

Coleopteren-Fauna der Gegend von Schaffhausen [Fortsetzung]

Autor(en): **Stierlin, G.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **11 (1903-1909)**

Heft 5

PDF erstellt am: **10.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-400644>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Mitteilungen der Schweiz. entomolog. Gesellschaft.

Bd. XI, Heft 5.] Redigiert von Dr. Theod. Steck in Bern. [Dezember 1906.

Das Recht der Uebersetzung in fremde Sprachen behält sich der Verein vor.

Coleopteren-Fauna der Gegend von Schaffhausen.

Von Dr. G. Stierlin, Schaffhausen.

II. Teil.

Malacodermata = Cantharidae.

Lycini.

Homaligus Geoffr.

suturalis F., nicht selten auf
Bäumen u. Blumen.

Dictyoptera Latr.

sanguinea L., hfg.

Eros Newm. (*Dictyoptera* Latr.)

rubens Gyll., selten.

aurora F., nicht selten.

Cosnardi Chev., selten.

affinis Payk., selten.

minutus F. (*Platycis* Thoms.)

hfg.

Lampyrini.

Lampyris L.

noctiluca L., hfg.

Cantharini.

Podabrus Westwood.

alpinus Payk., nicht selten.

v. rubens F., nicht selten.

v. lateralis Er.

Cantharis L. (*Telephorus* Schff.)

Subg. *Ancistronycha* Märkel.

violacea Payk., nicht selten.

Subg. *Cantharis* i. sp.

fusca L., gemein.

rustica Fall., hfg.

livida L., hfg. i. Gras u. Laub.

v. scapularis Redt.

v. dispar F.

pellucida F., nicht selten.

obscura L., hfg.

tristis F., hfg.

pulicaria F. (*opaca* Rdt.), hfg.

paludosa Fall. (*nigritula* Diet.)
selten.

thoracica Ol. (*fulvicollis* Rdt.)

fulvicollis Fb. (*thoracica* Rdt.),

n. selten.

nigricans Müll.

oralis Germ.

albomarginata Märkel, hfg.

figurata Mannh. (*litoratus*
Dietr.), n. selten.

rufa L., hfg.

sudetica Letzner (*apicalis*
Reiche).

discoidea Ahr. (*signata* Fald.),
selten.

haemorrhoidalis F. (*testacea*
Scop.), hfg.

Subg. *Rhagonycha* Eschsch.

fulva Scop., gemein.

testacea L., hfg.

fuscicornis Ol., n. selten.

v. Märkelii Ksw.

pallida F., hfg.

atra L., nicht selten.

elongata Fall., auf Erlen und
Eichen.

Pygidia Muls.

denticollis Schummel, selten.

Malthinus Latr.

frontalis Msh., selten.

flaveolus Pk., zieml. hfg.

fasciatus Ol.
 balteatus Suffr.
 glabellus Ksw., selten.
Malthodes Ksw.
 sanguinolentus Fall. (minimum L.), nicht selten.
 marginatus Ksw., selten.
 pellucidus Ksw., selten.
 mysticus Ksw., zieml. selt.
 guttifer Ksw., selten.
 dispar Ksw., zieml. hfg.
 nigellus Ksw., selten.
 misellus Ksw., n. selten auf Wiesen.
 brevicollis Ksw.

Drilini.

Drilus Ol.
 flavescens Rossi, n. selten.

Malachiini.

Malachius F.
 viridis F., n. selten.
 aeneus L., sehr hfg. a. Blüten.
 bipustulatus L., sehr hfg. id.
 marginellus Ol., id.
 geniculatus Germ., zieml. selt.
 elegans Ol.

Anthocomus Er.
 sanguinolentus F., zieml. selt.
 equestris F., hfg.
 fasciatus F., nicht selten.

Axinotarsus Motsch.
 marginalis Lap., selten.
 pulicarius F., nicht selten.

Ebaeus Er.
 thoracicus Er., hfg.
 pedicularius Schrk.

Hypebaeus Kiesw.
 flavipes F. (perspicillatus Bremi).

Charopus Er.
 pallipes Ol. (grandicollis Ksw., varipes Baudi), selten.

Troglops Er.
 albicans L., selten.

Dasytini.

Henicopus Lap.
 pilosus Duv., selten.
Dasytes Payk.
 niger F., hfg.
 coeruleus F.
 plumbeus Müll. (flavipes F.), hfg.
 fuscus Ill., hfg.
Psilothrix Redt.
 smaragdinus Luc. (aureolus Ksw.), selten.
Dolichosoma Steffens.
 lineare Steff., zieml. selten.
Haplocnemus Steph.
 nigricornis Ksw.
 aestivus Ksw., selten.
Danacaea Cast.
 pallipes Pz., gemein.
 tomentosa Latr., hfg.

Cleridae.

Tillus Ol.
 elongatus L., selten.
 unifasciatus F., sehr selten.
Opilo Latr.
 mollis L., nicht selten.
Cleroides Schäffer.
 formicarius L.
 4-maculatus Schall., sehr selt.
Clerus Geoffr. (Trichodes Herbst).
 alvearius F., hfg.
 apiarius L., hfg.
Corynetes Herbst.
 rufipes F., selten.
 coeruleus Klug. (violaceus Ol.), hfg.
 ruficornis Sturm, selten.
 violaceus L., nicht selten.
 ruficollis F., selten.

Lymexylini.

Hylecoetus Latr.
 dermestoides L., selten.

Ptinidae.

- Gibbium* Scop.
 psylloides Czenp., selten.
Niptus Boield.
 hololeucus Fld., hfg.
Ptinus L. (*Bruchus* Geoffr.)
 Subg. Pseudoptinus Rtrr.
 lichenum Msh., zieml. selten.
 Subg. Bruchoptinus Rtrr.
 rufipes F., nicht selten.
 Subg. *Ptinus* i. sp.
 fur L., sehr hfg.
 pusillus Sturm.
 bicinctus Sturm.
 latro F.
 brunneus Dft., n. selten.
 Subg. Gynopterus Muls.
 dubius Sturm (*crenatus* Pk.)
 sexpunctatus Panz.

Byrrhidae (Anobiidae).

Byrrhini (Anobiini).

- Dryophilus* Chev.
 pusillus Gyll., zieml. hfg. auf
 Nadelholz.
Byrrhus Geoffr. (*Anobium* F.)
 paniceus L., hfg.
 domesticus Fourc., sehr hfg.
 in Häusern.
 pertinax L., hfg. in Häusern.
 emarginatus Dft., selten.
 nitidus F.
Oligomerus Reitter.
 brunneus Redt.
Xestobium Motsch.
 rufovillosum de Geer, auf
Taxus baccata.
 plumbeum Ill., selten.
Ernobius Thoms.
 abietinus Gyll., nicht selten
 auf Tannen.
 abietis Herbst., nicht selten
 auf Tannen.
 mollis L.
 pini Sturm, selten.

Xyletini.

- Ptilinus* Geoffr.
 pectinicornis L., n. selten.
Ochina Steph.
 hederæ Mull., auf Epheu.
Xyletinus Latr.
 ater Panz., selten.
 pectinatus F., selten.
Lasioderma Steph.
 haemorhoidalis Ill., selten.

Dorcatomini.

- Mesocoelopus* Duv.
 niger Müller, auf Epheu.
Dorcatoma Herbst.
 dresdensis Herbst, selten.
Coenocara Thoms. (*Enneatoma*
 Muls.)
 bovistæ Hoffm.

Apatini.

- Bostrychus* Geoffr. (*Ligniperda*
 Pallas, *Apate* Lac.)
 capucinus L.

Lyctidae.

- Lyctus* F.
 canaliculatus F., hfg.

Cisidae.

- Cis* Latr.
 boleti Scop., hfg.
 rugulosus Mell., n. selten.
 hispidus Payk. (*micans* Gyll.)
 nitidus Herbst.
 dentatus Mell.
 vestitus Mell.
 festivus Panz.
Rhopalodontus Mell.
 fronticornis Panz.
Ennearthron Mell.
 affine Gyll., nicht selten.
Octotemnus Mell. (*Orophius*
 Redt.)
 glabriculus Gyll. hfg.

Tenebrionidae.

Blaptini.

- Blaps* F.
mortisaga Schrk. (obtusa Sturm), hfg.
similis Latr. (*fatidica* Sturm), häufig.

Opatrini.

- Opatrum* F.
sabulosum L., gemein.

Bolitophagini.

- Eledona* Latr.
agricola Herbst, n. selten.

Diaperini.

- Diaperis* Geoffr.
boleti L., selten.
Scaphidema Redt.
metallicum F., i. Schwämmen u. faulem Holz, selten.

- Platydema* Lap.
violaceum F., in Baumschw. u. unter Rinde, selten.

Ulomini.

- Hypophloeus* F. (*Corticeus* Pill.).
castaneus F.
depressus F., selten.
linearis F., selten.

- Uloma* Redt.
culinaris L., in Diessenhofen u. Stein a. Rh.

Tenebrionini.

- Tenebrio* L.
molitor L., gemein.

Helopini.

- Nalassus* Muls.
quisquilius F., (*dermestoides* Ill.), unter Rinde.

- Stenomax* All.
lanipes L., hfg.

Cistelidae.*Cistela* F.

- Subg. *Gonodera* Muls.
luperus Herbst (*fulvipes* F.), nicht selten.

- Subg. *Cistela* Muls.
ceramboides L.

- Subg. *Hymenalia* Muls.
rufipes F. (*fusca* Ill.), n. selt.

- Subg. *Isomira* Muls.
murina L., sehr hfg.

Mycetochares Latr.

- bipustulata* Ill.
linearis Ill. (*brevis* Panz.)

- Cteniopus* Sol.
sulphureus L., hfg.

- Omophlus* Sol.
lepturoides L., nicht selten.

Lagriidae.*Lagria* Fb.

- atripes* Muls., nicht selten.
hirta L., hfg.

Melandryidae.*Orchesia* Latr.

- fasciata* Pk.
picea Herbst (*micans* Redt.), hfg. in Schwämmen.

- Hallomenus* Panz.
humeralis Pz., l. i. Schwämm.

- Serropalpus* Koll.
barbatus Scholl. (*striatus* Hellen), a. Erlen u. Tannen.

- Melandrya* F.
caraboides L., selten.

Pedilidae.*Euglenes* Westw.

- populneus* F., selten.
oculatus Payk., selten.

Anthicidae.*Notoxus* Geoffr.

- cornutus* F.

Anthicus.

- floralis* L., hfg. in Ameisenhaufen.
antherinus L., selten.

Pyrochroidae.

- Pyrochroa* Geoffr.
coccinea L., häufig.
purpurata Müll., (satrapa Schrk.), selten.

Mordellidae.

- Cyrtanaspis* Emery.
phalerata Germ., sehr selt.
Anaspis Geoffr.
 Subg. *Anaspis* Geoffr.
Geoffroyi Müller.
 v. *4maculata* Costa.
subtestacea Steph., zieml selt.
confusa Emery.
frontalis L., hfg.
pulicaria Costa.
 Subg. *Nassipa* Emery.
flava L., hfg.
 v. *thoracica* L., hfg.
melanostoma Costa (monilicornis Muls.), nicht selten.
rufilabris Gyll., hfg.
 Subg. *Silaria* Muls.
brunnipes Muls.
 var. *fuscipes* Muls.
varians Muls., hfg.
Tomoxia Costa.
biguttata Gyll., zieml. selten.
Mordella L.
bisignata Redt., selten.
aculeata L., sehr hfg.
fasciata F., hfg.
Mordellistena Costa.
brunnea F.
humeralis L.
lateralis Ol.
brevicauda Boh.
pumila Gyll., hfg.

- stenidea* Muls. (*flexipes* Muls.)
 selten.

Meloidae.

- Meloë* L.
proscarabaeus L., n. selten.
violaceus Msh., hfg.
rugosus Muls., auf Wegen und Aeckern.
brevicollis Pz., nicht selten.
Cerocoma Geoffroy.
Schäfferi L., selten.
Lytta F.
vesicatoria L., nicht selten.
Zonitis F.
praeusta F., selten.
Apalus F.
bimaculatus L., selten.
Sitaris Latr.
muralis Forster, selten.

Oedemeridae.

- Calopus* F.
serraticornis L., selten.
Nacerdes Schmidt (*Anoncodes* Schmidt).
ustulata Panz., selten.
rufiventris Scop., nicht selt.
azurea Schmidt, selten.
adusta Panz.
Asclera Schmidt (*Ischnomera* Steph.)
sanguinicollis F., selten.
coerulea L., nicht selten.
Oedemera Ol.
Podagrariae L., nicht selten.
flavescens L., hfg.
marginata F.
flavipes F., hfg.
coerulea L., hfg.
virescens L., sehr hfg.
lurida Marsh., hfg.
Chrysanthia Schmidt.
viridissima L., hfg.
viridis Schmidt, seltener.

Pythidae.*Salpingus* Gyll.

mutilatus Beck (*virescens* Muls.), selten.

castaneus Panz., selten.

Rhinosimus Latr.

ruficollis L. (*roboris* Payk.)

planirostris F. (*fulvirostris* Pk., *spinolae* Costa), selten.

Mycterus Clairville.

umbellatarum F. (*ruficornis* Muls.), selten.

Curculionidae.

Otiorrhynchini.

Otiorrhynchus Schh.

Subg. *Otiorrhynchus* Schh.

scabripennis Gyll., nicht selt.

tenebricosus Herbst, n. selt.

niger F., hfg.

v. *villosopunctatus* Gyll.

v. *rugipennis* Boh.

laevigatus F., selten.

morio F. (*unicolor* Hbst.), hfg.

v. *ebeninus* Gyll., nicht selt.

raucus F., selten.

scabrosus Marsh., nicht selt.

ligneus Ol., selten.

uncinatus Germ., zieml. selt.

porcatus Hbst., zieml. häufig,

septentrionis Herbst., n. selt.

unter Steinen.

singularis L., sehr häufig, auf Bäumen.

pupillatus Gyll., zieml. häufig, auf Bäumen.

sulcatus F., nicht selten.

Subg. *Cryphiphorus* Stierlin.

ligustici L., häufig a. Feldern

u. Wegen, a. Weinreben.

Subg. *Tournieria* Stierlin.

ovatus L., hfg. u. Stein. u. Moos.

Peritelus Germ.

hirticornis Herbst, häufig.

griseus Ol., sehr häufig.

Mylacus Schh.

rotundatus F., selten.

Phyllobius Germ.

glaucus Scop., häufig.

v. *calcaratus* F. } mit der
v. *alneti* F. } Stammform.

piri L. (*vespertinus* F.), sehr häufig.

incanus Gyll. (*ruficornis* Rdt.), häufig.

argentatus L., häufig.

v. *viridans* Schh., häufig.

psittacinus Germ., sehr hfg.

betulae L., häufig.

pomona Ol., häufig.

viridiaereis Laich. (*uniformis* Msh.), häufig.

sinuatus F., hfg. a. Liguster.

oblongus L.

Brachyderini

leben auf Gesträuch.

Polydrusus Germ.

Subg. *Metallites* Germ.

mollis Germ., nicht selt. auf Eichen und Fichten.

atomarius Ol., häufig.

iris Ol. (*ambiguus* Gm., *marginatus* Steph.), häufig.

Subg. *Eudipnus* Thoms.

micans F. (*mollis* Str.), hfg.

Subg. *Polydrusus* i. sp.

tereticollis Dej.

sericeus Sch

Subg. *Eustolus* Thoms.

impressifrons Gyll.

v. *flavovirens* Gyll., häufig.

confluens Steph., nicht selten.

cervinus L., sehr häufig.

Subg. *Tylodrusus* Stierl.

pterygomalis Pict., häufig.

corruscus Germ., auf *Salix*

caprea häufig.

Sciaphilus Schh.
 muricatus F., häufig.
 barbatulus Germ., selten.
 scitulus Germ., Griesbach hfg.

Brachysomus Schh.
 Subg. *Platytarsus* Schh.
 setiger Schh.
 setulosus Boh.
 Subg. *Brachysomus* i. sp.
 echinatus BOND. (*hirsutulus*
 F.), selten.
 Subg. *Foucartia* Duv.
 squamulatus F., n. selten.

Barypeithes Duv.
 montanus Chev., selten, un-
 ter Moos.
 brunripes Ol., selt., Rheintal.

Strophosomus Billb.
 Subg. *Strophosomus* i. sp.
 coryli F. (*illibatus* Boh., obe-
 sus Thoms.), sehr häufig.
 obesus Marsh., häufig.
 Subg. *Neliocarus* Thoms.
 faber Herbst, selt., a. Nadelh.

Brachyderes Schh.
 incanus L. (*lepidopterus* Gyll.)

Sitones Germ.
 griseus F.
 tibialis Germ., auf *Genista*,
 zieml. häufig.
 v. *ambiguus* Boh., häufig.
 crinitus Ol., zieml. hfg.
 hispidulus Germ., hfg.
 flavescens Msh. (*8punctatus*
 Boh.), hfg.
 humeralis Steph.
 v. *discoideus* Boh.
 inops Schh., selten.
 sulcifrons Schh. (*medicaginis*
 Redt.), sehr häufig.
 lineatus Schh., hfg.

Trachyphloeus Germ.
 alternans Boh.
 scabriculus L., nicht selten.

scaber L. (*rostratus* Thoms.)
 aristatus Gyll.
 squamulatus Ol.

Cneorhinini.

Liophloeus Germ.
 nubilus F. (*tesselatus* Müll.),
 häufig.
 v. *ovipennis* Fairm.
 v. *rotundicollis* Tourn.
 v. *cyanescens* Fairm.
 lentus Boh., selten.

Cneorhinus Schh.
 geminatus F.

Barynotus Germ.
 obscurus F., nicht selten.

Tanymecini.

Chlorophanus Germ.
 viridis L., nicht selten.
 pollinosus F.

Tanymecus Germ.
 palliatus F., zieml. selten.

Tropiphorini.

Tropiphorus Schh.
 obtusus BOND. (*mercurialis*
 Stierl.), selten.

Hyperini.

Alophus Schh.
 triguttatus F.

Hypera Germ.
 intermedia Boh., selten.

Phytonomus Schh.
 punctatus F., sehr hfg.
 rumicis L., hfg. auf *Rumex*-
 Arten.
 pollux F., hfg. auf feuchten
 Wiesen.
 polygona F., häufig.
 suspiciosus Herbst, n. selten.
 plantaginis De Geer, hfg. auf
 Weiden.
 denominandus Cap., selten.
 murinus F., nicht hfg.

variabilis Herbst, häufig.
 meles F., hfg. auf Trifolium.
 trilineatus Marsh. (plagiatus
 Redt.), hfg.
 nigrirostris F., häufig.
 Stierlini Cap., selten.
Limobius Schh.
 dissimilis Herbst, selten.

Cleonini.

Cleonus Schh.
 ophthalmicus Rossi, n. selten.
 albidus F. (chromoderus
 Motsch.), nicht selten.
 alternans Ol., zieml. selten.
 sulcirostris L., nicht selten.
 grammicus Pz., zieml. selten.
 roridus F., sehr selten.
 trisulcatus Herbst, selten.
 marmoratus F. (tigrinus Pz.),
 nicht häufig.
 cinereus F., zieml. häufig.

Lixus Fabr.
 turbatus Schh.
 Ascanii L., selten.
 Myagri Ol., selten.
 ferrugatus Ol. (guttiventris
 Boh.), selten.
 sanguineus Rossi (seniculus
 Boh.), selten.
 bicolor Ol., auf Geranium ci-
 cutarium, selten.
 bardanae F.
 filiformis F., nicht selten.

Rhinocyllus Germ.
 conicus Fröhl. (var. Olivieri
 Gyll.).

Larinus Germ.
 senilis F., selten.
 obtusus Schh., hfg. auf der
 Schaarenwiese.
 sturnus Schll. (pollinis Laich.),
 hfg. auf Disteln.
 jaceae F., hfg. auf Disteln.

planus F.
 carlinae Ol.

Liparini.

Molytes Schh.
 coronatus Latr., häufig.
 germanus Latr., häufig auf
 Strassen.
 glabratus F.
Plinthus Germ.
 caliginosus F.
Liosoma Steph.
 ovatum Clairv. (deflexum
 Panz., impressum Panz.).
Trachodes Germ.
 hispidus L.
Adexius Schh.
 scrobipennis Gyll., selten, un-
 ter Moos.

Hylobiini.

Lepyrus Germ.
 binotatus F., häufig.
 colon F., häufig.
Hylobius Schh.
 abietis F., gemein.
Pissodes Germ.
 piceae Ill., häufig.
 notatus F., häufig.
 pini L., nicht selten.

Erihiniini.

Grypidius Schh.
 equiseti F., auf Sumpfwiesen
 häufig.
Erihinus Schh.
 Subg. Erihinus i. sp.
 festucae Herbst, nicht selten.
 Subg. Notaris Steph.
 aethiops F., selten.
 acridulus L., „
 Scirpi F., selten.
Dorytomus Germ.
 longimanus F. (planirostris
 Tourn., vorax F.), n. selt.
 tortrix L.

suratus Gyll. (bituberculatus Redt.).
 tremulae Payk. (amplithorax Desbr.), zieml. selten.
 affinis Payk. (edoughensis Desbr.).
 Dejeani Faust.
 bituberculatus Zett. (costirostris Seidl.), zieml. selt.
 dorsalis L., n. selt. a. Wiesen.
 punctator Herbst, selten.
 pectoralis Gyll. (rufulus Bed.), auf *Salix caprea*.
 villosulus Gyll.
 majalis Payk.
Pachytychius Jekel.
 haematocephalus Gyll., selt.
 sparsutus Ol.
Smicronyx Schh.
 politus Schh.
 Reichei Schh.
 cieur Gyll.
Brachonyx Schh.
 indigena Herbst, selten.
Anoplus Schh.
 plantaris Naez, häufig.
 setulosus Kirsch.
Tanysphyrus Germ.
 lemnae F., hfg. auf *Lemna aquatica*.
Lyprus Schh.
 cylindrus Payk., selten.
Bagous Germ.
 tempestivus Herbst, selten.
 limosus Gyll. (petrosus Hbst.), selten.
Hydronomus Schh.
 alismatis Marsh.
Cryptorhynchus Ill.
 lapathi L., hfg. auf Weiden und Pappeln.
Acalles Schh.
 hypocrita Schh., n. selten.
 abstersus Schh.

Magdalini,

Magdalis Germ.
 memnonia Fall. (carbonaria F.)
 nitida Gyll., selten.
 phlegmatica Herbst, selten.
 violacea L. (Heydeni Dbr.)
 frontalis Gyll. (violaceus Dbr.), nicht selten.
 duplicata Germ.
 cerasi L.
 pruni L., häufig.
 barbicornis Latr. (trifoveolata Gyll.), zieml. selten.

Tychiini.

Balaninus Germ.
 villosus Herbst, auf blühendem Weissdorn.
 pellitus Schh., zieml. selten, auf Eichen.
 glandium Msh. (venosus Gm.).
 nucum L., nicht selten, auf Nuss- u. Haselnussbäumen.
 turbatus Schh. (tesselatus Dbr.), zieml. selten.
 rubidus Schh. (auf Weiden), selten.
 crux F., häufig.
 brassicae F., hfg., a. Wiesen.
 pyrrhoceras Msh., häufig auf Wiesen.
Anthonomus Germ. (*Anthomorphus* Weise).
 druparum L., hfg. auf Obstb.
 pedicularius L., zieml. hfg.
 undulatus Gyll. (ruber Perc.)
 pomorum L., gemein.
 incurvus Steph., selten.
 rufus Schh., selten.
 rubi Herbst, sehr häufig.
Bradybatus Gerst. (*Pseudomorphus* Dbr.).
 elongatulus Schh. (aceris Chevr.).
 subfasciatus Gerst.

- Acalyptus* Schh.
 carpini Herbst, nicht selten,
 auf Weiden.
 alpinus Vill. (rufipennis Gyll.).
Ellescus Steph.
 scanicus Papt., selten, auf
 Zitterpappeln.
 bipunctatus L., nicht selten,
 auf Weiden.
Tychius Germ.
 quinquepunctatus L., häufig
 auf Wiesen.
 venustus F., selten.
 genistae Schh., selten.
 medicaginis Ch. Br., selten.
 albovittatus Ch. Br., selten.
 planicollis Steph. (squamu-
 latus Gyll.), nicht selten.
 curtus Ch. Br., nicht selten.
 junceus Reiche, nicht selten.
 polylineatus Germ.
 tomentosus Herbst, häufig.
 picirostris F., sehr häufig.
Micotrogus Schh.
 picirostris F., häufig.
Sibynes Schh.
 fugax Germ.
 canus L., nicht selten.
 viscaria F., nicht selten.
 primitus Herbst.
Mecinus Germ.
 pyraster Herbst, hfg. unter
 Obstbaumrinde.
 collaris Germ., selten.
Gymnetron.
 villosulus Schh., a. Veronica
 anagallis, nicht selten.
 beccabungae L., auf Veron.
 beccabunga.
 veronicae Germ., auf Veron.
 beccabunga.
 rostellum Herbst, selten, auf
 sumpfigen Wiesen.
 pascuorum Gyll., hfg., a. Wies.
 spilotus Germ., a. Scrophul.
 linariae Panz., auf Linaria
 vulgaris, selten.
 noctis Hrbst., häufig, auf Li-
 naria vulgaris.
 melanarius Germ. (perpar-
 vulus Schh.).
Miarus Steph. (*Cleopus* Suffr.).
 plantarum Schh.
 campanulae L., häufig.
 micros Germ.
Cionus Clairville.
 Subg. Cionus i. sp.
 blattariae F., hfg., auf Scro-
 phularia.
 scrophulariae L., hfg., a. Scro-
 phularia und Verbascum.
 olivieri Rosenh., selten.
 hortulanus Msh., nicht selten,
 auf Scrophularia.
 similis Müll., hfg., auf Ver-
 bascum.
 Subg. Platylaemus Weise.
 solani F., selt. a. Verbascum.
 pulchellus Herbst, selten, auf
 Scrophularia u. Verbascum.
 Subg. Stereonychus Suffr.
 fraxini De Geer, auf Fraxinus
 excelsior.
Nanophyes Schh.
 lythri F., auf Lythr. salicaria.
Orchestes Ill.
 quercus L., hfg., auf Eichen.
 var. depressus Msh., selten.
 alni L., auf Erlen u. Ulmen.
 ilicis F., nicht selt., a. Eichen.
 fagi L., gemein, auf Buchen.
 testaceus Müll. (scutellaris F.)
 hfg., auf Weiden.
 pratensis Germ. (tomentosus
 Gyll.), hfg., auf Weiden.
 lonicerae Herbst, a. Lonicera.
 populi F., häufig, a. Weiden
 u. Pappeln.
 avellanae Don., auf Eichen
 und Weiden.

saliceti F.
 decoratus Germ.
 salicis L., hfg., auf Weiden.
Rhamphus Clairv.
 flavicornis Clairv.

Ceutorhynchini.

Ceutorhynchina.

Mononychus Schönh.
 pseudacori F., nicht selten.
Stenocarus Thoms.
 cardui Herbst (guttula F.),
 nicht selten.
Allodactylus Weise.
 geranii Payk.
Coeliodes Schh.
 rubicundus Payk., selten, auf
 Betula.
 erythroleucus Gmel (subrufus
 Herbst), selten.
 trifasciatus Bach., selten.
 quercus F., hfg., auf Eichen.
Cnemogonus Lec.
 epilobii Payk., hfg., auf Epi-
 lobium.
Cidnorhinus Thoms.
 quadrimaculatus L. (didymus
 F.), häufig.
Coeliastes Weise (*Coeliodes*
 Schh.)
 lamii Herbst, auf *Lamium*
 album häufig.
Rhytidosomus Schh.
 globulus Herbst, auf Zitter-
 pappeln.
Rhinoncus Schh.
 inconspicuum Hbst., n. selten,
 a. *Polygonum amphibium*.
 pericarpium L., häufig.
 denticollis Gyll., selten.
 subfasciatus Gyll., a. *Chaero-*
phyllum und Weiden.
 albicinctus Gyll., auf *Poly-*
gonum amphibium.

Eubrychius Thoms. (*Phytobius*
 Schh.) [Wasserpflanzen.
 velatus Beck., selten auf
Litodactylus Redt. (*Phytobius*
 Schh.).

leucogaster Msh., auf *Myrio-*
phyllum u. and. Wasserpfl.

Phytobius Schh.

canaliculatus Schh.
 granatus Schh., selten.
 quadrituberculatus F.
 velaris Gyll.
 quadricornis Gyll., selten.
 quadrinodosus Gyll., selten.

Amalus Schh.

scortillum Hbst., auf feuchten
 Wiesen.

Orobites Germ.

cyaneus L.

Ceuthorrhynchidius Duv.

Troglodytes F., häufig.
 quercicola Payk. (varicolor
 Bris.), selten.
 terminatus Herbst, auf *La-*
mium angustifolium.
 floralis Payk., hfg., a. Wiesen.
 pulvinatus Schh.

Ceuthorrhynchus Germ.

Subg. *Thamiocolus* Thoms.
 signatus Gyll., auf Wiesen.
 Subg. *Ceuthorrhynchus* i. sp.
 raphani F., selten.
 albosignatus Schh.
 geographicus Goeze, hfg., auf
Echium vulgare.
 asperifoliarum Gyll., auf *An-*
chusa und *Cynoglossum*.
 crucifer Ol., auf *Ech. vulgare*.
 denticulatus Schrk. (confusus
 Perr).
 punctiger Sahlb., häufig.
 marginatus Gyll., hfg., a. Klee.
 quadridens Pz., hfg., a. Reps.
 melanostictus Msh.
 angustus Herbst, selten.

rugulosus Herbst (gallicus Gyll.), auf Chamomilla.
 molitor Schh., selten.
 campestris Gyll.
 napi Germ., hfg., auf Cochlearia draba.
 rapae Schh., selt., auf Cochlearia draba.
 pleurostigma Msh. (sulcicollis Gyll.), häufig, auf Rept. nanus Gyll.
 syrites Germ., zieml. hfg.
 assimilis Payk., häufig, auf Cruciferen.
 chalybaeus Germ., selten, auf Reseda und Sinapis.
 setosus Schh. (atomus Schh.).
 sulcicollis Payk. (cyanipennis Germ.).
 picitarsis Schh. (tarsalis Schh.).
 erysimi F., hfg., auf Cardamine amara.
 contractus Msh., häufig, auf Cruciferen.
 Subg. Micrelus Thoms.
 ericae Gyll., auf Erica vulgaris.

Tapinotus Schh.

sellatus F., selten, auf Lysimachia vulgaris und Colchicum autumnale.

Bariina.

Coryssomerus Schh.

capucinus Beck., auf feuchten Wiesen.

Baris Germ.

artemisiae Herbst, auf Artemisia campestris.
 coerulescens Scop.
 abrotani Germ., auf Reseda lutea.
 chlorizans Germ.

Limnobaris Bed.

T-album L., hfg., auf nassen Wiesen.

Calandrini.

Sphenophorus Schh.

mutilatus Laich. (abbreviatus Redt.).

Calandra Clairv.

granaria L., hfg., im Getreide.
 oryzae L., hfg., im Reis.

Cossonini.

Dryophthorus Schh.

lymexylon Schh., in Ameisenestern.

Cossonus Schh

parallelopipedus Herbst, in faulen Nussbäumen.

linearis F. (planatus Bedel).

Brachytemnus Woll.

porcatus Germ.

Rhyncolus Steph.

truncorum Germ. (Hopfgarteni Stierl.).

Apionidae.

Apionini.

Apion Herbst.

pomonae F., hfg., auf Wiesen.
 opeticum Bach., auf Orobus vernus.

craccae L., auf Vicia cracca und multiflora häufig.

cerdo Gerst.

genistae Kirby, häufig, auf Genista-Arten.

miniatum Germ., auf Rumex-Arten.

frumentarium L., häufig, auf Teucrium scorodonia.

laevigatum Payk. (Sorbi F.), auf Anthemis arvensis.

dispar Germ., auf Hieracium.

armatum Gerst. (Barnevillei Wenck).
 onopordi Kby., hfg., auf Onopordum u. Rumex.
 atomarium Kby., nicht selt., auf Thymus serpyllum.
 elongatum Germ., nicht selt., auf Salvia pratensis.
 vernale Pk., hfg., a. Nesseln.
 rufirostre F., hfg., a. Malven.
 nigriflorum Kirby, selten, auf Trifolium repens.
 flavipes F., hfg., a. Trifolium repens und pratense.
 gracilipes Dietr., auf Trifolium medium.
 varipes Germ., hfg., auf Trifolium pratense.
 trifolii L. (aestivum Germ.), hfg. auf Trifolium pratense.
 assimile Kby., hfg., auf Klee.
 ononicola Bach., selten, auf Ononis repens.
 apricans Hbst., hfg., auf Trifolium pratense.
 filirostre Kby. (morio Gam.).
 ebeninum Kby., häufig, auf Lotus corniculatus. [den.
 minimum Hrbst., hfg., a. Weistriatum Kby., auf Genista sagittalis u. Ulex europaeus.
 immune Kby., auf Spartium scoparium. [cracca.
 viciae Payk., hfg., auf Vicia ervi Kby., hfg., a. Lathyrus prat.
 pubescens Kirby (civicum Germ.), nicht selten.
 seniculus Kby., häufig, auf Trifolium pratense.
 angustatum Kby. (loti Kby.), auf Lotus corniculatus.
 tenue Kby., hfg., auf Melilotus und Medicago sativa.
 unicolor Thoms. (platalea Germ.), auf Vicia cracca.

ononis Kby., auf Ononis spin.
 Gyllenhali Kby. (aethiops Gyll.), auf Vicia cracca.
 humile Germ., hfg., auf Rumex acetosa.
 aciculare Germ., nicht selten, auf Helianthemum vulgare.
 simum Germ., selten, a. Hypericum perforatum.
 brevirostre Herbst, auf Hypericum hirsutum.
 sedi Grm. (interstitiale Schk.), auf Sedum album.
 violaceum Kby., häufig auf Rumex acetosa.
 marchicum Herbst (rumicis Kby., hfg., a. Spartium scop.
 affine Kby., auf Spartium scoparium, nicht selten.
 radiolus Kby. (oxurum Germ.), hfg., auf Malva sylvestris.
 aeneum J., hfg., auf Malven.
 elegantulum Germ., auf Trifolium medium u. pratense.
 punctigerum Payk., auf Vicia sepium.
 astragali Payk., auf Astragalus glycyphyllos.
 aethiops Herbst (marchicum Gyll.), auf Vicia sepium.
 virens Hbst. (marchicum Ky.), hfg., a. Wiesen u. i. Schilf.
 pisi F., hfg. auf Vicia sepium und Trifolium-Arten.
 v. cyanipenne Schh.
 meliloti Kby. (angustatum Gyll.), selt., auf Melilotus.
 columbinum Germ., auf Lathyrus-Arten, selten.
 curtisii Boh. (Waltoni Steph.), selten.
 livescerum Schh. (reflexum Schh.), hfg. auf Hedysarum onobrychis. [varia.
 pavidum Germ., auf Coronilla

Rhynchitini.

Rhynchites Schneid.Subg. *Byctiscus* Thoms.*betuleti* F. (*violaceus* Scop.,
betulae Bed.), häufig, auf
Weiden und Weinreben.*populi* L., häufig, auf Zitter-
pappeln.Subg. *Lasiorhynchites* Jek.*sericeus* Herbst (*ophthalmi-*
cus Steph.), selt. a. Eichen.*auratus* Scop., selten.*Bacchus* L., häufig.Subg. *Involvulus* Schrank.*cupreus* L., hfg., a. Weissdorn.*aethiops* Bach., selten, auf
Helianthemum vulgare.*conicus* Gyll. (*coeruleus* Bed.),
nicht häufig.Subg. *Coenorhinus* Thoms.*aeneovirens* Msh. (*longirostris*
Bach.), n. selt., auf blühen-
den Sträuchern.*aequatus* L. (*bicolor* Rossi,
purpureus Thoms.), häufig,
auf Weissdorn.*pauxillus* Germ.*germanicus* Herbst, hfg., auf
Eichen.*alliariae* Gyll. (*interpunctatus*
Steph.), selten.*nanus* Payk. (*planirostris* F.),
selten.*tomentosus* Schh. (*planirostris*
Dbr.), häufig.Subg. *Rhynchites* i. sp.*pubescens* F. (*cavifrons* Schh.),
nicht selten.*comatus* Schh. (*ophthalmicus*
Redt.), selten.Subg. *Deporaus* Sam.*tristis* F., selten.*megacephalus* Germ., selten.*betulae* L., häufig.*Attelabus* L.*curculionoides* L. (*nitens*
Scop.), häufig.*Apoderus* Ol.*coryli* v. *avellanae* L., sehr
häufig.

Rhinomaceridae.

Nemonyx Redt.*lepturoides* F., selten.*Rhinomacer* F.*attelaboides* F., selten.*Diodyrhynchus* Schh.*austriacus* L., nicht selten,
auf Nadelholz.

Anthribidae.

Anthribini.

Platyrrhinus Clairv.*latirostris* F., selten.*Tropideres* Schh.*sepicola* F., selten.*albirostris* Herbst, selten.*niveirostris* F., selten.*Anthribus* F.*albinus* F., selten.*Brachytarsus* Schh.*fasciatus* Forst. (*scabrosus* F.),
selten.*nebulosus* Forst. (*varius* F.),
n. selt., a. Weid. u. Nadelh.

Urodontini.

Urodon Schh.*rufipes* Ol., hfg., auf *Reseda*
lutea.*suturalis* F., a. *Reseda lutea*.

Bruchidae.

Spermophagus Stev.*cardui* Stev., hfg., a. Disteln.*Bruchus* L. (*Mylabris* Geoffr.).*psi* L. (*pisorum* L.), häufig.*nubilus* Schh. (*rufipes* Baudi),
selten.

flavimanus Schh.
nigripes Schh., selten.
pubescens Germ., selten.
rufimanus Schh., a. *Lathyrus sylvestris*, häufig.
granarius L., hfg., auf *Orobus vernus*.
loti Payk.
seminarius L., auf *Orobus vernus*.
olivaceus Germ.
marginalis F., auf *Astragalus glycyphyllus*, nicht selten.
canus Germ., Redt.
debilis Gyll.
cisti F., Pk. (*villosus* Baudi, *ater* Redt.).
pusillus Germ.
pygmaeus Boh.

Scolytidae.

Hylesini.

Hylastes Er.

Subg. *Hylastes* i. sp.
ater Payk., auf *Pinus sylvestris*, häufig.
cunicularius Er., a. Fichten.
linearis Er. (*variolosus* Ferr.), selten.
opacus Er., auf Kiefern.
angustatus Hbst., häufig an Tannen.

attenuatus Er., hfg. a. Tannen.

Subg. *Hylastinus* Bed.
trifolii Müll., auf Trif. prat.

Subg. *Hylurgops* Lac.
*palliatu*s Gyll., auf Nadelholz, nicht selten.

Hylurgus Latr.

piniperda L., sehr häufig.
minor Hart., selten.

Dendroctonus Er.

micans Kby. (*ligniperda* Pk.), auf Fichten, ziemi. selten.

Polygraphus Er.

pubescens F., nicht selten.

Hylesinus F.

fraxini F. (*varius* F.), hfg., auf Eschen.

Scolytini.

Scolytus Geoffr.

Ratzeburgi Thoms. (*destructor* Redt., *scolytus* Er.), in Obstbäumen, nicht selten.
pygmaeus Herbst, nicht selt.
pruni Ratz., auf Obstbäumen.
 v. *pyri* Ratz.
rugulosus Ratz., auf Kirsch- und Pflaumenbäumen.

Platypini.

Platypus Herbst.

cylindrus F.

Tomicini.

Crypturgus Er.

pusillus Gyll., häufig, unter Tannenrinde.

Cryphalus Er.

piceae Ratz., n. selten unter Weisstannenrinde.
abietis Ratz., selten.

Tomicus Latr.

Subg. *Pityophthorus* Eichh.
Lichtensteini Ratz., a. *Pinus*-Arten.

Subg. *Pityogenes* Bed.
bidentatus Herbst, unt. Lärchenrinde.

quadridens Hart. (*bistridentatus* Eichh.), selten.

Subg. *Xylocleptes* Ferr.
bispinus Ratz., hfg., in den Steng. v. *Clematis vitalba*.

Subg. *Tomicus* i. sp.
acuminatus Gyll., unt. Kiefernrinde, selten.

sexdentatus Boerner.

typographus Zett. (dentatus Gyll.), hfg., a. Tann. u. Kief.
curvidens Germ., a. Nadelh.
laricis F., häufig.

Subg. Dryocoetes Eichh.

villosus F., auf Eichen und Kastanien.

autographus Ratz. (villosus Gyll.), nicht selten.

Subg. Coccotrypes Eichh.

dactyliperda J., in Magazinen.

Subg. Xyleborus Eichh.

monographus F., selten, auf Eichen.

Saxesenii Ratz., auf Laub- und Obstbäumen.

dryographus Er., auf Eichen.

Subg. Anisandrus Ferr.

dispar F., a. Pflaumenbäum.

Xyloterus Er.

domesticus L. (limbatus F.).

lineatus Ol., häufig.

signatus F., auf Eichen.

Cerambycidae.

Prionini.

Prionus Geoffr.

coriarius L., in alten Baumstöcken, nicht selten.

Cerambycini.

Spondylina.

Spondylis F.

buprestoides L., zieml. hfg.

Tetropina.

Asemum L.

striatum L.

Crioccephalus Muls.

rusticus L.

Tetropium Kirby.

luridum L., auf Nadelholz.

v. fulcratum F.

v. aulicum F.

Gracilia Serv.

pygmaea F., stellenw. hfg.

Clytina.

Clytus Laich.

Subg. Plagionotus Muls.

detritus L., selten, a. Eichen.

Subg. Xylotrechus Chevr.

rusticus L. (liciatu L., hafniensis F.).

Subg. Clytus i. sp.

arietis L. (gazella F.), hfg., auf Blüten.

Subg. Anthobacis Chevr. (Clyanthus Ganglb.).

verbasci L., selt., a. Doldenblüten und Disteln.

figuratus Scop. (plebejus F.), massiliensis L. [häufig.

Subg. Anaglyptus Muls.

mysticus L., hfg., auf Blüten.

Cerambycina.

Cerambyx L.

cerdo L. (heros Scop.), selt.

scopolii Fuessli (cerdo Scop.), häufig.

Aromia Serv.

moschata L., nicht selten.

Rosalia Serv.

alpina L., selten, auf Buchen.

Callidiina.

Hylotrupes Serv.

bajulus L., hfg., im Nadelholz, an Häusern.

Callidium F.

Subg. Rhopalopus Muls.

femoratus L.

Subg. Callidium i. sp.

rufipes L., auf Blüten, selten.

violaceum L., häufig.

Subg. Poecilium Fairm.

alni L.

Subg. Phymatodes Muls.

variabilis L. (testaceus L.), zieml. häufig.

Obrium Latr.

brunneum F., nicht selt., auf Spiraea und Weissdorn.

Stenopterus Ol.

rufus L., zieml. häufig.

Molorchus F. (*Necydalis* L.).

minor L. (dimidiatus F., ceramboides De Geer), hfg., auf Blüten.

minimus Scop., nicht selten, auf Blüten.

Lepturini.

Necydalis L.

major L. (abbreviata F., salicis Muls.), selt., auf Weiden und Pappeln.

Rhagium F.

inquisitor L. (indagator F., investigator Muls.), hfg.

bifasciatum F. (ornatum F., ecoeffeti Muls.), nicht selt.

sycophanta Schrk. (mordax F., scrutator Ol.), selten, an Eichen und Nadelholz.

mordax De Geer (inquisitor F.), häufig.

Rhamnusium Latr.

bicolor Schrk. (*Rhagium salicis* F.), selten.

Oxymirus Muls.

cursor L.

Toxotus Serv.

quercus Goeze, selten.

meridianus L., häufig.

Pachyta Serv.

quadrimaculata L., häufig.

Gaurotes Lec.

virginea L., häufig.

Acmaeops Lec.

collaris L., häufig.

Cortodera Muls. [Schall.).

quadriguttata F. (humeralis v. suturalis F.), selten.

Grammoptera Serv.

Subg. *Allosterna* Muls.

tabacicolor Dej. (laevis F.), häufig.

Subg. *Grammoptera* i. sp.

ustulata Schall., auf Spiraea und Doldenpflanzen.

ruficornis F., häufig.

variegata Germ. (nalis Pz., femorata Muls.).

Judolia Muls.

cerambyciformis Schrk., sehr häufig.

Leptura L.

Subg. *Anoplodera* Muls.

rufipes Schall., zieml. selten.

sexguttata Schall., zieml. selt.

Subg. *Vadonia* Muls.

livida F., zieml. selten.

Subg. *Leptura* i. sp.

virens L., selten.

maculicornis Deg., häufig.

fulva De Geer (tomentosa F.), häufig.

sanguinolenta L., nicht selt.

testacea L., zieml. selten.

Strangalia Serv.

attenuata L., häufig.

quadrifasciata L., nicht selt.

atra Laich. (aethiops Ggglb.), nicht selten.

maculata Poda, häufig.

arcuata Panz. (annularis F.), zieml. selten.

revestita L. (villica F.), selt.

nigra L., häufig.

melanura L., var. bifasciata Müll., häufig.

Lamiini.

Monochammus Latr.

sutor L., selten.

Lamia F.

textor L., häufig.

Dorcadion Dalm.

aethiops Scop., sehr selten.

fuliginator L., selten.

v. navaricum Muls., selten.

Acanthocinus Steph.
 griseus F., selten.
 aedilis L., häufig.
 atomarius F. (costatus F.,
 nebulosus Schrk.), selten.
Leiopus Serv.
 nebulosus L., häufig.
Pogonochaerus Latr.
 fasciculatus De Geer (fasci-
 cularis Panz.), selten.
 ovatus Goeze, Muls. (ovalis
 Gmel.), selten.
 bidentatus Thoms. (hispidus
 F.), nicht selten.
Acanthoderes Serv.
 clavipes L. (nebulosus De Geer,
 varius F.), zieml. selten.
Mesosa Serv.
 curculionoides L., selten.
 nubila Ol. (nebulosa F.),
 zieml. selten.
Agapanthia Serv.
 lineatocollis Don. (angusticol-
 lis Gyll., villosa-viridescens
 De Geer), selten.
 cyanea Hbst. (coerulea Schh.,
 violacea Ol.), selten.
 cardui L. (suturalis Muls.),
 selten.
Anaesthetis Muls.
 testacea F.
Saperda F.
 carcharias L., nicht selten,
 auf Pappeln.
 populnea L., hfg., a. Pappeln.
 scalaris L., selten.
 perforata Pall. (Seidlii Fröhl.),
 selten.
 spunctata L. (tremulae F.),
 selten.
Tetrops Steph. (*Polyopsia* Muls.).
 praeusta L., häufig.
Oberea Muls.
 linearis L., zieml. selten.
 oculata L., a. Weiden, zl. hfg.

pupillata Gyll., auf Berberis
 u. Lonicera, n. selten.
 erythrocephala F., auf Eu-
 phorbien, selten.
Stenostola Redt.
 ferrea Schrk. (plumbea Bon.,
 nigripes Kr.), selten.
Phytoecia Muls.
 affinis Panz., selten.
 pustulata Schrk. (lineata F.),
 selten.
 ephippium F., selt., a. Wiesen.
 cylindrica L., nicht selten.
 nigricornis F., auf Pflaumen-
 u. Birnbäumen.
 solidaginis Bach. (albilinea
 Meg.), selten.

Chrysomelidae.

Sagrini.

Orsodacna Latr.
 Cerasi F., nicht selten.
 v. limbata Ol.
 v. glabrata Panz.
 v. cantharoides F.
 v. lineola Panz.

Donaciini.

Donacia F.
 Subg. *Donacia* i. sp.
 dentipes F., a. *Typha latifolia*.
 crassipes F., hfg., a. Nymph.
 limbata Panz. (lemnae F.),
 hfg., auf Sparganium.
 impressa Pk., a. *Carex*-Arten.
 bicolora Zsch., a. *Sagittaria*.
 clavipes F. (menyanthis F.),
 selten.
 semicuprea Pz. (simplex F.).
 linearis Hoppe, selten, auf
Caltha palustris.
 Subg. *Plateumaris* Thoms.
 discolor Panz. (sericea Ahr.,
 geniculata Thoms.), häufig,
 auf *Carex*-Arten.

sericea L., häufig.
 v. festucae F. (violacea Hp.).
 v. armata Pk. (discolor Pz.).
 v. nymphaeae F. (aenea Hp.).
 v. violacea Gyll.
 affinis Kunze.
 v. pallipes Kunze.

Haemonia Latr.

appendiculata Panz., nicht
 selten, b. Stein a. Rh., auf
 Potamogeton.

Criocerini.

Zeugophora Kunze.

flavicollis Marsh., a. Pappeln
 häufig.

subspinosa Lec., auf Weiden
 und Haseln.

Lema F.

melanopa L., häufig.
 flavipes Suffr., zieml. selten.
 cyanella L. (lichenis Weise),
 häufig.

Crioceris Geoffr.

Lilii Scop. (merdigera F.),
 hfg., auf Lilium-Arten.

merdigera L. (brunnea F.),
 nicht selten.

duodecimpunctata L., häufig,
 auf Spargel.

asparagi L., hfg., auf Spargel.

Clythrini.

Clythra Laich.

Subg. Labidostomis Lac.
 longimana L., zieml. häufig
 auf Wiesen.

lucida Germ. (axillaris Lec.),
 selten.

Subg. Lachnaea Lac.
 longipes F., zieml. selten.

Subg. Clythra i. sp.
 laeviuscula Ratz.
 appendicina Lec.
 quadripunctata L., häufig.

Subg. Coptocephala Redt.
 unifasciata Scop. (quadrima-
 culata L.).

v. Küsteri Kr.

v. scopolina L.

Subg. Cheilotoma Redt.
 bucephala Schall., a. Rumex
 acetosella.

Subg. Gynandrophthalma Lec.
 salicina Scop. (cyanea F.),
 häufig.

flavicollis Charp.

aurita L., auf Haseln, zieml.
 selten.

affinis Hellw., häufig.

Cryptocephalini.

Cryptocephalus Geoffr.

primarius Har. (imperialis F.),
 nicht selten.

marginellus Ol., selten.

lobatus F. (Schäfferi Schrk.),
 selten.

coryli L., zieml. selten.

variegatus F., zieml. selten.

octopunctatus Scop. (varia-
 bilis Schneid.), selten, auf
 Weiden.

sexpunctatus L., zieml. hfg.,
 auf Weiden.

interruptus Suffr.

sericeus L., hfg., auf Weiden.

hypochaeridis L., id.

aureolus Suffr., zieml. hfg.

violaceus Leach., häufig.

flavipes F., häufig.

quadripustulatus Gyll.

biguttatus Scop. (bipustulatus
 F.), häufig, auf Wiesen.

bipunctatus L., hfg. a. Wiesen.

sanguinolentus Scop. (limba-
 tus Leach., lineola F.), selt.

vittatus F.

sexpustulatus Rossi.

flavescens Schn.

v. frenatus Laich., selten.
 decemmaculatus L.
 v. bothnicus L., häufig.
 Moraei L., häufig, a. Wiesen.
 v. bivittatus Gyll.
 bilineatus L., selten.
 elegantulus Gr. (tesselatus
 Germ, Suffr.), zieml. selt.
 pygmaeus F.
 v. vittula Suffr. (amoenus
 Drap).
 ocellatus Drap. (geminus
 Gyll.), zieml. häufig.
 labiatus L., häufig.
 minutus F., Suffr. (fulvus
 Weise), zieml. selten.
 populi Sffr. (brachialis Muls.).
Pachybrachys Suffr.
 fimbriolatus Suffr., sehr selt.,
 Randen.
 picus Weise (histrion Redt.),
 nicht selten, auf Haseln u.
 wilden Rosen.
 tessellatus Ol. (bisignatus Rdt.,
 tauricus Suffr.), a. Weiden
 und Eichen, häufig.
 hieroglyphicus Laich., häufig,
 auf Weiden.

Eumolpini.

Lamprosoma Kirby.
 concolor Sturm, nicht selt.
Pachnephorus Redt.
 arenarius F., häufig.
Adoxus Kirby (*Bromius* Redt.,
Eumolpus Redt.).
 obscurus L., nicht selten, auf
 dem Weinstock und auf
 Epilobium.
 v. Epilobii Weise.
 v. vitis F.

Chrysomelini.

Gastrophysa Redt. (*Gastroidea*
 Hope).

viridula De Geer (raphani
 Herbst), häufig.
 polygoni L., sehr häufig.
Entomoscelis Chev.
 adonidis F., Stein a. Rh.
Timarcha Latr.
 tenebricosa, zieml. häufig.
 coriaria Laich. (violaceonigra
 Weise), sehr häufig.
 metallica Laich., selten.
Chrysomela Latr.
 marginata L., nicht selten.
 bulgarensis Schrk. (austriaca
 Ol., lamina F., orichalcea
 Weise), selten.
 fastuosa Scop., hfg., a. Wiesen.
 v. galeopsidis Schrk. (spe-
 ciosa L.).
 hyperici Forst. (fucata F.,
 gemellata Gyll.), hfg., auf
 Hypericum perforatum.
 quadrigemina Suffr. (gemel-
 lata Dft.).
 geminata Payk., nicht selt.
 fuliginosa Oliv. (molluginis
 Suffr., opaca Suffr.), selt.
 haemoptera L. (hottentota F.),
 nicht selten.
 sanguinolenta L., zieml. hfg.,
 im Gras.
 marginalis Dft., selten.
 limbata F.
 staphylea L., häufig.
 polita L., nicht selten.
 göttingensis L. (violacea-
 nigra Deg.), nicht selten.
 varians Schall., sehr häufig.
 coeruleans Scr. (violacea Pz.),
 sehr häufig.
 cerealis L., nicht selten.
Orina Redt.
 tristis F., Schaarenwiese.
Phytodecta Kirby (*Gonioctena*
 Redt.). [Weiden.
 viminalis L., sehr häufig, auf

- v. bicolor Kr.
 v. decempunctata L.
 v. calcarata F.
 rufipes De Geer, nicht selt.
 v. sexpunctata F.
 flavicornis Suffr. (tibialis, lurida Dft., Redt.).
 olivacea Forst. (litura Redt.).
 v. flavicans F.
 v. litura F., Redt.
 v. nigricans Weise.
 pallida L., hfg., auf Weiden.
 v. decipiens Weise.
 v. borealis Weise.
 v. frontalis Ol.
- Phyllodecta* Kirby (*Phratora* Redt.).
 vulgatissima L., nicht selten.
 viennensis Schrk., selten.
 v. Cornelii Weise.
 vitellinae L., sehr häufig.
 v. major Stl., selten.
- Hydrothassa* Thoms.
 aucta F., sehr häufig.
 marginella L., selt., a. Wasserpflanzen.
- Prasocuris* Latr. (*Helodes* Pk.).
 Phellandrii L.
 Junci Brahm. (beccabungae Ill.), auf Veronica beccabungae.
- Phaedon* Latr. [bunga.
 pyritosus Rossi (orbicularis Redt.), a. Cardamine amara u. Nasturtium officinale.
 laevigatus Suffr. (sabulicola Suffr.), selten.
 armoraciae L. (betulae Küst., Suffr.), auf Nasturtium u. Cochlearia-Arten.
 v. salicinus Heer.
 cochleariae F. (omissus Shlb., Kr.), auf Cruciferen.
 v. neglectus Sahlb., Kr.
 v. hederiae Suffr.
 v. grammica Suffr.
- Lina* Redt. (*Melasoma* Steph.),
 aenea L., häufig, auf Erlen.
 populi L., s. hfg., a. Pappeln und Weiden.
 saliceti Weise (tremulae Sffr.), nicht häufig, auf Weiden.
 tremulae F., selt. als d. vorige.
- Galerucini.
- Adimonia* Laich.
 tanaceti L., häufig.
 rustica Schall. (dispar Joannis, rufescens Joannis, pomonae Weise), nicht selten.
- Lochmaea* Weise (*Adimonia* Laich.).
 sanguinea F. (crataegi Msh.).
 v. tibialis Dft.
 capreae L., s. gemein, a. Weid.
 suturalis Thoms., selten.
- Agelastica* Redt.
 alni, sehr häufig, auf Erlen.
 halensis L., hfg., a. Galium.
- Phyllobrotica* Redt.
 quadrimaculata L., selten.
- Galeruca* Geoffr. (*Galerucella* Crotch.).
 viburni Payk., nicht selten, auf Viburnum.
 lineola F., ziemi. selten.
 nymphaeae L., a. Nymph. alba.
 tenella L. (minima Weidenb.), selten.
 pusilla Dft. (tenella Redt.), hfg., auf Sumpfwiesen.
 calmariensis L. (lythri Gyll.), sehr hfg., a. Lythrum salicaria u. auf Weiden.
- Luperus* Geoffr.
 nigrofasciatus Goeze (circumfusus Marsh.), ziemi. selt.
 pinicola Dft., hfg., a. Nadelh.
 xanthopoda Schrk. (rufipes Dft., pallipes Bach.).

niger Goeze.
flavipes L., sehr häufig.

Halticini.

Psylliodes Latr.

attenuata E.H., hfg., a. Wiesen
und Feldern.

chrysocephala L., hfg., a. Cru-
napi F., hfg., a. Wies. [ciferen.
affinis Pk., hfg., a. Solanum,
Hyoscyamus, Belladonna.
dulcamarae E. H., auf Sola-
num dulcamara.

hyoscyami L., selten a. Hyo-
scyamus.

luteola Müll., auf Solanum-
Arten.

Chaetocnema Steph.

Subg. Plectroscelis Redt.
tibialis Ill., nicht häufig.
concinna Msh. (dentipes E.H.),
sehr häufig.

Subg. Chaetocnema i. sp.
aerosa Rosh., selten.
Mannerheimi Gyll., selten.
aridula Gyll., nicht selten.
Sahlbergi Gyll., auf Binsen.
hortensis Fourc. (aridella Pk.),
häufig, auf Wiesen.

Crepidodera Chev.

Subg. Crepidodera i. sp.
ferruginea Scop., häufig.
transversa Mrsh., häufig, in
Wassergräben.

Subg. Derocrepis Weise.
rufipes L., häufig.

Subg. Chalcoides Foudr.
nitidula L., selten.
chloris Foudr., hfg., a. Wiesen.
aurata Marsh., gemein.
v. pulchella Steph.
helxines L., s. hfg., a. Weiden.
v. picicornis Weise.
v. fulvicornis F.
v. jucunda Weise.

Subg. Hippuriphila Foudr.
modeeri L., zieml. hfg., auf
Equisetum.

Subg. Epithrix Foudr.
atropae Foudr., selten, auf
Atropa belladonna.

Mantura Steph.

Subg. Podagrica Foudr.
fuscicornis L., auf Althaea ro-
sea und officinalis, n. selt.

Subg. Mantura i. sp. (Balano-
morpha Foudr.).
rustica L., selten.

Ochrosis Foudr.

ventralis Illig. (abdominalis
Küst., nigriventris Bach.),
auf Solanum dulcamara.
salicariae Pk., auf Lythrum
salicaria.

Batophyla Foudr.

rubi Payk., hfg., auf Rubus-
Arten.

Haltica Geoffr.

Sub. Hermaeophaga Foudr.
mercurialis F.

Subg. Graptodera Chev.
tamaricis Schrk. (Hippophaës
Aubé, consobrina Kusch.),
hfg., auf Hipp. rhamnoides.
quercetorum Foudr. (erucae
Ol.), auf jungen Eichen.
oleracea L., auf Kohl.

Aphthona Chev.

Subg. Phyllotreta Foudr.
nigripes Panz. (Lepidii E.H.),
hfg., auf Cruciferen.
procera Rdt., hfg., auf Cruci-
feren u. Reseda lutea.
nodicornis Marsh., häufig.
consobrina Curt., häufig, auf
Cruciferen.
aerea All. (punctulata Foudr.),
selt., a. Wiesen u. Crucif.
atra F., häufig, auf Kohl.
obscura Ill., hfg., i. Gärten.

- armoraciae E.H., selten, auf
 Cochlearia armoracia.
 flexuosa Ill., Kutsch. (fallax
 All.), hfg., auf Cruciferen.
 sinuata Rdt., selt., a. Wiesen.
 tetrastigma Com, selten, auf
 Wasserpflanzen.
 exclamationis Thunb., häufig,
 auf Kohl.
 undulata Kutsch., nicht selt.
 nemorum L., hfg., auf Crucif.
 vittula Redt., id.
 Subg. Aphthona Chevr.
 lutescens Gyll., selten.
 cyparissiae E.H., zieml. hfg.,
 auf Euphorbien.
 abdominalis Dft., selten.
 coerulea Payk., hfg., auf Iris
 pseudacorus.
 euphorbiae Schrk. (hilaris
 All., virescens Foudr.), zl.
 häufig, auf Euphorbien.
 cyanella Redt. (atrocoerulea
 All.), n. selt., a. Euphorb.
 venustula Kutsch. (euphorbiae
 All., cyanella Foudr.), hfg.
 auf Euphorbien.
 pseudacori Marsh. (violacea
 E.H., sublaevis Boh.), hfg.,
 auf Iris pseudacorus und
 Euphorbien.
 herbigrada Curt. (campanu-
 lae Redt.), zieml. häufig.
 v. laevicollis Weise.
 atrovirens Förster (tantilla
 Foudr.), selten.
Longitarsus Ltr. (*Thyamis* Stph.,
Teinodactyla Chevr.).
 echii Koch., hfg., auf Echium
 vulgare u. Lycopsis, in der
 ebenen Schweiz.
 parvulus Pk., hfg., a. Wiesen
 und Buchen.
 holsaticus L., Redt., hfg., auf
 Sumpfwiesen.
 quadriguttatus Pont. (quadri-
 pustulata F.), häufig, auf
 Cynoglossum.
 brunneus Dft., a. feucht. Wies.
 rubellus Foudr. (gravidulus
 Kutsch., brunneus All.), auf
 feuchten Wiesen.
 luridus Scop., häufig.
 v. quadrisignatus Dft.
 membranaceus Foudr. (Teu-
 crieri All.), auf Teucrium
 scorodonia.
 abdominalis All., auf feucht.
 Wiesen.
 verbasci Panz., hfg., auf Ver-
 bascum.
 nasturtii F., auf Brachäckern.
 suturalis Marsh., selten.
 atricillus L. (fuscicollis Steph.),
 häufig.
 melanocephalus DeGeer, hfg.,
 auf Weiden.
 suturellus Dft. (melanocephalus
 Ksw., thoracicus All.,
 Kutsch.), hfg., auf Wiesen.
 curtus All. (pratensis All.,
 hfg., auf Echium vulgare.
 tantulus Foudr. (brunniceps
 All., lycopi Ths.), im Herbst
 auf trockenen Triften.
 pratensis Panz. (pusillus Gyll.,
 Kutsch.), auf Plantago lan-
 ceolata u. media, zml. hfg.
 v. medicaginis All.
 v. collaris Steph.
 tabidus F., auf Senecio jaco-
 baea u. a. Fichten zml. hfg.
 rubiginosus Foudr. (flavicornis
 All.), hfg., an sumpf. Ort.
 ochroleucus Msh., überall hfg.
 pellucidus Foudr., a. Wiesen
 und Klee.
 succineus Foudr. (laevis All.),
 an sumpf. Orten auf Eupa-
 torium cannabinum.

Dibolia Latr.

Schillingi Letz., sehr selten.
femoralis Redt., auf *Salvia*
pratensis, selten.

timida Illig., auf *Agrimonia*
eupatorium, auf Wiesen.

Försteri Bach.

rugulosa Letz., selten.

cynoglossi Kutsch., auf *Cyno-*
glossum officinale.

occultans Koch., an sumpfigen
Orten, selten.

cryptocephala Koch., auf
Adonis vernalis.

Hypnophila Foudr.

obesa Waltl.

Apteropoda Redt.

orbiculata Foudr. (graminis
Hoffm.), selten.

Mniophila Steph.

muscorum Koch., in Wäldern,
unter Moos.

Sphaeroderma Steph.

rubidum All. (testaceum Rdt.),
häufig, auf Disteln.

testaceum F.

cardui Gyll., Redt., Seidl.),
häufig, auf Disteln.

Agropus Fischer.

Ahrensi Germ. (hemisphaeri-
cus Dft., Redt.), selt., auf
Clematis recta.

Hispini.

Hispa L.

atra L., häufig.

Cassidini.

Cassida L.

subferruginea Schrk. (ferru-
ginea F.), auf *Convolvulus*
arvensis u. *Achillea mille-*
folium, häufig.

viridis L. (equestris F.), hfg.,
auf Labiaten.

canaliculata Laich. (austriaca
F., speciosa Brahm.), auf
Salvia pratensis.

margaritacea Schall. (melano-
cephala Suffr.), auf *Cen-*
taurea scabiosa, *Thymus*,
Atriplex.

azurea F. (lucida Suffr., or-
nata Seidl.), selten.

murraea L., häufig.

lineola Creutz. (signata Hbst.),
auf *Artemisia campestris*.
denticollis Suffr., selten, auf
Tanacetum vulgare.

nebulosa L. (affinis F.), hfg.
flaveola Thunb. (obsoleta Ill.),
häufig. [nicht selten.

vibex L. (lysiophora Kirby),
v. pannonia Suffr. (vibex L.).

rubiginosa Müll. (viridis F.,
alpina Brand.), zieml. hfg.,
auf Disteln.

thoracica Panz., zieml. selt.,
auf Lappa-Arten.

stigmatica Suffr., selten.

sanguinosa Suffr. (prasina
Herbst, languida Corn.),
auf *Tanacetum vulgare*.

prasina Ill. (chloris Suffr.,
Redt.), a. *Achillea millefol.*

sanguinolenta Müll., n. selt.
pusilla Waltl.

nobilis L., nicht selten.

oblonga Vill., selten.

Coccinellidae.*Epilachna* Redt.

chrysomelina L.

Subcoccinella Huber.

24punctata L., häufig.

v. saponariae Hub.

v. 4notata F.

v. haemorhoidalis F.

v. 25punctata Rossi.

Cyanegetis Redt.

- impunctata L.
- v. palustris Redt.

Hippodamia Muls.

- 13punctata L.
- v. 11maculata Karr.
- v. Gyllenhali Weise.
- v. sellata Weise.

Adonia Muls.

- variegata Goeze (mutabilis Scriba, laeta F.), s. hfg.
- v. immaculata Gmel.
- v. 5maculata L.
- v. constellata Laich.
- v. carpini Fourcr.

Anisosticta Dup.

- 19punctata L., hfg., in Sumpfgewässern.

Semiadalia Crotzsch.

- undecimnotata Schneid., auf Wies. u. Obstbäumen, hfg.
- v. graminis Weise.
- v. cardui Brahm.
- v. 9punctata Fourcr.

Adalia Muls.

- obliterata L. (nigra Heer), hfg., auf Nadelholz.
- v. livida De Geer.
- v. 6notata Thunb.
- bothnica Payk., auf Fichten.
- bipunctata L., gemein.
- v. Herbsti Weise.
- v. unifasciata F.
- v. perforata Marsh.
- v. annulata L.
- v. 6pustulata L.
- v. 4maculata Scop.
- v. lugubris Weise.

Coccinella L.

- 14pustulata L., häufig.
- v. effusa Weise.
- 10punctata L. (variabilis F.), sehr häufig.
- v. lutea Rossi.
- v. 4punctata L.

v. 6punctata L.

- v. 14punctata Müll.
- v. humeralis Schall.
- v. 10pustulata L.
- v. Scribae Weise.
- v. bimaculata Pontr.

hieroglyphica L., a. Schirmblumen u. Teucrium scorod.
v. margine-maculata Brahm.
septempunctata L., sehr gem.
quinquepunctata L., häufig.

Harmonia Muls.

- 4punctata Pont. (marginepunctata Schall.), zml. selt.
- 18punctata Scop. (conglobata L.), häufig.

Micraspis Redt.

- sedecimpunctata L., häufig.

Anatis Muls.

- ocellata L., auf Salvia und auf Nadelholz.
- v. bicolor Weise.
- v. biocellata Weise.

Mysia Muls.

- oblongoguttata L., n. selten.

Halysia Muls.

- duodecimguttata Pod. (bisexguttata Pod.), n. selten.
- conglobata L., sehr hfg., auf Laub- und Nadelholz.
- decemguttata L., nicht selt., auf Weiden.
- v. imperfecta Muls., selten.
- quindecimguttata F. (bisep-temguttata Schall.).
- quattuordecimguttata L., hfg.
- v. ocelligera Weise.
- sedecimguttata L., selten, auf Erlen, Tannen u. Nussb.
- vigintiduopunctata L., s. hfg.
- octodecimguttata L., zl. selt., auf Fichten.

Chilocorus Leach.

- bipustulatus L., selten.

- Exochomus* Redt.
quadripustulatus L., hfg., auf
Pappeln und Weiden.
v. bilunulatus Weise.
- Platynaspis* Redt.
luteorubra Goeze (villosa F.),
hfg., a. Wiesen u. Nadelh.
- Hyperaspis* Redt.
reppensis Herbst.
campestris Herbst.
- Coccidula* Kugel.
scutellata Herbst, häufig, auf
Wasserpflanzen.
rufa Herbst, sehr häufig, auf
Wasserpflanzen.
- Rhizobius* Steph.
litura F., nicht selten.
- Scymnus* Kug.
minimus Rossi.
ater Kugel.
capitatus F.
ferrugatus Mell. (analis F.),
auf Sträuchern u. Wiesen.
haemorhoidalis Hbst., n. hfg.
suturalis Thunb. (discoideus
nigrinus Kugel. [Ill.].
abietis Payk., auf Tannen.
Apetzi Muls.
interruptus Goeze (marginalis
Rossi), selten.
Redtenbacheri Muls.
pulchellus Herbst (quadri-
natus Ill.), hfg., auf Epheu.

Register.

- | | | | |
|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| A bx 169 | Agaricophagus 181 | Anaspis 195 | Anthonomus 199 |
| Abemus 177 | Agathidium 211 | Anatis 215 | Anthophagus 180 |
| Acalles 199 | Agelastica 211 | Anchicera 182 | Anthrenus 185 |
| Acalyptus 200 | Agrilus 188 | Ancistronycha 191 | Anthribus 204 |
| Acanthocinus 208 | Agriotes 190 | Ancylocheira 188 | Apalus 195 |
| Acanthoderes 208 | Agropus 214 | Anisandrus 206 | Apate 193 |
| Acidota 179 | Alaobia 174 | Anisodactylus 170 | Aphanisticus 188 |
| Acilius 172 | Aleochara 175 | Anisoplia 188 | Aphodius 187 |
| Aclypea 180 | Alexia 185 | Anisosticta 215 | Aphthona 212 |
| Acmaeops 207 | Allodactylus 201 | Anisotoma 181 | Apion 202 |
| Acrolocha 179 | Allosterna 207 | Anobium 193 | Aploderus 179 |
| Actenicerus 189 | Aloconota 174 | Anodus 177 | Apoderus 204 |
| Acupalpus 170 | Alophus 197 | Anomala 188 | Apteropoda 214 |
| Acylophorus 177 | Amalus 201 | Anoncodes 195 | Argutor 169 |
| Adalia 215 | Amara 169 | Anopleta 174 | Aromia 206 |
| Adelosia 169 | Amischa 174 | Anoplodera 207 | Asclera 195 |
| Adexius 198 | Ammoecius 187 | Anoplus 199 | Asemum 206 |
| Adimonia 211 | Ampedus 189 | Anthaxia 188 | Atemeles 174 |
| Adonia 215 | Amphichroum 179 | Antherophagus 182 | Atheta 174 |
| Adoxus 210 | Amphicyllis 181 | Anthicus 195 | Atholus 186 |
| Adrastus 190 | Amphimallus 187 | Anthobaculus 206 | Athous 189 |
| Aesalus 187 | Amphotis 183 | Anthobium 179 | Atomaria 182 |
| Agabus 171 | Anaesthetis 203 | Anthocomus 192 | Attagenus 185 |
| Agapanthia 208 | Anaglyptus 206 | Anthomorphus 199 | Attelabus 204 |

- Autalia 173
 Axinotarsus 192
B
 Badister 170
 Bagous 199
 Balanus 199
 Balanomorpha 212
 Baptoninus 176
 Bargus 179
 Baris 202
 Barynotus 197
 Baryodma 175
 Barypeithes 197
 Batophila 212
 Bembidium 168
 Berosus 172
 Bessobia 174
 Bidessus 171
 Bisnius 176
 Blaps 194
 Bledius 179
 Bolitobius 175
 Bolitochara 174
 Bostrychus 193
 Bothriopterus 169
 Brachonyx 199
 Brachyderes 197
 Brachynus 170
 Brachypterus 183
 Brachysomus 197
 Brachytarsus 204
 Brachytemnus 202
 Bracteon 168
 Bradybatus 199
 Bradycellus 170
 Bradytus 169
 Bromius 212
 Brontes 184
 Broscus 167
 Bruchoptinus 193
 Bruchus 193, 204
 Bryaxis 180
 Brychius 171
 Bryocharis 176
 Byctiscus 204
 Byrrhus 186, 193
 Bythinus 180
 Byturus 184
C
 Caccoporus 179
 Caelambus 171
 Calandra 202
 Calathus 168
 Callidium 106
 Calodera 173
 Calopus 195
 Calosirus 189
 Calosoma 167
 Campa 168
 Campylus 196
 Cantharis 191
 Carabus 167
 Cardiophorus 189
 Carpophilus 183
 Cartodere 185
 Cassida 214
 Catops 181
 Celia 169
 Cephennium 180
 Cerambyx 206
 Cercyon 172
 Cerocoma 195
 Cerylon 185
 Cetonia 189
 Cetherrhynchus 201
 Cetherrhynchidius 201
 Chaetarthria 172
 Chaetida 174
 Chaetocnema 212
 Chalcoides 212
 Charopus 192
 Cheilotoma 209
 Chilocorus 215
 Chilopora 173
 Chlaenius 170
 Chlorophanus 197
 Choleva 181
 Chrysanthia 195
 Chrysobothrys 188
 Chrysomela 210
 Cicindela 167
 Cicones 184
 Cidnorrhinus 201
 Cionus 200
 Cis 193
 Cistela 186, 194
 Clambus 181
 Claviger 180
 Cleonus 193
 Cleopus 200
 Cleroides 192
 Clerus 192
 Clivina 167
 Clytanthus 206
 Clythra 209
 Clytus 206
 Cnemidotus 171
 Cnemogonus 201
 Cneorrhinus 197
 Coccidula 216
 Coccinella 215
 Coccotrypes 206
 Coeliastes 201
 Coeliodes 201
 Coenocara 193
 Coenorhinus 204
 Colenis 181
 Colobicus 184
 Colon 181
 Colydium 184
 Colymbetes 171
 Conurus 175
 Coprophilus 178
 Coprothassa 174
 Coptocephala 209
 Corticaria 185
 Corticeus 194
 Cortodera 207
 Corymbites 189
 Corynetes 192
 Coryssomerus 202
 Cossonus 202
 Coxelus 184
 Cratonychus 189
 Crepidodera 212
 Criocephalus 206
 Crioceris 209
 Cryphalus 205
 Cryphiphorus 196
 Cryptarcha 184
 Cryptocephalus 209
 Cryptophagus 182
 Cryptopleurum 172
 Cryptorhynchus 199
 Cryptorhynchus 189
 Crypturgus 205
 Cteniopus 194
 Cybister 172
 Cychramus 183
 Cychrus 167
 Cyclonotum 172
 Cymatopterus 172
 Cymindis 170
 Cynegetis 215
 Cyphon 180
 Cyrtanaspis 195
 Cyrtotriplax 182
 Cyrtusa 181
 Cytillus 186
D
 Danacaea 192
 Dascillus 190
 Dasycerus 185
 Dasytes 192
 Datomira 174
 Deleaster 178
 Demetrias 170
 Demosoma 175
 Dendroctonus 205
 Denticollis 190
 Deporaus 204
 Dermestes 185
 Derocrepis 212
 Deronectes 171
 Diacanthus 189
 Diachromus 170
 Dianous 178
 Diaperis 194
 Dibolia 214
 Dictyoptera 191
 Dimetrota 174
 Dinaraea 174
 Dinarda 174
 Diodyrhynchus 204
 Disochara 174
 Ditoma 184
 Dolichosoma 192
 Dolopius 190
 Domene 178
 Donacia 208
 Dorcadion 207
 Dorcatoma 193
 Dorcus 186
 Dorytomus 198
 Drasterius 189
 Drilus 192
 Dromius 170
 Drusilla 173
 Dryocoetes 206
 Dryophilus 193
 Dryophthorus 202
 Dyschirius 169
 Dytiscus 172
E
 Ebaeus 192
 Elaphrus 167
 Elater 180
 Eledona 194
 Elleseus 200
 Elmis 173
 Empleurus 172
 Emus 177
 Encephalus 174
 Endomychus 182
 Engis 182
 Enicmus 185
 Ennearthron 193
 Enneatoma 193
 Entomoscelis 210
 Epilachna 214
 Epithrix 212
 Epuraea 183
 Erihynchus 198
 Ernobius 193

- Eros** 191
Esolus 173
Etheothassa 179
Euaesthetus 178
Eubria 190
Eubrychius 201
Euconnus 180
Eudipnus 196
Euglenes 194
Eulissus 176
Euplectes 180
Eusphalerum 179
Eustolus 196
Exochomus 216

Falagria 173
Foucartia 197

Gabrius 176
Galeruca 211
Gastroidea 210
Gastrophysa 210
Gaurotes 207
Geodromicus 179
Georyssus 175
Geostiba 174
Geotrupes 187
Gibbium 193
Glischrochilus 184
Gnathoncus 186
Gnorimus 188
Goerius 176
Gonioctena 210
Gonodera 194
Gracilia 206
Grammoptera 207
Graphoderes 172
Graptodera 212
Grypidius 198
Gymnetron 200
Gynandrophthalma 209
Gynopterus 193
Gyrinus 172
Gyrohypnus 176
Gyrophaena 174

Habrocera 175
Hadrotoma 185
Haemonia 209
Haliplus 171
Hallomenus 194
Halobrecta 174
Haltica 212
Halazia 215
Haplocnemus 192
Haptoderus 169

Harmonia 215
Harpalus 170
Helochares 172
Helodes 190, 211
Helophorus 172
Hemistenus 178
Henicocerus 173
Henicopus 192
Heptaulacus 187
Hermoeophaga 212
Hetaerius 186
Heterocerus 173
Heterothops 177
Hilara 174
Hippodamia 215
Hippuriphila 212
Hispa 214
Hister 186
Homalisus 191
Homalota 174
Hoplia 188
Hydaticus 172
Hydraena 173
Hydrobius 172
Hydrochus 173
Hydronomus 199
Hydrophilus 172
Hydroporus 171
Hydrothassa 211
Hydrous 172
Hygroecia 174
Hygronoma 173
Hygrotus 171
Hylastes 205
Hylastinus 205
Hylecoetus 192
Hyleota 184
Hylesinus 205
Hylobius 198
Hylotrupes 206
Hylurgops 205
Hylurgus 205
Hymenalia 194
Hypebaeus 192
Hypera 197
Hyperaspis 216
Hyphydrus 171
Hypnophila 214
Hypocaccus 186
Hypocyrtus 175
Hypoganus 190
Hypophloeus 194
Hypostenus 178
Ilybius 171
Ilyobates 185
Involvulus 204

Ips 184
Ischnodes 189
Ischnomera 195
Ischnosoma 176
Isomira 194
Ityocara 175

Judolia 207

Kolpochthebius 173

Labidostomis 209
Laccobius 172
Laccophilus 171
Lachnaea 209
Lacon 189
Laemophloeus 184
Lagarus 169
Lagria 194
Lamia 207
Lamprinus 175
Lamprosoma 210
Lampyrus 191
Lareynia 173
Larinus 198
Lasioderma 193
Lasiorynchites 204
Lathridius 185
Lathrimaeum 179
Lathrobium 178
Lebia 170
Leiopus 208
Leistotrophus 177
Leistus 167
Lema 209
Leptacinus 176
Leptura 207
Lepyrus 198
Lesteva 179
Leucoparyphus 175
Licinus 170
Ligniperda 193
Limnebius 172
Limnichus 185
Limnius 173
Limnobaris 202
Limobius 198
Limonius 189
Lina 211
Liodes 181
Liogluta 174
Liophloeus 197
Liopterus 171
Liosoma 198
Liotrichus 189
Litargus 184

Lithocharis 178
Litodactylus 201
Lixus 198
Lobathrium 178
Lochmaea 211
Lomechusa 174, 175
Longitarsus 213
Lopha 168
Lordithon 175
Lucanus 186
Ludius 190
Luperus 211
Lycoperdina 182
Lyctus 184, 193
Lyprus 199
Lytta 195

Magdalinus 199
Malachius 192
Malthinus 191
Malthodes 192
Mantura 212
Mecinus 200
Megapenthes 189
Megarthus 180
Megasternum 172
Melandrya 194
Melanotus 189
Melasoma 211
Meligethes 183
Meloë 195
Melolontha 187
Melotica 174
Mesocoelopus 193
Mesosa 208
Metabletus 170
Metallina 168
Metallites 196
Metaxya 174
Miarus 200
Miccotrogus 200
Micrambe 182
Micraspis 215
Micrelus 202
Microcara 190
Micropeplus 180
Microsaurus 177
Micruria 183
Micrurula 183
Mniophila 214
Molops 169
Molorchus 207
Molytes 198
Monochammus 207
Mononychus 201
Monotoma 185

- Mordella 195
 Mordellistena 195
 Morychus 186
 Mycetacea 185
 Mycetochares 194
 Mycetophagus 184
 Mycetoporus 176
 Mycota 174
 Mycterus 196
 Mylabris 204
 Mylacus 196
 Myllaena 175
 Myloechus 181
 Myrmecoxenus 184
 Myrmedonia 174
 Mysia 215

N
 Nacerdes 195
 Nalassus 194
 Nanophyes 200
 Nassipa 195
 Nebria 167
 Necrodes 181
 Necrophorus 181
 Necydalis 207
 Neia 168
 Neliocarus 197
 Nemonyx 204
 Nepha 168
 Nestus 178
 Niptus 193
 Nitidula 183
 Nosodendron 186
 Notaphus 168
 Notaris 198
 Noterus 171
 Notiophilus 167
 Notoxus 194

O
 Oberea 208
 Obrium 206
 Ocalea 175
 Ochina 193
 Ochrosis 212
 Ochthebius 173
 Octotemnus 193
 Ocypus 176
 Ocys 168
 Odacantha 170
 Odontaeus 187
 Odontogethes 183
 Oedemera 195
 Oiceptoma 181
 Olibrus 182
 Oligomerus 193
 Olisthopus 168

O
 Omalium 179
 Omasenus 169
 Omophilus 194
 Omophron 167
 Omosiphora 183
 Omosita 183
 Onthophagus 187
 Onthophilus 186
 Oodes 170
 Opatrum 194
 Ophonus 169
 Opilo 192
 Orchesia 194
 Orchestes 200
 Orctochilus 172
 Orina 210
 Orobitis 201
 Orophius 193
 Orsodacna 208
 Osmoderma 188
 Othius 176
 Otiorhynchus 196
 Otophorus 187
 Oxymerus 207
 Oxyomus 187
 Oxypoda 175
 Oxytelus 179
 Oxythyrea 188

P
 Pachnephorus 210
 Pachybrachys 210
 Pachyta 207
 Pachytychius 193
 Paederidus 177
 Paederus 177
 Panagaeus 170
 Paracercyon 172
 Parnus 173
 Paromalus 186
 Patrobus 168
 Pediacus 184
 Pedilophorus 186
 Percosia 169
 Peritelus 196
 Peryphus 168
 Phaedon 211
 Phalacrus 182
 Philhydrus 172
 Philochthus 168
 Philonthus 176
 Phloeocharis 180
 Phloeonaeus 179
 Phloeonomus 179
 Phloeopora 173
 Phloeostiba 179
 Phosphuga 180

P
 Phratora 211
 Phyla 168
 Phyllobius 196
 Phyllobrotica 211
 Phyllodecta 210
 Phyllodrepa 179
 Phyllopertha 188
 Phyllostreta 212
 Phymatodes 206
 Phytobius 201
 Phytodecta 210
 Phytoecia 208
 Phytonomus 197
 Pissodes 198
 Pityogenes 205
 Placusa 174
 Plagiogonus 187
 Plagionotus 206
 Plataraea 174
 Plateumaris 208
 Platycerus 186
 Platydema 194
 Platydacus 177
 Platylaemus 200
 Platynaspis 216
 Platynus 168
 Platypus 205
 Platyrhinus 204
 Platysma 169
 Platysoma 186
 Platystethus 179
 Platytarsus 197
 Plectroscelis 212
 Plegaderus 186
 Plinthus 198
 Pocadius 183
 Podabrus 191
 Podagrica 212
 Poecilium 206
 Poecilus 169
 Pogonochaerus 208
 Pogonus 168
 Polydrusus 196
 Polygraphus 205
 Polyopsia 208
 Potosia 188
 Prasocuris 211
 Pria 183
 Prionocyphon 190
 Prionus 206
 Pristonychus 169
 Procrustes 167
 Prostomis 184
 Proteinus 180
 Pselaphus 180
 Pseudocypus 177

P
 Pseudomaseus 169
 Pseudomorphus 199
 Pseudoptinus 193
 Psilothrix 192
 Psylliodes 212
 Ptenidium 181
 Pterostichus 169
 Ptilinus 193
 Ptilium 181
 Ptinus 193
 Ptomaphagus 181
 Pycnocraerus 179
 Pygidia 191
 Pyrochroa 195
 Pythidae 196

Q
 Quedius 177

R
 Rabigus 176
 Raphirus 177
 Reichenbachia 180
 Rhagium 207
 Rhagonycha 191
 Rhamnusium 207
 Rhamphus 201
 Rhantus 171
 Rhinocyllus 198
 Rhinomacer 204
 Rhinoncus 201
 Rhinosimus 196
 Rhizobius 216
 Rhizophagus 184
 Rhizotrogus 187
 Rhopalodontus 193
 Rhopalopus 206
 Rhynchites 204
 Rhyncholus 202
 Rhyssemus 187
 Rhytidosomus 201
 Riolus 173
 Rosalia 206

S
 Salpingus 196
 Saperda 208
 Saprinus 186
 Sauridus 177
 Scaphidema 194
 Scaphidium 182
 Scaphisoma 182
 Scaritini 167
 Sciaphilus 197
 Sciodrepa 181
 Scolytus 205
 Scopaeus 177
 Scydmaenus 180
 Scymnus 216

Scyrtes 190	Steropus 169	Tetropium 206	Trixacus 189
Semiadalia 215	Stilbus 182	Tetropla 174	Trixagus 184
Serica 187	Stilicus 177	Tetrops 208	Troglops 197
Sericosomus 190	Stomis 169	Teuchestes 186	Trogoderma 185
Sericus 190	Strangalia 207	Thalassophilus 168	Trogophloeus 178
Serropalpus 194	Strophosomus 197	Thalycra 183	Tropideres 204
Sibynes 200	Subcoccinella 214	Thamiocolus 201	Tropiphorus 197
Silaria 195	Sunius 177	Thanatophilus 181	Trox 187
Silpha 180	Synaptus 190	Thinonoma 173	Tychius 200
Silvanus 184	Syncalyptra 156	Thyamis 212	Tylosdrusus 196
Sinodendron 186	Synechostictus 168	Tillus 192	Typhaea 184
Sipalia 174	Syntomium 178	Timarcha 210	
Sitaris 195	Synuchus 168	Tomicus 205	Uloma 174
Sitones 197		Tomoxia 195	Urodon 204
Smicronyx 199	Tachinus 175	Tournieria 196	
Soronia 183	Tachyporus 175	Toxotus 207	Vadonia 207
Spermophagus 204	Tachypus 168	Trachodes 198	Valgus 188
Sphaeridium 172	Tachys 168	Trachyphloeus 197	Vellejus 177
Sphaeroderma 214	Tachyura 168	Trachys 188	
Sphenophorus 202	Tachyusa 173	Trechus 168	Xantholinus 176
Sphindus 183	Tactocomus 190	Trepanes 168	Xestobium 193
Sphodrus 169	Tanymecus 197	Triaena 169	Xyleborus 206
Spondylus 206	Tanysphyrus 199	Triarthron 181	Xyletinus 193
Staphylinus 177	Tapinotus 202	Trichius 188	Xylocleptes 205
Stenocorus 201	Tasgius 177	Trichoderma 177	Xyloterus 206
Stenolophus 170	Teinodactyla 213	Trichodes 192	Xylotrechus 206
Stenomax 194	Telephorus 191	Trichopteryx 182	
Stenopterus 207	Telmatophilus 182	Trimium 180	Zabrus 189
Stenostola 208	Tenebrio 194	Trinodes 185	Zeugophora 209
Stenus 178	Tesnus 178	Triplax 182	Zonitis 195
Stereonychus 200	Tetramelus 180	Tritoma 182	

Bitte an die hymenopterologischen Kollegen.

Im 10. Hefte des VI. Bandes dieser Mitteilungen hat der bekannte Wiener Hymenopterologe, Franz Friedrich Kohl, ein Verzeichnis der Fossorien der Schweiz veröffentlicht. Seit dem Jahre 1883 hat die Kenntnis dieser Insektengruppe immense Fortschritte gemacht und es sind eine Reihe neuer Arten aus der Schweiz bekannt geworden. Unterzeichneter beabsichtigt, zu obigem Verzeichnis einen Nachtrag zu liefern und ersucht daher die werten Kollegen um gütige Unterstützung bei diesem Vorhaben durch Einsendung der Listen der ihnen aus ihrem Sammelrevier bekannt gewordenen Arten.

Dr. Theod. Steck,
naturhistor. Museum, **Bern.**