

Catalogus Tenthredinidarum Europae.

(Hymenopterorum XVI familiae.)

Auctore

Fr. W. Konow, p.

Fam. Tenthredinidae	<i>nemoralis</i> L. E. mb.	<i>histrio</i> Ltr. G. Ga.
Leach.	<i>punctata</i> F.	<i>latifrons</i> Fall. G. Su.
(<i>Hymenoptera phyto-</i>	<i>Caprifoli</i> Schrnk.	<i>maculosa</i> Zadd.
<i>phaga</i> L.)	<i>maculifrons</i> Voll.	<i>albopicta</i> Thms. Su.
I. Subf. Lydita .	<i>mandibularis</i> Zadd. G.Ga.	<i>depressa</i> Schrnek. E. mb.
1. Trib. <i>Lydini</i> .	<i>Parisiensis</i> Gir.	<i>nigricornis</i> Zadd. Holl.
1. <i>Lyda</i> F.	<i>fausta</i> Klg. G. A. H.	<i>fulvipennis</i> Zadd. G. A.
(<i>Pamphilus</i> Ltr.)	<i>Lethierryi</i> Knw. Ga.	[Ga. Br.]
<i>reticulata</i> L. E. m. Su.	<i>Betulae</i> L. E.	<i>marginata</i> Lep. Su.G.Ga.
<i>Clarkii</i> Jur.	<i>aurita</i> Klg.	*
<i>hypotrophica</i> Htg. E. m.	<i>inanita</i> Vill. E. mb.	<i>maculipennis</i> deStein.Syr.
v. <i>saltuum</i> Thms. [Su.	<i>inanis</i> Klg.	
v. <i>scutellaris</i> Thms.	<i>fallax</i> Lep.	2. <i>Tarpa</i> F.
v. <i>testacea</i> Gimm.	? <i>hilaris</i> Eversm.	(<i>Megalodontes</i> Ltr.)
<i>arvensis</i> Pz. E. mb.	<i>neglecta</i> Zadd. G. A.	<i>speciosa</i> Mocs. Bosn.
v. <i>Fallenii</i> Dalm.	<i>arbustorum</i> F. E. mb.	<i>flabellicornis</i> Germ. Il.
v. <i>irrorata</i> Thms.	<i>Arbuti</i> Zadd.	<i>coronata</i> Zadd. Ca. [Cro.]
v. <i>testacea</i> Zadd.	<i>jucunda</i> Zadd.	? <i>Loewi</i> de Stein.
<i>erythrogastera</i> Htg. G.	<i>silvatica</i> L. E. mb.	<i>bucephala</i> Klg. Hi.
<i>Hartigi</i> Bremi H.	<i>fulvipes</i> Retz.	<i>Hispanica</i> Spin.
<i>stellata</i> Christ. E. mb.	<i>nemorum</i> Pz.	<i>exornata</i> Zadd. Gr.
pratensis F.	<i>hortorum</i> Klg. E. mb.	<i>Olivieri</i> Brull. Syr.
<i>nemoralis</i> Thms.	<i>balteata</i> Thms.	<i>Levaillanti</i> Lucas. Algir.
<i>Laricis</i> Gir. A.	<i>aurantiaca</i> Gir. A.	5- <i>cincta</i> Klg. Tauris.
<i>campestris</i> L. E. mb.	<i>alternans</i> Costa. I.	<i>Phoenicia</i> Sep. Syr.
hieroglyphica Chr.	<i>semicincta</i> Zadd.	<i>leucosticta</i> Zadd. Syr.
bimaculata Tschb.	<i>cingulata</i> Ltr. E. mb.	<i>Caesariensis</i> Lep. Syr.
<i>pumilionis</i> Gir. A.	<i>suffusa</i> Htg.	<i>Judaica</i> Lep. Syr.
<i>erythrocephala</i> L. E. mb.	? <i>balteata</i> Fall.	<i>Spiraea</i> Klg. Tauris.
<i>flaviceps</i> Retz. Su. G. A.	<i>stramineipes</i> Htg. G. Ga.	<i>Caucasica</i> André. Ca.
cyanea Klg.	<i>Gyllenhali</i> Dhlb. G. Su.	<i>gratiosa</i> Mocs. Hi.
<i>Populi</i> L. Banat.	<i>flavipes</i> Zett. G. Su.	<i>Turcica</i> Mocs. As. min.
<i>flaviventris</i> Retz. E. occ.	<i>pallipes</i> Zett.	<i>Orientalis</i> Mocs. Syr.
Pyri Schrnk.	<i>variegata</i> Zadd.	<i>flavicornis</i> Klg. Ga. G.
lutescens Pz.	<i>vafra</i> L. Su. G. Ga.	[Hu. R. m.]
♀ v. <i>clypeata</i> Klg.	<i>latifrons</i> Zadd.	<i>Mocsaryi</i> André. Hu. [m.
	<i>infida</i> Zadd. R. b.	<i>plagiocephala</i> F. E. md. et

<i>Ruthena</i> Jakowlew. R.	<i>Smyrnensis</i> de Stein. Syr.	<i>piliserra</i> Thms. Su.
? <i>flabellata</i> Eversm.	<i>tabidus</i> F. E. md. et m.	<i>longula</i> Thms. Su. G.
<i>Fabricii</i> Leach. G. Hu.	<i>longicollis</i> Fourcr.	<i>Graeca</i> de Stein. Gr.
<i>megacephala</i> Klg.	<i>mandibularis</i> Lep.	<i>Julii</i> Bréb. Su. G. Ga.
<i>spissicornis</i> Klg. Br. Ga.	<i>macilentus</i> F. Alger.	<i>pusilla</i> Dalm. [Br.]
[Al. Hu. R. m.	<i>Arundinis</i> Gir. E.	
<i>Klugi</i> Leach.	4- <i>cinctus</i> Thms.	4. Trib. <i>Blasticotomini</i> .
? <i>pectinicornis</i> Klg.	<i>filiformis</i> André.	
<i>cephalotes</i> F. E. m. Br.	<i>Erberi</i> Damian. Gr. [land.	6. <i>Blasticotoma</i> Klg.
<i>Panzeri</i> Leach.	<i>marginatus</i> Kawall. Cur-	<i>filiæti</i> Klg. G. Su.
2. Trib. <i>Cephini</i> .	<i>nigricarpus</i> André. Syr.	
3. <i>Cephus</i> Ltr.	<i>troglodyta</i> F. E. [G.	
(<i>Astatus</i> Klg. <i>Trachelus</i>	<i>pusillus</i> Steph. Cam. Br.	
Jur.)		II. Subf. <i>Siricetae</i> .
<i>abdominalis</i> Ltr. Ga.	4. <i>Phylloecus</i> Newm.	5. Trib. <i>Xiphydriini</i> .
<i>nigripennis</i> Sichel. Ga. m.	(<i>Ephippionotus</i> Costa.	7. <i>Konowia</i> Brauns.
<i>idolon</i> Rossi. E. m. [Hi. Si.	<i>Cerobactrus</i> Costa.	<i>Megapolitana</i> Brauns. G.
<i>Foersteri</i> André. G. Ga.	<i>Macrocephalus</i> Schlecht.)	
<i>Parreyssii</i> Spin. E. m.	<i>compressus</i> F. E. md. et m.	8. <i>Xiphydria</i> Ltr.
<i>Orientalis</i> Tischb.	<i>luteiventris</i> Costa.	(<i>Hybonotus</i> Klg.)
<i>spectabilis</i> de Stein.	<i>eburneus</i> André. F.	<i>Dromedarius</i> F. E. md.
<i>fulvicornis</i> Luc. Hi.	<i>Cynosbati</i> L. E. md. et m.	<i>annulata</i> Jur. E. md.
<i>variegatus</i> de Stein. D.	<i>cephalotes</i> Costa.	<i>Camelus</i> L. E. md. et m.
<i>haemorrhoidalis</i> Gmel. E.	<i>fauvus</i> Newm.	
<i>analis</i> Klg. [md. et m.	<i>luteipes</i> Lep. Ga.	6. Trib. <i>Siricini</i> .
<i>phthisicus</i> F. E. mb.	<i>fumipennis</i> Eversm. E. m.	9. <i>Sirex</i> L.
<i>pallipes</i> Klg.	<i>major</i> Costa.	(<i>Urocerus</i> Geoffr.)
<i>infuscatus</i> André. Ga.	<i>Helleri</i> Tschbg.	<i>spectrum</i> L. E.
<i>pilosulus</i> Thms. Su.	<i>albonaculatus</i> de Stein.	<i>juvencus</i> L. E.
<i>brachycercus</i> Thms. Su. G.	<i>Giraudi</i> Licht.	<i>noctilio</i> F.
<i>nigrinus</i> Thms. Su. G. [Ga.	<i>facialis</i> Costa. I.	<i>coerulescens</i> Ltr.
<i>nigritus</i> Lep. Ga.	<i>Algiricus</i> André. Algir.	<i>melanocerus</i> Thms. Su.
<i>pygmaeus</i> L. E.	<i>linearis</i> Schrnk. Br. Su.	<i>Carinthiacus</i> n. sp. Cr.
<i>spinipes</i> Pz.	<i>faunus</i> Thms.	<i>fantomæ</i> F. Su. G. Ga.
<i>floralis</i> Klg.	<i>xanthostoma</i> Eversm. Ga.	<i>gigas</i> L. E. [Gr.]
<i>gracilis</i> Costa. I.	<i>major</i> Eversm. [G. R.	<i>mariscus</i> L.
<i>nigritarsis</i> André. Syr.	<i>Ulmariae</i> Schlecht.	<i>Hungaricus</i> Christ.
<i>Libanensis</i> André. Syr.	<i>Satyrus</i> Pz. E. md.	<i>psyllius</i> F. [Ca.
<i>punctatus</i> Klg. G. [Hu.		<i>augur</i> Klg. Ga. G. H. R.
<i>pulcher</i> Tischb. Ga. A.	3. Trib. <i>Pinicolini</i> .	
<i>luteomarginatus</i> Gir.	5. <i>Pinicola</i> Brébiss.	10. <i>Tremex</i> Jur.
<i>elongatus</i> Voll. Holl.	(<i>Xyela</i> Dalm.)	
<i>pumilus</i> André. Hu. F.	<i>coniferarum</i> Htg. Ga. G.	<i>fuscicornis</i> F. E.
<i>cruentatus</i> Everm. Astrac.	<i>Dahli</i> Klg. A. [A. Hu.	<i>magus</i> F. E.

- | | |
|---|--|
| <p>7. Trib. <i>Oryssini</i>.</p> <p>11. <i>Oryssus</i> F.
<i>abietinus</i> Scop. E.
<i>vespertilio</i> F.
<i>coronatus</i> F.
<i>hyalinipennis</i> Costa.</p> <p>III. Subf. <i>Tenthredinetae</i>.</p> <p>8. Trib. <i>Cimbicini</i>.</p> <p>Subtrib. <i>Cimbicides</i>.</p> <p>12. <i>Cimbex</i> Ol.
<i>humeralis</i> Geoffr. E. m.
<i>axillaris</i> Pz. [Br.
v. <i>scapularis</i> de Stein.
<i>lutea</i> L. E.
<i>violascens</i> Thms.
<i>saliceti</i> Zadd.
v. <i>testacea</i> Zadd.
<i>femorata</i> L. E.
<i>silvarum</i> F.
<i>Betulae</i> Zadd.
v. <i>nigra</i> Zadd.
v. <i>flavomaculata</i> Zadd.
v. <i>lutescens</i> Zadd.
<i>fagi</i> Zadd. G.
<i>connata</i> Schrnk. E.
<i>maculata</i> Fourer.
<i>montana</i> Pz.</p> <p>13. <i>Trichiosoma</i> Leach.
<i>lucorum</i> L. E. mb.
<i>Scalesii</i> Leach.
<i>Vitellinae</i> L. G. Ga. Br.
<i>silvatica</i> Leach.
<i>Sorbi</i> Htg. G. Su. Br.
<i>betuleti</i> Klg. G. Su. Br.
<i>Crataegi</i> Zadd. [Ga. H.</p> <p>14. <i>Clavellaria</i> Leach.
<i>Amerinae</i> L. E. mb.
<i>marginata</i> L.
Subtrib. <i>Abiides</i>.</p> <p>15. <i>Praia</i> André.
<i>Taczanowskii</i> André. R.</p> | <p>16. <i>Abia</i> Leach.</p> <p><i>aurulenta</i> Sichel. H. Ti.
<i>fasciata</i> L. E. mb.</p> <p><i>Lonicerae</i> L. [Gr.
<i>mutica</i> Thms. Su. G. Hu.
<i>nigricornis</i> Leach. E.
aenea Klg.
<i>bifida</i> Thms.
<i>parvula</i> n. sp. Hercyn.
<i>candens</i> Knw. G. Ga. H.
<i>sericea</i> L. E.
<i>brevicornis</i> Leach.
<i>dorsalis</i> Costa.
niten Lep. Thms.
<i>fulgens</i> André. Ga. H. A.
nitens L. G. Ga. H. A. Gr.</p> <p>17. <i>Amasis</i> Leach.</p> <p><i>laeta</i> F. E. m.
<i>anoena</i> Klg. Ga. G. T.
<i>mutabilis</i> Tischb.
<i>concinna</i> de Stein.
<i>lateralis</i> Brull. Hi.
<i>jucunda</i> Klg.
<i>Krüperi</i> de Stein. Gr.
<i>obscura</i> F. E. mb.
v. <i>Helvetica</i> Knw. H.
<i>meridionalis</i> Knw. Gr.
<i>Caspica</i> Knw. Ca.
<i>Italica</i> Lep. I. Corfu.</p> <p>9. Trib. <i>Argini</i>.</p> <p>Subtrib. <i>Argides</i>.</p> <p>18. <i>Arge</i> Schrank.
(<i>Hylotoma</i> Latr.)</p> <p><i>pullata</i> Zadd. G. H.
<i>coeruleipennis</i> Retz. E.
<i>enodis</i> F. Klg.
<i>vulgaris</i> Htg.
<i>violacea</i> Cam.
<i>Berberidis</i> Schrnk. E. md.
<i>enodis</i> L. E.
atrata Klg.
<i>ventricosa</i> Zadd. R.</p> <p><i>cyanella</i> Klg. E. mb.
<i>gracilicornis</i> Klg.
<i>crassa</i> Knw. G.
<i>thoracica</i> Spin. E. m.
<i>pleuritica</i> Klg.
<i>sanguinicollis</i> André.
<i>Hartigi</i> Knw. G.
<i>Aetolica</i> Knw. Gr.
<i>fuscipes</i> Fall. E. mb.
<i>violacea</i> Klg.
<i>expansa</i> Klg. L.
<i>alpina</i> Knw. H.
<i>ciliaris</i> L. E. mb.
<i>coerulea</i> Klg.
v. <i>corusca</i> Zadd.
<i>ustulata</i> L. E.
<i>flavipes</i> Retz. [G. R.
v. <i>distinguenda</i> Knw.
v. <i>monostega</i> Knw. G.
<i>metallica</i> Klg. G. Ga. [H.
<i>atrata</i> Forst. E. mb.
<i>Klugii</i> Leach.
<i>segmentaria</i> Pz. E. md. et
<i>albicruris</i> Brull. [m.
<i>discus</i> Costa. [occ.
<i>flavomixta</i> André. Sibir.
<i>dimidiata</i> Fall. Su. G. Ga.
<i>mediata</i> Zadd.
<i>scita</i> Mocs. Rhodus. Syr.
<i>fuscipennis</i> H. Sch. G.
<i>pagana</i> Pz. E.
<i>flaviventris</i> F.
v. <i>Stephensi</i> Leach. Br.
<i>Tergestina</i> Krchb. Triest.
<i>Syriaca</i> Mocs. Syr.
<i>Friwaldskyi</i> Tischb. Hu.
[T. Gr.
<i>rufescens</i> Zadd. (? E.)
<i>debilis</i> Knw. Gr. Syr.
<i>proxima</i> André. Syr.
<i>melanochroa</i> Gmel. E. md.
<i>femoralis</i> Klg. [et m.
<i>dimidiata</i> Lep.
<i>aenescens</i> Först. G. H.
<i>confusa</i> Dietr.</p> |
|---|--|

- cyanocrocea* Forst. E.
coerulescens F.
soror Knw. Ca. Alp.
simulatrix Knw. Gr.
Rosae De G. E. md. et m.
ochropus Gmel. [Su.]
rosincola Schrnk.
rosarum Klg.
- Subtrib. *Schizoecrides*.
19. *Nematoneura* André.
violaceipennis André. Ca.
20. *Cyphona* Dhlb.
furcata Vill. E. Ca.
? *inaequalis* Bremi.
♀ v. *melanocephala* Pz.
Angelicae Pz.
geminata Gmel. E. mb.
pallipes Leach.
21. *Schizocera* Latr.
melanura Klg. E. md. et
pallipes Bremi. [m. Su.]
fusca Zadd.
cognata Curtis.
brevicornis Fall. Su. G.
tarda Klg.
instrata Zadd.
cylindricornis Thms. Su.
bifida Klg. G. Su.
geminata Thms.
? *flavipes* Zadd.
? *axillaris* Zadd.
gastrica Klg. Hi.
intermedia Zadd. Cro.
fusicornis Thms. Su.
Peletieri de Vill. Ga. G.
scutellaris Pz. A.
bifurca Klg. G. Hu.
? *vittata* Mocs.
10. Trib. *Lophyrini*.
Subtrib. *Lophyrides*.
22. *Monocetus* Htg.
Juniperi L. E. md. Su.
pterophorus Sulz.
obscuratus Htg. G. Su.
subconstrictus Thms. Su.
23. *Lophyrus* Ltr.
nemorum F. Su. G. H. A.
Laricis Jur. Su. G. Ga. A.
Thomsoni Knw. G. Su.
virens Klg. Su. G. Ga. Br.
pallidus Klg. E. mb.
? *minor* Lep.
? *dorsatus* Cam. [Ga.]
Hercyniae Htg. Su. G.
polytomus Htg. G. A. [Mo.]
Abietis de Stein. G. Bo.
variegatus Htg. E. md.
frutetorum F. G.
Pini L. E. mb.
dorsatus F.
similis Htg. G. Su.
eremita Thms.
socius Klg. G. Su. R.
piueti Htg. Cr.
rufus Retz. E. mb.
piceae Lep.
pallipes Fall. E. mb.
elongatus Klg.
politus Klg. G.
? *pulchricornis* Bremi.
11. Trib. *Tenthredinini*.
Subtrib. *Nematides*.
24. *Cladius* Ill.
Comari de Stein. Bo. G.
crassicornis Knw. G. A.
pectinicornis Fourer. E.
deformis Pz. E.
gracilicornis Knw.
- hyalinopterus* Knw. H.
[Alp.]
ramicornis André. G.
Ordubadensis n. sp. Ca.
25. *Trichiocampus* Htg.
viminalis Fall. E. mb.
grandis Lep.
eucerus Htg.
luteicornis Steph.
rufipes Lep. E. mb.
uncinatus Htg.
? *Garbiglietti* Costa.
Drewseni Thms. Su. Br.
discrepans Costa. I. Gr.
eradiatus Htg. E. mb.
aeneus Zadd. G.
26. *Priophorus* Ltr.
Brullei Thms. Su. G.
Padi L. E. mb.
albipes Fall.
morio Lep.
pallipes Lep.
pilicornis Curt.
iumunis Steph.
tener Zadd. G. Br.
? *parvus* Zdd.
tristis Zadd. G.
27. *Leptopus* Htg.
(*Camponiscus* Cam.)
luridiventris Fall. E. mb.
hypogastricus Pz.
rufipes Först.
lariciphasus Zadd. G.
luridus Knw.
Carinthicus Zadd. Cr.
Auritae Zadd. G.
apicalis Brischke. G.
Brauni Knw.
ovatus Zadd. G. H.

28. *Hemichroa* Steph.
(*Leptocerca* Htg.)
- Alni* L. E. mb.
australis Lep.
rufa Pz. E. mb.
nigriceps Thms. Su.
29. *Dineura* Dhlb.
- Geeri* Klg. E. mb.
virididorsata André.
stilata Klg. G. Su. Br.
? *flaveola* Eversm.
sulcata Knw. G.
melanoxantha Zadd. G.
ventralis Zadd. G. Su.
testaceipes Thms. [Br.]
30. *Cryptocampus* Htg.
(*Euura* Cam.)
- Amerinae* L. E. mb.
Pentandrae Thms.
saliceti Zett.
duplex Lep.
medullarius Htg.
Populi Htg. G.
testaceipes Brischke. G.
[Bo. Livon.
flavipes Cam. Br.
pygmaeus Brischke. G.
saliceti Fall. E. mb.
gemmarum Zadd.
mucronatus Htg.
venustus Zadd. G.
Helveticus Zadd. H.
laetus Zadd. G.
nigritarsis Cam. Br.
angustus Htg. E. mb.
ater Zadd. [phadnus.)
laevigatus Zadd. G. (Di-
- Prussica* Zadd. G. R.
leucostigma Cam. Br. G.
polita Zadd.
vacciniella Cam. Br.
Purpurea Cam. Br.
nigrolineata Cam. Br.
commixta Zadd.
ischnoceros Thms. Su. G.
[Br. Livon.
femoralis Cam.
puella Thms. Su. Livon.
parvilabris Thms. Su. [G.
baccarum Cam. Br.
gallarum Htg. E. mb.
Cinereae Thms
saliceti Först.
Vollenhoveni Cam.
pedunculi Htg. G. Br.
bella Zadd.
curticornis Cam. Br.
Vallisnieriæ Htg. E.
gallicola Cam.
herbaceæ Cam. Br.
dolichura Thms. Su.
Bridgmani Cam. Br.
alienata Först. G. Br.
Anglica Cam.
crassispina Thms. Su. G.
? *brevicornis* Först.
crassipes Thms. Su.
helicina Thms. Su. G.
? *pineti* Zadd. (nec Htg.)
? *anomaloptera* Först.
vesicator Bremi. G. H. Ga.
leptoceros Först. [Br.
xanthogastra Först. G. Su.
piloserra Thms. [Br.
scotaspis Först. G. Su. Br.
Westermanni Thms.
32. *Pteronus* Jur.
- bipartitus* Lep. G. Ga. Br.
ochropus Thms. [Su.
togatus Zadd. G. Br.
laevis Zadd. G.
- tunicatus* Zadd. G.
pavidus Lep. E.
ochraceus Htg.
semiorbitalis Först.
aurantiacus Thms.
testaceus Thms. Su.
dilutus Zadd. G.
ferrugineus Först. G. Br.
glottianus Cam.
Fagi Zadd. G.
miliaris Pz. E.
croceus Fall.
fulvus Htg.
dorsalis Lep.
tramaculatus Voll.
dissimilis Först.
validicornis Först.
Cadderensis Cam.
v. *purus* Först.
prasinus Htg. E. mb.
Bergmanni Thms.
polyspilus Först.
brevivalvis Thms. Su.
microcercus Thms. Su. G.
miliaris Cam. [Br.
♂ *respondens* Först.
silvestris Cam. Br.
Glutinosae Cam. Br. G.
oligospilus Zdd. (? Frst.)
salicivorus Cam. Br. G.
curtispinus Thms. Su. G.
nitens Thms. Su. [Br.
virescens Htg. G. Su. Br.
viridescens Cam.
poecilonotus Zadd. G.
palliatus Thms. Su. G. Br.
? *hypoxanthus* Först.
smaragdinus de Stein. G.
chlorogaster Zadd. [A.
striipes Thms. Su.
melanaspis Htg. E. mb.
lacteus Thms.
sulphureus Zadd.
maculiger Cam.
orbitalis Cam.

<i>citreus</i> André.	<i>glenelyensis</i> Cam. Br.	35. Holcocneme n. g.
? <i>frenalis</i> Thms.	<i>vagus</i> Zadd. G. H. Ga.	<i>crassa</i> Fall. E. mb.
<i>miniatus</i> Htg. E. mb.	? <i>collectaneus</i> Först.	<i>sulcipes</i> Htg.
<i>Zetterstedti</i> Thms.	? <i>subaequalis</i> Först.	<i>vicina</i> Lep.
<i>Sibiricus</i> Jakowl.	<i>fallax</i> Lep. E. mb.	<i>coeruleocarpa</i> Htg. E. mb.
<i>multiplex</i> Zadd. Sil.	<i>luctuosus</i> Först.	<i>brachyacantha</i> Thms.
<i>alnicola</i> Zadd. G.	<i>stenogaster</i> Först.	<i>brevispinis</i> Först.
<i>Spiraeae</i> Zadd. G.	<i>prototypus</i> Först.	<i>Wahlbergi</i> Thoms. Su. G.
<i>pulchellus</i> Cam. Br. H.	<i>pallicercus</i> Htg.	<i>insignis</i> Htg. G. Su.
<i>hortensis</i> Htg. E. mb.	<i>haemorrhoidalis</i> Cam.	<i>princeps</i> Zadd. G. Fenn.
xanthobaptus Först.	<i>variator</i> Ruthe. Zdd. E. b.	<i>collaris</i> de Stein. Gr.
<i>tibialis</i> Cam.	<i>xanthostylos</i> Zadd. G.	<i>lucida</i> Pz. E.
<i>Myosotidis</i> F. E.	<i>humeralis</i> Zett. Thms. Su.	<i>cincta</i> Lep.
<i>interruptus</i> Lep.	<i>incanus</i> Först. [G. Br.	
<i>segmentarius</i> Först.	<i>melanodus</i> Zadd.	36. Nematns Jur.
<i>scotonotus</i> Först.	<i>leucomenus</i> Zadd. G.	<i>abdominalis</i> Pz. E.
<i>papillosus</i> Thms.	<i>vittatus</i> Lep. G. Su.	<i>fuscipennis</i> Lep.
<i>ambiguus</i> Först. G.	<i>striatus</i> Htg.	<i>ventralis</i> Htg.
<i>jugicola</i> Thms. Su. G.	<i>scabrivalvis</i> Thms.	<i>Gravenhorsti</i> Gimm.
<i>placidus</i> Cam. Br.	<i>notatus</i> Först.	<i>luteus</i> Pz. E.
<i>monticola</i> Thms. Su. Br.	<i>bufo</i> Brischke.	<i>ruficapillus</i> Cam.
<i>strongylogaster</i> Cam. Br.	<i>semilacteus</i> Zadd. G.	<i>aurantiacus</i> Htg. G. Br.
? <i>fuscomaculatus</i> Först.	<i>protensus</i> Först. G.	<i>antennatus</i> Cam.
* ? <i>incompletus</i> Först.	<i>viduatus</i> Zett. Su.	<i>bilineatus</i> Klg. E. mb.
<i>consobrinus</i> Voll. G. Br.	<i>Dahlbomi</i> Thms. Su.	<i>Klugi</i> Thms.
<i>leucotrochus</i> Htg. G. Ga.	<i>arcticus</i> Thms. Su. Br.	<i>Caledonicus</i> Cam. Br.
umbrinus	<i>leptocephalus</i> Thms. Su.	<i>acuminatus</i> Thms. E. mb.
Zadd. [Livon.	<i>Fähraei</i> Thms. Su. G. Bo.	
<i>Bohemanni</i> Thms. Su.	<i>ardens</i> Zadd. Sil.	37. Pachynematus n. g.
<i>ribesii</i> Scop. E. mb.	<i>longiserra</i> Thms. Su. G.	<i>umbripennis</i> Evrsm. R. G.
<i>trimaculatus</i> Lep.	<i>leucodus</i> Zadd.	<i>microps</i> var. b. Först.
<i>ventricosus</i> Htg.	<i>miltonotus</i> Zadd. G.	<i>brachyotus</i> Först. G. (? Br.)
<i>collinus</i> Cam. Br.	<i>moestus</i> Zadd. G.	<i>turgidus</i> Zadd.
<i>umbratus</i> Thms. Su. L.	<i>aethiops</i> Zadd. Sil.	<i>Capreae</i> Pz. E. mb.
<i>melanocephalus</i> Htg. E.	<i>chrysogaster</i> Htg. G.	<i>haemorrhoidalis</i> Htg.
<i>perspicillaris</i> Htg. [mb.	<i>hypobalius</i> Zadd. Hu.	<i>Kirbyi</i> Thms.
<i>Salicis</i> Thms.	 	<i>trisignatus</i> Först.
<i>Salicis</i> L. E. mb.	34. Croesus Leach.	<i>flaviventris</i> Htg. G.
<i>inflatus</i> Thms.	<i>septentrionalis</i> L. E.	<i>Rumicis</i> Fall. E. mb.
<i>festivus</i> Zadd. G.	<i>laticrus</i> Vill.	<i>Capreae</i> Htg.
 	<i>laryipes</i> Retz.	<i>Einersbergensis</i> Htg. Holl.
33. Amauronematus	<i>latipes</i> Vill. E. md.	<i>declinatus</i> Först. [G. R.
n. g.	<i>varus</i> Vill. E. mb.	<i>pectoralis</i> Vollenh. [Br.
<i>histrio</i> Lep. E. mb.	<i>Brischkei</i> Zadd. G.	<i>imperfectus</i> Zdd. G. Fenn.
<i>rufescens</i> Htg.		

<i>circumscriptus</i> Först. E.	<i>Pini</i> Retz. G. Ga. H. Ti. A.	<i>brunnicornis</i> Zadd. G.
<i>Schmidti</i> Gimm. [mb.]	<i>abietinus</i> Christ. [R. Su.]	<i>montanus</i> Zadd. H.
<i>micros</i> Först.	<i>abietum</i> Htg.	<i>Betulae</i> Retz. E. mb.
<i>canaliculatus</i> Htg. E. mb.	<i>truncatus</i> Htg. G. Su.	<i>erythrogastera</i> Thms.
<i>pleuralis</i> Thms.	<i>ambiguus</i> Fall. G. Su. Br.	<i>luridiventris</i> Zett.
<i>moerens</i> Först.	<i>parvus</i> Htg.	<i>betularia</i> Voll. Htg.
<i>catulus</i> Zadd. G.	? <i>occultus</i> Först.	<i>approximata</i> Först. G.
<i>excisus</i> Thms. Su.	<i>retusus</i> Thms. Su.	<i>similatrix</i> Först. G.
<i>apicalis</i> Htg. G. Br.	<i>lanificus</i> Zadd. G.	<i>Anderschi</i> Zadd. Ga. G.
<i>pygostolus</i> Först.	<i>brevicornis</i> Thms. Su. Br.	<i>Quercus</i> Htg. E. mb.
<i>leucoleucus</i> Zadd. G.	<i>albilabris</i> Thms. Su.	<i>borealis</i> Zett.
<i>leucogaster</i> Htg. E. mb.	<i>compressicornis</i> F. E.	<i>pallidiventris</i> Fall. E. mb.
<i>punctulatus</i> Thms.	<i>vallator</i> Voll.	? <i>flavicoma</i> Tischb.
<i>hypoleucus</i> Först.	<i>cebrionicornis</i> Costa.	? <i>gemella</i> Först.
<i>punctipleuris</i> Thms. Su.	<i>platyceros</i> Htg.	<i>biscalis</i> Först. G.
<i>conductus</i> Ruthe. E. b.	<i>callicerus</i> Thms.	<i>rusticana</i> Zadd. G.
<i>obductus</i> Htg. E. mb.	<i>lativentris</i> Thms. Su. Br.	<i>platyceros</i> Zadd. G. A.
<i>scutellatus</i> Htg. G. Su. Ga.	<i>Laricis</i> Htg. G.	<i>xanthoma</i> Zadd. G.
<i>immundus</i> Thms.	<i>leucopodus</i> Htg. G. Br.	<i>oblonga</i> Cam. Br.
<i>pallescens</i> Htg. G. Su.	<i>mollis</i> Htg. G. Su. Br. R.	<i>appendiculata</i> Htg. E. mb.
<i>olivaceus</i> Thms.	<i>breadalbanensis</i> Cam. Br.	<i>cathoratica</i> Först.
<i>ruficeps</i> Zadd.	<i>Whitei</i> Cam. Br.	<i>fulvipes</i> Fall. E. mb.
<i>pallicarpus</i> Htg. G.	<i>fraternus</i> Cam. Br.	<i>alnivora</i> Htg.
<i>pyrrhonotus</i> Zadd. A.	<i>Scoticus</i> Cam. Br.	<i>aphantoneura</i> Först.
<i>nigriceps</i> Htg. G. Su.	<i>carinatus</i> Htg. G. Br.	? <i>rufipes</i> Zadd. [A. R.
<i>bistriatus</i> Thms.	? <i>astutus</i> Cam.	<i>brevis</i> Htg. Zadd. G. Ga.
<i>xanthocerus</i> Htg. G.	<i>alpinus</i> Thms. Su. Livon.	<i>Aquilegiae</i> Voll. Ga. G.
<i>posticus</i> Först.	<i>pallipes</i> Thms. Su. Livon.	<i>geniculata</i> Htg. G.
<i>xanthopus</i> Zadd.	<i>leucocnemis</i> Först. G.	<i>cheilon</i> Zadd.
<i>confusus</i> Först. G.	*	<i>Pruni</i> Zadd. G.
? <i>infirmus</i> Först.	<i>xanthostylos</i> Zadd. G.	<i>glaphyropus</i> Dallatorre.
<i>subbjidus</i> Thms. Su. G.	<i>erythropareus</i> Zadd. G.	[Mte. Baldo.
<i>cirrostomus</i> Zadd. Fenn.	<i>obscurus</i> Zadd. G.	<i>dochmoceros</i> Thms. Su.
<i>albipennis</i> Htg. E.	<i>rusticanus</i> Zadd. G.	<i>nigella</i> Först. G.
<i>obscuratus</i> Zadd. Hu.	<i>micraulius</i> Först. G.	<i>puncticeps</i> Thms. E. mb.
*		<i>crassicornis</i> Htg. Ga. G.
<i>emarginatus</i> Först. G.		<i>armata</i> Thms. [Su. R.
38. <i>Lygaeonematus</i>	39. <i>Pristiphora</i> Ltr.	<i>ruficornis</i> Ol. E. mb.
n. g.	<i>tetrica</i> Zadd. G. Ga.	<i>fraxini</i> Htg.
<i>pineti</i> Htg. G.	<i>velata</i> Zadd. G. H.	<i>Fletcheri</i> Cam. Br.
<i>Erichsoni</i> Htg. E. mb.	<i>fausta</i> Htg. G. H.	<i>melanostoma</i> Zadd. Sil.
<i>compressus</i> Htg. G. H. A.	<i>conjugata</i> Dlb. E. mb.	? <i>melanocarpa</i> Htg.
<i>Wesmaeli</i> Tischb. G.	<i>aurantiaca</i> Voll.	<i>agilis</i> Zadd. (? G.)
<i>Saxeseni</i> Htg. G. Ga. Su. R.	<i>pentandrae</i> Ratzeb.	<i>amphibola</i> Först. G.
	<i>discoidalis</i> Thms. Su.	<i>Crataegi</i> Brischke. G.
	<i>amentorum</i> Först. G.	

- | | | |
|--|--|--|
| <p><i>laricivora</i> Brischke. G. Bo.</p> <p><i>funerula</i> Costa. I. Hi. [Ga.]</p> <p><i>serotina</i> Zadd. G.</p> <p><i>nana</i> Zadd. (? G.)</p> <p>40. <i>Micronematus</i> n.g.</p> <p><i>hibernicus</i> Cam. Br.</p> <p><i>cellularis</i> Brischke. G.</p> <p><i>abbreviatus</i> Htg. G. Ga. Br.</p> <p><i>pullus</i> Först. Ga. G. Su.</p> <p><i>filicornis</i> Thms.</p> <p>Subtrib. <i>Hoplocampides</i>.</p> <p>41. <i>Phyllotoma</i> Fall.</p> <p><i>microcephala</i> Klg. Su. G. [Hu. Ga. Br.]</p> <p><i>vagans</i> Fall. E. mb.</p> <p><i>melanopyga</i> Klg.</p> <p><i>anaura</i> Klg.</p> <p><i>ochropoda</i> Klg. Su. G. Ga. ? <i>pinguis</i> Voll. · [Br.]</p> <p><i>leucomelaena</i> Kl. Sil.</p> <p><i>Aceris</i> Kaltenb. G. Ga. Br.</p> <p><i>nemorata</i> Fall. Su. G. Br.</p> <p>42. <i>Coenoneura</i> Thms. (<i>Heptamelus</i> Cam.)</p> <p><i>Dahlbomi</i> Thms. Su. G.</p> <p><i>ochroleuca</i> Cam.</p> <p>43. <i>Eriocampoides</i> n.g.</p> <p><i>testaceipes</i> Cam. Br.</p> <p><i>aethiops</i> F. E. mb.</p> <p><i>soror</i> Voll.</p> <p><i>atratala</i> Thms.</p> <p><i>Rosae</i> Cam.</p> <p><i>cinxia</i> Klg. G. Su. Br.</p> <p><i>Sebetica</i> Costa. [Ga. I.]</p> <p><i>varipes</i> Klg. E.</p> <p><i>annulipes</i> Klg. E. mb.</p> <p><i>limacina</i> Retz. E.</p> <p><i>adumbrata</i> Klg. *</p> <p><i>dolosa</i> Eversm. R.</p> | <p>44. <i>Hoplocampa</i> Htg.</p> <p><i>chrysorrhoea</i> Klg. G. Br.</p> <p><i>rutilicornis</i> Klg. E.</p> <p><i>fulvicornis</i> Kirb.</p> <p><i>Xylostei</i> Gir. Ga. A.</p> <p><i>fulvicornis</i> F. E. md.</p> <p><i>Fabricii</i> Kirb.</p> <p><i>ferruginea</i> F. E. md.</p> <p><i>brunnea</i> Klg.</p> <p><i>apicaris</i> Kirb.</p> <p><i>plagiata</i> Klg. E. md.</p> <p><i>Oertzeni</i> Knw. Sporades.</p> <p><i>alpina</i> Thms. Su. Br.</p> <p><i>pallida</i> Kirb.</p> <p><i>Crataegi</i> Klg. E. mb.</p> <p><i>pectoralis</i> Thms. E. md.</p> <p>? <i>gallicola</i> Cam.</p> <p><i>brevis</i> Klg. E.</p> <p><i>testudinea</i> Klg. E. md.</p> <p>Subtrib. <i>Blennocampides</i>.</p> <p>45. <i>Mesoneura</i> Htg.</p> <p><i>arquata</i> Klg. G.</p> <p><i>opaca</i> F. E.</p> <p><i>verna</i> Klg.</p> <p><i>pallipes</i> Htg.</p> <p><i>despecta</i> Htg. G.</p> <p>? <i>microphyes</i> Först.</p> <p>46. <i>Periclista</i> Knw.</p> <p><i>melanocephala</i> F. E. md.</p> <p><i>inquilina</i> Först.</p> <p>♂ <i>albida</i> Klg.</p> <p><i>albidiventris</i> Klg. G. Ga. H. A. Hu. I.</p> <p><i>albidopicta</i> Costa.</p> <p><i>pubescens</i> Zadd. G. Ga. H. v. <i>analis</i> Knw. G.</p> <p><i>lineolata</i> Klg. G. H. Mo.</p> <p><i>albipennis</i> Zadd. G.</p> <p>47. <i>Pareophora</i> Knw.</p> <p><i>luridiventris</i> Klg. E. mb.</p> <p>♀ <i>nigripes</i> Klg. [wig.]</p> <p><i>exarmata</i> Thm. Su. Schles-</p> | <p>48. <i>Ardis</i> Knw.</p> <p><i>plana</i> Klg. G.</p> <p><i>sericans</i> Htg.</p> <p><i>bipunctata</i> Klg. E. mb.</p> <p><i>brunniventris</i> Htg.</p> <p><i>sulcata</i> Cam. Br. G. Ti.</p> <p>49. <i>Rhadinoceraca</i> Knw.</p> <p><i>hyalina</i> Knw. H. Cr.</p> <p><i>gracilicornis</i> Zadd. G.</p> <p><i>nodicornis</i> Knw. Cro.</p> <p><i>Heydeni</i> Knw. H.</p> <p><i>micans</i> Klg. G. A.</p> <p><i>Iridis</i> Kaltenb.</p> <p><i>Reitteri</i> Knw. A.</p> <p><i>thoracica</i> Tischb. D. Cro.</p> <p><i>ventralis</i> Pz. G. Ga. [Gr.]</p> <p><i>coronata</i> André.</p> <p><i>Clematidis</i> Bruck.</p> <p>50. <i>Phymatocera</i> Dlbm.</p> <p><i>aterrima</i> Klg. E.</p> <p><i>trichocera</i> Lep.</p> <p>51. <i>Tomostethus</i> Knw.</p> <p><i>nigritus</i> F. E. md.</p> <p><i>nigerrimus</i> Klg. [G. <i>sanguinicollis</i> Mocs. Hu. <i>fuliginosus</i> Schrnk. E. md. <i>croceipes</i> Costa. [et m. <i>funereus</i> Klg. G. Su. Ga. [H. Ti. <i>gagathinus</i> Klg. G. Su. Ga. <i>punctatus</i> Knw. G. [H. Ti. <i>ephippium</i> Pz. E. Alger. v. <i>nigrans</i> Knw. <i>fuscipennis</i> Fall. E. mb. <i>luteiventris</i> Klg.</p> <p>52. <i>Blennocampa</i> Htg.</p> <p><i>assimilis</i> Fall. E. mb.</p> <p><i>hyalina</i> Klg.</p> <p><i>pusilla</i> Klg. E.</p> |
|--|--|--|

<i>alternipes</i> Klg. E. mb. <i>cinereipes</i> Thms. Cam. <i>confusa</i> Knw. E. mb. <i>cincreipes</i> Htg. <i>alternipes</i> Thms. Cam. <i>brevicornis</i> Brischke. <i>puncticeps</i> Knw. H. Ga. [Cr. Ti. <i>subcana</i> Zadd. G. Su. Br. [Ga. Ti. <i>subserrata</i> Thms. (?) [Cam.) <i>tenuicornis</i> Klg. G. Su. Br. <i>uncta</i> Klg. Thms. [Ga. <i>Spiraeae</i> Brischke. ? <i>Alchemillae</i> Cam. * <i>Tergestina</i> Kriechb. <i>intermedia</i> Kriechb. ol. <i>melanopygia</i> Costa. I. m. 53. <i>Scolioneura</i> n. g. <i>betuleti</i> Klg. E. mb. <i>nana</i> Klg. E. md. <i>tenella</i> Klg. G. Su. Ga. <i>tenuicornis</i> Htg. Thms. <i>recta</i> Thms. Su.	<i>elongatus</i> Klg. G. Ga. [H. A. <i>semicinctus</i> Htg. G. Livon. <i>longicornis</i> Htg. G. <i>monticola</i> Htg. G. Ga. H. <i>feriata</i> Zadd. [Ti. I. ? <i>fuliginipennis</i> Costa. <i>albipes</i> Gmel. E. <i>emarginatus</i> Thms. <i>rosarum</i> Brischke. G. 56. <i>Pseudodineura</i> Knw. <i>parvula</i> Klg. G. <i>mentiens</i> Thms. Su. G. <i>fuscula</i> Klg. G. <i>Hepaticae</i> Brischke. G. <i>simulans</i> Cam. Br. <i>selandriiformis</i> Cam. Br. 57. <i>Kaliostysphinga</i> Tischb. <i>Uhni</i> Sundev. Cam. Br. [Ga. G. R. Su. <i>intermedia</i> Thms. <i>pumila</i> Klg. E. mb. <i>Dohrni</i> Tischb. G. <i>melanopoda</i> Cam. E. mb. <i>nigricans</i> Thms. 58. <i>Fenusia</i> Leach. <i>excisa</i> Knw. II. <i>hortulana</i> Klg. G. Ga. <i>Quercus</i> Cam. Br. Ga. <i>pygmaea</i> Klg. G. <i>Thomsoni</i> Knw. G. Su. <i>pumilio</i> Thms. <i>minima</i> Brischke. G. <i>albipes</i> Cam. Br. <i>Gei</i> Brischke. G. <i>nigricans</i> Klg. G. <i>Betulae</i> Zadd. <i>Steusloffii</i> Knw. G.	<i>Tomentillae</i> Healy. Br. <i>nigrita</i> Thms. [Su. <i>nigrita</i> Westw. Br. Ga. G. <i>Westwoodi</i> Cam. Br. Subtrib. <i>Selandriides</i> . 60. <i>Harpiphorus</i> Htg. <i>lepidus</i> Klg. G. Su. Br. Ga. 61. <i>Athalia</i> Leach. <i>glabricollis</i> Thms. E. Al- ancilla Cam. [ger. <i>Scutellariae</i> Cm. Br. Ga. G. <i>rufoscutellata</i> Mocs. Hu. <i>spinarum</i> F. E. Alger. <i>centifoliae</i> Pz. <i>paradoxa</i> Knw. H. Cro. <i>Rosae</i> L. E. Alger. v. <i>liberta</i> Klg. <i>ancilla</i> Lep. v. <i>cordata</i> Lep. <i>Paveli</i> Mocs. As. min. <i>lugens</i> Klg. E. mb. <i>maculata</i> Mocs. Hu. <i>annulata</i> F. E. Alger. <i>bicolor</i> Lep. 62. <i>Selandria</i> Klg. <i>flavens</i> Klg. E. <i>flavescens</i> Thms. <i>Wüstneii</i> Knw. G. <i>excisa</i> Knw. G. <i>serva</i> F. E. v. <i>interstitialis</i> Knw. <i>Sixii</i> Vollenh. E. mb. <i>interstitialis</i> Thms. <i>grandis</i> Zadd. <i>temporalis</i> Thms. Su. G. <i>Fürstenbergensis</i> Knw. G. <i>Oertzeni</i> Knw. Creta. <i>coronata</i> Klg. G. A. Gr. <i>stramineipes</i> Klg. E. <i>albipes</i> Lep. <i>analis</i> Thms. Su. G. Ga. Br. <i>cereipes</i> Vollenh. [Cro.
--	---	---

<i>annulitarsis</i> Thms. Su. G.	<i>carbonaria</i> Knw. G. A. H.	<i>parallelus</i> Eversm. R. m.
<i>cinereipes</i> Klg. E.	<i>guttata</i> Thms. [Ga. Su.	<i>tibialis</i> Klg. E. mb.
<i>aperta</i> Htg.	<i>parvula</i> n. sp. G.	<i>v. caligatus</i> Eversm.
<i>foveifrons</i> Thms. Su.	<i>immersa</i> Klg. G. Su. Br.	<i>filiiformis</i> Klg. E. mb.
<i>morio</i> F. E.	<i>obtusa</i> Thms. [Ga. H.	<i>Klugi</i> Thms.
63. <i>Thrinax</i> Knw.	<i>Fletcheri</i> Cam.	♀ <i>apicalis</i> Klg.
<i>contigua</i> Knw. Su. G. Br.	<i>guttata</i> Fall. E.	<i>ustus</i> Klg. A.
<i>mixta</i> Thms.	<i>impressa</i> Klg.	<i>cistus</i> Htg. André.
<i>mixta</i> Klg. G. Ga. Br.	<i>submutica</i> Thms. [Cp.	<i>serotinus</i> Klg. E. mb.
<i>femoralis</i> Cam.	<i>undulata</i> Knw. Altvater.	<i>cereus</i> Klg. G. Ga. H. Hu.
<i>intermedia</i> Knw. G.	<i>longicornis</i> Thms. Su. G.	<i>Temesiensis</i> Mocs. Hu.
<i>macula</i> Klg. G. Su. Br.	<i>excisa</i> Thms. Su. G. H. Ga.	<i>barbarus</i> André. Alger.
64. <i>Stromboceros</i> Knw.	*	<i>xanthopygus</i> Klg. Cr.
<i>delicatulus</i> Fall. Su. G.	<i>taeniata</i> Costa. Pe.	<i>tricoloripes</i> Costa. I.
<i>eborinus</i> Klg. [Ga. Br.	<i>radialis</i> Eversm. R.	<i>Grossulariae</i> Klg. E. mb.
<i>phthisicus</i> Vollenh.	<i>vernalis</i> Dietr. H.	<i>Carpini</i> Htg. E. mb.
<i>viridis</i> André.	<i>majalis</i> Vollenh. Holl.	<i>tener</i> Fall. E. mb.
65. <i>Strongylogaster</i>	68. <i>Emphytus</i> Klg.	<i>patellatus</i> Klg.
Dhlp.	<i>Viennensis</i> Schrnk. G. Ga.	<i>perla</i> Klg. G. Su. Br. Ga.
<i>Sharpi</i> Cam. Br.		69. <i>TAXONUS</i> Htg.
<i>Filicis</i> Klg. E. mb.	<i>succinctus</i> Klg. E. mb.	<i>Glottianus</i> Cam. (? ♀) Br.
♂ <i>carinatus</i> Klg.	<i>togatus</i> Cam.	<i>albipes</i> Thms. Su. G. Ga.
<i>cingulatus</i> F. E.	<i>cinctus</i> L. E.	<i>Fletcheri</i> Cam. [Br.
♂ <i>linearis</i> Klg. [A.	<i>togatus</i> Pz.	<i>glabratus</i> Fall. E. mb.
<i>geniculatus</i> Thms. Su. G.	<i>togatus</i> F. Klg. G. A. Cr.	<i>agilis</i> Klg.
<i>Desbrochersi</i> Knw. Alger.		<i>rufipes</i> Lep.
<i>Oertzeni</i> Knw. Creta.	<i>cingulatus</i> Lep. Cam.	<i>Equiseti</i> Fall. E. mb.
66. <i>Eriocampa</i> Htg.	<i>neglectus</i> Zadd.	<i>bicolor</i> Klg.
<i>Dorpatica</i> Knw. Livon.	<i>elegans</i> Costa. I.	<i>coxalis</i> Htg.
<i>ovata</i> L. E.	<i>basalis</i> Klg. G. Su. Ga. R.	<i>sticticus</i> Klg. Hu. R.
<i>umbratica</i> Klg. Su. G.	<i>truncatus</i> Klg. Su. G. H. A.	<i>latus</i> Jakowl.
67. <i>Poecilosoma</i> Thms.		<i>pulchellus</i> Costa. I.
<i>pulverata</i> Retz. E. mb.	<i>fulvipes</i> Thms.	<i>agrorum</i> Fall. E. mb.
<i>obesa</i> Klg.	<i>cingillum</i> Klg. Su. G. Ga. H.	<i>nitidus</i> Klg.
<i>leucozonias</i> Htg.	<i>melanarius</i> Klg. E. mb.	Subtrib. Dolerides.
<i>luteola</i> Klg. E.	<i>rufocinctus</i> Retz. E.	70. <i>Dolerus</i> Jur.
v. <i>analis</i> Knw. Cro.	<i>coxalis</i> Klg. E. md. et m.	<i>melanopterus</i> Knw. Gr.
<i>obtusa</i> Klg. Hu.	♀ <i>dissimilis</i> Costa.	<i>pratensis</i> Fall. E.
<i>candidata</i> Fall. Su. G. Ga.	<i>balteatus</i> Klg. Cr. H. Ga. m.	<i>Eglanteriae</i> Klg.
<i>repanda</i> Klg. [Br.	<i>bucculentus</i> Tischb.	<i>fulviventris</i> Cam. Dallas.
	<i>didymus</i> Klg. E. md. et m.	<i>nigripes</i> Knw. [torre.
	<i>nigritarsis</i> Brull.	?
	<i>tegulatus</i> André.	<i>arcticus</i> Thms.
	<i>fumatus</i> André. H.	

<i>aericeps</i> Thms. Su. G. [Ga. H. A.]	<i>varispinus</i> Thms. <i>intermedius</i> Cam.	<i>anthracinus</i> Klg. E. md. ♂ <i>atricapillus</i> Htg. ♀ <i>brachygaster</i> Htg.
<i>mandibularis</i> Knw. v. <i>rufipes</i> Knw. Cro.	<i>analisis</i> Knw. Cr. <i>fissus</i> Htg. E. mb.	<i>Oertzeni</i> Knw. Gr.
<i>Fennicus</i> André. Fenn. <i>Grombtschevskii</i> Jakowl.	<i>cenchrus</i> Htg. <i>varispinus</i> Htg. <i>leucobasis</i> Htg.	71. <i>Loderus</i> n. g.
<i>palustris</i> Klg. E. mb. [R. <i>Busaei</i> Vollenh. v. <i>saxatilis</i> Htg. G. <i>tremulus</i> Klg. E. <i>triplicatus</i> Klg.	♂ <i>anthracinus</i> Thms. <i>megapterus</i> Cam. Br. <i>brevicornis</i> Zadd. G. Ga. ? <i>oblongus</i> Cam. [Br. <i>fumosus</i> Zadd. G. A. H. [Ga. Br.	<i>palmatus</i> Klg. E. mb. ♂ v. <i>trigeminus</i> Knw. <i>vestigialis</i> Klg. E. mb. ♀ v. <i>plaga</i> Klg.
<i>Steini</i> Knw. H. Cro. Ti. <i>uliginosus</i> Klg. G. Ga. H. <i>lateritius</i> Klg. exp. <i>madius</i> Klg. E. <i>lateritius</i> Klg. exp. <i>Lamprechti</i> Knw.	? <i>tinctipennis</i> Cam. <i>asper</i> Zadd. G. <i>coruscans</i> Knw. E. mb. <i>varispinus</i> Knw. ol. ♀ <i>anthracinus</i> Thms. ? <i>possilensis</i> Cam.	<i>genuincinctus</i> Zadd. G. Su. <i>annulipes</i> Thms. [R. <i>gilvipes</i> Klg. G. Su. R. <i>tenebrosus</i> Eversm. <i>pratorum</i> Fall. Ga. G. Su. <i>Equiseti</i> Klg. [R.
<i>Schulthessi</i> Knw. H. <i>anticus</i> Klg. G. Bo. R. <i>Thomsoni</i> Knw. E. mb. <i>brevicornis</i> Thms. <i>thoracicus</i> André. <i>anticus</i> Cam. ♀. ♂ v. <i>miricolor</i> Knw.	<i>gibbosus</i> Htg. G. <i>niger</i> L. E. mb. <i>lucens</i> André. Hu. <i>thoracicus</i> Klg. G. Su. ♂ <i>pachyceros</i> Zadd. <i>vulneratus</i> Moes. Sibir. <i>haematodes</i> Schrnk. E. <i>micans</i> Zadd. [mb. ♂ <i>planatus</i> Htg. <i>rufotorquatus</i> Costa. I. Ti. <i>sanguinicollis</i> Klg. A. Cr.	Subtrib. Tenthredines.
<i>Rosti</i> Knw. Hi. <i>Chapelli</i> Cam. Br. <i>tristis</i> F. E. mb. <i>dubius</i> Klg. E. v. <i>timidus</i> Klg. v. <i>desertus</i> Klg.	<i>taeniatus</i> Zadd. G. <i>brevitarsis</i> Htg. G. <i>rugosus</i> Knw. G. Ga. H. R. <i>carinatus</i> Knw. G. H. <i>gracilis</i> Zadd. G. brevis Zadd. <i>ravus</i> Zadd. G. Ga. H. <i>acneus</i> Htg. E. mb.	72. <i>Sciopteryx</i> Steph. • (<i>Eniscia</i> Thms.)
<i>Gesneri</i> André. H. A. [G. Ga. Br. <i>liogaster</i> Thms. Su. Livon. [G. Ga. Br. v. <i>Schmidti</i> Knw. <i>Scoticus</i> Cam. Br. <i>puncticollis</i> Thms. E. mb. <i>Croaticus</i> Knw. Cro. <i>gonager</i> F. E. ♂ <i>magnicornis</i> Eversm. ♀ <i>femoratus</i> Eversm. <i>incertus</i> Zadd. G. Livon. <i>Raddatzi</i> Knw. G. <i>picipes</i> Klg. E. mb. leucopterus Zadd.	<i>longicornis</i> Zadd. <i>elongatus</i> Thms. v. <i>Zaddachi</i> Knw. <i>nitens</i> Zadd. G. R. Br. <i>coracinus</i> Htg. Cam. <i>coracinus</i> Klg. Cr. H. ♂ <i>coerulescens</i> Htg.	<i>arctica</i> Thms. L. <i>consobrina</i> Klg. E. mb. <i>Levantina</i> André. Syr. <i>costalis</i> Klg. E. md. <i>soror</i> Knw. Ga. Hi.
		73. <i>Rhogogastera</i> Knw.
		<i>picta</i> Klg. E. Alger. <i>breviscula</i> Costa. <i>viridis</i> L. E. <i>scalaris</i> Klg. Thms. <i>punctulata</i> Klg. E. mb. <i>Idriensis</i> Gir. <i>pinguis</i> Klg. Cr. H. <i>Lichtwardti</i> n. sp. G. <i>insignis</i> Klg. H. Alp. Hu. <i>lateralis</i> F. E. mb. <i>Acupariae</i> Klg. E. <i>solitaria</i> André. . <i>gibbosa</i> Cam. <i>Lusitanica</i> André. Lu.

74. <i>Tenthredopsis</i>	<i>festiva</i> Knw. Ca.	<i>ornata</i> André.
<i>Costa.</i>	<i>opulenta</i> Knw. Cr.	<i>histrio</i> Klg.
(<i>Thomsonia</i> Knw. <i>Perineura</i> Thms. André ex p.)	<i>arrogans</i> Knw. Hu.	♀ v. <i>genualis</i> Knw.
<i>Thomsoni</i> Knw. E.	<i>Korlevici</i> Knw. Cro.	<i>excisa</i> Thms. E. mb.
<i>nassata</i> Thms.	<i>dubia</i> Knw. G. Mo.	<i>ornata</i> Cam.
♂ <i>nassata</i> Cam.	? <i>picticeps</i> Cam.	♀ v. <i>binotata</i> Knw.
♀ v. <i>nigripes</i> Knw.	<i>pavida</i> F. E. md.	<i>discrepans</i> Knw. Ca.
♀ v. <i>cordata</i> Fourer.	♀ <i>Friesei</i> Knw.	<i>fulvitarsis</i> André. Ga. m.
♀ v. <i>femoralis</i> Cam.	<i>elegans</i> Knw. E. md.	<i>Moscovita</i> André. R. m.
♀ v. <i>microcephala</i> Lep.	♀ v. <i>nigronotata</i> Knw.	<i>tessallata</i> Klg. E. md. [Ca.]
♀ v. <i>caliginosa</i> Cam.	[? Cam.]	? <i>lividiventris</i> Cam. Br.
♀ v. <i>concolor</i> Knw.	<i>gibberosa</i> Knw. E. md.	♀ v. <i>alboplagiata</i> Knw.
<i>rufa</i> Knw. Ca.	<i>obscura</i> Knw. G.	<i>Hungarica</i> Klg. Hu.
<i>nassata</i> L. E. mb.	<i>fenestrata</i> Knw. Ga. G. A.	<i>lactiflua</i> Klg. G. Hu.
♀ v. <i>rufata</i> Knw.	<i>scutellaris</i> Pz. E. [Hu.]	*
<i>Raddatzi</i> Knw. G. Ga.	<i>Franki</i> Knw. G.	<i>tristis</i> Cam. Br.
[Hu. Gr. Su. Sibir.	<i>puncticollis</i> Knw. Ga. m.	<i>nigriceps</i> Cam. (?♀) Br.
♂ <i>sordida</i> Thms.	<i>Coqueberti</i> Klg. E. md.	<i>Saundersi</i> Cam. (?♀)? Br.
♀ <i>nassata</i> Cam. ex p.	♂ <i>cordata</i> Cam.	? <i>quadriguttata</i> Costa. I.
? <i>flavomaculata</i> Cam.	♀ <i>ignobilis</i> Cam.	75. <i>Perineura</i> Htg.
? <i>albomaculata</i> Cam.	♀ ? <i>nigricollis</i> Cam. [Hi.]	(<i>Synairema</i> Htg.)
? <i>dorsivittata</i> Cam.	♂ ? <i>conjungens</i> Kriechb.	<i>Rubi</i> Pz. E. mb.
♀ v. <i>dorsata</i> Knw.	♀ ? <i>limbilabris</i> Kriechb.	<i>lividiventris</i> Fall.
♀ v. <i>vittata</i> Knw.	[Hi.]	<i>elegantula</i> Fall.
♀ v. <i>sagmaria</i> Knw.	<i>Beuthini</i> Rudow. D. Mon-	<i>delicatula</i> Klg.
♀ v. <i>maura</i> Knw.	[tenegro. Gr.	76. <i>Pachyprotasis</i>
v. <i>indocilis</i> Knw.	<i>basimacula</i> Mocs.	Htg.
♀ v. <i>inornata</i> Knw.	<i>laticeps</i> Knw. G.	<i>discolor</i> Klg. G. Holl. A.R.
<i>dorsalis</i> Lep. E. mb.	<i>Putoni</i> Knw. Ga. [scha.	<i>variegata</i> Klg. E. mb.
<i>albipleuris</i> Knw.	<i>picticornis</i> Mocs. Dobrunt.	<i>nigronotata</i> Kriechb. G.
♀ <i>sordida</i> Thms.	<i>Balcania</i> Mocs. Balcan.	<i>formosa</i> Schniedekn.
♀ ? <i>inornata</i> Cam.	<i>Tischbeini</i> Mocs. Ga. G.	<i>viridis</i> Brischke.
♂ v. <i>biguttata</i> Knw.	[A. Cr. Cro. Hu.	<i>antennata</i> Klg. E. mb.
♀ v. <i>Tirolensis</i> n. var.	<i>gynandromorpha</i> Rudow.	<i>simulans</i> Klg. E. mb.
♀ v. <i>diluta</i> Knw.	[Cro.	<i>Rapae</i> L. E.
<i>albopunctata</i> Tischb. Gr.	<i>tarsata</i> F. G. Bo. Mo. Hu.	<i>scripta</i> Gmel.
<i>parvula</i> Knw. G.	<i>Hilleckeii</i> Knw.	<i>tenuis</i> André. [R.
<i>Austriaca</i> Knw. A.	♂ ? <i>nigricollis</i> Cam. Br.	<i>dolens</i> Eversm. Ga. H. G.
v. <i>obscurata</i> Knw.	<i>albonotata</i> Brull. Gr.	77. <i>Macrophya</i> Dhlbm.
<i>sordida</i> Klg. E. md.	<i>neglecta</i> Lep. Hu.	<i>Rühli</i> Knw. H.
<i>alpina</i> Thms. L.	histroi André.	<i>limbata</i> André. Ca.
<i>nivosa</i> Klg. H. Hu	<i>Corcyrensis</i> Mocs. Corfu.	<i>rustica</i> L. E.
<i>auriculata</i> Thms. Sn.	<i>semirufa</i> Kriechb. Hi.	
<i>ornatrix</i> Knw. Ca.	<i>stigma</i> F. E. md.	
	<i>dorsalis</i> Spin.	

<i>postica</i> Brull. Hu. Gr. Ca.	<i>crassula</i> Klg. E. md. et m.	<i>violascens</i> Knw. Ca.
<i>erythropus</i> Brull. Gr. Ca.	? <i>lineata</i> Mocs. Syr.	<i>unifasciatus</i> Mocs. Hu. Ca.
[As. min.]	<i>albicincta</i> Schrnk. E.	<i>costatus</i> Klg. Hu. R.
♂ <i>superba</i> Tischb.	<i>Ribis</i> Thms.	<i>subcostatus</i> Jakowl.
<i>rufipes</i> L. E.	<i>alboannulata</i> Costa.	<i>viduus</i> Rossi. E. md. et m.
<i>dumetorum</i> Fourer.	<i>magnicornis</i> Kawall.	<i>Sibiricus</i> Kriechb. Sibir.
<i>strigosa</i> F.	v. <i>decipiens</i> Knw.	<i>Rossii</i> Pz. E.
<i>rubripes</i> André. Gr. Ca.	12- <i>punctata</i> L. E.	<i>bifasciatus</i> Klg.
<i>corallipes</i> Eversm. Ural.	<i>fera</i> Scop.	<i>tenulus</i> André.
<i>haematopus</i> F. E. md. et m.	<i>blanda</i> F. E.	v. <i>obesus</i> Mocs.
flavipes Tischb.	<i>neglecta</i> Klg. E.	<i>violaceus</i> André. R. m. Ca.
<i>militaris</i> Klg. E. md. et m.	<i>tristis</i> André. Sibir. occ.	<i>Vespa</i> Retz. E.
<i>erythrogastra</i> Spin. Hi.	<i>brunnipes</i> André. Sib. occ.	<i>tricinctus</i> F.
<i>nebulosa</i> André. Ca. [occ.	78. <i>Encarsioneura</i>	<i>analis</i> André. Sib. occ.
<i>Dibowskii</i> André. Sibir.	n. g.	<i>Scrophulariae</i> L. E.
<i>Radowskowksi</i> André.	<i>Sturmii</i> Klg. G. G. A. R.	<i>propinqua</i> Klg. Cr.
<i>Caucasica</i> André. Ca. [Ca.	castanea Jakowl.	<i>Reitteri</i> Knw. Ca.
<i>eximia</i> Mocs. Hu.	79. <i>Allantus</i> Jur.	<i>ruficornis</i> Gimm. R.
<i>consobrina</i> Mocs. Syr.	<i>annulatus</i> Klg. Ca.	<i>quinquecinctus</i> Gimm. R.
<i>tricoloripes</i> Mocs. Hi.	excellens Knw. [Gr.	<i>Zona</i> Klg. E.
<i>chrysura</i> Klg. G. Hu. Cro.	? ♂ <i>flavipennis</i> Brull.	4- <i>cinctus</i> Thms.
<i>erythrocnema</i> Costa. I.	<i>meridianus</i> Lep. Ga. m. Hi.	<i>fuscipennis</i> Knw. Ca.
[Cro.	<i>pallicornis</i> F. G. A. Hu. Ca.	<i>marginellus</i> F. E. md. et
<i>cognata</i> Mocs. Hu. Cro.	? <i>vespiformis</i> Schrnk.	<i>cuccinctus</i> Lep. [m.
<i>femoralis</i> Kawall. Hi. Ga.	<i>vestitus</i> André. Ca.	<i>omissus</i> Först. E.
[m. D. Ural.	laetus Knw.	<i>marginellus</i> Thms.
<i>albinacula</i> Mocs. Hu.	<i>maculatus</i> Fourer. E. md.	<i>Viennensis</i> André.
<i>trochanterica</i> Costa. I.	zonatus Pz.	<i>cingulum</i> Klg. E. md.
<i>quadrimaculata</i> F. E. mb.	<i>temulus</i> Scop. E. mb.	bicinctus F.
v. <i>albitarsis</i> Knw.	bicinctus L.	<i>distinguendus</i> de Stein. E.
? <i>poecilopus</i> André. Ti.	<i>Ircutensis</i> Jakowl.	<i>Zona</i> Thms. [mb.
<i>novemguttata</i> Costa. I. Ga.	<i>albiventris</i> Mocs. Ca.	<i>fasciatus</i> Scop. E.
<i>punctum-album</i> L. E. [m.	<i>palustris</i> Klg. G. H. A.	<i>Zonula</i> Klg.
<i>Ribis</i> Schrnk. E. md.	trabeatus Klg.	<i>cingulum</i> Cam. ex p.
<i>melasoma</i> Rudow.	<i>Pamyrensis</i> Jakowl. R.	<i>monozonus</i> Kriechb. R. m.
? <i>liciata</i> Eversm. R.	Jakowlevi n. sp. R.	<i>parvulus</i> Kriechb. Anatol.
<i>Carinthiaca</i> Klg. G. H. A.	<i>fallax</i> Mocs. Ca.	<i>Frauenfeldi</i> Gir. Carn. H.
<i>parvula</i> Knw. G.	<i>luteipennis</i> Eversm. Ca.	<i>confinis</i> Knw. Ca.
<i>Teutona</i> Klg. G. A.	<i>albicornis</i> F. E. md.	<i>Koehleri</i> Klg. E. md. et m.
<i>albipunctata</i> Fall. Su. Br.	Stecki Knw. H. Ti. Ga.	<i>Potanini</i> Jakowl. R.
<i>limbalis</i> Spin. Hi. [R.	<i>Caucasicus</i> Eversm. Ca.	<i>apicimacula</i> Costa. I.
<i>Frisei</i> Knw. H.	<i>Parnasius</i> Knw. Gr.	<i>pubescens</i> André. Ca.
<i>marginata</i> Mocs. D.	Graecus Knw. Gr.	<i>longipes</i> Knw. Ca.
<i>tenella</i> Mocs. Hu. Cro.		<i>Dahli</i> Klg. Hu. Gr. R. m.
<i>tibialis</i> Mocs. Hu.		<i>Lederi</i> Knw. Ca.

<i>Schaefferi</i> Klg. E. md. et	<i>semirufus</i> André. Hi.	<i>rufipes</i> Klg. G. H. Ti. A.
<i>multicinctus</i> Rudow. [m.	? <i>varicarpus</i> André.	<i>atra</i> L. E.
<i>semifasciatus</i> Rudow.	? <i>xanthopus</i> Spin.	v. <i>dispar</i> Klg.
<i>Heraclei</i> Rudow.	<i>balteatus</i> Kriechb. Portug.	<i>caligator</i> Eversm. Ca.
<i>Kussariensis</i> Knw. Ca.	[Tunis.	<i>Morawitzi</i> Jakowl.
<i>brevicornis</i> Knw. H.	? <i>Hispanicus</i> André.	<i>plebeja</i> Klg. G. Ga.
<i>arcuatus</i> Forst. E.	<i>Nazareensis</i> André. Syr.	<i>ignobilis</i> Klg. Su. G. Bo. H.
<i>notha</i> Klg.	<i>Syriacus</i> André. Syr. Ca.	<i>colon</i> Klg. E.
? <i>Sabariensis</i> Mocs. Hu.	<i>vittatus</i> Kriechb. Syr.	♂ <i>Rudowi</i> André.
v. <i>nitidior</i> Knw.	<i>trivittatus</i> André. Ca.	<i>punctulata</i> Knw. Ga.
<i>clypealis</i> Knw. H.	<i>Morawitzi</i> Jakowl. R.	<i>livida</i> L. E.
<i>sulphuripes</i> Kriechb. G. A.	80. Tenthredo L.	<i>Carpini</i> Pz.
<i>Frivaldszkyi</i> Mocs. Hu.	<i>rufiventris</i> F. E. mb.	♀ v. <i>maura</i> F.
<i>luteocinctus</i> Eversm. R.	<i>conspicua</i> Klg.	<i>oryssoides</i> Jakowl. R.
<i>flavipennis</i> Brull. Gr.	<i>balteata</i> Klg. E. mb.	<i>Fagi</i> Pz. E.
<i>pictus</i> André. Syr.	<i>silensis</i> Costa. I.	<i>solitaria</i> Cam.
<i>calcaratus</i> André.	<i>limbata</i> Klg. Ist. Hu. Su.	♂ <i>pellucida</i> Klg.
<i>flavipes</i> Fourer. E. md.	<i>purpurea</i> Puls. Ca.	<i>bipunctula</i> Klg. G. Bo. A.
<i>dispar</i> Klg.	<i>rubecula</i> Eversm. R.	<i>albopicta</i> Puls. Trans-
<i>nigritarsis</i> Knw. Ca.	<i>Coryli</i> Pz. E. md.	[cauc.
<i>Caspicus</i> André. Ca. [Syr.	♂ <i>intermedia</i> Klg.	<i>mandibularis</i> Pz. E. md.
<i>orientalis</i> Kriechb. Gr.	<i>sobrina</i> Eversm. R.	<i>procera</i> Klg. G. Ga. H.
<i>Uralensis</i> André. Sib. occ.	<i>velox</i> F. E. md.	<i>Cunyi</i> Knw. H. Ga.
<i>maculatus</i> Kriechb. Syr.	♂ <i>biguttata</i> Htg.	<i>Bernardi</i> Knw. H.
<i>discolor</i> Knw. Ca.	♀ v. <i>alpicola</i> de Stein.	<i>mesomelaena</i> L. E.
<i>pectoralis</i> Kriechb. Tunis.	<i>Islandica</i> Eversm. R.	<i>viridis</i> Klg.
<i>Abeillei</i> André. Syr.	<i>monilitia</i> Klg. E. mb.	<i>obsoleta</i> Klg.
<i>rufoniger</i> André. Alger.	<i>Lachlaniana</i> Cam. E. md.	<i>interrupta</i> Lep.
<i>tricolor</i> Kriechb. Alger.	? ♂ <i>poecilopus</i> Mocs. A.	v. <i>arctica</i> Thms.
<i>Boeticus</i> Spin. Hi.	? ♂ <i>poecila</i> Eversm.	<i>olivacea</i> Htg. E. in mont.
? ♂ <i>fulviventris</i> Mocs.	[Ural.	<i>fulva</i> Klg. R.
<i>ornatus</i> André. Ca.	<i>bimaculata</i> Knw. Ca.	<i>flava</i> Scop.
<i>Caucasicus</i> Mocs.	<i>Scotica</i> Cam. Br.	<i>flavicornis</i> Vill.
<i>Bonensis</i> Knw. Alger.		<i>luteicornis</i> F.

Index Generum.

Abia 16.	Athalia 61.	Cladius 24.
Allantus 79.	Blasticotoma 6.	Clavellaria 14.
Amasis 17.	Blennocampa 52.	Coenoneura 42.
Amauronematus 33.	Camponiscus 27.	Croesus 34.
Ardis 48.	Cephus 3.	Cryptocampus 30.
Arge 18.	Cerobactrus 4.	Cyphona 20.
Astatus 3.	Cimbex 12.	Dineura 29.

Dolerus 70.	Macrocephus 4.	Pteronus 32.
Emphytus 68.	Macrophya 77.	Rhadinocearae 49.
Encarsioneura 78.	Megalodontes 2.	Rhogogastera 73.
Enisia 72.	Mesoneura 45.	Schizocera 21.
Entodecta 54.	Micronematus 40.	Sciopteryx 72.
Ephippionotus 4.	Monocetus 22.	Scolioneura 53.
Eriocampa 66.	Monophadnus 55.	Selandria 62.
Eriocampoides 43.	Nematoneura 19.	Sirex 9.
Euura 30.	Nematus 36.	Stromboceros 64.
Fenella 59.	Oryssus 11.	Strongylogaster 65.
Fenusa 58.	Pachynematus 37.	Synairema 75.
Harpiphorus 60.	Pachyprotasis 76.	Tarpa 2.
Hemichroa 28.	Pamphilus 1.	Taxonus 69.
Heptamelus 42.	Pareophora 47.	Tenthredo 80.
Holcocneme 35.	Periclista 46.	Tenthredopsis 74.
Hoplocampa 44.	Perineura 75. 74.	Thomsonia 74.
Hybonotus 8.	Phylloecus 4.	Thrinax 63.
Hylotoma 18.	Phyllotoma 41.	Tomostethus 51.
Kaliosysphinga 57.	Phymatocera 50.	Trachelus 3.
Konowia 7.	Pinicola 5.	Tremex 10.
Leptocerca 28.	Poecilosoma 67.	Trichiocampus 25.
Leptopus 27.	Pontania 31.	Trichiosoma 13.
Loderus 71.	Praia 15.	Urocerus 9.
Lophyrus 23.	Priophorus 26.	Xiphydria 8.
Lyda 1.	Pristiphora 39.	Xyela 5.
Lygaeonematus 38.	Pseudodineura 56.	

Verzeichniß der vorkommenden Abkürzungen.

A. = Austria	F. = Fennia	m. = meridionalis
Alp. = Alpes	G. = Germania	mb. = med. et bor.
b. = borealis	Ga. = Gallia	md. = medius
Bo. = Bohemia	Gr. = Graecia	Mo. = Moravia
Br. = Britannia	H. = Helvetia	occ. = occidentalis
Ca. = Caucasus	Hi. = Hispania	Pe. = Pedemontium
Cp. = Carpathi	Hu. = Hungaria	R. = Russia
Cr. = Carinthia	I. = Italia	Sil. = Silesia
Cro. = Croatia	Ist. = Istria	Su. = Suecia
D. = Dalmatia	L. = Lapponia	T. = Turcia
E. = Europa	Lu. = Lusitania	Ti. = Tirolis

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [1890](#)

Autor(en)/Author(s): Konow Friedrich Wilhelm

Artikel/Article: [Catalogus Tenthredinidarum Europae. 241-255](#)