var. dimidiatus H-S.
var. fasciatus F.
var. vittatus F.
var. lineatus F.
var. pallidus Schr.
Ænotheræ Ger.
var. Populi Lin.
 11. nebulosus Leth. 76. Tk.
 12. lugubris Leth. 76. Sib or.
 13. ? affinis Costa (Cercopis). I.
 14. ? griseus Costa. I.

15. ? olivetorum Costa. I.
 16. ? communimacula Costa. I.

F. IV — MEMBRACIDES

Oxyrhachis Ger.

1. tarandus Fab. F.m.? Ægypt.
 2. Delalandei Fair. Syr.Sic.Tu.

Centrotus Fab.

1. cornutus Lin. Eur.
fuscus de G.
var. depressus Fieb. I.Fm.
var. sicutus Kb. Sic.
var. gallicus Kb. F.m.T.
var. italicus Kb. I.
var. turcicus Kb. T.
var. abbreviatus Kb. H.
var. obtusus Fieb. Eur.m.
 2. chloroticus Fair. F.m.E.
(G. Acanthophyes Stål.)

Gargara Am. S.

1. Genistæ Fab. Eur.
infernalis Fourc.
 2. sibirica Leth. 76. Sib. or.
 3. paradoxa Leth. 76. Sib. or.

F. V — JASSIDES

Tr. 1 — Ulopinii

Ulopa Fall.

1. reticulata Fab. Eur.
oblecta Fall.
Ericæ Ger.
ericetorum Lep.
var. macroptera Kb.
 2. lugens Ger. A.
 3. guadarramensis Fieb. E.

- | | | | |
|----------------------------------|--------|---------------------------------|-------------|
| 4. <i>trivia</i> Ger. | Eur. | 9. <i>varius</i> F. | FABI. |
| <i>decussata</i> Ger. ♀ | | var. <i>venustus</i> Scott. 74. | |
| <i>Germari</i> Fieb. | | | |
| 5. <i>grisea</i> Walk. | F. m. | 10. <i>Herrichii</i> Kb. | SAR. |
| — | | 11. <i>tibialis</i> Fieb. | FARG. |
| Tr. 2 — Paropini | | <i>vittifrons</i> Kb. | |
| — | | <i>Heydeni</i> Kb. | |
| Megophthalmus Curt. | | <i>rotundifrons</i> Kb. | |
| (<i>Paropia</i> Ger.) | | <i>affinis</i> Fieb. | |
| 1. <i>scanicus</i> Fall. | Eur. | 12. <i>pœcilus</i> H-S. | Eur. |
| <i>scutatus</i> Germ. | | <i>falciger</i> Boh. | |
| <i>pallidipennis</i> Curt. | | <i>Heydeni</i> Edw. | |
| Paropulopa Fieb. | | 13. <i>discolor</i> Flor. | R. F. |
| 1. <i>lineata</i> Fieb. | Pyren. | 14. <i>signatus</i> Fieb. | FAH. |
| — | | <i>scurra</i> H-S. | |
| Tr. 3 — Ledrini | | 15. <i>lituratus</i> Fall. | Eur. |
| — | | <i>maculipennis</i> Curt. | |
| Ledra Fab. | | <i>lineolus</i> Lep. | |
| 1. <i>aurita</i> Lin. | Eur. | <i>dorsiger</i> Lep. | |
| — | | 16. <i>Tremulæ</i> Estlund. | SBFA. |
| Tr. 4 — Bythoscopini | | <i>unifasciatus</i> Curt. | |
| — | | 17. <i>elegans</i> Flor. | RFAB. |
| Idiocerus Lewis. | | <i>rutilans</i> Kb. | |
| 1. <i>scurra</i> Germ. | Eur. | 18. <i>laminatus</i> Flor. | RAFB. |
| <i>crenatus</i> Ger. ♀ | | 19. <i>Ståli</i> Fieb. | Rhod. |
| <i>Germari</i> Fieb. | | 20. <i>tæniops</i> Fieb. | Fm. E.Co.I. |
| 2. <i>nobilis</i> Fieb. | AR. | 21. <i>fasciatus</i> Fieb. | AF. |
| <i>trifasciatus</i> Kb. | | 22. <i>cognatus</i> Fieb. 68. | FABI. |
| 3. <i>salicicola</i> Flor. | FR. | <i>distinguendus</i> Kb. 68. | |
| 4. <i>angustiloris</i> Reut. 84. | Sib. | 23. <i>vitreus</i> F. | ABF. |
| 5. <i>atopos</i> (Fieb.) | E. | <i>H-album</i> Fieb. Scott. | |
| 6. <i>notatus</i> Fab. | FAI. | <i>auronitens</i> Kb. | |
| <i>exaltatus</i> Fab. | | 24. <i>ustulatus</i> M. R. | FAEI. |
| <i>larvatus</i> H-S. ♂ | | <i>prasinus</i> Kb. | |
| 7. <i>adustus</i> H-S. | Eur. | var. <i>salicetorum</i> M. R. | |
| <i>varius</i> Flor. p. | | 25. <i>confusus</i> Flor. | Eur. |
| ♀ <i>lituratus</i> Edw. | | 26. <i>albicans</i> Kb. Edw. | AB. |
| <i>stigmaticalis</i> Lew. | | 27. <i>socialis</i> Fieb. | FAEIG. |
| 8. <i>similis</i> Kb. | FAH. | <i>mesopyrrhus</i> Kb. | |
| | | 28. <i>aurulentus</i> Kb | FAEIB. |
| | | 29. <i>Populi</i> Lin. | Eur. |
| | | <i>Coryli</i> L. | |
| | | <i>stigma</i> Ger. | |
| | | <i>biguttatus</i> Bur. | |
| | | ? <i>margarita</i> Lep. et S. | |
| | | <i>sulphureus</i> Curt. | |
| | | <i>effulgens</i> Curt. | |
| | | <i>cæneus</i> Curt. | |

- 3. puncticeps Ger. Eur.
consobrina Curt.
versicolor Flor.
- 4. reticulata H.S. FAI.
- 5. brachyptera Boh. Eur.
- 6. dorsalis Leth. 76. Alg.
- 7. dimorpha P. Löw. 85. A.
limbata (Fieb.)
- 8. obsoleta Fieb. And.
- 9. intermedia Leth. 1874. Bisk.
- 10. venosa Fall. Ger. Eur.
- 11. aliena Fieb. A.
- 12. ocularis Mls. R. 51. F.m.

Tr. 5 - Tettigonini

Tylozygus Fieb.

- 1. nigrolineatus Fieb. A.

Tettigonia Ol.

- 1. viridis Lin. Eur.
var. *Arundinis* Ger.
flaviscutellata Herk.
- 2. semiglauca Leth. 76. Sib.
- 3. atramentaria Motsch. Sib.

Bathysmatophorus Sahlb.

- 1. Reuteri J. Sahlb. S.

Euacanthus Lep. Serv.
(*Amblycephalus* Curt.)

- 1. interruptus Lin. Eur.
- 2. acuminatus Fab. Eur.
interstinctus Fall.
Germari Curt.
- 3. nigroflavus Stål. Sib.
- 4. asiaticus Och. Sarafsk

Aglena Am. S.

- 1. ornata Friv. Eur. m.

Penthimia Ger.

- 1. atra Fab. 1794. Eur.
nigra Goeze 1778.

- æthiops* Schr. Pz.
- castanea* Gmelin.
- var. *maculata* Fieb.
- var. *hæmorrhœa* Schr. Pz.
- var. *ruficollis* Fab.
- thoracica* Pz.
- biguttata* Gmelin.
- 2 nitida Leth. 76. Sib. or.

Chiasmus Mls. R.

(Atractotypus Fieb.)

- 1. translucidus M. R. 51. FIER
Laboulbeni Perris 57. [Alg.
cinctus Perris (brach.),
bifasciatus Fieb.
Heydeni Kb.
var. *conspurcatus* Perris.
- 2. Gautschii Then. 86. Tyrol.
- 3. curtipennis Och. Samark.

Errhomenellus Put.

(Errhomenus Fieb. 66.)

- 1. brachypterus Fieb. FAH.

Tr. 6 - Acocephalini.

Eupelix Germ.

- 1. cuspidata Fab. Eur.
Zelleri Kb.
fuliginosa Oliv.
? *depressa* F. Stål. Tang.
- 2. producta Ger. Eur.
? *porrecta* Fourc.
- 3. spathulata Ger. Eur.m.
depressa Sign.

Strongylocephalus Flor.

- 1. agrestis Fall. Eur.
? *irroratus* Curt.
- 2. Megerlei Scott. 74. AFB.

Acocephalus Ger.

(Pholetæra Zett. Anoscopus
Kb. Aphrodes Curt.)

- 1. ♂ striatus Fab. Eur.
nervosus Schr.

- fasciatus* Curt.
bicinctus Curt.
transversus Fab.
striatellus Fab.
dispar H-S.
♀ rusticus Fab.
costatus Pz.
Cardui Curt.
obscurus Curt.
sparsus Curt.
rugosus Curt.
adustus Hdy.
unicolor Curt.
pallidus Curt.
pulverulentus Curt.
Meratii Guérin.
 var. *obtusifrons* Kb. A.
2. *carinatus* Stål. 64. Medit.
3. *bifasciatus* Lin. Eur.
trifasciatus de G.
tristriatus Gmel.
♀ obliquus Ger.
subrusticus Ger.
4. *tricinctus* Curt. FABI.
nigritus Kb.
interruptus Scott. 73.
5. *trifasciatus* Fourc. F. Eur.
dispar Zett. Kb.
6. *Sahlbergi* Sig. 79. Daourie.
7. *elongatus* Leth 77. Rm.
8. *assimilis* Sig. Alg. Fm.
9. *albifrons* L. Sahlb. Eur.
polystolus Scott. 73.
confusus Kb.
testudo Curt.
♀ concinnus Curt.
livens Zett.
nigropunctatus Zett.
arenicola Marshal.
 var. *fuliginosus* (Rey.) Sig.
 var. *arcuatus* Kb.
 var. *subrusticus* Fall.
 var. *apicalis* (Fieb.) Sig.
 var. *albiger* Germ.
10. *Serratulæ* F. Kb. Eur.
albifrons Scott.
brunneobifasciatus Sig.
bistriatus Gmel.
transversalis Fourc.
11. *histrionicus* Fab. Eur.
costatus Walk.
12. *rivularis* Germ. 21. Eur.
 ? *flavostrigatus* Donov. 99.
13. *pelas* Leth. 80. FE.
- Anosterostemma** P. Lw.
1. *Ivanoffi* Leth. 76. Rm.
Henschii Lów. 85. Carn.
- Fieberiella** Sig.
1. *Flori* Stål. Eur. m.
- Selenocephalus** Germ.
1. *obsoletus* Germ. Eur. m.
♂ griseus Fab.
punctatonervosus Stål.
 var. *conspersus* H-S.
corsicus Leth. 76.
 var. *pallidus* Kb.
 var. *lusitanicus* Sig. 80. E.
2. *stenopterus* Sig. 80. GRDal.
- Stegelytra** M. R.
1. *alticeps* M. R. 51. Fm. E.
psymmimitas Sig.
2. *Putoni* Rey. 75. Fm. E.
3. *Bolivari* Sig. 80. E.
- Dorydium** Burm.
1. *lanceolatum* Burm. FIE.
paradoxum Burm. H-S.
- Dorycephalus** Kusch. 66.
1. *Baeri* Kuschak. Orenburg.
- Cephalius** Fieb. 75.
1. *frontalis* Fieb. Alg.
- Psegmatius** Fieb. 75.
1. *Lethierryi* Fieb. Georgia.
- Hecalus** Stål. 64.
 (*Glossocratus* Fieb. 66.)
1. *foveolatus* Fieb. 66. Rm.
- Parabolocratus** Fieb. 66.
1. *glaucescens* Fieb. 66. ERm.
eximius Kb. Sic.
2. *ægyptiacus* Sig. Eg.

Rhytistylus Fieb.

1. pellucidus Fieb. Fm.

? **Euscelis** Brullé.

1. lineolata Brul. 32. G.

Trib. 7 — Jassini

Paramesus Fieb.

(*Dochmocarum* Thoms.)

1. nervosus Fall. Eur.
obtusifrons Stål.
Verralli Scott.

2. Nowickyi (Fieb.) Halic.

Gnathodus Fieb.

1. punctatus Thunb. Eur.
spretus Zett.
clypeatus Curt.

2. roseus Scott. 76. FIEA.
frontalis (Fieb.) Ferr. 82.

3. angustus Then. 86. Tyrol.

Cicadula Zett.

(*Macrosteles* Fieb. *Thamnus*
Fieb. *Limotettix* Sahlb. p.)

1. Cyanæ Boh. SFA.
Nymphææ Perris.
? *morio* Tollin.

2. Dahlbomi Zett. SF.

3. limbata Fieb. 85. ?

4. sordidipennis Stål. Sib.

5. frontalis Scott. 75. ABI.

6. Warioni Leth. 79. F.

7. modesta Leth. 85. F.

8. vittiventris Leth. 76. Fm. Rm.

9. opacipennis Leth. 76. Rm.

10. vaginata Kb. Sic.

11. diminuta Leth. 76. F.

12. sexnotata Fall. Eur.
alpina Zett.

devastans Guérin.

13. fasciifrons Stål. Ukraine.

14. punctifrons Fall. Eur.
var. *repleta* Fieb. 85. R.

15. variata Fall. Eur.
fumata H-S.

16. septemnotata Fall. Eur.

17. Salsolæ Put. 72. Fm.

18. Nicolasi Leth. 76. Fm.

19. erythrocephala Ferr. 82. I.

Grypotes Fieb.

(*Protœnia* Thoms.)

1. asemus (Fieb.) G.

2. staurus (Fieb.) Fm. G. Alg.

3. pinetellus Boh. SFA.
puncticollis H-S.

4. fallax Kb. A.

5. illyricus Kb. Fm. Am.

Coryphæus Put.

(*Coryphæus* Fieb.)

1. Gyllenhali Fall. SA.

Doratura J. Sahlb.

1. stylata Boh. Eur.

2. homophyla Flor. SRA.

Aconura Leth. 76.

1. volgensis Leth. 76. Rm.

2. Jakowleffi. Leth. 76. Rm.

3. Putoni Leth. 85. Hung.

Graphocrærus Thoms.

1. ventralis Fall. Eur.
punctifrons Ger.

Phlepsius Fieb.

1. intricatus H-S. Eur. m.
ornatus Perris 57.
octopunctatus Bur.
maculatus Fieb.

2. binotatus (Fieb.) Sig. Rm

3. reticulatus (Fieb.) Sig. Rm.

4. filigranus Scott. 76. IFm. A.
viridinervis Sig.

Thamnotettix Zett.

(*Limotettix* J. Sahlb. p. *Stictocoris* Th. p.)

- | | |
|--|---|
| 1. fenestratus H-S. Eur.
var. <i>transversalis</i> Put. 81. Sy.
var. <i>venosus</i> Fieb. 85. | 23. torneellus Zett. SFB.
<i>punctifrons</i> Msh. Scott.
var. <i>oxalidis</i> Fieb. 85. |
| 2. albuguttatus Leth. 74. Bisk. | 24. affinis Fieb. 85. Rm.Co. |
| 3. Fieberi Ferr. 82. Fm.I.
<i>alienus</i> Fieb. 85.
var. <i>tæniatifrons</i> Kb. Sic.F. | 25. abietinus Fall. Eur.
<i>proteus</i> H-S.
var. <i>pinastri</i> Fieb. 85. |
| 4. cyclops Mls. R. Fm. | 26. pictus Leth. 80. FHA. |
| 5. lineatus Fab. Eur.
<i>picturatus</i> Sahlb. | 27. cruentatus Pz. Eur. |
| 6. fuscovenosus Ferr. 82. Eur.m | 28. paryphantus Leth. 78. EAlg.
var. <i>rubrostriatus</i> P. Lw.
[85. G |
| 7. Lœwii Horv. 84. Tauria. | 29. apicatus Leth. 78. Alg.Tu. |
| 8. Martini Leth. 83. Fm.E. | 30. lineatifrons Stål. Sib. |
| 9. hæmatoceps Mls. R. 55.
<i>rubrotinctus</i> Kb. 68. [Eur.m. | 31. Preyssleri H-S. Eur.
<i>adumbratus</i> Sahl. |
| 10. opacus Kb. IEFm.
var. <i>minor</i> Ferr. 84. Tunis. | 32. quadrinotatus Fab. Eur.
<i>quadripunctatus</i> Ger.
<i>spilotocephalus</i> Hdy. |
| 11. strigipes Zett. SAE.
<i>quadrinotatus</i> Kb. | 33. frontalis H-S. Eur.
<i>antennatus</i> Boh.
<i>longicornis</i> Kb. |
| 12. prolixus Leth. 85. Fm. | 34. Flori J. Sahlb. SR.
<i>antennatus</i> Flor. |
| 13. quinquenotatus Boh. S. | 35. intermedius Boh. SB.
var. <i>lunulifrons</i> J. Sahlb. |
| 14. quadripunctatus Fall. S.
<i>maculipes</i> Zett. | 36. caudatus Flor. SR. |
| 15. melanopsis Hardy. B.
Scotti Fieb. 85. | 37. abalius Ferr. 84. E.Tu. |
| 16. maritimus Perris 57. F. | 38. vitripennis Flor. SRFEA.
<i>G. Deltocephalus</i> J. Sahlb. |
| 17. tenuis Germ. Eur.
<i>attenuatus</i> H-S.
<i>fulvopictus</i> J. Sahlb.
<i>badiellus</i> Kb. | 39. tapinus Fieb. 85. Corse. |
| 18. coronifer Marshal. Eur. | 40. viridinervis Kb. EI.Alg. |
| 19. coroniceps Kb. ABF. | 41. algericus Leth. 85. Oran. |
| 20. croceus H-S. Eur.
<i>attenuatus</i> Msh.
<i>oxypterus</i> Kb. | 42. Beckeri Fieb. 85. Rm. |
| 21. attenuatus Germ. Eur.
<i>rupicapra</i> Marsh.
<i>croceus</i> Kb.
var. <i>ambiguus</i> Fieb. 85. | 43. pellucidus Fieb. 85. Cors. |
| 22. splendidulus F. AFSB.
<i>fumatus</i> H-S.
<i>nitidulus</i> Turt. | 44. sulphurellus Zett. Eur.
<i>virescens</i> Fall. |
| | 45. Homeyeri Kb. E. |
| | 46. flaveolus Boh. SR.Tu. |
| | 47. longiventris J. Sahlb. S. |
| | 48. nigricornis J. Sahlb. SB. |
| | 49. binotatus J. Sahlb. SA. |
| | 50. saltuellus Kb. A. |
| | 51. Haagii Kb. A. |
| | 52. quadripunctulatus Kb. A. |

53. rubrivenosus Scott. 76. Co.
54. acutus P. Löw. 85. A.

Athysanus Burm.

1. stactogala Am. Eur m.
Tamaricis Kb.
2. scutellaris Leth. 74. Biskra.
3. tigripes Leth. 76. Rm.
4. Pallasii Leth. 74. Rm. Biskr.
? Tamaricis Beck.
5. Heydeni Leth. 74. AF.
6. jucuñdus Leth. 74. R. Bisk.
7. flavovarius H-S. RA.
8. canescens Dgl. S. 73. BF.
G. Gyptocephalus Edw. 83.
9. argentatus Fab. Eur.
10. interstitialis Ger. Eur.
diminutus Kb.
11. proceps Kb. A.
12. Manderstjernæ Kb. I.
13. xanhoneurus (Fieb.) E.
14. tæniaticeps Kb. IGF. Alg.
15. macrocephalus (Fieb.) A.
16. atricapillus Boh. S.
17. paludosus Boh. S.
18. striatulus Fall. H-S. Eur.
cornicula Marsh.
var. *orichalceus* Th. SAF.
19. Theni P. Low. 85. A.
20. ocellaris Leth. 80. HFA.
21. striola Fall. Eur.
frenatus Germ.
22. Lauræ Ferr. 84. Tunis.
23. quadratus (Forel). HFE.
24. limbatus (Fieb.) HF.
25. lugubris (Fieb.) I. Tyrol.
26. leuconeurus (Fieb.) F. bor.
27. obscurellus Kb. Eur.
? agrestis Marsh.
? nitidus Curt.
? irroratus Curt.
var. *sejungendus* Kb.
28. pallidior Kb. A.

29. Schenki Kb. AS.
plebejus J. Sahlb. nec Kb.
30. distinguendus Kb. SAFI.
stictopterus J. Sahlb. nec
Flor.
31. frontalis (Fieb.) G.
32. grisescens Zett. Eur.
validinervis Kb.
33. truncatus P. Löw. 85. A.
34. cognatus Dgl. Sc. 73. BF.
35. subfuscus Fall. Eur.
pectoralis Germ.
craticula Curt.
36. quadrum Boh. SF. Carp.
37. tinctus Zett. SA.
simplex Sahlb.
38. prominulus Reut. 80. S.
39. stupidulus Zett. SB.
40. erythrostickus Leth. 80. FIA.
var. *exemtus* (Fieb.) Löw. 83
41. plebejus Zett. Eur.
42. Zetterstedti (Fieb.) SA.
43. lutescens (Fieb.) F. bor.
44. stictopterus Flor. Liv.
45. lævis Leth. F. Cors.
46. russeolus Fall. SF.
47. transversus Fall. S.
48. lineiger. Zett. S.
49. obtusus Kb. AF.
50. æmulans Kb. ARF.
51. Sahlbergi Reut. 80. S.
♂. æmulans J. Sahlb.
♀. confusus J. Sahlb.
52. Minki Kb. A.
53. sordidus Zett. SBFA.
confusus Kb.
54. fraterculus Reut. 80. S.
55. onustus (Fieb.) HA.
56. venosus Kb. A.
57. variegatus Kb. Eur.
58. modestus (Fieb.) RH.
59. melanosomus (Fieb.) G.
60. substriatus (Fieb.) Eur.

61. sparsus (Fieb.)	G.	92. nauta J. Sahlb.	S.
62. marginatus Kb.	A.	93. lateralis J. Sahlb.	S.
63. obsoletus Kb.	Eur.	94. dubius Ferr. 84.	Tunis.
var. <i>convexus</i> Kb. 63.		95. maculaticeps Reut. 84.	Sib.
<i>serpunctatus</i> J. Sahlb. 71.		96. piceus Scott. 75.	B.
<i>pauperculus</i> Th.		97. irroratus Scott. 75.	B.
64. assimilis (Fieb.)	I.	98. ?quadrinotatus M. R. 51.	F.
65. lunulatus Zett.	Lap.	99. ?didymus Mls. R. 55.	Fm.
66. notaticeps Stål.	Sib.	100. ?varipennis H-S. Pz.	A.
67. procerus H-S.	ARF.		
68. ignoscus (Fieb.)	RA.	Goniagnathus Fieb.	
69. aurantiacus (Fieb.)	Rm.	1. brevis H-S.	Eur.
70. biguttatus Fall.	SA.	<i>annulipes</i> Luc.	Alg.
var. <i>domino</i> Reut. 80.		2. guttulinervis Kb.	ic.R.
71. minutepunctatus Leth. 74.	[Alg.	<i>Putoni</i> Leth. 74.	Alg.
SA.			
72. pallens Zett.	SFRAL.	Jassus Fab.	
73. impictifrons Boh.		<i>(Allygus Fieb. Thamnotettix Sahlb.)</i>	
<i>sulphureus</i> Kb.		1. atomarius Ger.	Eur.
74. thiochrous (Fieb.)	Rm.	<i>nervosus</i> Fall.	
75. luridus Ferr. 82.	Fm.EI.	var. <i>Heydeni</i> Kb.	
76. prasinus Fall.	Eur.	2. irroratus (Fieb.)	G.R.m.
<i>Zelleri</i> Kb.		3. commutatus Fieb. Cat. FAI.	
<i>sulphureus</i> Curt.		<i>atomarius</i> Kb.	
77. simplex H-S.	Eur.	4. Mayri Kb.	Eur.m.
<i>prasinus</i> Kb.		5. furcatus Ferr. 82.	AFI.
<i>confinis</i> Zett.		6. mixtus Fab. Ger.	Eur.
78. dilutior Kb.	IFAB.	<i>reticulatus</i> Fall.	
79. dubius (Fieb.)	?	7. pauperculus Flor.	Liv.
80. similis Kb.	AS.	8. clathratus (Fieb.)	Tyrol.
? <i>sordidus</i> J. Sahlb.		9. lactescens (Fieb.)	Carn.
81. incisus Kb.	A.	10. lacteinervis Kb.	HFA.
82. confinis Reut. 80.	S.	11. nubilus (Fieb.)	F. bor.
83. brevipennis Kb.	Eur.	12. modestus Scott. 76.	Eur.
<i>porrectus</i> Th.		13. abbreviatus Leth. 79.	FAI.
<i>depressus</i> Scott. 75.		14. diadema (Fieb.)	Pontus.
84. dilutus Kb.	A.	15. infuscatus (Fieb.)	Eur.m.
85. ochrosomus Kb.	Sic.	16. provincialis Ferr. 82.	IF.
86. thiogaster Kb.	A.		
87. anomalus Kb.	A.		
88. pellucidus Leth. 80.	F.		
89. flavicans (Fieb.)	R.m.		
90. luteus C. Sahlb.	S.		
91. discolor J. Sahlb.	S.		

Platymetopius Burm.

(*Proceps Mls. R.*)

1. cornutus Fieb. in Pz. AF.
acicularis Mls. R.
2. albolimbatus Kb. F. Sic.
3. rostratus H-S. FHA.
4. guttatus Fieb. 66. ASF.
5. obsoletus Fieb. Rm. I.
6. notatus Fieb. E.
7. undatus de G. Eur.
vittatus Fab.
8. chloroticus Put. 77. Rm.
9. apicalis Put. 77. Bone.
10. major Kb. AI.

Deltocephalus Burm.

1. Ståli J. Sahlb. S.
2. costalis Fall. Eur.
bipunctipennis Boh.
3. Phragmitis Boh. SFA.
4. rotundiceps Leth. 85. Fm.
5. longicaput Scott. 76. B.
6. formosus Boh. SFA.
var. Steini Fieb.
7. punctum Flor. SFABE.
costalis Fieb.
8. propinquus Fieb. FBE.
9. tiaratus Fieb. FA.
10. socialis Flor. Eur.
? quadrivittatus Marsh.
var. onustus Fieb.
11. Normani Scott. 81. B.
12. ocellaris Fall. Eur.
13. Bohemanni Zett. SABF.
var. calceolatus Boh.
14. bicuspidatus J. Sahlb. S.
15. oculatus J. Sahlb. SB.
16. Frauenfeldi Fieb. FAE.
17. volgensis Fieb. R. m.
18. Kolenatii Fieb. Cauc.
19. multinotatus Boh. Eur.
micantulus Kb.
var. Mayri Fieb. AFI.

20. Bellevoyei Put. 77. F.
21. thoracicus Fieb. F.
22. I. album Scott. 81. B.
23. argus Marsh. FBA.
elegantulus Kb.
24. notatifrons Kb. A.
25. ignoscus Fieb. Liv.
26. flebilis Fieb. A.
27. repletus Fieb. FBA.
28. distinguendus Flor. FRAB.
pseudocellaris Flor.
♂ mattiacellus Kb.
♀ inclusivalvis Kb.
29. quinquevittatus Kb. A.
30. flavinervis Kb. A.
31. parallelus Fieb. FA.
32. picturatus Fieb. FABI.
♂ obtusivalvis Kb.
33. Flori Fieb. FARB.
♀ obtusivalvis Kb.
34. Fallenii Fieb. FARBS.
paleaceus J. Sahlb.
35. paucinervis J. Sahlb. S.
36. leucophæus Kb. H.
37. pictipennis Kb. AFRE.
fasciatus Fieb.
38. pulicaris Fall. Eur.
39. areatus Stål. AS.
40. sabulicola Curt. SBF.
arenicola J. Sahlb.
41. hyalinus Fieb. F. m.
42. rhombifer Fieb. FAH.
eurylobus Kb.
43. striatus Lin. Eur.
strigatus Germ.
? Amyoti Vismara. 78.
var. stramineus Fieb.
flavipennis Scott. 76.
44. pœcilus Flor. Sahlb. RS.
45. confinis Dahl. Sahlb. S.
46. helvolus Kb. H.
47. lividellus Zett. S.
frigidus Boh. Fieb.
48. longivalvis Kb. A.

- | | | | |
|------------------------------|---------|---------------------------------|---------|
| 49. sticticnemis Kb. | A. | 77. brachynotus Fieb. Eur. bor. | |
| 50. pusillus Kb. Sahlb. | SA. | 78. tristis Kb. | A. |
| <i>productus</i> Thms. | | 79. sulphurellus Kb. | A. |
| 51. breviceps Kb. | FASIE. | 80. luteus Mls. R. Fieb. | FE. |
| <i>flavidus</i> Fieb. | | 81. pallidinervis Dahlb. | S. |
| ? <i>alienus</i> Dahlb. | | 82. obliteratus Fieb. | Eur. h. |
| 52. Linnei Fieb. | FAH. | 83. metrius Flor. | RFAB. |
| <i>longiceps</i> Kb. | | 84. limbatellus Zett. Fieb. | S. |
| 53. cognatus Fieb. | Carint. | 85. penthopittus Am. Fieb. FH. | |
| 54. interstinctus Fieb. | FAH. | <i>nigricans</i> Kb. | |
| 55. obtusiceps Kb. | H. | 86. quadrivirgatus Hrv. 84. Cp. | |
| 56. languidus Flor. | AR. | 87. guttulatus Kb. | A. |
| <i>pallipes</i> Kb. | | 88. medius Mls. R. 51. | Fm. |
| 57. Panzeri Flor. | SAR. | 89. Warioni Put. 77. | Oran. |
| 58. abdominalis Fab. | Eur. | | |
| <i>bicolor</i> Fab. | | | |
| <i>balteatus</i> Zett. | | | |
| <i>juvencus</i> Hardy. | | | |
| 59. nigrifrons Kb. | A. | | |
| 60. hypochlorus Fieb. | A. | | |
| 61. collinus Dahlb. | SAFR. | | |
| <i>aridellus</i> Dahlb. | | | |
| 62. assimilis Fall. Shlg. | SABF. | | |
| <i>xanthoneurus</i> Fieb. | | | |
| 63. cephalotes H-S. | Eur. | | |
| <i>assimilis</i> Fieb. | | | |
| <i>citrinellus</i> Kb. Sahl. | | | |
| 64. Reiberi Put. 77. | HF. | | |
| 65. pascuellus Fall. | SB. | | |
| <i>fuscosignatus</i> Dahlb. | | | |
| <i>punctipes</i> Zett. | | | |
| 66. scriptifrons J. Sahlb. | S. | | |
| 67. striifrons Kb. 68. | FABEI. | | |
| <i>Mulsanti</i> Fieb. 69. | | | |
| 68. Minki Fieb. | Eur. | | |
| <i>pascuellus</i> Kb. | | | |
| <i>luteolus</i> Kb. | | | |
| 69. aputelius Fieb. | Tyrol. | | |
| 70. pauxillus Fieb. | A. | | |
| 71. aurantiacus Fieb. | Tyrol. | | |
| 72. maculiceps Boh. | SABF. | | |
| 73. asemus Fieb. | A. | | |
| 74. xanthus Fieb. | A. | | |
| 75. Mellae Ferrari. 82. | I. | | |
| 76. flavus Fieb. | Halic. | | |

Trib. 8. Typhlocybini

Alebra Fieb.

(*Compsus* Fieb.)

1. albostriella Fall. Eur.
- elegantula* Zett.
- ♂ *discicollis* H-S.
- eximia* Hardy.
- var. *fulveola* H-S.
- var. ♀ *Wahlbergi* Boh.

Dicraneura Hdy.

S. G. ERYTHRIA Fieb.

1. Manderstjernæ Kb. FAH.
- dilatata* Fieb.
2. Montandoni Put. 80. Cp. Tyrol.
3. Ferrarii Put. 77. ITyrol.
4. aureola Fall. Eur.
- chlorophana* H-S.

S. G. DICRANEURA Hdy.

(*Notus* Fieb.)

5. carneola Stål. Sibir.
6. luteola Fieb. Cat. B.
- citrinella* Fieb. 84.
7. stigmatipennis M. R. Fm. I.
- quadripunctata* Kb.

- | | |
|---|---|
| 19. Carpini Fourc. 1785. Eur.
<i>picta</i> F.
<i>aureola</i> Dahlb. Boh.
? <i>atropunctata</i> Goeze.
? <i>nigropunctata</i> Schrk. 1781
? <i>melanosticta</i> Gmel.
? <i>tripunctata</i> Gmel. | 10. Lethierryi Edw. Eur.
<i>sulphurella</i> Leth. nec Zett.
♂ <i>Rosæ</i> Kb. |
| 20. aurata Lin. Eur.
<i>picta</i> Burm.
<i>fulva</i> H-S. | 11. geometrica Schr. Eur.
<i>lineatella</i> Fall.
<i>plagiata</i> Hdy. |
| 21. corsica Leth. 76. Cors. | 12. gratiosa Boh. SRFA.
<i>suturalis</i> Flor. |
| 22. andalusiaca Ferrari. 82. IE. | 13. margineguttata Leth. 84. I.
<i>gratiosa</i> Ferrari. 82. |
| 23. Urticæ Fab. Eur.
<i>tarsalis</i> Curt.
var. <i>octonotata</i> Hardy. | 14. callosa Then. 86. A. |
| 24. Putoni Leth. 76. FEL. | 15. Cratægi Dgl. 76. B. |
| 25. Curtisii Flor. Eur.
? <i>stachydearum</i> Hdy.
? <i>hortensis</i> Curt.
<i>Zelleri</i> Kb. | 16. Ulmi Lin. Eur.
<i>ocellata</i> Curt.
var. <i>Thecla</i> Ferr. 82. I. |
| 26. Melissæ Curt. Eur.
var. <i>collina</i> Flor. | 17. Quercus Fab. Eur.
<i>fasciata</i> Toll. 50. |
| 27. immaculatifrons Kb. A. | 18. lepida Fieb. 84. G. |
| 28. Abrotani Dgl. Sc. 74. B. | 19. tenerrima H-S. Eur.
<i>misella</i> Boh.
<i>Rubi</i> Hdy. |
| 29. ? maculipennis Curt. B. | 20. Pandellei Leth. 78. Fm. I. |
| Typhloocyba Ger. Fieb. 66.
(<i>Anomia</i> Fieb. 72.) | 21. dubia Fieb. 84. G. |
| 1. jucunda H-S. Eur.
<i>Zetterstedti</i> Boh. | 22. debilis Dgl. 76. BF. |
| 2. cruentata H-S. HAF. | 23. Lœwii Leth. 84. A. |
| 3. sexpunctata Fall. SBFA.
? <i>sexmaculata</i> Hdy.
? <i>parumpunctata</i> Boh.
var. <i>decempunctata</i> Fall.
? <i>sexnotata</i> Curt. | 24. ? roseipennis Och. Tk. |
| 4. nitidula Fab. Eur.
<i>bifasciata</i> Boh.
var. <i>Norgueti</i> Leth. 74. | Zyginella P. Lœw. |
| 5. aurovittata Bgl. B. | 1. pulchra Lœw. 85. A. |
| 6. candidula Kb. 68. FAB.
<i>lactea</i> Leth. 69. | Zyginina Fieb.
(<i>Idia</i> Fieb. p. 66.) |
| 7. Rosæ Lin. Eur.
<i>Pteridis</i> Dahlb. | 1. Alneti Dahlb. Eur.
<i>Coryli</i> Tollin. |
| 8. salicicola Edw. 85. B. | 2. nivea Mls. R. F.m. E. |
| 9. Douglasi Edw. 78. B. | 3. eburnea Fieb. 84. F. m. |
| | 4. Hyperici H-S. Eur.
<i>coronula</i> Boh.
<i>placidula</i> Stål. |
| | 5. Frauenfeldi Leth. 80. AF. |
| | 6. scutellaris H-S. 38. Eur.
<i>pullula</i> Boh. 45. |
| | 7. parvula Boh. Eur.
<i>decempunctata</i> H-S. |

- | | | | |
|----------------------------------|--------|-----------------------------|---------|
| 8. Signoreti Leth. 78. | F. | 16. Tiliæ Geoff. Fall. | Eur. |
| 9. distinguenda Kb. | ? | var. <i>mæsta</i> Ferr. 82. | I. |
| 10. lunaris Mls. R. 55. | Fm. | 17. angusta Leth. 74. | FAI. |
| 11. Krueperi Fieb. 84. | G. | 18. Tithide Ferr. 82. | I. |
| 12. Rosæ Flor. | FSRAB. | 19. rubrovittata Leth. 69. | FSAI. |
| ? <i>roseipennis</i> Toll. | | <i>ericetorum</i> Sahlb. | |
| 13. rorida Mls. R. 55. | Fm.IA. | 20. punctulum M. R. 55. | Fm. |
| var. <i>costalis</i> Ferr. 82. | | 21. Tamaricis Put. 72. | Fm. |
| 14. Rhamni Ferr. 82. | AFI. | 22. bisignata M. R. 55. | Fm. IA. |
| 15. blandula Rossi. | Eur. | 23. ? jaxartensis Och. | Tk. |
| ? <i>flammigera</i> Fourc. Curt. | | | |
| <i>gracilis</i> Schllbg. | | | |
| <i>Quercus</i> H-S. Pz. | | | |
| var. <i>simplex</i> Ferr. 82. | I. | | |
-

Sect. 2 STERNORHYNCHA Am. S.

(HEMELYTRA Latr. HYMENELYTRA Fall)

Subs. 1 PHYTOPHTIRES Burm.

F. I — PSYLLEDES

DIV. 1 — LIVIARIA

Livia Latr.
(*Diraphia* Illig.)

- | | |
|-------------------------------|------|
| 1. <i>juncorum</i> Latr. | Eur. |
| <i>graminis</i> Hoy. | |
| <i>Junci</i> Schrk. | |
| 2. <i>limbata</i> Waga. 42. | AF. |
| <i>crefeldensis</i> Mink. 55. | |

DIV. 2 — APHALARARIA

Euphyllura Fst.

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| 1. <i>Oleæ</i> Fonsc. 1840. | Medit. |
| <i>olivina</i> Costa. 39. | (<i>Thrips</i>). |
| 2. <i>Phillyreæ</i> Frst. Fl. | Médit. |

Rhinocola Forst.

- | | |
|----------------------------------|------|
| 1. <i>Fedtschenkoi</i> Lw. 80. | Tk. |
| 2. <i>Aceris</i> Lin. Fl. | Eur. |
| <i>Abietis</i> Htg. | |
| 3. <i>Halimocnemis</i> Beck. 64. | Rm. |
| 4. <i>unicolor</i> Scott. 80. | Rm. |
| 5. <i>Salsolæ</i> Leth. 74. | Alg. |
| 6. <i>bicolor</i> Scott. 80. | RFm. |
| 7. <i>turkestanica</i> Lw. 80. | Tk. |

- | | |
|-------------------------------|----------|
| 8. <i>Ericæ</i> Curt. | Eur. |
| <i>Callunæ</i> Boh. | |
| 9. <i>succincta</i> Heeg. 55. | Am. |
| ? <i>Targioni</i> Licht. 74. | Fm. EAlg |
| 10. <i>Cisti</i> Put. 82. | Fm. |
| 11. <i>speciosa</i> Fl. | Eur. |
| 12. <i>subrubescens</i> Fl. | Fm.I. |

Aphalara Fst.

- | | |
|----------------------------------|--------|
| 1. <i>signata</i> Lw. 80. | Rm. |
| 2. <i>Jakowleffi</i> Soott. 79. | Rm. |
| 3. <i>aliena</i> Lw. 81. | Egypt. |
| 4. <i>lurida</i> Scott. 80. | Cauc. |
| 5. <i>Tamaricis</i> Put. 71. | Eur.m. |
| <i>nebulosa</i> Mink nec Zett. | |
| 6. <i>pilosa</i> Ochan. 70. | Rm. |
| 7. <i>Artemisiæ</i> Fst. | Eur. |
| <i>malachitica</i> Dahlb. | |
| 8. <i>maculosa</i> Lw. 80. | Tk. |
| 9. <i>nebulosa</i> Zett. | SB. |
| <i>radiata</i> Scott. | |
| <i>graminis</i> Thms. | |
| 10. <i>nervosa</i> Fst. | ARSF. |
| <i>subfasciata</i> Fst. | |
| 11. <i>subpunctata</i> Fst. | AF. |
| <i>pallida</i> Leth. | |
| 12. <i>affinis</i> Zett. | SCarp. |
| 13. <i>Calthæ</i> Lin. | Eur. |
| <i>Polygoni</i> Fst. | |
| <i>Ulicis</i> Fst. | |
| var. <i>maculipennis</i> Lw. 86. | A |
| 14. <i>innoxia</i> Fst. | A. |

- | | | | |
|---|-------|--|--------|
| 15. <i>exilis</i> Web. et M.
<i>Rumicis</i> Boh. | Eur. | 8. <i>pyricola</i> Fst.
<i>apiophila</i> Fst.
<i>notata</i> Fl.
? <i>Pyri</i> Curt. | Eur. |
| 16. <i>picta</i> Zett.
<i>flavipennis</i> Fst.
<i>Sonchi</i> Fst.
<i>alpigena</i> M-D.
<i>nervosa</i> Thms. | Eur. | 9. <i>simulans</i> Fst.
<i>argyrostigma</i> Fst.
<i>Pyri</i> Scott. | AFB. |
| 17. ? <i>purpurascens</i> Htg. | A. | 10. <i>albipes</i> Fl. | FHA. |
| Psyllopsis Lw. | | | |
| 1. <i>fraxinicola</i> Fst.
<i>viridula</i> Fst.
<i>unicolor</i> Fl.
<i>chlorogenes</i> M-D. | Eur. | 11. <i>pyrastris</i> Lw. 76. | AF. |
| 2. <i>meliphila</i> Lw. 81. | Carn. | 12. <i>Flori</i> Put.
<i>insignis</i> Fl. | SR. |
| 3. <i>Fraxini</i> Lin.
<i>Sorbi</i> Thms. ♀ | Eur. | 13. <i>Cratægi</i> Schrk.
<i>costatopunctata</i> Fst.
<i>ferruginea</i> Fst.
<i>annulicornis</i> Boh.
<i>triozoides</i> Leth.
<i>Quercus</i> Thms.
<i>puncticosta</i> Thms. | Eur. |
| 4. <i>discrepans</i> Fl.
<i>Sorbi</i> Thms. ♂ | FS. | 14. <i>costalis</i> Fl.
<i>nobilis</i> M-D. | ARBF. |
| — | | | |
| DIV. 3 — PSYLLARIA | | | |
| — | | | |
| Calophya Lw. | | | |
| 1. <i>Rhois</i> Lw. 77. | Am. | 14 ^{bis} <i>chlorostigma</i> Lw. 86. | S. |
| Diaphorina Lw. | | | |
| (<i>Diaphora</i> Læw. olim.) | | | |
| 1. <i>Putoni</i> Lw. 78.
<i>aphalaroides</i> Put. 78. | FE. | 15. <i>pyrisuga</i> Fst.
<i>Pyri</i> Schdbg.
<i>austriaca</i> Fl.
<i>aurantiaca</i> Goureau.
<i>rutila</i> M-D.
<i>rufitarsis</i> M-D. | AFRBI. |
| 2. <i>propinqua</i> Lw. 80. | Tk. | 16. <i>peregrina</i> Fst.
<i>Carpini</i> Fst.
<i>cratægicola</i> Fl. | AFBS. |
| Psylla Geoff. | | | |
| (<i>Chermes</i> Lin.) | | | |
| 1. <i>fasciata</i> Lw. 80. | Tk. | 17. <i>melina</i> Fl. | RH. |
| 2. <i>sarmatica</i> Lw. 82.
<i>Spirææ</i> (Beck.) | Rm. | 18. <i>Mali</i> Schdbg. Fst.
<i>æruginosa</i> Fst.
<i>occulta</i> Fst.
<i>cratægicola</i> Fst.
<i>dubia</i> Fst.
<i>rubida</i> M-D.
<i>claripennis</i> M-D.
<i>viridissima</i> Scott. | Eur. |
| 3. <i>Glycyrrhizæ</i> Beck. 64. | Rm. | 19. <i>Ulmi</i> Fst.
<i>bicolor</i> M-D. | AHF. |
| 4. <i>Reuteri</i> Lw. 80. | Tk. | 20. <i>Viburni</i> Lw. 76. | HA. |
| 5. <i>parvipennis</i> Lw. 77.
<i>saliceti</i> Fl. nec Fst.
<i>microptera</i> Thms. | SFRA. | 21. <i>Visci</i> Curt.
<i>izophila</i> Lw. | AB. |
| 6. <i>breviantennata</i> Fl.
<i>terminalis</i> M-D. | FHRA. | 22. <i>euchlora</i> Lw. 81. | F. |
| 7. <i>Pyri</i> Lin. | Eur. | 23. <i>alpina</i> Fst. | HFA. |
| | | 24. <i>fusca</i> Zett.
<i>perspicillata</i> Fl.
<i>fuscus</i> Thms. | Eur. |

25. Alni Lin.	Eur.	49. limbata M-D.	HF.
<i>Heydeni Fst.</i>		50. Delarbrei Put. 73.	F.
<i>fuscinervis Fst.</i>		51. Spartii Guérin. 43.	FABE.
26. Færsteri Fl.	Eur.	<i>spartiophila Fst.</i>	
<i>Alni Serv. Fst.</i>		52. Cytisi Put. 75.	FIALg.
27. Betulæ Lin.	S.	?	
<i>? Zetterstedti Thms.</i>		53. Quercus Lin.	S.
28. Buxi Lin.	Eur.	54. Sorbi Lin.	S.
29. Hippophaës Fst.	AFB.	55. Humuli Schrk.	A.
30. phæoptera Lw. 80.	HFA.	56. obliqua Thms.	S.
31. Læwii Scott. 76.	B.	57. fuscipes Hartig.	A.
32. Hartigii Flor.	AFS.	58. viridis Hartig.	A.
<i>sylvicola Leth. 74.</i>		59. rubra Geoff. Gour.	F.
33. Ledi Flor.	SR.	60. picta Fst.	B.
<i>lutea Thms.</i>		61. Salicis Lin.	S.
34. Pruni Scop.	FASB.	62. marginata Hartig.	A.
<i>fumipennis Fst.</i>		63. simplex Hartig.	A.
35. Alaterni Fst.	Fm.I.		
<i>flavopunctata Fl.</i>		Amblyrrhina Lw.	
36. Myrti Put. 75.	Alg.	1. torifrons Flor.	Fm.
37. Rhododendri Put. 71.	H.	2. cognata Lw. 81.	Am.
38. melanoneura Fst.	Eur.	3. maculata Lw. 86.	Hu.
<i>Cratægi Fst.</i>			
<i>pityophila Fl.</i>		Spanioneura Forst.	
<i>Oxyacanthæ M-D.</i>		1. Fonscolombei Fst.	Fm.
<i>similis M-D. p.</i>			
39. affinis Lw. 80.	FHu.		
40. nigrita Zett.	Eur.	Arytaina Fst.	
<i>pulchra Zett.</i>		1. Genistæ Latr.	Eur.
<i>pineti Fl.</i>		<i>Ulicis Curt.</i>	
<i>similis M-D. p.</i>		<i>Spartii Hartig.</i>	
41. elegantula Zett.	SH.	2. Adenocarpi Lw. 80.	Fm.
<i>ornata M-D.</i>			
42. Saliceti Fst. nec Fl.	AF.	Livilla Curt.	
43. rhamnicola Scott. 76.	BS.	1. Ulicis Curt.	BAHFI.
44. salicicola Fst.	Eur.	<i>coleoptrata Wattl.</i>	
<i>rufula Fst.</i>		<i>Callunæ Rud.</i>	
<i>subgranulata Fst.</i>			
45. iteophila Lw. 76.	AS.	Floria Lw.	
46. ambigua Fst.	SBAFR.	1. pyrenæa Mink. 59.	Fm.
<i>insignis Fst.</i>		2. spartiisuga Put. 75.	Alg.
<i>abdominalis M-D.</i>		3. variegata Lw. 81.	Herzgw.
<i>stenolabis Lw.</i>		4. adusta Lw. 81.	Andal.
<i>annulata Thms.</i>		5. vicina Lw. 86.	Carint.
47. Palmeni Reut.	Lap.		
<i>nigrita Reut.</i>			
48. pulchella Lw.	Asia. min.		

6. vittipennella Reut. 75. Carn.
 7. Horvathi Scott. 79. Hu.
 8. spectabilis Fl. FIE.
 9. Retamæ. Put. 78. Alg. E.
 10. syriaca Lw. 81. Syr

Allæoneura Lw.

1. radiata Fst. IRAm.
lactea Costa. 63.
Cytisi Beck. 67.

Homotoma Guér.
(Anisostropha Fst.)

1. Ficus Lin. Eur. m.

DIV. 4 — TRIOZARIA.

Bactericera Put.

1. Perrisii Put. 76. FITk.

Trichopsylla Thms.

1. Walkeri Fst. BSFA.
Rhamni Frfld.

Trioza Fst.

1. trisignata Lw. 86. Fm. A.
tripunctata Lw. 77 (nec
[Fitch.]
 2. Centranthi Vallot 1828. FA.
acutipennis Fst.
Fedæ Klth.
angulipennis Put. 75.
Neulreichi Frfld.
 3. velutina Fst. AF.
var. thoracica Fl.
 4. Chenopodii Reut. 77. Eur.
Dalei Scott. 77.
Atriplicis Licht.
 5. Galii Fst. Eur.
 6. distincta Fl. A.
 7. recondita Fl. Fm. A.
 8. mesomela Fl. FEAHu.
 9. assimilis Fl. Fm.

10. alacris Fl. IFm. ED.
Lauri Targ.
 11. Horvathi Lw. 81. Hu.
 12. obliqua. Thms. S.
 13. dichroa Scott. 79. Rm.
 14. silacea M-D. AHB.
munda Fl. nec Fst.
 15. Scottii Lw. 80. A.
 16. furcata Lw. 80. Tk.
 17. Eleagni Scott. 80. Cauc.
 18. modesta Fst. A.
 19. pinicola Fst. A.
 20. salicivora Reut. 77. SB.
 21. albiventris Fst. Eur.
sanguinea Fst.
vitripennis Fst.
hypoleuca Thms.
 22. marginepunctata Fl. Fm.
 23. Rhamni Schrk. AFHS.
abieticola Fst.
argyrea M-D.
 24. remota Fst. Eur. Alg.
cinnabarina Fst.
hæmatodes Fst.
dryobia Fl.
 25. Urticæ Lin. Eur.
eupoda Hart.
forcipata Fst.
protensa Fst.
crassinervis Fst.
bicolor M-D.
 26. Crithmi Lw. 80. FB.
 27. curvatineris Fst. AF.
pallipes Fst.
unifasciata Lw. 78.
 28. Saundersi M-D. FASII.
acutipennis Flor.
 29. maura Fst. AHF.
helvetina M-D.
 30. nigricornis Fst. AFS.
 31. acutipennis Zett. Eur.
femoralis Fst. Fl.
 32. alpestris Lw. 81. H.
 33. striola Flor. AFS.
 34. Schrancki Fl. Sty.
 35. abdominalis Fl. SBR.

- | | | | |
|-----------------------------|-------|----------------------|-------|
| 36. Senecionis Scop. | A. | 44. rotundata Fl. | Styr. |
| <i>sylvicola</i> Frfld. 61. | | 45. flavipennis Fst. | AFS. |
| 37. Ægopodii Lw. 78. | AHS. | <i>Færsteri</i> M-D. | |
| 38. Chrysanthemi Lw. 77. | AHS. | 46. proxima Fl. | AFS. |
| 39. Cirsii Lw. 77. | AFS. | <i>Juniperi</i> M-D. | |
| 40. munda Fst. nec Fl. | AFH. | 47. dispar. Lw. 78. | Eur. |
| <i>distincta</i> M-D. | | 48. binotata Lw. 83. | A. |
| <i>Meyer-Durii</i> Lw. | | | |
| 41. Cerastii H-Lw. 47. | AFS. | | |
| <i>flavescens</i> M-D. | | | |
| 42. viridula Zett. | FAHS. | | |
| <i>apicalis</i> Fst. | | | |
| 43. Rumicis Lw. 80. | AH. | | |

F. II — APHIDES

Subs. 2. COCCINA Burm.

SUPLÉMENT

- | | | | |
|--------------------------------------|---------|--|----------|
| Odontotarsus Lap. | | Menida Mots. 61. | |
| 9. impictus Jak. 86. | Tk. | (<i>Stromatocoris</i> Jak. 76.) (1). | |
| Eurygaster Lap. | | 1. Scotti Jak. | Sib. or. |
| 8. læviuscula Jak. | Baical. | <i>amæna</i> Jak. 76. | |
| Graphosoma Lap. | | 2. musiva Jak. 76. | Sib. or. |
| 1. semipunctatum F. | | Plinthisus Fieb. | |
| var. <i>Wilsoni</i> White 39. Pers. | | 1 ^{bis} . lusitanicus Horv. 86. | E. |
| Geotomus Mls. R. | | 10 ^{bis} . elongatus Horv. 86. | G. |
| 5. ciliatitylus Sig. 83. | Pers. | 11 ^{bis} . longicollis Fieb. | Eur.m. |
| Ælia Fab. | | <i>pubescens</i> Ferr. | |
| 1 ^{bis} . Henschi Mont. 86. | Ilyr. | <i>flavipes</i> Ferr. | |
| Staria Dohrn. | | var. <i>brevicollis</i> Ferr. | |
| 3. Christophi Jak. 86. | Ca. | 12. hungaricus Horv. | FAIG. |
| Eurydema Lap. | | 12 ^{bis} . convexus Fieb. 64. | Rm. |
| 8. decoratum H-S. | | var. <i>globosus</i> Horv. 86. | G. |
| var. <i>Christophi</i> Jak. 76. | R. | 13 ^{bis} . obsoletus Horv. 86. | Sy. |
| | | 17 ^{bis} . coracinus Horv. | G. |
| | | 18. marginatus Ferr. 74. | Pers. |
| | | <i>Horvathi</i> Saund. 77. | Sy. |

(1) A supprimer p. 10 et reporter p. 13 près de Piczodorus.

TABLE DES GENRES

<i>Acalypta</i>	32	<i>Amaurocoris</i> ...	9	<i>Arocatus</i>	21	<i>Brachynema</i>	12
<i>Acanthia</i>	41-42	<i>Amblycephalus</i> ..	79	<i>Artheneis</i>	23	<i>Brachynotocoris</i> ..	57
<i>Acanthocnemis</i> ..	29	<i>Amblyottus</i>	8	<i>Arytaina</i>	92	<i>Brachypelta</i>	9
<i>Acanthophyes</i> ..	76	<i>Amblyrrhina</i>	92	<i>Asaroticus</i>	7	<i>Brachyplax</i>	24
<i>Acanthosoma</i>	15	<i>Amblytylus</i>	59	<i>Asciodema</i>	63	<i>Brachypterna</i>	22
<i>Acanthothorax</i> ..	37	<i>Amphibolus</i>	39	<i>Asiraca</i>	72	<i>Brachyrhynchus</i> ..	35
<i>Acetropis</i>	45	<i>Amixia</i>	56	<i>Asopus</i>	14	<i>Brachysteles</i>	44
<i>Achorotile</i>	74	<i>Analocus</i>	11	<i>Aspidotoma</i> ...	31	<i>Brachytripsis</i> ...	45
<i>Acocephalus</i>	79	<i>Anapus</i>	53	<i>Aspongopus</i>	15	<i>Bryocoris</i>	46
<i>Acomporis</i>	44	<i>Anchesmus</i>	13	<i>Aspylaspis</i>	41	<i>Buchananiella</i> ..	44
<i>Acompomorpha</i>	29	<i>Ancylopus</i>	30	<i>Astemma</i>	53	<i>Bursinta</i>	70
<i>Acompus</i>	27	<i>Ancyrosoma</i>	7	<i>Athysanus</i>	83	<i>Bycanistes</i>	25
<i>Aconura</i>	81	<i>Anepsiocoris</i> ...	27	<i>Atomophora</i> ...	57	<i>Byrsinus</i>	8
<i>Acrocorisellus</i> ..	13	<i>Anepsius</i>	27	<i>Atomoscelis</i> ...	62	<i>Byrsoptera</i>	59
<i>Acrocoris</i>	13	<i>Aneurus</i>	36	<i>Atractotomus</i> ...	61	<i>Bythoscopus</i>	78
<i>Acropelta</i>	51	<i>Aneurisoma</i>	35	<i>Atractotyplus</i> ..	79		
<i>Acropilax</i>	7	<i>Anisops</i>	65	<i>Atractus</i>	16		
<i>Acrosternum</i>	13	<i>Anisostropha</i> ...	93	<i>Atropis</i>	74	<i>Cænocoris</i>	21
<i>Acrotelus</i>	58	<i>Anomaloptera</i> ..	24	<i>Auchenocrepis</i> ..	62	<i>Callicorixa</i>	66
<i>Actitocoris</i>	46	<i>Anomia</i>	88	<i>Autacetrus</i>	13	<i>Callidema</i>	40
<i>Actorus</i>	17	<i>Anostopus</i>	79			<i>Calligypona</i>	72
<i>Adomerus</i>	9	<i>Anosterostemma</i> ..	80			<i>Calocoris</i>	48
<i>Elia</i>	10	<i>Anoterops</i>	57	<i>Bactericera</i>	93	<i>Calophya</i>	91
<i>Eliodes</i>	11	<i>Anthemintia</i>	12	<i>Bæcula</i>	36	<i>Caloscelis</i>	70
<i>Æpophilus</i>	36	<i>Anthocoris</i>	43	<i>Bagrada</i>	14	<i>Calyptonotus</i>	28
<i>Æthus</i>	8	<i>Antipalocoris</i> ..	65	<i>Barbiger</i>	12	<i>Camarocyphus</i> ..	55
<i>Ætorhinus</i>	55	<i>Aoploscelis</i>	26	<i>Bathysmatophorus</i>	79	<i>Camaronotus</i> ...	52
<i>Agallia</i>	78	<i>Aoplochilus</i>	17	<i>Bathysolen</i>	17	<i>Camelocapsus</i> ...	45
<i>Agallitastes</i> ...	62	<i>Apariphe</i>	11	<i>Batrachomorplus</i>	78	<i>Camponotidea</i> ..	45
<i>Agatharcus</i>	12	<i>Apessus</i>	64	<i>Bellocoris</i>	6	<i>Camptobrochis</i> ..	51
<i>Agenia</i>	72	<i>Aphalara</i>	90	<i>Belostoma</i>	64	<i>Camptocera</i>	30
<i>Aglena</i>	79	<i>Aphanosoma</i>	45	<i>Beosus</i>	29	<i>Camptocoris</i>	19
<i>Agnocoris</i>	50	<i>Aphanus</i>	28	<i>Berytus</i>	19	<i>Camptonotus</i> ...	19
<i>Agramma</i>	31	<i>Aphelochirus</i> ...	64	<i>Biskria</i>	32	<i>Camptopus</i>	17
<i>Agraphopus</i>	19	<i>Aphleps</i>	38	<i>Bledionotus</i> ...	25	<i>Camptotelus</i> ...	25
<i>Alampes</i>	25	<i>Aphrodes</i>	79	<i>Blepharidopterus</i>	55	<i>Camptotylus</i> ...	54
<i>Alebra</i>	86	<i>Aphrophora</i>	76	<i>Bleteogonus</i> ...	28	<i>Campylomma</i>	62
<i>Allodapus</i>	52	<i>Apocremnus</i>	60	<i>Blissus</i>	22	<i>Campyloneura</i> ...	55
<i>Allæoneura</i>	93	<i>Apodiphus</i>	10	<i>Bolbocoris</i>	7	<i>Campylostira</i> ...	32
<i>Allæonotus</i>	48	<i>Apoplumus</i>	20	<i>Boopidocoris</i> ...	54	<i>Cantacader</i>	31
<i>Allæorhynchus</i> ..	40	<i>Apterola</i>	21	<i>Borbocoris</i>	64	<i>Canthophorus</i> ...	9
<i>Allæotarsus</i> ...	59	<i>Aptus</i>	40	<i>Borbotrephes</i> ...	64	<i>Capsus</i>	51-52
<i>Allæotomus</i>	52	<i>Aradosyrus</i>	36	<i>Bothrocraenum</i> ..	57	<i>Carbula</i>	12
<i>Allocotus</i>	56	<i>Aradus</i>	34	<i>Bothrostethus</i> ..	17	<i>Cardiastethus</i> ...	44
<i>Allorhinocoris</i> ..	46	<i>Aræopus</i>	72	<i>Bothynotus</i>	52	<i>Cardopostethus</i> ..	20
<i>Allygus</i>	84	<i>Arctocoris</i>	5	<i>Brachyarthrum</i> ..	59	<i>Carenoplystus</i> ...	10
<i>Almaua</i>	70	<i>Arenocoris</i>	17	<i>Brachycarenum</i> ..	19	<i>Carpocoris</i>	14
<i>Alphocoris</i>	6	<i>Arma</i>	14	<i>Brachyceraea</i> ...	55	<i>Catoplatus</i>	34
<i>Alydus</i>	18	<i>Armanus</i>	20	<i>Brachycoleus</i> ...	49	<i>Cellobius</i>	13

<i>Centrocarenus</i> 16	<i>Ctenocnemis</i> 38	<i>Elatophilus</i> 43	<i>Graphocererus</i> 81
<i>Centrocoris</i> 16	<i>Cryptodontus</i> 6	<i>Ellidiptera</i> 69	<i>Graphosoma</i> 8
<i>Centrosclerocoris</i> 38	<i>Cryptostemma</i> 42	<i>Blina</i> 83	<i>Grapholomus</i> 20
<i>Centrosclis</i> 38	<i>Cybus</i> 87	<i>Ellipsocoris</i> 6	<i>Graptopeltus</i> 28
<i>Centrotus</i> 76	<i>Cydnus</i> 8	<i>Emblethis</i> 29	<i>Graptostethus</i> 21
<i>Cephalius</i> 80	<i>Cylindromelus</i> 57	<i>Emesodema</i> 37	<i>Gryllocoris</i> 45
<i>Cephalocoris</i> 63	<i>Cyllocoris</i> 55	<i>Eugistus</i> 22	<i>Grypocoris</i> 49
<i>Cephalocteus</i> 8	<i>Cymatta</i> 66	<i>Enoplops</i> 16	<i>Grypota</i> 81
<i>Ceraleptus</i> 17	<i>Cymodema</i> 22	<i>Entithena</i> 68	
<i>Cerascopus</i> 37	<i>Cymophyes</i> 24	<i>Epimecis</i> 49	
<i>Ceratocephala</i> 6	<i>Cymus</i> 22	<i>Eremocoris</i> 29	<i>Hadrocnemis</i> 27
<i>Cerataulax</i> 10	<i>Cyphodema</i> 50	<i>Erianotus</i> 42	<i>Hadrodema</i> 50
<i>Ceratocombus</i> 42	<i>Cyphostethus</i> 15	<i>Eroticoris</i> 52	<i>Hadrophyes</i> 58
<i>Cerciuthus</i> 16	<i>Cyrtochilus</i> 12	<i>Errhomenellus</i> 79	<i>Halicapsus</i> 56
<i>Cercopis</i> 75	<i>Cyrtonevus</i> 8	<i>Errhomenus</i> 79	<i>Halticus</i> 53
<i>Charagockilus</i> 51	<i>Cyrtopeltis</i> 54	<i>Erythria</i> 86	<i>Halys</i> 40
<i>Charoscirta</i> 42	<i>Cyrtorhinus</i> 56	<i>Ethelastia</i> 52	<i>Haplacha</i> 68
<i>Chermes</i> 91		<i>Euacanthus</i> 79	<i>Haploprocta</i> 16
<i>Chiasmus</i> 79		<i>Eucoria</i> 5	<i>Harpactor</i> 39
<i>Chilacis</i> 23	<i>Dallerta</i> 41	<i>Euidellas</i> 72	<i>Harpagochares</i> 38
<i>Chlamydatus</i> 62	<i>Damioscæa</i> 62	<i>Euides</i> 72	<i>Harpocera</i> 59
<i>Chloria</i> 87	<i>Dasycortis</i> 17	<i>Eutygeus</i> 20	<i>Hebrus</i> 36
<i>Chloriona</i> 72	<i>Dasyseytus</i> 54	<i>Eumerus</i> 39	<i>Hecalus</i> 80
<i>Chlorionidea</i> 72	<i>Delphacinus</i> 72	<i>Eupelix</i> 79	<i>Heegeria</i> 18
<i>Chlorita</i> 87	<i>Delphax</i> 73	<i>Euphyllura</i> 90	<i>Helocoris</i> 64
<i>Chorosoma</i> 49	<i>Deltoccephalus</i> 85	<i>Eupteryx</i> 87	<i>Helicoptera</i> 69
<i>Chroantha</i> 12	<i>Derevocoris</i> 48-51	<i>Eurybrachys</i> 70	<i>Hemitropis</i> 68
<i>Cicada</i> 67	<i>Derephysia</i> 32	<i>Eurybregma</i> 72	<i>Henestaris</i> 22
<i>Cicadatra</i> 67	<i>Derula</i> 8	<i>Eurycera</i> 33	<i>Heterocordylus</i> 57
<i>Cicadetta</i> 68	<i>Diaphorina</i> 91	<i>Eurycolpus</i> 57	<i>Heterogaster</i> 23
<i>Cicadula</i> 81	<i>Dicraneura</i> 86	<i>Eurycoris</i> 9	<i>Heterotoma</i> 57
<i>Cimex</i> 42	<i>Dicranomerus</i> 18	<i>Eurycyrtus</i> 49	<i>Holoceranum</i> 23
<i>Cixidia</i> 69	<i>Dicranotropis</i> 74	<i>Eurydema</i> 13	<i>Holcogaster</i> 13
<i>Cixius</i> 69	<i>Dichroscytus</i> 50	<i>Eurygaster</i> 6	<i>Holcostethus</i> 11
<i>Clinocoris</i> 15	<i>Dyctila</i> 34	<i>Euryoptocoris</i> 54	<i>Holoptilus</i> 38
<i>Closterotomus</i> 48	<i>Dictyonota</i> 32	<i>Euryrsa</i> 72	<i>Holotrichius</i> 38
<i>Cnephosa</i> 11	<i>Dictyophora</i> 70	<i>Eusarcocoris</i> 11	<i>Homalodema</i> 30
<i>Coccodocephalus</i> 16	<i>Dicyphus</i> 55	<i>Euscelis</i> 81	<i>Homalogonia</i> 12
<i>Codophila</i> 12	<i>Dieuches</i> 29	<i>Exaretus</i> 54	<i>Homocnemis</i> 70
<i>Ceotoglossa</i> 6	<i>Dimorphopterus</i> 22	<i>Excentricus</i> 61	<i>Homodemus</i> 49
<i>Collocoris</i> 39	<i>Dinorhynchus</i> 14		<i>Homoscelis</i> 26
<i>Colobatus</i> 18	<i>Diomphalus</i> 29	<i>Fieberia</i> 36	<i>Homotoma</i> 93
<i>Colpochilus</i> 61	<i>Dioncus</i> 47	<i>Fieberiella</i> 80	<i>Hoplomachus</i> 58
<i>Compsus</i> 86	<i>Diplacus</i> 53	<i>Floria</i> 92	<i>Hoploscelis</i> 9
<i>Conomelus</i> 73	<i>Diplonotus</i> 25		<i>Horistus</i> 46
<i>Conometopus</i> 46	<i>Diplonychus</i> 64	<i>Galeatus</i> 33	<i>Hormopleurus</i> 21
<i>Conosimus</i> 71	<i>Dipsocoris</i> 42	<i>Gastrolus</i> 30	<i>Horvathia</i> 47
<i>Conostethus</i> 58	<i>Diraphia</i> 90	<i>Gastrolus</i> 30	<i>Huphus</i> 18
<i>Coptoneurus</i> 29	<i>Discomerus</i> 34	<i>Gargara</i> 76	<i>Hyalecthes</i> 69
<i>Coptosoma</i> 5	<i>Ditropis</i> 72	<i>Geocoris</i> 12	<i>Hyalochilus</i> 27
<i>Coranus</i> 39	<i>Dolycoris</i> 12	<i>Geotomus</i> 8	<i>Hyalocoris</i> 21
<i>Coreomelas</i> 5	<i>Doratura</i> 81	<i>Germalus</i> 23	<i>Hydrocyrius</i> 64
<i>Coreus</i> 16-17	<i>Dorycephalus</i> 80	<i>Gerris</i> 36	<i>Hydroessa</i> 36
<i>Corimelæna</i> 5	<i>Dorydium</i> 80	<i>Glenocorixa</i> 66	<i>Hypometra</i> 36
<i>Corixa</i> 65	<i>Drymoceris</i> 30	<i>Globiceps</i> 55	<i>Hypotrechus</i> 37
<i>Coriscus</i> 40	<i>Drymus</i> 30	<i>Globocoris</i> 5	<i>Hyodea</i> 54
<i>Corizus</i> 18	<i>Dryocoris</i> 11	<i>Glossocratus</i> 80	<i>Hypnobia</i> 26
<i>Coryphæus</i> 81	<i>Dybowskya</i> 7	<i>Glypheria</i> 7	<i>Hypnophilus</i> 26
<i>Cosmoleates</i> 39	<i>Dyroderea</i> 10	<i>Gnathoconus</i> 9	<i>Hypophlebiella</i> 44
<i>Cosmopleurus</i> 20		<i>Gnathodus</i> 81	<i>Hypsitilus</i> 56
<i>Craspedum</i> 16		<i>Gnopherus</i> 28	<i>Hysteropterum</i> 71
<i>Cremnocephalus</i> 52	<i>Ectemnus</i> 43	<i>Goniphocrauum</i> 11	
<i>Cremnorhinus</i> 54	<i>Ectostethus</i> 39	<i>Goniagnathus</i> 84	<i>Icodema</i> 60
<i>Cricocoris</i> 61	<i>Elastomethus</i> 15	<i>Gonianotus</i> 29	<i>Icus</i> 25
<i>Crocistethus</i> 9	<i>Elastmotroptis</i> 33	<i>Gouocerus</i> 16	<i>Iliocerus</i> 77
<i>Crypsinus</i> 7	<i>Elatasnucha</i> 15		

Pastocoris 58	Ploiaria 37	Schizops 15	<i>Taphrostethus</i> 31
<i>Pedeticus</i> 25	Podisus 14	Seiocoris 40	Tarisa 7
Pediopsis 78	Podops 8	<i>Scdopterus</i> 41	Temuostethus 43
Pelogonus 64	<i>Pæcilloptera</i> 68	Scoloposcelis 44	<i>Tenagognus</i> 36
Peltonotellus 70	<i>Pæcilocoris</i> 12	Scelopostethus 30	Teratodella 45
<i>Peltonotus</i> 70	<i>Pæciloscytus</i> 51	<i>Scotinophara</i> 8	Teratocoris 46
<i>Pentastira</i> 69	<i>Polyacanthus</i> 27	<i>Scraulia</i> 32	<i>Teratoscopus</i> 60
<i>Pentastiridius</i> 69	<i>Polymerus</i> 51	<i>Scutellera</i> 8	Termatophylum 44
Pentatoma 12	Polyphyma 6	Sehirus 9	<i>Tetralaccus</i> 21
Penthimia 79	Prionochilus 13	Selenocephalus 80	Tetraphleps 43
Peribalus 11	Prionotylus 15	Serenthus 31	Tettigia 67
<i>Periderts</i> 55	<i>Proceps</i> 85	Sigara 66	Tettigometra 74
Peritrechus 27	Proderus 25	Solenosthedium 6	Tettigonia 79
Pucepeptylus 76	Promecocoris 7	Solenoxyphus 58	<i>Tetyra</i> 6
<i>Pezocoris</i> 27	<i>Promecosoma</i> 7	Spanioneura 92	Thamnotettix 82
<i>Phanerocoris</i> 40	Pronototropis 58	<i>Sphalerocoris</i> 19	<i>Thamnus</i> 81
Phantia 68	Prostemma 40	Spathocera 16	<i>Thaumastopus</i> 30
<i>Phitanus</i> 76	Psacasta 6	<i>Sphedanolesthes</i> 39	Therapha 18
Philomyrmex 24	Psallus 60	<i>Sphenaspis</i> 6	Thermocoris 58
Phimodera 6	<i>Psammozetus</i> 8	Sphragisticus 28	Tholagmus 8
Phlepsia 81	<i>Psegmatus</i> 80	<i>Sphyracephalus</i> 55	<i>Thyreocoris</i> 5
Phœnicocapsus 58	<i>Pseudophana</i> 70	<i>Sptlostethus</i> 20	Tibicina 67
<i>Pholetra</i> 79	Pseudophlœus 17	Stagonomus 11	<i>Tichorhinus</i> 56
<i>Phygadeus</i> 23	<i>Pseudophleps</i> 45	<i>Stidita</i> 40	Tingis 33
<i>Phyllocephala</i> 15	Psylla 91	Staria 11	Tinicephalus 38
Phylomorpha 16	Psyllopsis 91	Stegelytra 80	Tragiscocoris 62
Phylus 50	Pterotmetus 26	<i>Stenocarenum</i> 25	Trapezonotus 28
Phymata 34	Ptyelus 76	Stenocephalus 18	<i>Trichymenus</i> 52
<i>Physatochila</i> 34	Putonia 7	Stenophthalmicus 23	Trichopsylla 93
Phytocoris 47	Pycnopterna 49	<i>Stenocoris</i> 25	Tricephora 75
Picromerus 14	Pygolampis 37	Stenocranus 72	Triglena 67
Piesma 31	Pyrrhocoris 31	<i>Stenogaster</i> 24	Trigonocranus 68
<i>Piestosoma</i> 34		Stenolemus 37	Trigonosoma 7
Piezocranum 53		Stenoparis 58	<i>Trigonotylus</i> 46
Piezodorus 13	<i>Ragtiodes</i> 29	<i>Stenopoda</i> 37	Triozia 93
Piezoscelis 25	<i>Ragtus</i> 28	<i>Stenopterus</i> 35	Tripletimorpha 70
Piezostethus 43	Ranatra 65	<i>Stenotus</i> 49	Triphleps 44
Pilophorus 52	<i>Rantissus</i> 70	Stenozygum 14	Trirhacus 69
Pinthæus 14	<i>Reduviolus</i> 41	<i>Stephanitis</i> 33	<i>Tritomegas</i> 9
<i>Pticoris</i> 22	Reduvius 38	Sternodontus 7	Trochiscus 14
Pionosomus 26	<i>Renardia</i> 43	Stethoconus 51	<i>Trotlus</i> 14
Pirates 39	Reuteria 57	<i>Stethotroptis</i> 27	Tropicoris 13
<i>Pitiedia</i> 42	Rhacognathus 14	Sthenarus 62	Tropidocephala 72
Pithanus 45	<i>Rhacostethus</i> 11	Stibaropus 8	<i>Tropidochila</i> 34
Placochilus 58	Rbagovelia 36	<i>Stitocoris</i> 82	Tropistethus 26
Plagiognathus 61	Rbaphigaster 18	<i>Stictopleurus</i> 18	Tuponia 63
Plagiogramma 52	<i>Rhinarthus</i> 43	<i>Stiphrosoma</i> 53	Tylozygus 79
Plagiotylus 54	Rhinocola 90	<i>Stiraspsis</i> 38	Typhlocyba 88
<i>Platychila</i> 33	Rhombocoris 12	Stirogaster 38	<i>Tytthus</i> 56
<i>Platychilus</i> 29	Rhopalotomus 52	Stiroma 74	
Platycranus 57	<i>Rhopalus</i> 18	<i>Stollia</i> 11	
Platygaster 30	<i>Rhynocoris</i> 39	<i>Strachia</i> 13	Ulopa 76
<i>Platymelus</i> 16	Rhyparochromus 25	Strobilotoma 17	Utopnia 62
Platymetopius 85	<i>Rhyparochromus</i> 28	<i>Stromatocoris</i> 94	Urostylis 15
<i>Platynopus</i> 14	Rhytistylus 81	Strongylocephalus 79	<i>Ursocoris</i> 5
<i>Platynotus</i> 31	Ricania 68	Strongylocoris 53	
Platylax 24	Roudairea 58	<i>Stygnocoris</i> 27	
Platypsallus 53	Rubiconis 41	Stygnus 27	Vachiria 39
Platysolen 14		<i>Sudalus</i> 16	Velia 36
Platytomatocoris 87		Syromastes 16	<i>Ventocoris</i> 6
Plea 65	Salda 41	<i>Syrtsis</i> 34	Ventusia 16
Plesiocoris 50	<i>Sastragala</i> 15	Systellonotus 52	Vilpanus 7
Plesiodema 60	Sastrapada 38	<i>Systrattotus</i> 51	Voruchia 58
<i>Plinthisomus</i> 26	<i>Saticula</i> 68		
Plinthisus 26	Saundersia 52		
Plociomerus 25	<i>Scantius</i> 31	<i>Taphropeltus</i> 30	<i>Xanthochilus</i> 28

<i>Xenocoris</i>	58	<i>Xylocoris</i>	44	<i>Zicrona</i>	14	<i>Zyginella</i>	88
<i>Xerobia</i>	6			<i>Zosmenus</i>	31	<i>Zygonotus</i>	44
<i>Xylæcocoris</i>	44			<i>Zygimus</i>	50		
<i>Xylocoridae</i>	44	<i>Zelus</i>	40	<i>Zygina</i>	88		



TABLE DES FAMILLES

HETEROPTERA. <i>Geocorisæ.</i>		Genres.	Espèces.	Pages.
<i>Fam.</i>	1. PENTATOMIDES	102	345	5
<i>Fam.</i>	2. COREIDES	30	87	15
<i>Fam.</i>	3. BERYTIDES	7	22	19
<i>Fam.</i>	4. LYGÆIDES	87	356	20
<i>Fam.</i>	5. TINGIDIDES	12	135	31
<i>Fam.</i>	6. PHYMATIDES	1	2	34
<i>Fam.</i>	7. ARADIDES	5	66	34
<i>Fam.</i>	8. HEBRIDES	1	4	36
<i>Fam.</i>	9. HYDROMETRIDES	7	20	36
<i>Fam.</i>	10. REDUVIDES	29	144	37
<i>Fam.</i>	11. SALDIDES	3	44	41
<i>Fam.</i>	12. CIMICIDES	24	93	42
<i>Fam.</i>	13. CAPSIDES	149	734	45
<i>Hydrocorisæ.</i>				
<i>Fam.</i>	14. PELOGONIDES	1	2	64
<i>Fam.</i>	15. NAUCORIDES	4	6	64
<i>Fam.</i>	16. NEPIDES	7	9	64
<i>Fam.</i>	17. NOTONECTIDES	4	7	65
<i>Fam.</i>	18. CORIXIDES	2	62	65
TOTAL		475	2.138	
HOMOPTERA. <i>Auchenorhyncha (Cicadina).</i>				
<i>Fam.</i>	1. CICADIDES	6	50	67
<i>Fam.</i>	2. FULGORIDES	50	343	68
<i>Fam.</i>	3. CERCOPIDES	5	29	75
<i>Fam.</i>	4. MEMBRACIDES	3	7	76
<i>Fam.</i>	5. JASSIDES	55	574	76
<i>Sternorhyncha.</i>				
<i>Fam.</i>	6. PSYLLIDES	18	173	90
TOTAL		137	1.175	
TOTAL GÉNÉRAL		612	3.313	
