

H 2386

CATALOG

der europäischen

CICADINEN,

nach

Originalien mit Benützung der neuesten Literatur,

von

DR. F. X. FIEBER,

jubil. k. k. Kreisgerichts-Director zu Chrudim, Besitzer des goldenen Verdienstkreuzes sammt Krone, der kais. Leopold. Carolin. Akademie deutscher Naturforscher, der kön. böh. Gesellschaft der Wissenschaften, der kais. russ. Gesellschaft der Naturforscher, der k. k. zoolog. botan. Gesellschaft zu Wien, der kön. botan. Gesellschaft zu Regensburg und Edinburg, der naturforschenden Vereine der Schweiz und zu Brünn und mehrerer anderer gelehrten Gesellschaften auswärtigem, theils corresp., wirklichem oder Ehrenmitglied.

SOCIÉTÉ ENTOMOLOGIQUE DE FRANCE
BIBLIOTHÈQUE SIGNORET

WIEN.

Druck und Verlag von Carl Gerold's Sohn

1872.

Ausser Walker's Katalog über die Sammlung der *Homoptera* des British Museum, London 1850, und dem *Catalogus Hemipterorum* des entomologischen Vereines zu Stettin 1859 — nun beide veraltet — besteht kein Anderer, der ausschliesslich nur die europäischen Cicadinen systematisch geordnet enthielte. Erber's Katalog zum Tauschverkehr enthält schon eine neuere systematische Uebersicht europäischer Cicadinen, ist aber noch nicht reich genug an Arten, gibt aber doch eine gute Grundlage zur Einordnung der bestimmten Gegenstände.

In neuerer Zeit hat Kirschbaum die Cicadinen von Wiesbaden und einiger anderer Länder veröffentlicht, führt unter den 371 beschriebenen 172 neue Arten auf, von welchen viele als Synonyme auf schon früher beschriebene Arten schwedischer, französischer, englischer u. a. Autoren zurückgeführt werden müssen, weil Kirschbaum wenig Originalien und noch weniger Literatur kannte; von seinen 172 neuen Arten sind nur 56 gut begründet neu, — wozu vielleicht noch 44 Arten kämen, die zu untersuchen ich nicht so glücklich wär, wenn nicht noch einige Synonyme mit einigen meiner *nova* darunter vorkommen; 72 seiner *nova* entfallen als Synonyme und Varietäten. Von seinen aufgestellten 4 neuen Gattungen sind drei (*Pentastira* — *Pentastiridius* — *Atropis*) ohne triftige Begründung aufgestellt, — *Liorhinus* musste auf *Hyalesthes* Sig. zurückgeführt werden. Herrn Mink, Dr. Mayr insbesondere aber Herrn Lucas von Heyden verdanke ich zur Ansicht und Prüfung den grössten Theil der dem Kirschbaum vorgelegenen Cicadinen.

Nach vorgenommener Prüfung obiger Arten fand ich, dass Kirschbaum manche Arten verkannt, bei manchen Arten die 2 Geschlechter als 2 Arten, — oder von zweierlei Arten die Geschlechter als die 2 Geschlechter einer Art beschrieb.

Obgleich ich Kirschbaum fünfmal schriftlich ersuchte, mir seine *nova* zur Ansicht mitzutheilen und ihm zweimal Caution für richtige Rückstellung angeboten habe, hat derselbe bisher störrisch geschwiegen und ich kann daher seine übrigen neuen Arten nur namentlich als nicht geprüft anführen.

Die Einsicht von mehr als 30 grösseren und kleineren Sammlungen Cicadinen der verschiedensten Länder Europa's verdanke ich eben so vielen Herren, die im beschreibenden Buche namentlich aufgeführt werden.

Ausser den Originalien europäischer Cicadinen schwedischer, englischer, französischer Autoren, einiger Fabric'scher, der Lievändischen und der Kirschbaum'schen sind noch mehrere sibirische des Dr. Stål einbezogen, weil es sich zeigt, dass sibirische Arten auch in Europa vorkommen. (Stål Stettin. Ent. Zeitg. 1858.)

Mit dem Wunsche, dass sich das folgende Verzeichniss einer günstigen Aufnahme erfreuen möge, übergebe ich dasselbe dem entomologischen Publicum als Vorläufer der systematisch-analytischen Beschreibung der europäischen Cicadinen, deren mir bisher bekannte Anzahl 842 Arten und 89 Varietäten umfasst, und die erste Abtheilung mit 7 Familien, 324 Arten, 73 Varietäten und 32 ♀ *Laburnia* in Kurzem zum Druck gelangen wird.

Chrudim im März 1871.

Stehende Schrift bezeichnet geltende Familien, Gattungen, Arten, oder Varietäten, —
liegende Schrift die Synonyme.

Fam. I. Membracida Stål.

Gen. 1. Oxyrhachis Ger.

Centrotus, Membracis F.
Tarandus F. Gall. m. ? Aegupt. Abyssin.
Delalandei Fair.

Gen. 2. Centrotus F.

cornutus L. Aut. Europa tot.
var. *depressus* Fieb. an spec. Italia.
" *siculus* Kb. Sicilia.
" *gallicus* Kb. Nimes, Constantinopol.
" *italicus* Kb. Italiu.
" *turcicus* Kb. Constantinopol.
" *cornutus* Kb. Europ. Sarept.
" *abbreviatus* Kb. Helveta.
" *obtusus* Fieb. Eur. mer.
chloroticus Fair. Gall. mer. Hisp.

Gen. 3. Gargara Am. Serv.

Membracis, Centrotus F.
Smilia Ger.

Genistae F. Europa.

Fam. II. Cicadaea Fieb.

Stridulantia Latr.

Gen. 4. Triglena Fieb.

virescens Fieb. Syria.

Gen. 5. Tettigia Am.

Tettigonia F. Cicada Aut.

Orni L. Eur. med. et mer.

punctata F.

Gen. 6. Cicada L.

Tettigonia F.

plebeja Scop. Eur. med. mer.

fraxini F.

orni F.

obscura F.

Gen. 7. Tibicina Am.

Tettigonia F. Cicada Aut.

Tibicina Brull.

nigronervosa Fieb. Corsica.

intermedia Fieb. Karabagh.

haematodes Scop. Eur. med. et mer.

sanguinea F.

plebeja Ger.

helveola Ger.

var. *Steveni Kryn.* Russ. mer.

" *viridinervis Fieb.* Eur. mer.

tomentosa Oliv. Eur. occ. et mer.

picta F.

quadrisignata Hag.

Gall. mer. Algarv.

cisticola Gené.

Sardinia.

Gen. 8. Cicadatra Am.

Tettigonia F. Cicada Aut.

Tibicen Brull.

platyptera Fieb.

Turcia.

lineola Mus Ber.

Syria.

querula Pall.

Russ. mer.

nigrosignata Mus. Vien.

Steveni Stål.

Caucas.

var. *Paliuri Kolty.*

Asia min.

tenebrosa Fieb.

Eur. med. et mer.

atra Oliv.

Asi min.

concinna Ger.

Graecia.

vitreus Brull.

Asia min.

hyalinatus Br.

Caucas.

var. *aquila Fieb.*

Graecia.

" *Tau Fieb.*

Asia min.

" *pallipes Fieb.*

Asi min.

Glycyrriae Kol. ♂.

Caucas.

viridissima Walk.

Q. Albageos Kolty.

hyalina F.

Russ. mer. Taur. Graec.

taurica Kollar.

Sibiria.

var. *virens M.* Berol.

Geodesma Kolty.

Gen. 9. Cicadetta Am.

Tettigonia F. Cicada Aut. Melampsalta

Kol. — Saticula Stål p. p.

coriacea Stål.

Alger. Eur. mer.

violacea Hag.

Graecia.

annulata Brull.

Hispan.

discrepans Fieb.

Hispan.

Euphorbiae Fieb.

Hispan.

cantans F.

Transylv. Russ. mer.

adusta Hag.

montana β. Hag.

aestivalis Evers.

subapicalis Walk.

picta Ger.

Hispan.

Kollar. Fieb.

Russ. mer.

brachyptera Kollar.

Austria. Dalmatia.

Megerlei Fieb.

dimidiata*) Fab.

haematodes F.

Cyprus.

musiva Ger.

Russ. mer.

var. *caspica Kolty.*

aestuans F.

algra F.

Gall. mer.

severa Stål.

Balkan. Smyr.

dimissa Hag.

*) Im Carton der ersten Ausgabe der Syst. Rhyngot. 1803, in Mus. Vien.

montana Scop.
haematodes L. S. N.
orni Sulz.
tibialis Latr.
anglica Leach.
 α) *longipenis* Fieb.
 β) *brevipenis* Fieb.
transsylvaniaica Fieb.
Hageni Fieb.
annulata Hag.
parvula Fieb.
Brullei Fieb.
haematocephala Fieb.
lobulata Fieb.
sareptana Fieb.
mediterranea Fieb.
tibialis Per.
 var. *caucasica* Kolty.
gastrica Stål.
argentata Ol.
sericans H. Sff.
 ? *helianthemi* Rbr.
prasina Pall.
albibipennis Mus. Vien.
flaveola Hag. p. p.
flaveola Brull.
undulata Walt.
virens H. Sff.
 *) In Rambur Faun.
 d' Andalusiae.

Cicada baetica.
corsica.
segetum.
dubia.
helianthemi.
distincta.
 die Beschreibungen sind unzulänglich.

Fam. III. Fulgorida Stål.

Tettigometrae.

Gen. 10. <i>Tettigometra</i> Lat.			
<i>atra</i> Fieb.	<i>Belgrad.</i>		
<i>atra</i> Fieb.			
<i>fusca</i> Fieb.	<i>Belgrad.</i>	<i>Austria.</i>	
<i>depressa</i> Fieb.		<i>Styr.</i>	
<i>picea</i> Kb.		<i>Russ. mer.</i>	
<i>atra</i> Hagb.		<i>Italia.</i>	
<i>piceola</i> Klg.		<i>Europa.</i>	
var. <i>bicolor</i> .			
<i>africana</i> Kb.			
<i>peliotaenia</i> Fieb.		<i>Algeria.</i>	
<i>decorata</i> Sign.		<i>Eur. mer.</i>	
<i>longicornis</i> Sign.		<i>Bona.</i>	
<i>laeta</i> Fieb.		<i>Eur. med. et mer.</i>	
<i>brachynota</i> Fieb.		<i>Helvetia.</i>	
<i>sulphurea</i> Mls. Rey.		<i>Eur. mer.</i>	
<i>virescens</i> Pz.		<i>Eur. med. et mer.</i>	
var. <i>hispanica</i> Fieb.			
" <i>concolor</i> Fieb.			
" <i>virescens</i> Aut.			

*) Zweifelhafte oder nicht gesehene Arten.

Europa.
 var. *virescens* Pz.
 " *sicula* Kb.
 " *fuscipes* Fieb.
 " *bicolor* Am.
levida Fieb.

Transsylv.

Cypr. Syr.

Amasia.

Ital. Gall. med.

Georgia.

Tauria.

Russ. mer.

Italia.

Eur. med. et mer.

Eur. mer.

Eur. occid.

Graecia. Sicilia.

Eur. mer.

Hispania.

obliqua Pz.

Europa.

Irkutsk.

umbrosa Ger.

obliqua Pz.

Panzeri Fieb.

umbrosa Sig.

griseola Mey. Dür.

opaca Fieb.

livida Fieb.

bimaculata Fieb.

sordida Fieb.

costulata Fieb.

parviceps Sign.

albofasciata Fieb.

Heydeni Kb.

unifasciata Fieb.

abrupta Fieb.

fasciata Mey. D.

Hispania.

Nicht gesehene Arten:

Signoret. Tett. Ann. Soc. Ent. de Fr. 1865.

bifoveolata.

Barani.

scutellata.

Costa annuario zool. 1834

psittacina, an viresc. oder sulphurea.

Italia.

Ricaniae.

Gen. 11. Ricania Ger.

Hedenborgi Stål.

Graecia.

Sicilia.

tumidifrons Kb.

impressopunctata Sig.

frontalis Fieb.

nitidula Kb.

concolor Fieb.

fasciata Fieb.

vitellina Fieb.

varia Fieb.

fuscula Fieb.

pallicornis Sig.

picta Mey. D.

marginepunctata Kb.

impressifrons Mls R.

marginata Fieb.

Helferi Fieb.

hispida Fieb.

hexaspina Kolty.

callosa Sign.

macrocephala Fieb.

longiceps Sig.

concolor Fieb.

trifasciata Fieb.

obliqua Pz.

vulgaris Fieb.

platyaenia Fieb.

tritaenia Fieb.

obliqua Pz.

Panzeri Fieb.

umbrosa Sig.

bimaculata Fieb.

griseola Mey. Dür.

opaca Fieb.

livida Fieb.

bimaculata Fieb.

Austr. Dalm.

Hisp. Russ. et Eur. mer.

Gall. mer.

Gall. mer.

Hispania.

Poecilopterae.		
<i>Gen. 12. Phantia Fieb.</i>		<i>Germania.</i>
<i>Poeciloptera H.S.</i>		<i>Germania.</i>
<i>subquadrata Friedv. Rumel. Sicil. Brussa.</i>		
	<i>Dalmatia.</i>	
Moenoplidae.		
<i>Gen. 13. Moenoplus Fieb.</i>		
<i>albosignatus Fieb.</i>	<i>Graecia.</i>	
Cixiidae.		
<i>Gen. 14. Hemitropis Fieb.</i>		
<i>bipunctata Fieb.</i>	<i>Hispania.</i>	
<i>Gen. 15. Haplacha Fieb.</i>		
<i>seticulosa Fieb.</i>		<i>Algeria.</i>
<i>Gen. 16. Myndus Stål.</i>		
<i>Cixius Aut. — Entithena Fieb.</i>		
<i>musivus Ger.</i>		<i>Europa.</i>
<i>Gen. 17. Trigonocoranus Fieb.</i>		
<i>Emmeae Fieb.</i>		
<i>Gen. 18. Helicopteridae Am. S.</i>		
<i>Cixius Zett. Elidiptera Spin.</i>		
<i>parnassia Stål.</i>	<i>Graecia.</i>	
<i>marginicollis Spin.</i>	<i>Sardinia.</i>	
<i>advena Spin.</i>	<i>Sardinia.</i>	
<i>lapponica Zett.</i>	<i>Lapponia.</i>	
<i>Genei Spin.</i>	<i>Italia.</i>	
<i>Gen. 19. Cixidia Fieb.</i>		
<i>Cixius Zett. — Helicopteridae J. Shb.</i>		
<i>confinis Zett.</i>		<i>Lapponia.</i>
<i>Gen. 20. Ommatissus Fieb.</i>		
<i>binotatus Fieb.</i>		<i>Andalusia.</i>
<i>Gen. 21. Trirhacus Fieb.</i>		
<i>setulosus Fieb.</i>	<i>Graecia.</i>	
<i>Gen. 22. Cixius Latr.</i>		
<i>Cixia Burm.</i>		
<i>discrepans Fieb.</i>		<i>Eur. mer.</i>
<i>pilosus Ol.</i>		<i>Europa.</i>
<i>α) contaminata Ger.</i>		
<i>cunicularia Fall.</i>		
<i>β) infumata Fieb.</i>		
<i>γ) albicincta Ger.</i>		
<i>piniculus L. Duf.</i>		<i>Pyreneæ.</i>
<i>desertorum Beck.</i>		<i>Russ. mer.</i>
<i>venustulus Ger.</i>		<i>Gall. mer.</i>
<i>pyrenaicus Fieb.</i>		<i>Pyreneæ.</i>
<i>nervosus L.</i>		<i>Europa.</i>
<i>β) fasciatus Fieb.</i>		
<i>Heydeni Kb.</i>		<i>Gall. mer.</i>
<i>brachycerus Fieb.</i>		<i>Carn.</i>
<i>cunicularius L.</i>		<i>Europa.</i>
<i>Dionysi Pz.</i>		
<i>cynosbatis F.</i>		
<i>♀ nervosus Flor. Kb.</i>		
<i>eurypterus Kb.</i>		
<i>β) fuscus Fieb.</i>		
<i>pallipes Fieb.</i>		<i>Eur. mer.</i>
<i>stigmaticus Ger.</i>		<i>Europa.</i>
<i>distinguendus Kb.</i>		
<i>simplex H. Sff.</i>		
<i>distinguendus Kb.</i>		
<i>similis Kb.</i>		
<i>Nicht gesehene Arten:</i>		
<i>Signoret. Ann. Soc. E. d. F. 1862.</i>		
<i>limbatus, ob venustulus?</i>		<i>Corsica.</i>
<i>distinctus.</i>		
<i>Costa annuar. zool. 1834.</i>		
<i>Sanctangeli.</i>		<i>Ital. infer.</i>
<i>dorsalis.</i>		
<i>Hardy Trans. of Tyn.</i>		
<i>Kirschbaum Cicadin.</i>		<i>Scotia.</i>
<i>vitripennis ♂.</i>		
<i>minor.</i>		<i>Weilburg.</i>
<i>Gen. 23. Hyalesthes Sig.</i>		
		<i>Visbada.</i>
<i>Liorhinus Kb.</i>		
<i>obsoletus Sign.</i>		<i>Eur. mer.</i>
<i>abolimbitatus Kb.</i>		
<i>luteipes Fieb.</i>		<i>Ital. sup.</i>
<i>Gen. 24. Oliarus Stål.</i>		
<i>Cixius Aut. Pentastiridae</i>		
<i>et Pentastiridius Kb.</i>		
<i>melanochaetus Fieb.</i>		<i>Gall. Russ. mer.</i>
<i>adustus Fieb.</i>		<i>Russ. mer.</i>
<i>tristis Fieb.</i>		<i>Montenegro.</i>
<i>limbatus Fieb.</i>		<i>Andalusia.</i>
<i>roridus Fieb.</i>		<i>Russ. mer.</i>
<i>β) opalinus Fieb.</i>		<i>Graec. Brussa.</i>
<i>major Kb.</i>		
<i>splendidulus Fieb.</i>		<i>Hung. Graec.</i>
<i>hyalinus Fieb.</i>		<i>Dalmatia.</i>
<i>pallens Ger.</i>		<i>Eur. med. et mer.</i>
<i>Pentastiridius Kb.</i>		
<i>pallidus H. Sff.</i>		<i>Europa.</i>
<i>marginellus Fieb.</i>		
<i>sordidus Fieb.</i>		<i>Graecia.</i>
<i>concolor Fieb.</i>		<i>Parnass.</i>
<i>signatus Fieb.</i>		<i>Russ. mer.</i>
<i>lugubris Fieb.</i>		<i>Russ. mer.</i>
<i>lutescens Fieb.</i>		<i>Hispania.</i>
<i>leporinus L.</i>		<i>Europa.</i>
<i>quincostatus L. D.</i>		<i>Gall. Russ.</i>
<i>Artemisiae Beck.</i>		
<i>cuspidatus Fieb.</i>		<i>Europa.</i>
<i>apiculatus Fieb.</i>		<i>Eur. mer.</i>
<i>Signoret. Ann. Soc. E. 1862.</i>		
<i>Cixius obscurus, an O. tristis;</i>		
<i>oder cuspidatus.</i>		<i>Gall. mer.</i>
Flatidae.		
<i>Gen. 25. Almana Stål.</i>		
<i>Fulgora, Bursinia Cost.</i>		
<i>Dictyophora L. Duf.</i>		
<i>longipes L. Duf.</i>		<i>Hispania.</i>
<i>hemiptera Cost.</i>		<i>Ital. inf. Sardin.</i>
<i>Genei L. Duf.</i>		

Gen. 26. Dictyophara Ger.

*Fulgora, Flata, Pseudophana Bur.**Dictyophora. Aut.**Krüperi Fieb.**validicornis Stål.**pannonica Creutz.**longirostris Walk.**β) rosea.**iberica Fieb.**multireticulata Mls. Rey.**Heydeni Kb.**europea L.**italica Kb.*

Nicht gesehene Arten:

Spinola Ess. sur les Fulg. Ann.

Soc. Ent. 1839.

*Cyrnea.**senegalensis.*

Tripetimorphae.

Gen. 27. Tripetimorpha Cost.

*fenestrata Cost.**psyllipennis Cost.*

Caloscelidae.

Gen. 28. Caloscelis Bur.

*Caliscelis Lap. Eurybrachis Guer.**Bonelli Latr.**heterodoxa Lap.**Wallengreni Stål.**arundinis Beck.**affinis Fieb.**dimidiata Cost.*

Gen. 29. Homoconemia Cost.

albovittata Cost.

Ital. infer.

Peltonotidae.

Gen. 30. Peltonotus Mls. R.

*raniformis Mls. R.**quadrivittatus Fieb.*

Orgeriae.

Gen. 31. Orgerius Stål.

*Ranissus Fieb.**productus Fieb.**leptopus Fieb.**acocephalus Fieb.**platypus Fieb.**discrepans Fieb.*

Issidae.

Gen. 32. Ommatidiotus Spin.

Issus Fall. Autor.

*Falléni Stål.**dissimilis Fall.**inconspicuus Stål.*

Gen. 33. Mycterodus Spin.

Issus. H. Sff.

*intricatus Stål.**pallens Stål.*

confusus Stål.	Hungaria.
sulcatus Fieb.	Sicilia.
nasutus H. Sff.	Eur. med. et mer.
longiceps Stål.	

Gen. 34. Conosimus Mls. R.	
caelatus Mls. Rey.	Gall. mer.

Gen. 35. Issus F.	
tendinosus Spin.	Eur. mer.

analis Brull.	Graecia.
patruelis Stål.	Orania.
fissala Fieb.	Lusitania.
luteus Fieb.	Italia.
dilatatus Oliv.	Eur. mer.
coleoptratus F.	Europa.

gibbosus Ol.	
maurus Wlk.	
frontalis Fieb.	Eur. med. et mer.
truncatus Fieb.	Gallia.

climacus Fieb.	Lusitania.
Lauri Ger.	Eur. mer.
turbidus Fieb.	

Nicht gesehene Arten:	
ascendens H. Sff.	Lusitania.

pallipes Lucas. Larve!	Algeria.
bifasciatus Cost. an Hysteropterum.	Ital. inf.
Dufouri Spin. dto.	Gall. mer.
smyrnensis Spin. dto.	Smyrna.
conspurcatus Frido.	Hungaria.
deformis Spin. an nov. Genus.	Toscana.

Gen. 36. Hysteropterum.	
Am. Serv. Issus. Autor.	

suturale Fieb.	Graecia.
? adscendens H. Sff.	

melanophleps Fieb.	Hispania.
phaeophleps Fieb.	Italia.
liliimacula Cost.	Eur. mer.

Zelleri Kb.	Sicilia.
nervosum Fieb.	Eur. mer.
scoleogramma Fieb.	Graecia.

euryproctum Kb.	Sardinia.
bilobum Fieb.	Gall. mer.
grylloides F.	Eur. mer.

flavescens Oliv.	
discolor Ger.	Tauria.
latifrons Fieb.	Eur. mer.

obsoleteum Fieb.	Eur. mer.
montanum Beck.	Russ. mer.
apterum F.	Sicil. Alger.

Heydeni Kb.	
cygnetus Fieb.	Dalmatia.
fuscovenosum Fieb.	Gall. mer.

impressum Fieb.	Hispania.
striolatum Fieb.	Graecia.
distinguendum Kb.	Hisp. Sicil.

maculifrons Mls. R.	Gall. mer.
Germari Fieb.	Lusitania.
angulare Fieb.	Hispania.

ergenense Beck.	Russ. mer.
immaculatum F.	Eur. mer.
reticulatum H. S.	Eur. med. et mer.

Nicht geschene Arten:
Aus Kirschbaum Cicadinen.

Dohrni ♂.

Hispania.

Delphacini.

Delphax Fab.

Asiracae.

Gen. 37. Asiraca Latr.

Delphax Fab.

davicornis F. Europa.

Gen. 38. Araeopus Spin.

Cicada Crtz. Delphax, Asiraca Aut.

crassicornis Creutz. Europa.

♀ dubia Creutz.

pulchella Curt.

Minki Fieb.

crassicornis Kb.

Asir. vittata de Gr.

German. Crefeld.

Anglia.

Delphacidae.

Gen. 39. Tropidocephala Stål.

Delphax Muls. Nephropsia Cost.

elegans Costa. Ital. infer.

tuberipennis Mls. R. Gall. mer.

Gen. 40. Megamelus Fieb.

Delphax Aut.

notulus Ger. Europa.

lineola Stål.

truncatipennis Boh.

leptus Fieb.

Gen. 41. Stenocranus Fieb.

(irrig. Stenocarenum) Delphax Aut.

lineolus Ger. Europa.

minuta F.

longifrons Boh. Kb.

fuscovittatus Stål. Eur. med. et mer. Sibir.

colorata Kb.

major Kb.

longipennis Curt. Anglia.

Gen. 42. Kelisia Fieb.

Delphax Aut. Ditropis Kb.

Liburnia Scott.

melanops Fieb.

pallidula Boh.

punctulum Kb.

pallidula var. Kb.

Scotti Fieb.

var. fasciata Kb.

perspicillata Boh.

Brucki Fieb.

guttula Ger.

vittipennis Sahlb.

guttulifera Kb.

telioptera Fieb.

Gen. 43. Delphacinus Fieb.

Delphax Aut.

mesomela Boh.

Gen. 44. Chloriona Fieb.

Delphax Aut. Liburnia Scott.

Fennia. Svecia.

Bavaria.

Bohemia.

Eur. med.

Livonia.

smaragdula Stål.

Tauria.

unicolor H. S.

Svecia. German. Helvet.

glaucescens Fieb.

Gall. mer.

brasinula Fieb.

Gall. Helv. German.

smaragdula Kb.

Pyreneae.

stenoptera Flor.

Gen. 45. Euides Fieb.

Delphax. Aut. Dicranotropis Kb. Liburnia Scott.

Russ. mer.

Artemisiae Beck.

Gall. mer.

Gen. 46. Kormus Fieb.

Delphax Aut.

Europa.

trivittata Sig.

Gall. mer.

4 vittata Kb.

Gall. Helv. German.

pyrenaea Mink.

Pyreneae.

Gen. 48. Conomelus Fieb.

Delphax Aut.

Europa.

limbatus F.

Eur. Sithka.

anceps Ger.

Eur. Sithka.

paliata Boh.

Eur. Sithka.

signifera Boh.

Eur. Sithka.

pictipennis Curt.

Eur. Sithka.

flavescens F.

Eur. Sithka.

marginata F.

Eur. Sithka.

dispar Fll.

Eur. Sithka.

hemiptera Ger. p. p.

Eur. Sithka.

suturalis Curt.

Eur. Sithka.

dubia Kb. (brachypt.)

Eur. Sithka.

Herrichi Kb. (macrop.)

Eur. Sithka.

var. obscura Fieb.

Eur. Sithka.

striatella Fll.

Eur. Sithka.

notula Stål.

Eur. Sithka.

elegantula Boh.

Eur. Sithka.

uncinata Fieb.

Eur. Sithka.

albocarinata Stål.

Eur. Sithka.

latifrons Fieb.

Eur. Sithka.

similis Kb.

Eur. Sithka.

distincta Flor.

Eur. Sithka.

frontalis ♀ Kb.

Eur. Sithka.

albostriata Mey. D.

Eur. Sithka.

propingua Fieb.

Eur. Sithka.

hamulata Kb.

Eur. Sithka.

distinguenda Kb.

Eur. Sithka.

Boldi Dougl. Scott.

Eur. Sithka.

sordidula Stål.

Eur. Sithka.

collina Boh.

Eur. Sithka.

Frankfurt.

Anglia.

Spec. Ger. Helv.

Europa.

Fam. IV. Cercopida Stål.

Gen. 55. Triephora Am. S.

Cercopis Aut.

- dorsata *Ger.* Gall. mer. *Helv. Hispan.*
- 5 maculata *Hoffg.*
- arcuata *Fieb.* Eur. med. et mer.
- vulnerata *Ger.* Eur. med. et mer.
- sanguinolenta *Geoff.* Europa.
- mactata *Ger.*
- sanguinolenta *Scop.*
- distinguenda *Kb.*
- fasciata *Heyd.* Turcia, Brussa.
- sanguinolenta *L.* Eur. mer. *Constan-*
- intermedia *Kb.* *tinop. Gall. mer.*
- obliterata *Kb.*

Gen. 56. Lepyronia Am. S.

Cercopis, Aphrophora Aut.

- coleopterata *L.* Europa. Irkutsk.
- angulata *F.*
- acuta *Fieb.* Gall. bor.

Gen. 57. Aphrophora Ger.

Cercopis Aut. —

- Peuceptyelus J. Sahl.* p. p.
- coriacea*) *Fall.* Svec. Livon.
- carixia *Wlk.*
- Peuceptyelus J. Sahl.*
- corticea *Ger.* Eur. Sibir.
- salicis *De. G.* Europa.
- salicina *Tign.*
- rustica *F.*
- Alni *Fll.* Eur. Irkutsk.
- bifasciata *F.*
- spumaria *L. Duf.*

Gen. 58. Philaenus Stål.

Cercopis F. Ptyelus Ol.

- notatus *Mls. Rey.* Gall. Russ. mer.
- lineatus *L.* Europa.
- abbreviata *F.*
- minor *Kb.* Europa.
- abbreviata *p. p.*
- exclamationis *Thb.* Europa.
- lateralis *L.*
- albipennis *F.* Germania.
- campestris *Fll.* Europa.
- signatus *Fieb.* Eur. mer.
- spumarius *L.* Europa.
- var. ustulata *Fll.*
- " leucophthalma *L.*
- " biguttata *F.*
- " tristis *Fieb.*
- " gibba *F.*
- " lateralis *L.*
- " conspersa *Fieb.*
- " thoracica *Fieb.*
- " apicalis *Ger.*
- " leucocephala *L.*

var. limbata Fieb.

marginella F.

var. guttata Fieb.

marmorata Fieb.

dimidiata H. Sff.

fasciata F.

vittata F.

lineata F.

elegans Fieb.

nobilis Fieb.

angularis Fieb.

irrorata Fieb.

strigata Fieb.

atomaria Fieb.

pallida Schk.

Oenotherae.

populi L.

rufescens Fieb.

Costa, annuario zool. 1834.

Cercopis communimacula. Ital. infer.

Costa Faun. del Reg. di Nap.

Cercopis affinis. Ital. infer.

grisea. Ital. infer.

olivetorum.

J. Sahlberg Finl. och Skand. Cic. 1871.

Philaenus aterrimus. Oeland.

pulchellus. Halland.

Vesterbotten.

Fam. V. Ulopida Fieb.

Gen. 59. Ulopa Fall.

Cercopis F.

reticulata F. brachyp. Europa.

obtecta Fll.

ericae Ger.

ericetorum. Lep.

β) macroptera Kb. Austr. Nassov.

lugens Ger. Hispania.

guadaramensis M. Dür. Germania.

Germari Fieb. Trivia Ger.

♂ decussata Ger.

♀ grisea Walk. Gall. mer.

Fam. VI. Paropida Fieb.

Gen. 60. Megophthalmus Curt.

Coelidia Ger, Ulopa Fall. Paropia Ger.

scanicus Fll. Europa.

scutata Ger.

♀ pallidipennis Curt.

Gen. 61. Paropulopa Fieb.

lineata Fieb. Pyreneae.

Fam. VII. Scarida Fieb.

Gen. 62. Ledra F.

aurita L. Europa.

*) Kirschbaum kennt diese Art nicht, und zieht sie mit Unrecht zu *A. corticea*.

Fam. VIII. Jassida Stål.

Bythoscopidae.

Gen. 63. Idiocerus Lewis.

Jassus Aut. Bythoscopus Ger.

A. Rhytidodus Fieb.

Germari Fieb.

Europa.

♂ scurra Ger.

♀ crenatus Ger.

nobilis Fieb. Austr. Russ. mer.
var. trifasciata Kb.

B. Idiocerus gen.

saliculus Flor.

Livonia.

atopus Fieb.

Eur. mer.

notatus F. Eur. med.

exaltatus F.

♂ larvatus H. Sff.

♀ notatus H. S.

Europa.

adustus H. S.

Europa.

varius Flor. p. p. et Marsh.

stigmatisalis Lew.

similis Kb. Germ. Austr. Helvet.

varius Fab. Ger.

Germania.

tibialis Fieb.

Eur. mer.

? vittifrons Kb.

Heydeni Kb.

Baden.

poecllus H. Sff.

Eur. med. et mer.

striola Fieb.

Sithka.

discolor Flor.

Livonia.

apatetus Fieb.

Graecia.

signatus Fieb.

Helvet. Germ.

- scurra H. S.

Svecia. German.

lituratus Fl.

Herriccia Kb.

Tremulae Esth.

Livon. Germ.

elegans Bur.

Livon. Gall. Germ.

lituratus Ger. Coll.

Austr.

laminatus Flor.

Eur. med. et mer.

Ställi Fieb.

Rhodus.

taeniops Fieb.

Eur. mer.

affinis Fieb.

Eur. mer.

fasciatus Fieb.

Austria.

cognatus Fieb.

Gall. Germ. Austr.

distinguendus Kb.

Austria.

vitreus F.

Austria.

frontalis Fieb.

Austria.

ustulatus Mls. Rey.

Gall. Germ.

salicetorum Rey.

Austria.

prasinus Kb.

Europa.

confusus Flor.

Europa.

albicans Kb.

Austria.

socialis Frey.

Eur. mer. et orient.

mesopyrrhus Kb.

Austria.

aurulentus? Kb.

Bavaria.

populi L.

Eur. Irkutsk.

coryli L.

Austria.

stigma Ger. p. p.

Austria.

bigitatus Bur.

Austria.

? margarita Enc.

Austria.

sulfureus Curt. fol. 26.

effulgens Curt. fol. 27.

aeneus Curt.

fulgidus F. fol. 4 = poecilus

populi var. d. Fl.

nitidissimus H. Sff.

ochroleucus Kb.

infumatus Fieb.

falcifer Boh. = poecilus H. S.

crassipes Sahlb.

Europa.

Nicht gesehene Arten:

Curtis, Brith. Ent.

maculipennis, ob zu lituratus.

Anglia.

maculicollis.

Anglia.

stigmatical, ob zu varius.

Anglia.

unifasciatus, nach Walk. zu populi.

Anglia.

Kirschbaum Cicadinen.

cupreus ♀.

Visbada.

decipiens ♀.

Visbada.

lucidus ♀.

Crefeld.

auronitens.

Germania.

vittifrons ♂ ob tibialis.

Visbada.

impressifrons.

Visbada.

rotundifrons.

Visbada.

rutilans.

Visbada.

Falléni ♀.

Mönchbuch.

Bohemanni ♀.

Visbada.

Minksi ♀.

Crefeld.

Fuchsi ♂.

Montreux.

Gen. 64. Macropsis Lewis.

Jassus F. Bythoscopus Germ. Oncopsis Bur.

Batrachomorphus Lew.

microcephala H. S.

Germania. Anglia.

irroratus Lew.

Russ. mer.

punctuosa Kb.

punctulatus Forel.

prasina F.

Germania.

Lanio L.

Europa.

brunneus F.

viridis Don.

scutellaris Fieb.

Hung. Graec.

Gen. 65. Bythoscopus Ger.

Jassus Curt. Aut. Pediopsis Kb.

Alni Schk. fol. 42. 44.

Europa.

Heydeni Kb.

dubius Fieb.

Russ. böh.

fruticolus Fl. fol. 66.

Europa.

rosae Fab.

♀.

pallens Zett. ♀.

flavicollis L. ♀.

Gymneca flavicollis and

triangularis F. ♀.

nigritalus Zett. ♀.

fol. 68.

obscurus Zett. ♀.

fol. 68.

frontalis (Flor.) curtis fol. 47.

pulchellus Curt. fol. 44.

ferrugineus Curt.

fenestratus Curt.

personatus Curt.

reticulatus Curt. fol. 5
virescens Curt.
rufusculus Fieb.
brevicauda Thms. fol. 48
carpini Boh.

Nicht geschene Arten:
Boëmann Handlung 1845.

Jassus Rubi, Dhlb. *Svecia. Sibir.*

Mulsant, Rey, Ann. S. L. 1851.
Bythoscopus ocularis. *Gall. mer.*

Sahlberg Finnland etc. Cicad.

Q. subangulatus Sahl. *Finnland.*
Q. planiscuta Thms. *Finnland.*

Gén. 66. *Pediopsis*, Bur.

Jassus Aut. *Bythoscopus*, Ger.

Tiliae Ger. fol. 74 - *Eur. bor. et mer.*
cerea Ger. fol. 74 - *Europa.*
glandacea Fieb.

tuscula Fieb. *Irkutsk.*
virescens F. fol. 60 *Europa.*

var. graminea F. *Gall. Austr.*
mendax Rey. *Svecia.*

brasina Boh. *Svec. Germ. bor.*
impura Boh. fol. 76 *Livon. Austr.*

Sahlbergi Flor. fol. 76 *Russ. mer. Hispan.*

dispar Fieb. fol. 72 *Svec. Germ.*
fuscinervis Boh. fol. 61 *Gallia. Ragaz.*

Mulsanti Fieb. *Hippophae Kb.*
nassata Ger. fol. 63, 74, 94, 96, 98 *Europa.*

var. marginata H. S. fol. 63, 74, 98 *Europa.*
dinidiata Fieb.

" *scutellata* Boh. fol. 63, 74, 98 *Europa.*
diadema H. S. Kb. fol. 49 *Austria.*

Megerlei Fieb. *Hispania.*
Freyi Fieb. *Europa.*

nana H. Sf. fol. 70 *Boh.*
notata Boh. Nicht geschene Arten:

Sahlberg Finlands Cicad.

flavus Sahlb. *Finnland.*
infuscatus Sahlb. *Finnland.*

fuscovenus Sahlb. *Gallia. Liv. Mallorca.*

Gen. 67. *Agallia* Curt. *Bythoscopus* Autor.

sinuata Mls. R. *Gallia. Liv. Mallorca.*
signata Flor.

Homeyeri ♀ Kb. *Hispania.*
albovenosa Fieb. *Europa.*

puncticeps Ger. *Europa.*
consobrina Curt.

versicolor Flor. *Germania.*
reticulata H. Sf. *Europa.*

brachyptera Boh. *Bohemia.*
limbata Fieb. *Andalusia.*

obsolete Fieb. *Eur. Sibir.*
venosa Ger. *Carniola.*

aliena Fieb. *Bona.*

Jassidae.

Gen. 68. *Mesodicus* Fieb.

foveolatus Fieb. *Eur. mer.*

Errhomoididae.

Gen. 69. *Errhomenus* Fieb.

brachypterus Mk. *Gall. Helv. Ger.*

Gen. 70. *Atractotypus* Fieb.

Athysanus Perr. *Acocephalus* Kb.

cinctus Perr. *Gall. Hispan. Cartagena.*

trifasciatus Sig.

bifasciatus Mk.

Heydeni Kb.

bicolor Sign. *Gallia.*

Penthimiae.

Gen. 71. *Penthimia* Ger.

atra Fab. *Europa.*

α) *nigra* Rossi.

β) *aethiops* Pz.

γ) *maculata* Fieb.

δ) *haemorrhoa* Pz.

ε) *ruficollis* F.

θ) *thoracica* Pz.

sanguinicollis F.

Tettigoniae.

Gen. 72. *Tylozygus* Fieb.

Tettigonia H. S.

nigrolineatus Fieb. *Bohemia.*

equalis Geff. *Tettigonia Oliv.* *Amblycephalus* Cest. *Boh.*

viridis L. *Amblycephalus viridis* Cest. *Europa.*

var. arundinis Ger. *Europa.*

flaviscutellata Herk. *Nederland.*

Gen. 74. *Bathysmatophorus* Shlb.

Reuteri J. Shlb. *Fennia.*

Gen. 75. *Euacanthus* Oliv.

Jassus, *Tettigonia* Aut. *Amblycephalus* Curt. *A. lutea* G.

interruptus L. *Europa.*

acuminatus F. *Europa.*

interstinctus Fl. *Europa.*

Germari Curt. *Europa.*

Gen. 76. *Aglena* Am. S.

Jassus Aut. *Europa.*

ornata Fridv. *Europ. mer.*

Eupelicidae.

Gen. 77. *Eupelix* Ger.

cuspidata F. 3. *Europa.*

Zelleri Kb. *Europa.*

producta Ger. *Europa.*

spatulata Ger. *Europa.*

marginata Fieb. *Bona.*

Agrepa Fab. 2 *Europa.*

Tiliapion Engst. *Europa.*

Acocephalidae.

Gen. 78. Strongylocephalus.

*Stroggylocephalus Flor.**Selenocephalus Aut. Amblycephalus Curt.**Acocephalus Marsh. Sutyna Fieb. in lit.*112 Megerlei Fieb. ♀ ♂ Europa.
agrestis Fl. Europa.
? irroratus Curt.

Gen. 79. Acocephalus Ger.

*Jassus, Cicada. Pholetaera.**Zett. Anoscopus, Kb.**Cercops F. Aphrodes Curt.*88 carinatus Stål. Fieb. 1. Sicilia.
variegatus Frey. 1. 2. Gall. Cors.
granulatus Fieb. 2. 3. Crefeld.
obtusifrons Kb. Rippoldau.
rusticus F. ♀ Europa.*costata Pz.**cardui Curt.**obscurus Curt.**sparsus Curt.**rugosus Curt.**adustus Hdy.**unicolor Curt.**pallidus Curt.**pulverulentus Curt.**bivittata Zett.**nigropunctata Ztt.**striata F. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.**nervosa Schk. — 1781.**fasciata Curt.**tricincta Curt.**striatella F. 3. 4. 5. 6. 7. 8.**transversa F. 3. 4. 5. 6. 7. 8.**dispar H. S.*

rec bifasciatus L. 3 fasciatus Fal. Eur. Irkutsk.

*trifasciatus De G. Dapena. Dap. Fieb.**tricinctus Curt.**♀ obliqua Ger. 1823 in May. 88. 22.**spurius Zett.**subruficollis Ger.**interruptus Fieb.**var. nigritus Kb.**assimilis Frey.**albifrons L.**dispar Zett.**♀ subruficollis Fl.**serratulae Ger.*

88 polystolus Fieb. (ornatus) Europa.

*dispar Zett. p. p.**subruficollis Ger.**var. albiger Ger. X**confusus Kb. Fal. fig.**fasciatus Fieb.**angularis Fieb.**arcuatus Kb.**histrionicus F.**pelas Fieb.**rivularis Ger.**justrionicus Fl. Ztt.*

Nicht geschene Arten:

*Hardy Tyneside.**Acocephalus.**adustus ♀.**Scotia.*

Selenocephalidae.

Gen. 80. *Selenocephalus Ger.**opacum Fieb. var. versicolor Fl.**Flori Stål. Graecia.**lusitanicus Sig. Lusitania.**obsoletus Ger. Eur. med et mer.**conspersus H. Sff.**punctatonevrosus Stål.**var. pallidus Kb. Hungaria.**stenopterus Fieb. Graec. Dalm.**praeoccidentalis Fieb. Cypria.**Graec. 81. *Paramesus*. Fieb. Cypria.**virens, callosus Athysanus Stål.**nervosus Fl. Europa.**obtusifrons Stål. Galicia.**Nowicki Fieb.*

Doridiae.

Gen. 82. *Dorydium*. Bur.*lanceolatum Bur. Sicil. Gall.*Gen. 83. *Dorycephalus*. Kusch.*Baeri Kuschakew. Russ. bor.*Gen. 84. *Cephalius*. Fieb.*frontalis Fieb. Constantine.*Gen. 85. *Pseigmatus*. Fieb.*Lethierryi. Georgia.*1866. Gen. 86. *Glossocratus*. Fieb.*foveolatus Fieb. Russ. mer.*Gen. 87. *Parabolocratus*. Fieb.1866. *Deltococephalus*. Kb.*glaucescens Fieb. Sarepta.**eximius Kb.*Gen. 88. *Rhytidostylus*. Fieb.*pellucidus Mk. Gall. mer.**Jassinae.*Gen. 89. *Gnathodus*. Fieb.*Jassus Aut.**punctatus Thbg. Europa.**spretus Zett. Hispania.**frontalis Fieb.*Gen. 90. *Cicadula*. Zett.*Jassus Aut. Thamnotettix Ztt. Dicran-**neura Hdy. part. Macrosteles u. Tham-**nus Fieb. Limotettix Salibg. p. p.**Cyanae Boh. Europa.**Dahlbomii Ztt. Svec. Lapp.**limbata Fieb. Europa?**sordidipennis Stål. Irkutsk.**frontalis Fieb. Anglia.**modesta Fieb. Dep. du Nord.**vaginata Kb. Messina.**sexnotata Fl. Eur. Siberia.**alpina Ztt. devastans Guer.*

<i>fasciifrons</i> Stål.	<i>Sithka.</i>	<i>calcaratus</i> Rey.
<i>punctifrons</i> Fl.	<i>Europa.</i>	<i>oocypterus</i> Kb.
<i>variata</i> Fl.	<i>Europa.</i>	<i>attenuata</i> Ger.
<i>fumatus</i> H. S.		<i>rupicapræ</i> Msh.
<i>septemnotata</i> Fl.	<i>Europa.</i>	<i>croceus</i> Kb.
<i>6 notatus</i> Fl.		<i>splendidula</i> F.
		<i>nitidula</i> Turt.
		<i>Torneella</i> Ztt.
		<i>oxalidis</i> Frey.
		<i>affinis</i> Fieb.
		<i>abietina</i> Fl.
		<i>var. pinastri</i>
		<i>piota</i> Fieb.
		<i>cruentata</i> Pz.
		<i>paraphanta</i> Fieb.
		<i>lineatifrons</i> Stål.
		<i>Preysleri</i> Fieb.
		<i>ventralis</i> Fl.
		<i>punctifrons</i> Ger.
		<i>Graphocraerus</i> Thms.
		<i>quadrinotata</i> F.
		<i>quadripunctata</i> Ger.
		<i>spilotoccephala</i> Hdy.
		<i>frontalis</i> H. S.
		<i>antennata</i> Boh.
		<i>longicornis</i> Kb.
		<i>intermedia</i> Boh.
		<i>caudata</i> Flor.
		<i>abatia</i> Fieb.
		<i>vitripennis</i> Flor.
		<i>tapina</i> Fieb.
		<i>viridinervis</i> Kb: M. Dür.
		<i>Beckeri</i> Fieb.
		<i>pellucida</i> Frey.
		<i>virescens</i> Fl.
		<i>sulfurella</i> Ztt.
		<i>Homeyeri</i> Kb.
		<i>flaveola</i> Boh.
		Nicht gesehene Arten:
		Dahlbom Antekn. 1850.
		Gottland.
		Kirschbaum Cicadinen.
		<i>Jassus salicellus</i> ♀. Visbada.
		<i>Haagi</i> ♀. Mombach.
		<i>quadripunctulatus</i> . Mombach.
		Sahlberg Finnland Cicadinen.
		<i>Thamnot. fulvopicta</i> . Fennia.
		<i>Limotettix longiventris</i> .
		<i>nigricornis</i> .
		<i>lunulifrons</i> .
		<i>binotata</i> .
		<i>orichalcea</i> Thms.
		Gen. 96. <i>Athysanus</i> Bur.
		<i>Jassus, Thamnotettix, Opsioides</i> Fieb. in
		lit. p. p. <i>Limotettix</i> J. Sh. p. p.
		Eur. mer.
		<i>stactogalus</i> Am.
		<i>tamaricus</i> Kb. v. Heyd.
		Biskra.
		<i>scutellaris</i> Fieb.
		Russ. mér.
		Pallasi Beck.
		Heydeni Fieb.
		Visbada.

jucundus <i>Fieb.</i>	Russ. mer.	paliens <i>Ztt.</i>	Svecia.
flavovarius <i>H. S.</i>	Germ. Liv.	impictifrons <i>Boh.</i>	Svecia.
canescens <i>Dougl. Sc.</i>	Anglia.	subplicatus <i>Kb.</i>	Germania.
argentatus <i>F.</i>	Europa.	thiochrous <i>Fieb.</i>	Russ. mer.
interstitialis <i>Ger.</i>	Europa.	luridus <i>Fieb.</i>	Gall. mer.
diminutus <i>Kb.</i>	Ital. infer.	prasinus <i>Fll.</i>	Europa.
Manderstjerni <i>Kb.</i>	Hispania.	Zelleri <i>Kb.</i>	Europa.
xanthoneurus <i>Fieb.</i>	Sicil. Graec.	simplex <i>H. Sff.</i>	Eur. mer.
taeniaticeps <i>Kb.</i>	Germania.	prasinus <i>Kb.</i>	
phaeoneurus <i>Fieb.</i>	Svecia.	dilutior <i>Kb.</i>	
macrocephalus <i>Fieb.</i>	Svecia.	flebilis <i>Fieb.</i>	
atricaillus <i>Boh.</i>	Germania.	dubius <i>Fieb.</i>	
paludosus <i>Boh.</i>	Anglia.	similis <i>Kb.</i>	Mombach.
striatulus <i>F.</i>	Europa.	brevipennis <i>Kb.</i>	Mombach.
ocellaris <i>Fieb.</i>	Helvetia.	dilutus <i>Kb.</i>	Roppoldau.
striola <i>Fll.</i>	Europa.	ochrosomus <i>Kb.</i>	Messina.
quadratus <i>Forcl.</i>	Helvetia.	thiogaster <i>Kb.</i>	Mombach.
limbatus <i>Fieb.</i>	Gall. mer.	pellucidus <i>Fieb.</i>	Dep. du Nord.
lugubris <i>Fieb.</i>	Ital. Tyrol.	flavicans <i>Fieb.</i>	Sarepta.
leuconeurus <i>Fieb.</i>	Gall. bor.		
obscurellus <i>Kb.</i>	Europa.		
distinguendus <i>Kb.</i>	Germ. Ital.		
frontalis <i>Fieb.</i>	Græcia.		
grisescens <i>Zett.</i>	Eur. Sibir.		
validinervis <i>Kb.</i> ♀.	Helvetia.		
egnatus <i>Fieb.</i>	Anglia.		
subfusculus <i>Fll.</i>	Europa.		
sulphurea <i>Curt.</i>	Gall. Svec.		
erecticula <i>Curt.</i>	Europa.		
quadrum <i>Boh.</i>	Lapponia.		
tinctus <i>Ztt.</i>	Gall. bor.		
stupidulus <i>Ztt.</i>	Svecia.		
erythrostictus <i>Fieb.</i>	Germ.		
plebejus <i>Ztt.</i>	Dümkirch.		
Zetterstedti <i>Fieb.</i>	Livonia.		
plebejus <i>Ztt.</i> p. p.	Gall. Cors.		
lutescens <i>Fieb.</i>	Svec. Fenn. Gall.		
stictopterus <i>Flor.</i>	Eur. Sibir.		
laevis <i>Frey. Gess.</i>	Græcia.		
grisescens <i>Sig.</i>	Austria.		
russeolus <i>Fll.</i>	Germania.		
transversus <i>Fll.</i>	Europa.		
lineiger <i>Ztt.</i>	Helvetia.		
obtusus <i>Kb.</i>	Græcia.		
aemulans <i>Kbm.</i>	Europa.		
sordidus <i>Ztt.</i>	Germania.		
confusus <i>Kb.</i>	Italia.		
önnustus <i>Fieb.</i>	Helvetia.		
venosus <i>Kb.</i>	Germania.		
variegatus <i>Kb.</i>	Europa.		
modestus <i>Fieb.</i>	Helvetia.		
melanosomus <i>Fieb.</i>	Græcia.		
substriatus <i>Fieb.</i>	Europa.		
sparsus <i>Fieb.</i>	Græcia.		
marginatus <i>Kb.</i>	Germania.		
obsolete <i>Kb.</i>	Germania.		
assimilis <i>Fieb.</i>	Italia.		
cognatus <i>Fieb.</i>	Helvetia.		
lunulatus <i>Zett.</i>	Lapponia.		
notaticeps <i>Stål.</i>	Irkutsk.		
procerus <i>H. Sff.</i>	Russ. mer.		
ignoscus <i>Fieb.</i>	Russ. mer.		
aurantiacus <i>Fieb.</i>	Russ. mer.		
biguttatus <i>F.</i>	Svec. Eur. mer.		
		proceps ♀.	Germania.
			Crefeld.
			Minki ♂.

Nicht gesehene Arten:

Perris nouv. Excurs. Ann. Soc. Linn. 1857.

conspurcatus. Mont. Mars.

ornatus. Gall. mer.

Nymphaeæ. Gall. mer.

Labulæm. Gall. mer.

Mulsant. Rey Ann. Soc. Linn. 1851.

Jussus quadrinotatus. Gall. mer.

Curtius Brith. Ent. XIV.

Aphrodes, Curt., enthält theils *Acocephalus* theils *Thamnotettix*, sehr kurz und man- gelhaft beschrieben, daher zweifelhaft.puella — *insularis*, — *costata* — *Anglia*.*pallidipennis* — *maculipennis*,*subulicola* — *taeniola* — *maculipes*— *nitida* — *immaculata* — *lata*.

Sahlberg, Finnland Cicadinen.

Athysanus. Fennia.

sexpunctatus.

russeolus Fall.

luteus. C. Sahlb.

discolor Sahl.

nauta Sahl.

lateralis Shl.

Mulsant. Rey. Ann. Soc. Linn. 1855.

Jussus hacmatoceps. Gall. mer.

didymus. Gall. mer.

Hardy Trans. of Tyneside.

Aphrodes juvenca. Scotia.

melanopsis. Scotia.

Herrick-Schäff. Panz. F.

Jussus quadrum 153.2.

varipennis 153.3.

proteus 125.8.

Kirschbaum Cicadinen.

Jussus (Athysanus).

proceps ♀.

Germania.

Crefeld.

<i>convexus.</i>	<i>Cref. Visbad.</i>	<i>socialis Flor.</i>	<i>Europa.</i>
<i>sejungendus.</i>	<i>Visbada.</i>	<i>var. onustus Fieb.</i>	<i>Eur. Sibir.</i>
<i>anomalus ♂.</i>	<i>Mombach.</i>	<i>ocellaris Fall.</i>	<i>Svec. Germ. Irkutsk.</i>
<i>Schenki ♀.</i>	<i>Weilburg.</i>	<i>Bohemanni Zett.</i>	<i>Austria.</i>
<i>incisus ♂.</i>	<i>Visbada.</i>	<i>Frauenfeldi Fieb.</i>	<i>Russ. mer.</i>
<i>palidior ♂.</i>	<i>Mombach.</i>	<i>volgensis Beck.</i>	<i>Karabagh.</i>
<i>Gen. 97. Goniagnathus Fieb.</i>		<i>Kolenatyi Fieb.</i>	<i>Europa.</i>
<i>Jassus, Athysanus Aut.</i>		<i>multinotatus Boh.</i>	<i>Gallia.</i>
<i>brevis H.S.</i>	<i>Europa.</i>	<i>thoracicus Fieb.</i>	<i>Austria.</i>
<i>guttulinervis Kb.</i> ♂.	<i>Messina.</i>	<i>Mayri Fieb.</i>	<i>Angl. Gallia.</i>
<i>Gen. 98. Allygus Fieb.</i>		<i>argus Msh.</i>	<i>Visbada.</i>
<i>Jassus, Athysanus Aut.</i>		<i>notatifrons Kb.</i>	<i>Livonia.</i>
<i>atomarius Ger.</i>	<i>Europa.</i>	<i>ignoscus Fieb.</i>	<i>German.</i>
<i>nervosus Fl.</i>		<i>flebilis Fieb.</i>	<i>Eur. mer.</i>
<i>var. Heydeni Kb.</i>		<i>repletus Fieb.</i>	<i>Livon. Germ.</i>
<i>irroratus Fieb.</i>	<i>Graecia.</i>	<i>distinguendus Flor.</i>	<i>Gall. Germ.</i>
<i>commutatus Fieb.</i>	<i>Eur. med.</i>	<i>pseudocellaris Flor.</i>	<i>Germ. Austr.</i>
<i>atomarius Kb.</i>		<i>parallelus Mb.</i>	
<i>Mayri Kb.</i>		<i>picturatus Fieb.</i>	
<i>frontalis Fieb. in Coll.</i>		<i>♂ obtusivalvis Kb.</i>	
<i>furcatus Fieb.</i>	<i>Croatia.</i>	<i>♀ Flori (vide).</i>	
<i>mixtus Ger.</i>	<i>Europa.</i>	<i>Falleini Fieb.</i>	
<i>reticulatus Fl.</i>	<i>Livonia.</i>	<i>Flori Fieb.</i>	
<i>pauperculus Flor.</i>	<i>Tyrol.</i>	<i>♀ obtusivalvis Kb.</i>	
<i>clathratus Fieb.</i>	<i>Carn. Alp.</i>	<i>leucophaeus Kb.</i>	
<i>lactescens Fieb.</i>	<i>Helvet. Ragaz.</i>	<i>fasciatus Fieb.</i>	
<i>laetejnervis Kb.</i>	<i>Libercourt.</i>	<i>pictipennis Kb.</i>	
<i>nubilus Fieb.</i>	<i>Austr. Gall. Anglia.</i>	<i>pulicaris Fl.</i>	<i>Europa.</i>
<i>modestus Fieb.</i>	<i>Eur. mer.</i>	<i>areatus Stål.</i>	<i>Sibir. Fennia.</i>
<i>exemptus Fieb.</i>	<i>Pontus.</i>	<i>sabulicola Curt.</i>	<i>Anglia.</i>
<i>diadema Fieb.</i>	<i>Eur. mer.</i>	<i>hyalinus Fieb.</i>	<i>Eur. mer.</i>
<i>infuscatus Fieb.</i>	<i>Gall. mer.</i>	<i>rhombifer Fieb.</i>	<i>Germany.</i>
<i>provincialis Frey.</i>		<i>striatus L.</i>	<i>Hierosolm. ball? Eur. Sib.</i>
<i>Deltoccephalidae.</i>		<i>strigatus Ger.</i>	
<i>Gen. 99. Platymetopius Bur.</i>		<i>var. stramineus Fieb.</i>	
<i>Jassus Aut. Proceps Mls. R.</i>		<i>helvolus Kb.</i>	
<i>cornutus Fieb.</i>	<i>Bohemia.</i>	<i>lividellus Zett.</i>	
<i>acicicularis Mls. R.</i>	<i>Gallia.</i>	<i>frigidus Boh.</i>	
<i>albolimbatus Kb.</i>	<i>Messina.</i>	<i>flavidus Fieb.</i>	
<i>rostratus H.Sff.</i>	<i>Helvetia.</i>	<i>♀ breviceps Kb.</i>	
<i>guttatus Fieb.</i>	<i>Austria.</i>	<i>Linnei Fieb.</i>	
<i>obsoletus Fieb.</i>	<i>Sarepta.</i>	<i>cognatus Fieb.</i>	
<i>notatus Fieb.</i>	<i>Hispania.</i>	<i>interstinctus Fieb.</i>	
<i>undatus De. Geer.</i>	<i>Europa.</i>	<i>obtusiceps Kb.</i>	
<i>vittatus F.</i>	<i>Ital. Visbad.</i>	<i>languidus Flor.</i>	
<i>major Kb.</i>		<i>pallipes Kb.</i>	
<i>Gen. 100. Deltoccephalus. Bur.</i>		<i>Panzeri Flor.</i>	
<i>Jassus Aut.</i>		<i>abdominalis F.</i>	
<i>costalis Fl.</i>	<i>Europa.</i>	<i>bicolor F.</i>	
<i>bipunctipennis Boh.</i>		<i>balteata Ztt.</i>	
<i>Phragmitis Boh.</i>	<i>Svec. Germ.</i>	<i>nigrifrons Kb.</i>	
<i>formosus Boh.</i>	<i>Svec. Germ.</i>	<i>hypochlorus Fieb.</i>	
<i>var. Steini Fieb.</i>	<i>Berolinum.</i>	<i>collinus Dhlb.</i>	
<i>punctum Flor.</i>	<i>Eur. bor. et med.</i>	<i>aridellus Dhlb.</i>	
<i>costalis Fieb.</i>		<i>assimilis Fl.</i>	
<i>propinquus Fieb.</i>	<i>Malaga.</i>	<i>cephalotes H.Sff.</i>	
<i>calceolatus Boh.</i>	<i>Svec. Germ.</i>	<i>citrinellus Kb.</i>	
<i>tiaratus Fieb.</i>	<i>Austria.</i>	<i>pascuellus Fl.</i>	
		<i>fuscosignatus Dhlb.</i>	
		<i>Mulsanti Fieb.</i>	
		<i>striifrons Kb.</i>	
		<i>Minki Fieb.</i>	
		<i>pascuellus Kb.</i>	
		<i>luteolus Kb.</i>	

aputelius <i>Fieb.</i>	Tyrol.
pauillus <i>Fieb.</i>	Austria.
aurantiacus <i>Fieb.</i>	Tyrol.
maculiceps <i>Boh.</i>	Svec. Germ.
asemus <i>Fieb.</i>	Bohemia.
xanthus <i>Fieb.</i>	Germania.
xanthoneurus <i>Fieb.</i>	Gallia.
flavus <i>Fieb.</i>	Galicia.
brachynotus <i>Fieb.</i>	Eur. bor.
sulfurellus <i>Kb.</i>	Visbada.
luteus <i>Rey.</i>	Gallia.
obliteratus <i>Fieb.</i>	Eur. bor.
metrius <i>Flor.</i>	Livon. Germ.
limbatellus (Zett.) <i>Fieb.</i>	Lapponia.
abdomin. var. limbat. <i>Ztt.</i>	
pentopittus <i>Am.</i>	Gallia. Bernina.
nigricans <i>Kb.</i>	

Nicht gesehene Arten:

Mulsant. Rey. Ann. Soc. Linn. 1851.	
medius.	Gall. mer.
Dahlbom Ant. Gottl. Calm. Vet. Ak. Handl. 1850.	

pallidinervis.	Gottland.
confinis.	Gottland.

Kirschbaum Cicadinen.

elegantulus.	Visbada.
guttulatus.	Visbada.
curllobus.	Visbada.
longiceps.	Visbada.
longivalvis.	Visbada.
stictenemis ♀.	Visbada.
pusillus.	Crefeld.
tristis ♂.	Mombach.
inchisivalvis.	Visbada.
quinquevittatus.	Visbada.
matracellus ♂.	Crefeld.
flavinervis ♀.	Visbada.
micantulus.	Visbada.

Sahlberg Finnland Cicadinen.	Fennia.
Stöli.	
bicuspidatus.	
oculatus.	
paleaceus.	
paucinervis.	
rufus.	
poecilus.	
arenicohus.	
scriptifrons.	

Typhlocybae.

Gen. 101. Alebra <i>Fieb.</i>	
Compsus *) <i>Fieb.</i> olim.	Europa.
albostriella <i>Fll.</i>	
elegantula <i>Ztt.</i>	
♂ discicollis <i>H. Sff.</i>	
var. fulveola <i>H. Sff.</i>	
var. ♀ <i>Wahlbergi.</i> <i>Boh.</i>	

*) Musste geändert werden, da *Compsus* und *Chloria* bereits (in Diptern) vergeben ist.

Gen. 102. Notus <i>Fieb.</i>	
Cicadä, <i>Typhlocyba Aut.</i>	
Erythria <i>Fieb.</i>	
dilatatus <i>Mus. Hal.</i>	Helv. Gall.
Tyrol.	Manderstjerni <i>Kb.</i>
Spec. Germ.	aureolus <i>Fall.</i>
Bohemia.	carneolus <i>Stål.</i>
Germania.	luteolus <i>Fieb.</i>
Gallia.	stigmatipennis <i>Mls. R.</i>
Galicia.	quadripunctata <i>Kb.</i>
Eur. bor.	cephalotes <i>Fieb.</i>
Visbada.	genalis <i>Fieb.</i>
Gallia.	agnatus <i>Fieb.</i>
Eur. bor.	flavipennis <i>F.</i>
Gallia.	orichalcea <i>Dahlb.</i>
Eur. bor.	distincta <i>Rey.</i>
Gallia.	molliculus <i>Boh.</i>
Bernina.	Flori <i>Kb.</i>

facialis <i>Flor.</i>	Livon.
pusillus <i>Fieb.</i>	Austria.
citrinellus <i>Zit.</i>	Livon. Gallia. Styria.
forcipatus <i>Flor.</i>	Anglia.
Schmidtii <i>Fieb.</i>	Carniola.

Sahlberg J. Finnland's Cicadinen.
marginatus. — minimus.

Gen. 103. Chlorita <i>Fieb.</i>	
Typhlocyba Aut. <i>Chloria Fieb.</i>	
Cicadula J. Shlb. part.	

apicalis <i>Flor.</i>	Livonia.
validinervis <i>Fieb.</i>	Gall. mer.
flavescens <i>F.</i>	Eur. bor. et mer.
notata <i>Fieb.</i>	Austria.
pura <i>Stål.</i>	Sithka.
aurantiaca <i>Fieb.</i>	Gall. mer.
punctum <i>Fieb.</i>	Gracia.
fasciata <i>Fieb.</i>	Gracia.
Molops <i>Fieb.</i>	Russ. mer.
frontalis <i>Fieb.</i>	Galicia.
vittata <i>Fieb.</i>	Sarepta.
Solani Kollar	Europa.
flavescens <i>Kb.</i>	
quadriguttata <i>Fieb.</i>	Gracia.
tesselata <i>Fieb.</i>	Russ. mer.
nervosa <i>Fieb.</i>	Gall. Hispan.
viridula <i>Fll.</i>	Europa.
prasina <i>Fieb.</i>	Russ. mer.

Gen. 104. Kybos <i>Fieb.</i>	
Cicadula Zett. <i>Typhlocyba Aut.</i>	
commissuralis <i>Stål.</i>	Sithka.
smaragdulus <i>Fll.</i>	Europa.

Gen. 105. Typhlocyba <i>Ger.</i>	
Cicadula Ztt. <i>Tettigonia Cost. Ger.</i>	
Euptericus Curt.	
vittata <i>L.</i>	Europa.
diminuta <i>Kb.</i>	
notata Curt.	
signata Hdy.	

<i>semipunctata</i> <i>Fieb.</i>	<i>Russ. mer.</i>	Herrich Schäffer Pzr. Faun.
<i>signatipennis</i> <i>Boh.</i>	<i>Fenn. Svec.</i>	<i>adspersa.</i> 164. 12.
<i>Wallengreni</i> <i>Stål.</i>	<i>Svec. Austr.</i>	<i>Germania.</i>
<i>micantula</i> <i>Zett.</i>	<i>Svec. Bohem.</i>	Kirschbaum Cicadinen.
<i>Artemisiae</i> <i>Kb.</i>	<i>Germania.</i>	?
<i>Germari</i> <i>Ztt.</i>	<i>Eur. bor. et med.</i>	<i>immaculatifrons.</i>
<i>filicum</i> <i>Newp.</i>	<i>Angl. Cors. Graec.</i>	<i>Mombach.</i>
<i>distincta</i> <i>Mey. D.</i>	<i>Germ. Galic. Graec.</i>	<i>Gen. 106. Anomia. Fieb.</i>
<i>concinna</i> <i>Ger.</i>	<i>Europa.</i>	<i>Typhlocyba Aut. Eupterix. Curt.</i>
<i>pulchella</i> <i>Fll.</i>	<i>Eur. med.</i>	<i>cruenta</i> <i>H. Sff.</i>
<i>lutea</i> <i>Hdy.</i>	<i>Svec. Livon. Helvet.</i>	<i>Bavaria.</i>
<i>var. ornatipennis</i> <i>Curt.</i>	<i>frontalis</i> <i>Fieb.</i>	<i>sexpunctata</i> <i>Fll.</i>
<i>stellulata</i> <i>Bur.</i>	<i>Zetterstedti</i> <i>Boh.</i>	<i>10 punctata</i> <i>Fll.</i>
<i>pictilis</i> <i>Stål.</i>	<i>jucunda</i> <i>H. Sff.</i>	<i>? 6 notata</i> <i>Curt.</i>
<i>frontalis</i> <i>Fieb.</i>	<i>tenella</i> <i>Fll.</i>	<i>nitudula</i> <i>F.</i>
<i>Zetterstedti</i> <i>Boh.</i>	<i>pulchella</i> <i>H. Sff.</i>	<i>bifasciata</i> <i>Boh.</i>
<i>juvunda</i> <i>H. Sff.</i>	<i>ornata</i> <i>Frey.</i>	<i>autovittata</i> <i>Fieb.</i>
<i>tenella</i> <i>Fll.</i>	<i>♂ Heydeni</i> <i>Kb.</i>	<i>lacaea</i> <i>Lethierry.</i>
<i>pulchella</i> <i>H. Sff.</i>	<i>binotata</i> <i>Fieb.</i>	<i>Rosae</i> <i>L.</i>
<i>ornata</i> <i>Frey.</i>	<i>♀ Heydeni</i> <i>Kb.</i>	<i>sulfurella</i> <i>Ztt.</i>
<i>♂ Heydeni</i> <i>Kb.</i>	<i>Carpini</i> <i>Fouc.</i>	<i>♂ Rosae</i> <i>Kb.</i>
<i>binotata</i> <i>Fieb.</i>	<i>picta</i> <i>F.</i>	<i>geometrica</i> <i>Schl.</i>
<i>♀ Heydeni</i> <i>Kb.</i>	<i>aureola</i> <i>Dhlb.</i>	<i>lineatella</i> <i>Fll.</i>
<i>Carpini</i> <i>Fouc.</i>	<i>aurata</i> <i>L.</i>	<i>gratirosa</i> <i>Boh.</i>
<i>picta</i> <i>F.</i>	<i>andalusica</i> <i>Mey. Dür.</i>	<i>suturalis</i> <i>Flor.</i>
<i>aureola</i> <i>Dhlb.</i>	<i>Urticae</i> <i>F.</i>	<i>Ulmi</i> <i>L.</i>
<i>aurata</i> <i>L.</i>	<i>tarsalis</i> <i>Curt.</i>	<i>ocellata</i> <i>Curt.</i>
<i>andalusica</i> <i>Mey. Dür.</i>	<i>hortensis</i> <i>Curt.</i>	<i>rubi</i> <i>Hdy.</i>
<i>Urticae</i> <i>F.</i>	<i>octonotata</i> <i>Hdy.</i>	<i>Quercus</i> <i>F.</i>
<i>bisignata</i>	<i>Curtisi</i> <i>Flor.</i>	<i>fasciata</i> <i>Toll.</i>
<i>rorida</i>	<i>collina</i> <i>Flor.</i>	<i>lepidia</i> <i>Fieb.</i>
<i>Bohemann. Akad. H. 1851.</i>	<i>Melissae</i> <i>Curt.</i>	<i>tenurima</i> <i>H. Sff.</i>
<i>misella</i>	<i>Stachydearum</i> <i>Hdy.</i>	<i>dubia</i> <i>Fieb.</i>
<i>J. Sahlberg Finnlands Cicadinen.</i>	<i>Zelleri</i> <i>Kb.</i>	<i>Gen. 107. Zygina. Fieb.</i>
<i>ericetorum.</i>	<i>Nicht gesehene Arten:</i>	<i>Typhlocyba Aut. Idia</i> <i>Fieb.</i>
<i>Hardy Trans. of Tyneside.</i>	<i>Mulsant Rey. Soc. Lin. 1851.</i>	<i>Alneti</i> <i>Dhl.</i>
<i>plagiata.</i>	<i>bisignata.</i>	<i>Coryli</i> <i>Toll.</i>
<i>eximia.</i>	<i>rorida.</i>	<i>nivea</i> <i>Mls. Rey.</i>
<i>sexmaculata, ob. Urticae.</i>	<i>Bohemann. Akad. H. 1851.</i>	<i>Gall. mer. Hispan. Germ.</i>
<i>juncunda.</i>	<i>misella</i>	<i>candidula</i> <i>Kb.</i>
<i>Curtis Br. Entom.</i>	<i>J. Sahlberg Finnlands Cicadinen.</i>	<i>eburnea</i> <i>Fieb.</i>
<i>maculipennis.</i> 640. 9.	<i>ericetorum.</i>	<i>hyperici</i> <i>H. Sff.</i>
<i>Curtis, Journ. Roj. Agric. Soc. 1849. f. 10.</i>	<i>Scotia.</i>	<i>Coronula</i> <i>Boh.</i>
<i>f. 28—31.</i>	<i>Scotia.</i>	<i>Frauenfeldi</i> <i>Fieb.</i>
<i>Solani.</i>	<i>Scotia.</i>	<i>pullula</i> <i>Boh.</i>
<i>Stål. Nya. Svens. Hem. 1853. Ak. Handl.</i>	<i>Scotia.</i>	<i>scutellaris</i> <i>H. Sff.</i>
<i>placidula.</i>	<i>Curtis Br. Entom.</i>	<i>parvula</i> <i>Boh.</i>
	<i>maculipennis.</i> 640. 9.	<i>clypeuta</i> <i>Curt.</i>
	<i>Curtis, Journ. Roj. Agric. Soc. 1849. f. 10.</i>	<i>10 punctata</i> <i>H. Sff.</i>
	<i>f. 28—31.</i>	<i>lunaris</i> <i>Mls. Rey.</i>
	<i>Solani.</i>	<i>Krüperi</i> <i>Fieb.</i>
	<i>Stål. Nya. Svens. Hem. 1853. Ak. Handl.</i>	<i>rosea</i> <i>Flor.</i>
	<i>placidula.</i>	<i>Rhamni</i> <i>Fieb.</i>
		<i>blandula</i> <i>Rossi.</i>
		<i>gracilis</i> <i>Schl.</i>
		<i>Quercus</i> <i>H. Sff. Pz.</i>
		<i>Tiliae</i> <i>Fll.</i>
		<i>rubrovittata</i> <i>Lethierry.</i>
		<i>punctulum</i> <i>Mls. Rey.</i>
		<i>Tamaricis</i> <i>Puton.</i>
		<i>Scania.</i>

Nicht gesehene Genera.

Mulsant, Rey. Annal. Soc. Linn. 1851.

Chiasmus (*Jasside*).

translucidus.

Stegelytra (*Jasside*).

alticeps.

Brulle Exped. de Moree.

Euscelis (*Jasside*) *lineolata*.

Costa annuario 1834.

Metapocirtus.

listatus.

Mejonosoma.

grisea.

tricolor.

bicolor.

unicolor.

Gall. mer.

Gall. mer.

Morea.

Ital. infer.

Ital. infer.

Ital. infer.

Ital. infer.

Ital. infer.

Curtis. Brith. Ent. XII.

Amblycephalus.

maculipes. 572.4.

nervosus 572.5.

Rambur Faune d'Andal.

Mijas

fasciata.

Wahrscheinlich eine *Fulgoride*.

Anglia.

Anglia.

Malaga.

J. B. Sahlberg, Finnl. och den Scandinav.

Cicadariae 1871.

Calligypona J. Sahlb.

albicollis J. Sahlb., wahrschein-

lich ein *Delphacide*.

Svecia.

Uebersicht

der

Gattungen, Familien und Abtheilungen.

Die arabische Zahl vor den Namen bezeichnet die Gattung; die römische Zahl die Familie, die stehende Schrift die gütigen Namen; die *Cursiv*-Schrift bezeichnet die Synonyme, oder die nicht gesehenen Arten. Das U bezeichnet die mir unbekannten, zweifelhaften Gattungen. Die Zahl hinter den Namen zeigt die Zahl der Arten; — die Zahl der Varietäten.

A.

- Acocephalidae.*
 79. *Acocephalus Ger.* 13—10.
 53. *Achorotile Fieb.* 3.
 67. *Agallia Curt.* 9.
 76. *Aglena Am. Serr.* 1.
 101. *Alebra Fieb.* 1.
 25. *Almana Stål.* 2.
 98. *Allygus Fieb.* 16.
 75. *Amolycephalus Curt.* 1.
 106. *Anomia Fieb.* 14.
 79. *Anoscopus Kb.* 1.
 95. *Aphrodes Curt.* 1.
 57. *Aphrophora Ger.* 4.
 38. *Araeopus Spin.* 2.
 37. *Asiraca Latr.* 1.
Asiracae Fieb.
 96. *Athysanus Bur.* 74.
 70. *Atractotypus Fieb.* 2.
 51. *Atropis Kb.* 1.

B.

74. *Bathysmatophorus Shlb.* 1.
 64. *Batrachomorphus Curt.* 1.
 25. *Bursinia Cost.* 1.
Bythoscopidae.
 65. *Bythocopus Ger.* 4.

C.

28. *Caliscelis Cost.* 1.
 U. *Callipypona J. Shlb.* 1.
Caloscelidae.
 28. *Caloscelis Bur.* 3—1.
 2. *Centrotus F.* 2—1.
 84. *Cephalius Fieb.* 1.

IV. Cercopida Stål.

150—19.

55. *Cercopis Aut.*
 U. *Chasmus Mls. R.*

109. *Chlora Fieb.* 5.
 44. *Chloriona Fieb.* 1.
 103. *Chlorita Fieb.* 1.
 6. *Cicada L.*
Cicada Fall.
II. Cicadæa Fieb.
 8. *Cicadatra Am.* 7—4.
 9. *Cicadetta Am.* 26—3.
 90. *Cicadula Zett.* 12.
 19. *Cixidia Fieb.* 1.
Cixiidae Stål.
 22. *Cixia Bur.* 1.
 22. *Cixius Latr.* 14—5.
 60. *Coelidia Ger.* 1.
 101. *Compsus Fieb.* 1.
 48. *Conomelus Fieb.* 1.
 34. *Conosimus Mls. Rey.* 1.
 92. *Coryphaeus Fieb.* 1.

D.

- Delphacidae.**
 43. *Delphacinus Fieb.* 1.
 49. *Delphax Fab.* 1.
Deltocephalidae.
 100. *Deltocephalus Bur.* 66.
 90. *Dicranewura Hardy.* 4.
 52. *Dieranotropis Fieb.* 6.
 45. *Dieranotropis Kbm.* 6.
 26. *Dictyophara Ger.* 6.
 26. *Dictyophora Aut.* 6.
 54. *Ditropis Fieb.* 2.
 93. *Doratura J. Shlb.* 2.
 83. *Dorycephalus Kuschakew.* 1.
Dorydæ Fieb.
 82. *Dorydium Bur.* 1.

167—12.

E.

18. *Eldiptera* Spin.
 16. *Entithena* Fieb.
 69. *Errhomenidae* Fieb.
 69. *Errhomenus* Fieb. 1.
 102. *Erythria* Fieb.
 75. *Euacanthus* Oliv. 2.
 45. *Euides* Fieb. 2.
Eupelicidae.
 77. *Eupelix* Ger. 4.
 105. *Eupteric* Curt.
 28. *Eurybrachys* Gnev.
 47. *Eurysa* Fieb. 3.
 47. *Eurusia* Kb.
U. Euscelis Brull.

F.

26. *Flata* F.
Flatidae.
 26. *Fulgora* F.
III. Fulgorida Stål.

G.

3. *Gargara* Am. S. 1.
 86. *Glossocratus* Fieb. 1.
 89. *Gnathodus* Fieb. 2.
 97. *Goniagnathus* Fieb. 2.
 95. *Graphocraerus* Thms. 2.
 91. *Grypotes* Fieb. 6.

H.

15. *Haplacha* Fieb. 1.
 18. *Helicopterata* Am. S. 4—1.
 14. *Hemitropis* Fieb. 1.
 29. *Homocnemis* Cost. 1.
 23. *Hyalesthes* Am. Sig. 2.
 36. *Hysteropterum* Am. Serv. 26.

I.

63. *Idiocerus* Lew. 33.
Issidae.
 35. *Issus* F. 11.

J.

VIII. Jassida Stål.**Jassidae.**

50. *Jassidaeus* Fieb. 1.
Jassinae.
Jassus F. 2.

K.

42. *Kelisia* Fieb. 7.
 46. *Kormus* Fieb. 1.
 104. *Kybos* Fieb. 2.

L.

62. *Ledra* L. 1.
 56. *Lepyrnia* Am. S. 1.
 49. *Liburnia* Stål. 2.
 90. }
 95. } *Limotettix* J. Sahlb. 59.
 96. }
 23. *Liorhinus* Kb. 1.

M.

64. *Macropsis* Lew. 4.
 90. *Macrosteles* Fieb.
Meenoplidae Fieb.
 13. *Meenoplus* Fieb. 1.
 40. *Meganelus* Fieb. 2.
 60. *Megophthalmus* Curt. 1.
U. Mejonosoma Cost.
 9. *Melampsalta* Am. Kol.
I. Membracida Stål.
 68. *Mesodicus* Fieb. 1.
 21. *Metapocirtus* Cost. 1.
 51. *Metropis* Fieb. 4.
U. Mijas Ramb.
 33. *Mycterodus* Spin. 5.
 16. *Myndus* Stål. 1.

N.

39. *Nephropsia* Cost. 14.
 102. *Notus* Fieb.

O.

24. *Oliarus* Stål. 18—1.
 32. *Ommatidiotus* Spin. 3.
 20. *Ommatissus* Fieb. 1.
 64. *Oncopsis* Bur. 1.
 96. *Opsius* Fieb.
Orgeriae Fieb.
 31. *Orgerius* Stål. 5.
 1. *Oxyrhachis* Ger. 2.

P.

87. *Parabolocratus* Fieb. 1.
 81. *Paramesus* Fieb. 2.
 60. *Paropia* Ger.

VI. Paropida Fieb.

61. *Paropulopa* Fieb. 1.
 66. *Pediopsis* Bur. 17—3.
 30. *Peltonotidae* Fieb.
 30. *Peltonotus* Ms. R. 2.
 24. *Pentastira* Kb.
 24. *Pentastiridius* Kb.
 71. *Penthimia* Ger. 1—3.
Penthimiae.
 57. *Peucephyelus* J. Sahlb.
 12. *Phantia* Fieb. 1.
 58. *Philaenus* Stål. 8—26.
 94. *Phlepsius* Fieb. 4.
 79. *Pholetaera* Zett. 8.
 99. *Platymetopus* Bur. 12.
 12. *Pöcilloptera* H. Sff. 99.
 85. *Psegmatus* Fieb. 1.
 62. *Pseudophana* Bur. 58.
 58. *Ptyelus* Oliv.

R.

31. *Ranissus* Fieb. 1.
 88. *Rhytidostylus* Fieb.
 11. *Ricania* Ger. 1.
Ricaniae.

S.

9. *Saticula* Stål.
VII. Scarida Fieb.
Selenocephalidae.
 80. *Selenocephalus* Ger.
 78. *Selenocephalus* Aut.
U. Stegelytra M. R.
 41. *Stenocaremus*.
Stenocrani Fieb.
 41. *Stenocranus* Fieb.
 95. *Stictocoris* Thoms.
 54. *Stiroma* Fieb.
II. Stridulantia Lat.
 78. *Strongylocephalus* Flor.
 78. *Strongylocephalus*.
 78. *Sutyna* Fieb.

T.

5. *Tettigia* Am.
 10. *Tettigometra* Lat.
Tettigometrae.
 73. *Tettigonia* Oliv.
II. Tettigoma F.

43—24

T.

- Tettigoniae.**
 95. *Thamnotettix* Ztt.
 90. *Thannus* Fieb.
 8. *Tibicen* Brill.
 7. *Tibicina* Am.
 55. *Triecphora* Am.
 4. *Triglena* Fieb.
 17. *Trigonoceranus* Fieb.
 27. *Tripetimorpha* Cost.
Tripetimorphae Fieb.
 21. *Trirhacus* Fieb.
 39. *Tropidocephala* Stål.
 72. *Tylozygus* Fieb.
 105. *Typhlocyba* Ger.
Typhlocybae.

U.

59. *Ulopa* Fl.
V. Ulopida Fieb.

Z.

107. *Zygina* Fieb.

16.

6.

6.

1.

1.

2.

25.

25.

1.

1.

1.

1.

1.

1.

107.