



Band 6  
(25. März 1939)



# Entomologische Beihefte aus Berlin-Dahlem

Herausgegeben von der Biologischen Reichsanstalt  
und dem Deutschen Entomologischen Institut  
der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft

Verantwortlich Dr. Hans Sachtleben und Dr. Walther Horn

## INHALT:

### Gebräuchliche Namen von Schadinsekten in verschiedenen Ländern.

Von Dr. Günther Schmidt,  
Deutsches Entomologisches Institut, Berlin-Dahlem.

Einleitung . . . . .	p. 1
Teil I. Gebräuchliche deutsche Namen	
Vorwort . . . . .	p. 4
Gebräuchliche deutsche Namen . . . . .	p. 8
Alphabetisches Verzeichnis der Arten . . . . .	p. 63
Alphabetisches Verzeichnis der Gattungen . . . . .	p. 103
Schriftennachweis . . . . .	p. 116
Teil II. Gebräuchliche fremdsprachliche Namen	
Vorwort . . . . .	p. 120
Gebräuchliche fremdsprachliche Namen: aalbes-sesia bis	
European furniture beetle . . . . .	p. 124—160
(Schluß folgt in „Entomologische Beihefte“, Band 7, 1940).	

**Berlin-Dahlem**  
Goßler Str. 20

Preis des Bandes im Buchhandel  
RM. 8.—

Im Buchhandel zu beziehen durch R. Friedländer & Sohn,  
Berlin NW 7, Karlstraße 11  
(Printed in Germany)

N: 3. N° 107/1940

O. ö. Landesmuseum  
Linz a. D.

Naturhistorische Abteilung.

## **Einleitung.**

Die vorliegende Veröffentlichung entstand auf Veranlassung von Herrn Direktor Dr. Walther Horn, dem ich für seine vielen Anregungen und Ratschläge ganz besonderen Dank schulde, und der mir die Durchführung der Arbeit im Deutschen Entomologischen Institut ermöglichte.

Bereits 1924 war in den vom Deutschen Entomologischen Institut der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft herausgegebenen „Supplementa Entomologica“ (Nr. 10) in der Bearbeitung von Prof. Dr. H. Morstatt ein Vorläufer dieser Arbeit erschienen; er enthielt nur fremdsprachliche Namen und trug den Titel „Preliminary Check list of „common names“ used in applied Entomology“ und umfaßte etwas über 2000 Namen. Inzwischen sind nicht nur die fremdsprachlichen Namen gewachsen, sondern es entstand vor allem auch das Bedürfnis, eine Zusammenfassung der deutschen Namen zu schaffen, die in der Literatur weit verstreut sind. Hierfür gab es bisher kein Vorbild, während außer Morstatt's Werk für die englischen Namen auch die „offiziösen“ nordamerikanischen Listen vorhanden waren, die, in unregelmäßigen Abständen erscheinend, immer wieder auf den neuesten Stand gebracht wurden.

Die Fülle der Veröffentlichungen über angewandte Entomologie in Einzelwerken und Zeitschriften ist fast unübersehbar groß, zumal im letzten Jahrzehnt. Viele dieser Arbeiten enthalten Vulgar-Namen. Es ist nicht immer leicht, dabei zu entscheiden, ob der gegebene Name wirklich von größerer Bedeutung ist, oder ob er nur ein mehr lokal und einmalig auftretendes Schadinsekt betrifft. Es ist natürlich ein Leichtes, für eine Fülle von Schädlingen Namen zu schaffen, die bisher solche nicht besaßen; dies gilt gleichermaßen für deutsche wie für fremdsprachliche Namen. Im besonderen sieht man bei den häufigeren deutschen Arten, wie sich nicht nur in der Praxis bei Gärtnern, Landwirten usw., sondern selbst in der Fachliteratur eine Fülle verschiedenartiger Namen für einen Schädling herausgebildet hat. Hier ein oder zwei Namen festzulegen, die nunmehr möglichst ausschließlich benutzt werden sollen, habe ich mir als eine meiner Aufgaben bei Abfassung dieser Arbeit gestellt. Bei fremdsprachlichen Namen kommt diese Aufgabe allerdings weit weniger in Betracht, da 1. schon durch die vorhandenen Veröffentlichungen

eine größere Anzahl Namen festgelegt war, 2. aber mir auch zumeist weit weniger verschiedene fremdsprachliche Lesarten für ein und dasselbe Tier bekannt wurden als dies bei deutschen Namen der Fall war.

Bei der Fülle des Stoffes mußte eine gewisse Beschränkung geübt werden, die einmal die zu berücksichtigenden Sprachen, das andere Mal die Auswahl der Namen selbst betrifft. Dabei erwies es sich als zweckmäßig, die Arbeit in 2 Teile zu gliedern, deren einer nur deutsche Namen umfaßt und als 1. Teil erscheint; der 2. Teil bringt dann die fremdsprachlichen Namen. Beide Teile haben besondere Indices und mußten auch sonst im Aufbau vielfach voneinander abweichend gestaltet werden. Ich bringe deshalb für jeden dieser Teile ein besonderes Vorwort, in welchem das Nähere über Anordnung und Aufbau des Stoffes gesagt wird. Es hat sich im übrigen als praktisch erwiesen, neben den Namen der Schädlinge auch solche einer Anzahl von Nützlingen und „Lästlingen“ (letzteres Wort nach Finkenbrink, Anzeiger für Schädlingskunde, 13, 1937, 91) zu bringen. Außerdem wurde der im Titel durch das Wort „Schadinssekten“ gezogene Rahmen insofern überschritten, als noch die bedeutsameren Milben eine weitgehende Berücksichtigung fanden. Es war endlich noch am Platze, hier und da für wichtigere Gruppen, z. B. Ordnungen oder Familien, ebenfalls die eingebürgerten Namen, d. h. die Vulgärnamen, aufzuführen.

Eine besonders schwierige Frage stellte die Nomenklatur dar, da viele der wissenschaftlichen Namen, wie sie in der älteren Literatur oder selbst auch in Morstatt's Werk gebracht werden, heute nicht mehr gültig sind. Hier seien einige besonders wichtige Namensänderungen genannt: die *Capsidae* heißen jetzt *Miridae*, die *Jassidae* *Cicadellidae*, die *Acridiidae* *Locustidae* und die *Locustidae* *Tettigonidae*. Auch muß z. B. die altbekannte Gattung *Psylla* nun *Psyllia* heißen, *Lophyrus* *Diprion* usw. Überdies haben in nomenklatorischer Hinsicht die Amerikaner oft ihre ganz eigenen Wege eingeschlagen, die vielfach zu anderen Ergebnissen führen als die in unseren Katalogen usw. festgelegten. Ich bin bemüht gewesen, möglichst die beste Lösung der oft erheblichen Schwierigkeiten zu finden. Da aber alle Insekten-Gruppen in der Arbeit mit wenigstens einigen Vertretern genannt sind, die Handbücher, Kataloge und sonstigen bibliographischen Hilfsmittel jedoch oft recht verschiedenen Alters sind, werden nicht alle gegebenen Namen der neuesten Auffassung entsprechen. Hinsichtlich der Nomenklatur bitte ich daher die Benutzer meiner Arbeit dringend, hier dem Verfasser „mildernde Umstände“ zubilligen zu wollen. Um aber auf jeden Fall darüber Klarheit zu schaffen, welche Art mit dem gegebenen wissenschaftlichen Namen gemeint ist, habe ich, im Gegensatz zu Morstatt, stets dem Artnamen auch den Autornamen zugesetzt. So weit ich hierfür nicht in der reichen

Bibliothek und in den Sammlungen des Deutschen Entomologischen Instituts die nötige Hilfe fand, haben mich bei der Arbeit besonders Herr Regierungsrat Dr. H. Sachtleben, dem ich für seine vielfachen sachlichen und arbeitstechnischen Winke danke, und Herr Dr. W. Henning unterstützt. Eine angenehme Pflicht ist es mir auch, vor allem Herrn Prof. Dr. H. Morstatt zu danken für seine Hilfe bei dieser Arbeit, die ja eine erweiterte und veränderte Auflage seines Werkes ist, mit dem er erstmalig eine Grundlage für derartige Veröffentlichungen schuf.

Außer den Vulgärnamen und den dazugehörigen wissenschaftlichen Namen, die durch den Zusatz des Autornamens bereichert wurden, hat die neue Arbeit auch eine Erweiterung durch die Anlage von Indices erfahren, über die in den speziellen Vorworten das Nähere gesagt wird. Doch sei für die Benutzer an allgemeinen Hinweisen bemerkt: „ä“ und „ö“ wurden stets als „ae“ und „oe“ behandelt; „sch“ und „st“ sind nicht gesondert aufgeführt. Lateinische Artnamen sind auch dann klein geschrieben worden, wenn sie Genitive von Personennamen sind, z. B. *baeri*, *kochi* etc. Den Autor De Geer habe ich stets DeG. abgekürzt. Endlich habe ich die Schreibweise „*Yponomeuta*“ gewählt, dem Beispiel Staudinger's folgend, statt „*Hyponomeuta*“. Hinter den wissenschaftlichen Artnamen ist jedesmal zuerst abgekürzt der Name der Familie, dahinter erst und in Klammern die abgekürzte Angabe der Ordnung angeführt worden. Diese Abkürzungen sind so gewählt, daß sie sich von selbst verstehen dürften, z. B. *Het.* = *Heteroptera*, *Lep.* = *Lepidoptera* als Beispiele für die Ordnungen; *Bostrych.* = *Bostrichidae*, *Gracilar.* = *Graciliariidae* etc. für die Familien. Eine Reihe von Synonymen von Arten sowie von Gattungen wurden ebenfalls noch (in Klammern) beigegeben.

Zum Schluß dieser allgemeinen Einleitung muß ich die Benutzer der Arbeit um Nachsicht bitten: einmal wegen der Unvollständigkeit, die in der Natur des Stoffes liegt, der praktisch unerschöpflich ist, wollte man alle irgendwo und irgendwann mit Vulgärnamen bezeichneten Insekten erfassen; zum anderen wegen der nun einmal unvermeidbaren Fehler nomenklatörischer oder auch sachlicher Art. Hier knüpfe ich gleich die Bitte an, die Benutzer möchten mir solche Fehler freundlichst mitteilen, damit ich diese später richtig stellen kann. Es bliebe noch zu wünschen, daß die hier ausgewählten Vulgärnamen in Zukunft allgemein angewendet würden, damit in der angewandten Literatur möglichste Eindeutigkeit erzielt wird. Diesen Punkt werde ich in den besonderen Vorworten nochmals behandeln.

Möge die Arbeit ein Helfer und Auskunftsmittel werden, nicht nur für die wissenschaftlich arbeitenden Entomologen, sondern gerade auch für die Praktiker (Land- und Forstwirte, Gärtner etc.) im In- und Auslande.

## Teil I.

# Gebräuchliche deutsche Namen.

### Vorwort.

Nachdem in der allgemeinen Einleitung kurz die Entstehung der Arbeit und die hauptsächlichsten Gesichtspunkte besprochen wurden, ist es nötig, die besonderen Punkte für die einzelnen Teile (1. deutsche, 2. fremdsprachliche Vulgärnamen) zu behandeln.

Der erste Teil umfaßt allein mehr als 1700 deutsche Namen und Hinweise, also fast die gleiche Zahl wie sie Morstatt für die fremdsprachlichen Namen brachte. Eine zusammenfassende Arbeit über deutsche Schädlingsnamen gab es bislang nicht. So mußte aus der Fülle der Veröffentlichungen das Wesentlichste zusammengetragen werden. Wertvolle Hilfe leistete mir dabei eine alte, maschinenschriftliche Liste der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft, die noch ergänzt wurde durch die bei Veröffentlichungen dieser Anstalt notwendig werdenden weiteren Schädlingsnamen. So hatte ich eine etwa 700 Namen umfassende Grundlage; die herangezogene Literatur erbrachte das Übrige. Dabei konnten einzelne Arbeiten fast zu 100 % verwendet werden, andere, z. B. Flachs und Zacher (1913), konnten nur teilweise benutzt werden, da sie oft wenig schöne Sprachbildungen brachten oder auch zu wenig wichtige Tiere mit aufzählten. Ebenso habe ich natürlich darauf verzichtet, Provinzialismen oder ausgesprochene „Volksnamen“ (z. B. Perlmuttfalter) aufzunehmen. Wer über die Schädlingsnamen hinaus allgemeine deutsche Namen sucht, wird z. B. im Brehm eine große Zahl davon finden, ebenso in vielen populären Handbüchern über Schmetterlinge, Käfer usw.

Der Leser möge das Schriftenverzeichnis nicht nur als Quellennachweis betrachten, sondern zugleich auch als einen Hinweis auf die wichtigste Literatur auf dem Gebiete der angewandten Entomologie, in der er alles Wissenswerte für die Praxis finden wird. Die zu systematisch-nomenklatorischen Zwecken benutzten Schriften sind nur ganz kurz aufgeführt, einzelne Spezialarbeiten blieben bei der Zitierung unberücksichtigt, da sie nur zur Klärung dieser oder jener Einzelfrage dienten. Im besonderen soll noch bemerkt werden, daß bei den *Aphiden* in erster

Linie die Arbeit von Davidson als Grundlage diente. Bei den sogen. „Kleinschmetterlingen“ bin ich hauptsächlich Hering's Bearbeitung im Brohmer gefolgt, während für die Großschmetterlinge zumeist das Seitz'sche Werk benutzt wurde. Es wurde versucht, durch die Vielfalt der zu Rate gezogenen Arbeiten auch ein möglichst abgerundetes Bild der Schadinsekten-Namen zu bringen dergestalt, daß Schädlinge der Land- und Forstwirtschaft, der Garten- und Gewächshauskulturen, der Vorratswirtschaft usw. und einige koloniale Schädlinge erfaßt wurden. Leider war es für letztere nur möglich, in bescheidenem Maße Namen zu finden, da hier wenig brauchbare Veröffentlichungen vorlagen. Außerdem fanden noch Parasiten des Menschen, der Haustiere und des Wildes sowie Lästlinge und einige Nützlinge im Verzeichnis Aufnahme. Natürlich könnte für viele weitere Formen einfach eine Übersetzung der bekannten englischen, französischen oder sonstigen fremdsprachlichen Namen gebracht werden. Davon habe ich aber schon deshalb abgesehen, weil hier nur bereits allgemein eingebürgerte Namen angeführt werden sollten, und es zweckmäßiger ist, tropische Schädlinge — auch innerhalb der deutschen Literatur — nur mit den fremdsprachlichen Namen zu bezeichnen, wenn deutsche Namen fehlen. Im Bedarfsfall wird sich schließlich auch stets ein passender Name finden lassen.

Außer den genannten Quellen für die gebrachten Namen wäre noch zu sagen, daß ich selbst für eine Reihe wichtiger Insekten einen Namen schuf. Teils waren das solche Tiere, die des öfteren als Schädlinge eingesandt wurden, und für die sich eine Namensgebung als zweckmäßig herausstellte, teils waren es Formen, die immer wieder als bedentsam in der Literatur auftauchten, ohne daß jedoch ein Name für sie vorhanden war. Hier glaubte ich einem vorliegenden Bedürfnis Rechnung zu tragen durch die Namensgebung. Endlich wurde versucht, bei bereits vorhandenen Namen hier und da durch Änderung sprachliche Unzulänglichkeiten zu beseitigen. Trotzdem mußte leider eine Reihe oft nicht gerade sehr schöner Wortbildungen Aufnahme finden, da diese bereits so allgemein im Gebrauch waren, daß hier eine Änderung nicht ratsam schien. Es ist natürlich möglich, die Zahl der Namen noch zu vermehren, aber trotzdem glaube ich sagen zu können, daß es gelungen ist, die wichtigsten Formen wohl fast restlos zu erfassen. Unvermeidlich war es, neben den Namen von Groß-Schädlingen und bedeutenden Schadformen auch Namen solcher Arten zu bringen, die bisher nur von geringerer oder nur lokaler Bedeutung sind. Durch die Aufführung deutscher Bezeichnungen für eine Reihe von Ordnungen und Familien glaubte ich, gerade auch dem ausländischen Benutzer dienen zu können. Wie schon in der allgemeinen Einleitung betont wurde, ist der Rahmen weiter gespannt, als der Titel allein vermuten läßt. Ich habe bei den deutschen Namen außer den Insekten und

Milben in 2 Fällen auch noch Juliden und Asseln genannt. Der deutsche Teil enthält 2 Indices: einen Gattungs-Index in alphabetischer Anordnung, der sämtliche in der Arbeit aufgeführte Gattungen sowie die erwähnten Synonyme enthält und die Angabe der Seitenzahl des Textes, wo die Gattung zu suchen ist. Ein zweiter Index, der dem Text unmittelbar angeschlossen ist, ist ein alphabetisches Verzeichnis aller Artnamen nebst Synonymen; hier ist dann noch die Gattung und der deutsche Name mit angegeben (also z. B. *pariana* L., *Simaethis* Apfelblattmotte usw.). Durch diesen Index soll es möglich werden, sofort zu jeder Art, von der nur der wissenschaftliche Name bekannt ist, auch den deutschen Namen zu finden. Im übrigen habe ich überall reichlich hinter die gültigen Namen Synonyme gesetzt, um vor allem auch Benutzern älterer Literatur die Deutung der heutigen Namen zu erleichtern.

Im Gegensatz zur Anordnung der Namen zum 2. Teil, für die das Vorbild der Morstatt'schen Arbeit maßgebend blieb, ist bei den deutschen Namen bis auf wenige Sonderfälle das Adjektiv stets dahinter gesetzt worden. Man suche also z. B.: Eichenwickler, grüner, nicht etwa grüner Eichenwickler usw. Dadurch wird auch eine gewisse Übersicht über die Schädlinge an den einzelnen Gewächsen erreicht, da ja die meisten Namen ein mit dem Namen der angegriffenen Pflanze zusammengesetztes Substantiv sind, zu dessen näherer Kennzeichnung noch ein Adjektiv tritt. So wird es besonders für die Praxis nicht ohne Wert sein, mit einem raschen Blick wenigstens ungefähr übersehen zu können, welche und wieviele Schädlinge an dieser oder jener Pflanze allgemein bekannt geworden sind. Wenn 2 oder mehr Namen für ein Tier vorhanden sind, habe ich 2 Wege eingeschlagen. War ein Name deutlich der fast allgemein übliche, so ist dieser allein im Verzeichnis und in dem Art-Index genannt. Die anderen Bezeichnungen sind gewissermaßen als „Synonyme“ nur in Klammern hinter den Namen gesetzt worden, während sie im Index fehlen. Waren aber die anderen Namen ebenfalls allgemein bekannt, so wurde folgender Weg gewählt: im Verzeichnis wird eine Lesart samt dem wissenschaftlichen Namen zitiert, die sonstigen Bezeichnungen werden eingeklammert hinzugesetzt. Aber außerdem werden diese anderen Lesarten im Verzeichnis an der alphabetisch richtigen Stelle nochmals aufgeführt und mit der Bemerkung versehen „siehe unter“. Damit ist ein Name als hauptsächlich wünschenswert gekennzeichnet, aber es ist gleich auf weitere Möglichkeiten hingewiesen. Diese „Hinweis“-Namen fehlen ebenfalls im Art-Index. Wenn endlich 2 oder gar 3 Namen (sehr selten!) offenbar gleichberechtigt sind, d. h. gleich oft in der Literatur angewendet werden, so habe ich diese beiden Namen an den alphabetisch richtigen Stellen jedesmal mit dem dazugehörigen wissenschaftlichen Namen aufgeführt; außerdem wurde je-

weils die andere Lesart eingeklammert hinzugefügt. Ebenso wurden eventuelle „Synonyme“ an beiden Stellen mitgenannt. Auch im Art-Index sind dann beide Vulgärnamen zu finden. Diese Arbeitsform mußte besonders bei vielen Blattlaus-Namen Anwendung finden, wo durch den Wirtswchsel 2 verschiedene Pflanzen geschädigt werden und dementsprechend auch 2 Namen geprägt wurden. Ab und an wird der Besitzer auch 2 verschiedene Schädlinge unter einer deutschen Bezeichnung finden. Das ist dann der Fall, wenn die betreffenden Schädlinge für den Praktiker so schlecht voneinander zu trennen sind, daß es unzweckmäßig wäre, für die beiden Arten 2 Namen zu schaffen. Alles übrige dürfte sich von selbst verstehen und beim Gebrauch erkennen lassen.

Es sei noch die Bitte an alle Benutzer dieser Arbeit gerichtet, bei Veröffentlichungen solcher Namen nach Möglichkeit die hier festgelegten Namen zu benutzen, die, in enger Zusammenarbeit mit der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft ausgewählt, nunmehr, ähnlich den nordamerikanischen Namen, eine Art „offiziösen“ Charakter erhalten haben.

---

Aaskäfer *Silphidae*; *Col.*

- „ siehe auch Rüben-Aaskäfer
- „ flachstreifiger (oder düsterer) *Silpha obscura* L.; *Silphid.* (*Col.*)
- „ gefleckter *Xylodrepa quadripunctata* Schrb.; „ „
- „ scharfstreifiger *Phosphuga atrata* L.; „ „

Aas-Speckkäfer *Dermestes cadaverinus* F.; *Dermest.* (*Col.*)

Achateule, braune *Brotolomia meticulosa* L.; *Noct.* (*Lep.*)

Adlerfarn-Wurzelbohrer *Hepialus fusconebulosus* DeG.; *Hepial.* (*Lep.*)

Ahornblattroller *Deporaus tristis* F.; *Curcul.* (*Col.*)

Ahornbock *Rhopalopus ungaricus* Hbst.; *Ceramb.* (*Col.*)

Ahorneule (Roßkastanieneule) *Acronycta aceris* L.; *Noct.* (*Lep.*)

Ahornlappenspanner *Lobophora sertata* Hbn.; *Geometr.* (*Lep.*)

Ahornlaus, langröhrlige *Drepanosiphum platanoides* Schr.; *Aphid.* (*Hom.*)

Ahornminiermotte *Nepticula sericopeza* Zell.; *Nepticul.* (*Lep.*)

Ahornmotte *Gracilaria rufipennella* Hbn.; *Gracilar.* (*Lep.*)

Ahornschildlaus (Haselnuß-Schildlaus) *Physokermes coryli* L.; *Coccid.* (*Hom.*)

Ahornschnierlaus (Rebenschnierlaus) *Phenacoccus aceris* (Sign.) Ckll.;  
*Coccid.* (*Hom.*)

Ahornspanner *Codonia annulata* Schltz.; *Geometr.* (*Lep.*)

Ahornsplintkäfer *Scolytus konigi* Schev. (*aceris* Knotek); *Scolyt.* (*Col.*)

Ahornwickler (Gartenrosenwickler) *Tortrix forskaleana* L.; *Tortric.* (*Lep.*)

Ailanthsspinner siehe Seidenspinner, japanischer

Akazienschildlaus siehe Schildlaus, gemeine

Alt-Eichen-Prachtkäfer siehe Eichenprachtkäfer, gefleckter

Albizzia-Wollaus *Pseudococcus filamentosus* Ckll.; *Coccid.* (*Hom.*)

Ameise, argentinische *Iridomyrmex humilis* Mayr; *Formic.* (*Hym.*)

Ameisenbuntkäfer, gemeiner (Borkenkäferwolf) *Thanasimus formicarius* L.;  
*Clerid.* (*Col.*)

Ameisenbuntkäfer, kleiner (Borkenkäferwolf, kleiner) *Thanasimus rufipes*  
Brahm.; *Clerid.* (*Col.*)

Ameisenlöwe, gemeiner *Myrmeleo formicarius* L.; *Myrmeleon.* (*Neuropt.*)

Ampfereule *Chamaepora* (*Acronycta*) *ruminis* L.; *Noct.* (*Lep.*)

Apfelbaumgespinstmotte *Yponomeuta malinella* Zell.; *Yponomeut.* (*Lep.*)

Apfelbaumglasflügler *Synanthedon myopaeformis* Brkh.; *Aegeriid.* „

Apfelblattlaus, grüne (Obstblattlaus) *Aphis* (*Doralis*) *pomi* DeG.; *Aphid.*  
(*Hom.*)

- Apfelblattlaus, mehlige, *Yezabura malifolii* Fitch; *Aphid.* (*Hom.*)  
 „ rötliche *Anuraphis kochii* Schout. (*pyri* Koch); *Aphid.* (*Hom.*)
- Apfelblattmotte *Simaethis pariana* L.; *Glyphyt.* (*Lep.*)
- Apfelblattrandmotte *Ornix guttea* Hw.; *Gracilar.* „
- Apfelblattsauger, gemeiner (Apfelblattfloh) *Psyllia (Psylla) mali* Schmidb.;  
*Psyllid.* (*Hom.*)
- Apfelblattsauger, ziegelroter *Psyllia melanoneura* Först.; *Psyllid.* (*Hom.*)
- Apfelblattstecher (Apfelblattrippenstecher) *Coenorrhinus (Rhynchites) paucillus* Germ.; *Curcul.* (*Col.*)
- Apfelblatt-Taschenmotte *Ornix petiolella* Frey; *Gracilar.* (*Lep.*)
- Apfelblütenspanner, graugelber (Winkelspanner) *Chloroclystis rectangulata* L.; *Geometr.* (*Lep.*)
- Apfelblütenstecher (Brenner, Kaiwurm) *Anthonomus pomorum* L.; *Curcul.* (*Col.*)
- Apfelfruchtfliege, *Rhagoletis pomonella* Walsh.; *Trypet.* (*Dipt.*)
- Apfelherbstwickler (Blattbüschelwickler) *Acalla contaminana* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Apfelknospenmotte *Argyresthia cornella* F.; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- Apfelmarkschabe (Apfeltriebmotte) *Blastodacna putripennella* Zell.; *Momphid.* (*Lep.*)
- Apfelmotte (Vogelbeermotte, Ebereschenmotte) *Argyresthia conjugella* Zell.;  
*Yponomeut.* (*Lep.*)
- Apfelsägewespe *Hoplocampa testudinea* Htg.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Apfelsamenwespe *Syntomaspis druparum* Boh.; *Chalcid.* (*Hym.*)
- Apfelstecher, purpurroter *Rhynchites bacchus* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 „ rotflügeliger (Kirschenstecher) *Coenorrhinus aequatus* L.;  
*Curcul.* (*Col.*)
- Apfelwanze, braune, *Campylomma verbasci* Mey.; *Mirid.* (*Het.*)  
 „ nordische (oder grüne) *Plesiocoris rugicollis* Fall.; *Mirid.* (*Het.*)
- Apfelwickler (Obstmade) *Laspeyresia (Carpocapsa) pomonella* L.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Aprikoseneule *Acronycta tridens* Schiff.; *Noct.* (*Lep.*)
- Aprikosenspinner siehe Schlehenspinner
- Aprilfliege siehe Märzfliege
- Arve . . . vergleiche auch Zirbe . . .
- Arvenborkenkäfer, großer oder achtzähniger (Zirbenborkenkäfer) *Ips amatinus* var. *helveticus* Schedl (*montanus* Fuchs); *Scolyt.* (*Col.*)
- Arvenborkenkäfer, kleiner *Pityogenes bistridentatus* Eichh. „ „
- Arvenmotte *Ocnerostoma copiosella* Frey; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- Aspen . . . vergleiche auch Espen . . . und Zitterpappel . . .
- Aspenblattnest-Blattlaus *Asiphum tremulae* DeG.; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Aspenblattroller (Zitterpappel-Blattroller) *Bytiscus populi* L.; *Curcul.* (*Col.*)

Aspenbock (Pappelbock, kleiner) *Saperda populnea* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Aspenborkenkäfer *Trypophloeus asperatus* Gyllh., *Tr.* *granulatus* Ratz.;  
*Scolyt.* (*Col.*)

Aspenprachtkäfer *Poecilonota variolosa* Payk.; *Buprest.* (*Col.*)

Asselspinner *Heterogenea asella* Schiff.; *Limacodid.* (*Cochlid.*), *Lep.*

Atlasspinner *Attacus atlas* L.; *Saturnid.* (*Lep.*)

Ausrufungszeichen (Graseule, braungraue) *Euxoa (Agrotis) exclamationis* L.; *Noct.* (*Lep.*)

Azaleengallmilbe *Phyllocoptes azaleae* Nal.; *Eriophy.* (*Acar.*)

Azaleenmotte *Gracilaria azaleella* Brants.; *Gracilar.* (*Lep.*)

Azaleenwickler *Acalla schalleriana* L.; *Tortric.* (*Lep.*)

Backobstkäfer *Carpophilus hemipterus* L.; *Nitidul.* (*Col.*)

Backobstmilbe *Carpoglyphus lactis* L.; (*passularum* Hering); *Tyroglyph.* (*Acar.*)

Bär, brauner (oder gemeiner) *Arctia caja* L.; *Arct.* (*Lep.*)

Bären-Raupen *Arctiidae*; (*Lep.*)

Balkenschröter *Dorcus parallelolopipedus* L.; *Lucan.* (*Col.*)

Bananenschabe, grüne, *Panchlora exoleta* Burm.; *Blattid.* (*Orth.*)

Batatenkäfer *Cylas formicarius* F.; *Curcul.* (*Col.*)

Baumspanner, großer *Boarmia consortaria* F.; *Geometr.* (*Lep.*)

      kleiner     "     *crepuscularia* Hbn.;     "     "

Baumwanze, rotbeinige (Schildwanze) *Pentatomma rufipes* L.; *Pentatom.* (*Het.*)

Baumweißling (Heckenweißling) *Aporia crataegi* L.; *Pierid.* (*Lep.*)

Baumwollblattlaus, grüne (Gurkenblattlaus) *Aphis (Doralis) frangulae* Koch  
*(gossypii* Glover); *Aphid.* (*Hom.*)

Baumwollblattraupe, amerikanische *Alabama argillacea* Hbn.; *Noct.* (*Lep.*)

Baumwollblattroller *Sylepta derogata* F.; *Pyral.* (*Lep.*)

Baumwollkapselkäfer, mexikanischer *Anthonomus grandis* Boh.; *Curcul.* (*Col.*)

Baumwollkapselwurm, ägyptischer *Earias insulana* Boisd.; *Noct.* (*Lep.*)

      "     amerikanischer *Heliothis (Chloridea) obsoleta* F.;  
*Noct.* (*Lep.*)

      "     roter *Platyedra (Gelechia) gossypiella* Saund.; *Gelech.*  
*(Lep.)*

Baumwollstengelbohrer, afrikanischer *Sphenoptera neglecta* Klug; *Buprest.* (*Col.*)

Baumwollstengelbohrer, indischer *Sphenoptera gossypii* Kerr.; *Buprest.* (*Col.*)

Baumwollwanzen siehe Rotwanzen

- Baumwollwurm, ägyptischer *Prodenia litura* Boisd. (*littoralis* Boisd.);  
*Noct. (Lep.)*
- Beerenwanze *Dolycoris baccarum* L.; *Pentatom. (Het.)*
- Begonienblasenfuß, gelber *Euthrips parvus* Moul. (*Scirtothrips longipennis* Bagn.); (*Thysanopt.*)
- Beifuß-Mönchseule (Silber-Mönchseule) *Cucullia artemisiae* Hufn.; *Noct. (Lep.)*
- Berberitzenblattwespe *Arge berberidis* Sk.; *Tenthred. (Hym.)*
- Berberitzen-Blütenspanner *Tephroclystia exigua* Hbn.; *Geometr. (Lep.)*
- Bettwanze *Cimex lectularius* L.; *Cimic. (Het.)*
- Beutelgallmilbe (an Obst) *Eriophyes similis* Nal.; *Erioph. (Acar.)*
- Bibernell-Blütenkäfer *Anthrenus pimpinellae* F.; *Dermest. (Col.)*
- Biene (Honigbiene) *Apis mellifica* L. und Rassen; *Apid. (Hym.)*
- Bienenlaus *Braula coeca* Nitzsch; *Braulid. (Dipt.)*
- Bienenmilbe (Honigbienenmilbe) *Acarapis woodi* Rennie; *Tarsonemid. (Acar.)*
- Bienenwolf, europäischer *Philanthus triangulum* F.; *Crabron. (Hym.)*
- „ gemeiner (Immenkäfer) *Trichodes aparius* L.; *Clerid. (Col.)*
- „ zottiger „ *alvearius* F.; „ „
- Birkenblattwespe, breitfüßige *Croesus septentrionalis* L.; *Tenthred. (Hym.)*
- „ blauschwarze *Arge (Hylotoma) pullata* Zadd.; *Tenthred. (Hym.)*
- Birkengallenwickler *Epiblema tetraquetra* Hw.; *Tortric. (Lep.)*
- Birkenglasschwärmer, kleiner *Synanthedon (Sesia) culiciformis* L.; *Aegeriid. (Lep.)*
- Birken-Knopfhornwespen (Keulenblattwespen) *Cimbex*-Arten, bes. *C. femorata* L.; *Tenthred. (Hym.)*
- Birkenminiermotte *Eriocrania sparmanella* Bosc.; *Micropteryg. (Lep.)*
- Birkenmotte *Teleia proximella* Hbn.; *Gelechiid. (Lep.)*
- Birkennestwickler *Acalla ferrugana* Tr.; *Tortric. (Lep.)*
- Birkenspanner *Deilinia pusaria* L.; *Geometr. (Lep.)*
- „ großer *Amphidasis betularia* L.; *Geometr. (Lep.)*
- „ „ grüner *Geometra papilionaria* L.; *Geometr. (Lep.)*
- „ nordischer *Larentia dilutata* Borkh.; „ „
- Birkenspinner *Endromis versicolora* L.; *Endromid. (Lep.)*
- Birkensplintkäfer, großer *Scolytus (Eccoptogaster) ratzeburgi* Jans.; *Scolyt. (Col.)*
- Birkenstecher, schwarzer (Trichterwickler) *Deporaus betulae* L.; *Curcul. (Col.)*
- Birnbaumeule *Calymnia pyralina* View.; *Noct. (Lep.)*
- Birnbaumprachtkäfer (Ringelwurm) *Agrilus sinuatus* Oliv.; *Buprest. (Col.)*
- Birnblasenfuß *Taeniothrips inconsequens* Uzel; *Thysanopt.*



- Blattschneiderbienen (Tapezierbienen) *Megachile*-Arten; *Apid.* (*Hym.*)  
 Blaukopf *Diloba caeruleocephala* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Blausieb (Rößkastanienbohrer) *Zeuzera pyrina* L.; *Cossid.* (*Lep.*)  
 Blindwanzen *Miridae* (*Capsidae*); (*Het.*)  
 Bleikabelbohrer, kalifornischer *Scobicia declivis* Lee.; *Bostrych.* (*Col.*)  
 „blinde“ Fliege siehe Regenbremse  
 Blutlaus *Eriosoma (Schizoneura) lanigerum* Hausm.; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
 Blutlaus-Zehrwespe *Aphelinus mali* Hal.; *Chalcid.* (*Hym.*)  
 Bockkäfer („Böcke“) *Cerambycidae*; *Col.*  
 Bohnenblattlaus, schwarze (Rübenblattlaus) *Aphis (Doralis) rumicis* L.;  
     (*fabae* Scop.); *Aphid.* (*Hom.*)  
 Bohnenkäfer, gemeiner (Samenkäfer, gemeiner; Saubohnenkäfer) *Bruchus atomarius* L.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 Bohnenkäfer, vierfleckiger *Pachymerus quadrimaculatus* F.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 Bohnenwurzellaus *Tullgrenia phaseoli* Pass.; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
 Bohrkäfer (Werftkäfer) *Hylecoetus dermestoides* L.; *Lymexyl.* (*Col.*)  
 Borkenkäfer, ungleicher (Holzbohrer, ungleicher) *Xyleborus (Anisandrus) dispar* F.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Borkenkäferwölfe siehe Ameisenbuntkäfer  
 Brachfliege siehe Getreideblumenfliege  
 Brachkäfer (Junikäfer) *Amphimallon solstitialis* L.; *Scarab.* (*Col.*)  
 Brasilbohnenkäfer *Zabrotes (Spermophagus) subfasciatus* Boh.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 Bremsen *Tabanidae*; *Dipt.*  
 Brombeerblattlaus, kleine *Aphis (Doralis) ruborum* Börn.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Brombeergallwespe *Diastrophus rubi* Bch.; *Cynipid.* (*Hym.*)  
 Brombeerspinner *Macrothylacia rubi* L.; *Lasiocamp.* (*Lep.*)  
 Brombeerstraucheule *Euplexia lucipara* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Brotkäfer *Stegobium (Sitodrepa) paniceum* F.; *Anobiid* (*Col.*)  
 Buchdrucker (= achtähniger großer Fichten-Borkenkäfer) *Ips typographus* L.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Buchelnwickler *Laspeyresia (Carpocapsa) grossana* Haw.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Buchenblatt-Baumlaus *Phyllaphis fagi* L.; *Aphid.* (*Hom.*)  
     „ -Gallmücke *Hartigiola annulipes* Htg.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Buchenborkenkäfer, kleine *Taphrorychus bicolor* Hbst.; *Ernporus fagi* F.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Buchenfrostspanner (Hainbuchenfrostspanner) *Operophtera (Cheimatobia) boreata* Hbn.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 Buchengallmücke *Mikiola fagi* Htg.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Buchenkahnenle (B.-Kahnspinner) *Hylophila prasinana* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Buchenkrebs-Baumlaus *Lachnus exsiccator* Altum; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Büchenmotte *Chimabacche fagella* Schiff.; *Gelechiid* (*Lep.*)

- Buchen-Nutzholzborkenkäfer *Trypodendron (Xyloterus) domesticum* L.;  
*Scolyt. (Col.)*
- Buchenprachtkäfer (grüner Laubholzprachtkäfer) *Agrilus viridis* L. und  
 Abarten; *Buprest. (Col.)*
- Buchenspinner (Rotschwanz, Buchenrotschwanz, Streckfuß) *Dasychira pudibunda* L.; *Lymantriid (Lep.)*
- Buchenspringrüssler *Rhynchaenus (Orchestes) fagi* L.; *Circul. (Col.)*
- Buchenwollaus *Cryptococcus fagi* (Bärensp.) Dougl.; *Coccid. (Hom.)*
- Buchsbaum-Blattfloh *Psyllia (Psylla) buxi* (Geoffr.) Réaum.; *Psyllid. (Hom.)*
- Buchsbaumgallmücke *Monarthropalpus buxi* Lap.; *Cecidom. (Dipt.)*
- Bücherlaus *Liposcelis divinatorius* Müll.; *Psocopt.*
- Büschenhornmücken *Corethra*-Arten; *Culic. (Dipt.)*
- Buntkäfer (Ameisenbuntkäfer) *Cleridae*; *Col.*

- Calantherüssler, schwarzer *Omobaris calanthes* Mrshl.; *Circul. (Col.)*
- Castilloa-Bohrer *Inesida leprosa* F.; *Ceramb. (Col.)*
- Cattleya-„Fliege“ siehe Orchideenwespe
- „ Rüssler, schwarzer *Dorymellus laevimargo* Champ.; *Circul. (Col.)*
- „ „ schwarzweißer *Cholus cattleyae* Champ.; „ „
- „ Stachelkäfer *Mordellistena cattleyana* Champ.; (*beyrodti* v. Leng.);  
*Mordell. (Col.)*
- Ceder . . . siehe Zeder . . .
- Champignonfliege, schwarze *Clythia (Platypeza) atra* Meig.; *Clythiid. (Dipt.)*
- „ milbe *Tyroglyphus lintneri* Osb.; *Tyroglyph. (Acar.)*
- „ springschwänze *Hypogastrura armata* Nie.; *H. manubrialis* Tullbg.; *Collembol. (Apteryg.)*
- Chrysanthemum-Gallmücke *Diarthronomyia hypogaea* Löw; *Cecidom. (Dipt.)*
- „ Minierfliege *Phytomyza chrysanthemi* Kow.; *Agromyz. (Dipt.)*
- Chrysanthemumwickler *Cnephisia chrysanthemana* Dup.; *Tortric. (Lep.)*
- Citrus-Schmierlaus (Gewächshaus-Schmierlaus, Kaffeewurzellaus, weiße)  
*Pseudococcus citri* (Risso) Fern.; *Coccid. (Hom.)*
- Colanuß . . . siehe bei Kolanuß . . .
- Conchuela-Wanze (Mexiko) *Pentatomia ligata* Say; *Pentatom. (Het.)*
- Cucujo *Pyrophorus noctilucus* L. (u. andere *Pyrophorus*-Arten); *Elater. (Col.)*

Dasselfliege siehe bei Rinderdasselfliege

Dattelmotte *Ephestia cautella* Wlk.; *Pyral. (Lep.)*

Dendrobium-Bockkäfer *Dixenes dendrobii* Gah.; *Ceramb. (Col.)*

- Dendrobium-Borkenkäfer siehe Kaffeezweigbohrer, brauner  
     „ -Rüssler *Acythopeus orchivorus* Blackb.; *Curcul.* (Col.)
- Derbrüssler siehe Rübenrüsselkäfer
- Dickmaulrüssler, gefurchter, (Lappenrüssler) *Otiorrhynchus sulcatus* F.;  
*Curcul.* (Col.)
- Dickmaulrüssler, rauher (Lappenrüssler) *Otiorrhynchus raucus* F.; *Curcul.* (Col.)
- Dickmaulrüssler, scheckiger (Lappenrüssler) *Otiorrhynchus singularis* L.;  
*Curcul.* (Col.)
- Diebkäfer, australischer *Ptinus tectus* Boield.; *Ptinid.* (Col.)  
     „ dunkelbrauner *Ptinus latro* F.; *Ptinid.* (Col.)  
     „ gelbbrauner *Ptinus testaceus* Ol. (*brunneus* Duft.); *Ptinid.*  
         (Col.)  
     „ gemeiner (Kräuterdieb) *Ptinus fur* L.; *Ptinid.* (Col.)  
     „ rotbeiniger *Ptinus rufipes* Ol.; *Ptinid.* (Col.)
- Dörrobstmotte, graue (= Heu- oder Kakaomotte, Kiefernsamenzünsler)  
*Epehestia elutella* Hbn.; *Pyralid.* (Lep.)
- Dörrobstmotte, kupferrote *Plodia interpunctella* Hbn.; *Pyralid* (Lep.)
- Dolchwespen *Scoliidae*; *Hym.*
- Dornspeckkäfer *Dermestes vulpinus* F.; *Dermestid.* (Col.)
- Dornwanze, zweizähnige *Picromerus bidens* L.; *Pentatom.* (Het.)
- Douglasien-Wollaus *Gilletteella cooleyi* Gillette; *Adelgid.* (Hom.)
- Douglassamenwespe *Megastigmus spermotrophus* Wachtl; *Chalcid* (Hym.)
- Drahtwürmer Larven der *Elateriden*; Col.
- Drahtwurm, weißer Larven von *Rhyphus* sp.; *Rhyphid.* (Dipt.)
- Düsterbock *Asemum striatum* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Dungfliegen *Scatophaginae*; Dipt.
- Dungkäfer *Aphodiinae*; *Scarab.* (Col.)
- Dungmücken *Scatopsidae*; Dipt.
- Ebereschenmotte siehe Apfelmotte
- Efeublattlaus, schwarze *Aphis (Doralis) hederae* Kalt.; *Aphid.* (Hom.)
- Eibisch-Spinnmilbe *Tetranychus althaeae* v. Hanst. (*bimaculatus* Harvey);  
*Tetranych.* (Acar.)
- Eichelrüssler, großer *Curculio (Balaninus) glandium* Mrsh.; *Curcul* (Col.)
- Eichelwickler *Laspeyresia (Carpocapsa) splendana* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)
- Eichenblattroller *Attelabus nitens* Scop.; *Curcul.* (Col.)
- Eichenbock, großer (gr. Heldbock) *Cerambyx cerdo* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Eichenborkenkäfer, behaarter siehe Eichenstockholz-Borkenkäfer
- Eichenerdfloh *Haltica brevicollis* subsp. *quercketorum* Foud. (*erucae* Ol.);  
*Chrysom.* (Col.)

- Eicheneule, graue (Spinnereule) *Colocasia (Demas) coryli* L.; *Noct. (Lep.)*  
 Eichengallwespe, gemeine *Diplolepis quercus-folii* L.; *Cynip. (Hym.)*  
 Eichenglasflügler (schwärmer) *Synanthedon vespiformis* L.; *Aegeriid. (Lep.)*  
 Eichenheistern-Prachtkäfer *Agrilus cyaneus Rossi* (= *elongatus* auct.,  
     *tenuis* Ratz.); *Agrilus angustulus Illig.*; *Buprest. (Col.)*  
 Eichenholzwespe *Xiphydria longicollis* Geoffr.; *Siric. (Hym.)*  
 Eichenkernkäfer (E.nutzholzkäfer, Kernkäfer) *Platypus cylindrus* F.,  
     *Platypod. (Col.)*  
 Eichenknospenmotte *Coleophora lutipennella* Zell.; *Coleophor. (Lep.)*  
 Eichenkolbenlaus *Phylloxera quercus* Boyer de Fonse.; *Phylloxer. (Hom.)*  
 Eichenminiermotte, holländische *Coriscum brogniardellum* F.; *Gracilar.*  
     (*Lep.*)  
 Eichenminiermotten { *Tischeria complanella* Hbn.; *Tischeriid. (Lep.)*  
     { *Lithocollectis hortella* F.; *Gracilariid.*     "  
 Eichen - Nutzholzborkenkäfer *Trypodendron (Xyloterus) signatum* F.;  
     *Scolyt. (Col.)*  
 Eichen-Pockenschildlaus *Asterolecanium variolosum* (Ratz.) Ckll. (*quer-*  
     *cicola* Sign.); *Coccid. (Hom.)*  
 Eichenprachtkäfer, breiter (oder goldpunktiger) *Chrysobothris affinis* F.;  
     *Buprest. (Col.)*  
 Eichenprachtkäfer, gefleckter (Alt-Eichen-Prachtkäfer) *Agrilus biguttatus*  
     F.; *Buprest. (Col.)*  
 Eichenprachtkäfer, wellenbindiger *Coraebus undatus* F.; *Buprest. (Col.)*  
     " zweibindiger (Eichenringelwurm) *Coraebus fasciatus*  
     Vill. (*bifasciatus* Ol.); *Buprest. (Col.)*  
 Eichenprozessionsspinner *Thaumetopoea processionea* L.; *Thaumetop. (Lep.)*  
 Eichenrinden-Baumlaus *Stomaphis quercus* L.; *Aphid. (Hom.)*  
 Eichenrinden-Miniermotte *Eutrichocnemis (Gracilaria) simploniella* Fisch.  
     v. R.; *Gracilar. (Lep.)*  
 Eichenringelwurm siehe Eichenprachtkäfer, zweibindiger  
 Eichenschildlaus *Kermes quercus* (L.) Ckll.; *Coccid. (Hom.)*  
 Eichen-Schwammgallen („Eichenäpfel“) *Biorrhiza pallida* Ol.; *B. aptera*  
     Bosc.; *Cynip. (Hym.)*  
 Eichenspanner, gelber *Ennomos quercinaria* Hufn.; *Geometr. (Lep.)*  
 Eichenspinner („Quittenvogel“) *Lasiocampa quercus* L.; *Lasiocamp. (Lep.)*  
     " japanischer *Antheraea yamamai* Guér.; *Saturnid. (Lep.)*  
 Eichensplintkäfer *Scolytus intricatus* Ratz.; *Scolyt. (Col.)*  
 Eichenspringgrüßler *Rhynchaenus (Orchestes) quercus* L.; *Curcul. (Col.)*  
 Eichenstockholz-Borkenkäfer (Eichenborkenkäfer, behaarter) *Dryocoetes vil-*  
     *losus* F.; *Scolyt. (Col.)*  
 Eichentriebmotte *Stenolechia gemella* L.; *Gelechiid. (Lep.)*  
 Eichentriebzünsler *Acrobasis zelleri* Rag.; *Pyralid.*     "

- Eichenweichkäfer *Cantharis obscura* L.; *Cantharid.* (Col.)  
 Eichenwickler, grüner *Tortrix viridana* L.; *Tortric.* (Lep.)  
 Eichenwidderbock, bunter *Plagionotus detritus* L.; *Ceramb.* (Col.)  
     " gemeiner " *arcuatus* L.; " "  
 Eichen-Wurzelknotengallwespe *Andricus sieboldi* Htg.; *Cynip.* (Hym.)  
 Eintagsfliegen *Ephemeroptera*  
 Elchwild-Rachenbremse *Cephenomyia ulrichi* Brau.; *Tachinid.* *Cuterebrinae*  
     (Dipt.)  
 Engerlinge Larven der Scarabaeiden, bes. *Melolonthinen*; *Col.*  
 Epidendrumrüssler *Centrinus epidendri* Murr.; *Curcul.* (Col.)  
 Erbsenblasenfuß *Kakothrips robustus* Uzel; *Thysanopt.*  
 Erbsenblattlaus *Acyrtosiphon pisi* Kalt. (*onobrychis* Boyer de Fonsc.);  
     *Aphid.* (Hom.)  
 Erbseneule *Polia (Mamestra) pisi* L.; *Noctuid.* (Lep.)  
 Erbsengallmücke *Contarinia pisi* Winn.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 Erbsenkäfer, ägyptischer *Bruchidius incarnatus* Boh.; *Bruchid.* (Col.)  
 Erbsenkäfer, gemeiner *Bruchus pisorum* L.; *Bruchid.* (Col.)  
 Erbsenminierfliege *Phytomyza atricornis* Meig.; *Agromyz.* (Dipt.)  
 Erbsenrüssler *Apion pisi* F.; *Curcul.* (Col.)  
 Erbsenwickler, mondleckiger *Laspeyresia (Grapholitha) dorsana* F.;  
     *Tortric.* (Lep.)  
 Erbsenwickler, olivenbrauner                 "             *nigricana* Steph.; *Tortric.*  
     (Lep.)  
 Erbsenwickler, rehbrauner                 "             *nebritana* Tr.; *Tortric.* (Lep.)  
 Erdbeerblattläfer *Galerucella tenella* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 Erdbeerblattstecher (Blattrippenstecher) *Coenorrhinus (Rhynchites) inter-*  
     *punctatus* Steph.; *Curcul.* (Col.)  
 Erdbeerblattwespe *Blennocampa geniculata* Steph.; *Tenthred.* (Hym.)  
 Erdbeer-Blütenstecher *Anthonomus rubi* Hbst.; *Curcul.* (Col.)  
 Erdbeererdfloß *Batophila rubi* Payk.; *Chrysom.* (Col.)  
 Erdbeer-Grünrüssler *Phyllobius calcaratus* F.; *Curcul.* (Col.)  
 Erdbeeraufkäfer *Pterostichus vulgaris* L.; *Carab.* (Col.)  
 Erdbeermilbe *Tarsonemus fragariae* Zimm.; *Tarsonemid.* (Acar.)  
 Erdbeer-Miniermotten *Nepticula arcuatella* H.-S., *N. fragariella* Heyd.;  
     *Neptic.* (Lep.)  
 Erdbeer-Mottenschildlaus *Aleurodes fragariae* Walk.; *Aleurod.* (Hom.)  
 Erdbeerrüssler, grauer siehe Sand-Graurüssler  
 Erdbeersamenkäfer siehe Samenkäfer, behaarter  
 Erdbeerwickler (Flachswickler) *Cnephacia wahlbomiana* L.; *Tortric.* (Lep.)  
 Erdeule, große, grüne *Eurois (Agrotis) prasina* F.; *Noctuid.* (Lep.)  
 Erdraupen *Noctuiden-Raupen*; *Lep.*  
 Erdwanze, schwarzweiße *Sehirus bicolor* L.; *Pentatom.* (Het.)

- Erlenbastkäfer *Dryocoetes alni* Georg; *Scolyt.* (Col.)  
 Erlenblattfloh *Psyllia alni* L.; *Psyllid.* (Hom.)  
 Erlenblattkäfer, blauer *Agelastica alni* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
     " erzfarbener *Melasoma aeneum* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 Erlenblattwespe *Eriocampa ovata* L.; *Tenthred.* (Hym.)  
 Erlenblütenmotte *Argyresthia goedartella* L.; *Yponomeut.* (Lep.)  
 Erlenglasschwärmer (-flügler) *Synanthedon* (*Sesia*) *spheciformis* Gerning;  
     *Aegeriid.* (Lep.)  
 Erlenknospenmotte *Coleophora fuscidenella* Zell.; *Coleophor.* (Lep.)  
 Erlenspringrübler *Rhynchaenus* (*Orchestes*) *alni* L.; *Curcul.* (Col.)  
 Erlenwürger (Erlenrübler) *Cryptorrhynchus lapathi* L.; *Curcul.* (Col.)  
 Ernteameise, amerikanische *Pogonomyrmex* sp.; *Formic.* (Hym.)  
     " gemeine *Messor (Aphaenogaster) barbarus* L.; *Formic.* (Hym.)  
 Erntemilbe oder Herbstmilbe Larven von *Trombidium* sp. ("Leptus autumnalis" auct.); *Trombid.* (Acar.)  
 Erzwespen *Chalcidae*; Hym.  
 Eschenbastkäfer, ähnlicher (bunter) *Hylesinus orni* Fuchs; *Scolyt.* (Col.)  
     " bunter (kleiner) *Hylesinus fraxini* Panz.;   "   "  
     " größer, schwarzer   " *crenatus* F.;       "   "  
     " kleiner,   "   " *oleiperda* F.       "   "  
 Eschenblatt-Gallenlaus (= Tannenwurzellaus) *Prociphilus poschingeri* Holzner (*nidificus* Loew); *Eriosomat.* (Hom.)  
 Eschenblattwespe, schwarze *Selandria nigrita* F.; *Tenthred.* (Hym.)  
     " weißpunktierte (Ligusterblattwespe) *Macrophya punctum-album* L.; *Tenthred.* (Hym.)  
 Eschenrüsselkäfer *Stereonychus (Cionus) fraxini* DeG.; *Curcul.* (Col.)  
 Eschenwollschildlaus *Fonscolombea fraxini* Kalt.; *Coccid.* (Hom.)  
 Eschenzikade siehe Mannazikade  
 Eschenzweigblattlaus *Pemphigus bumeliae* Schrank; *Eriosomat.* (Hom.)  
 Eschenzwieselmotte *Prays curtisellus* Donov.; *Yponomeut.* (Lep.)  
 Eschenzwieselwickler *Cacoecia podana* Scop.; *Tortric.* (Lep.)  
 Espen . . . siehe auch unter Aspen . . . und Zitterpappel . . .  
 Espenblattkäfer, roter *Melasoma tremulae* F.; *Chrysom.* (Col.)  
 Essigfliegen (Taufliegen) *Drosophilidae*; Dipt.  
 Essigmilbe (Karpfenschwanzmilbe) *Histiogaster carpio* Kramer; *Tyroglyph.* (Acar.)  
 Eulen(schmetterlinge) *Noctuidae*; Lep.

- Färbergallwespe ("Aleppo-Gallen") *Cynips tinctoria* Htg.; *Cynip.* (Hym.)  
 Fangschrecken (Gottesanbeterinnen) *Mantidae*; Orth.  
 Farnmilbe *Tarsonemus tepidariorum* Warb.; *Tarsonem.* (Acar.)

- Faulbaumgespinstmotte *Yponomeuta evonymella* L. (*padi* Zell.); *Yponomeut.* (Lep.)
- Federlinge (u. Haarlinge) *Mallophaga*
- Feigenfruchtfliege *Lonchaea aristella* Becker; *Trypet.* (Dipt.)
- Feigenmotte *Ephestia figuliella* Gregs.; *Pyral.* (Lep.)
- Feigenwespe (Feigeninsekt) *Blastophaga psenes* L.; *Chalcid.* *Agaoninae* (Hym.)
- Feldgrille *Liogryllus campestris* L.; *Gryllid.* (Orth.)
- Feldheuschrecken *Locustidae* (Acridiidae); Orth.
- Feld-Maikäfer (Maikäfer, gemeiner) *Melolontha melolontha* L. (*vulgaris* F.); *Scarab.* (Col.)
- Feldwespe *Polistes gallicus* L.; *Vespid.* (Hym.)
- Fellkäfer, blaue *Corynetes coeruleus* DeG., *C. meridionalis* Obg.; *Corynet.* (Col.)
- Fellmotte *Monopis rusticella* Hbn.; *Tineid.* (Lep.)
- Fensterfliege *Omphrale (Scenopinus) fenestralis* L.; *Omphral.* (Dipt.)
- Fettzünsler *Aglossa pinguinalis* L.; *Pyral.* (Lep.)
- Feuerwanze *Pyrrhocoris apterus* L.; *Pyrrhocor.* (Het.)
- Fichtenbastkäfer, doppeläugiger *Polygraphus poligraphus* L.; *Scolyt.* (Col.)  
" dunkelbrauner *Hylurgops glabratus* Zett; " "  
" schwarzer *Hylastes cunicularius* Er.; " "
- Fichtenblattlaus, grüne *Aphis (Elatobium) abietina* Walk.; *Aphid.* (Hom.)
- Fichtenblattwespe, kleine *Lygaeonematus abietinus* Christ.; *Tenthred.* (Hym.)
- Fichtenblattwespe, nördliche *Lygaeonematus subarcticus* Forsl.; *Tenthred.* (Hym.)
- Fichtenbockkäfer (Fichtensplintbörke) *Tetropium castaneum* L.; *T. fuscum* F.; *Ceramb.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, achtzähniger großer (= Buchdrucker!) *Ips typographus* L.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, gekörnte *Cryphalus saltuarius* Wse.; *Cryphalus abietis* Ratz.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, kleiner (oder nordischer) *Pityophthorus micrographus* L.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, sechszähniger (= Kupferstecher) *Pityogenes chalcographus* L.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, winziger (oder schmaler) *Crypturgus pusillus* Gyllh.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtenborkenkäfer, zottiger *Dryocoetes autographus* Ratz.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtengallaus, *Adelges laricis* Vallot (*Cnaphalodes strobilobius* Kalt.); *Adelgid.* (Hom.)

- Fichten-Gespinstblattwespe *Cephaleia abietis* L. (*Lyda hypotrophica* Htg.);  
*Lydid.* (Hym.)
- Fichtenholzwespe, blaue *Paururus juvencus* L.; *Siricid.* (Hym.)  
 „ gelbe (=Riesenholzwespe) *Sirex gigas* L.; *Siricid.* (Hym.)  
 „ schwarze *Sirex spectrum* L.; *Siricid.* (Hym.)
- Fichtenknospen-Gallmücke *Cecidomyia piceae* Hensch.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Fichtenknospenmotten *Argyresthia glabratella* Zell., *Ag. certella* Zell.;  
*Yponomeut.* (Lep.)
- Fichtenkurzdeckenbock (Wespenbock, kleiner) *Molorchus* (*Caenoptera*)  
*minor* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Fichtennadelmarkwickler, kleiner *Asthenia pygmaea* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)  
 kleinster *Semasia nanana* Tr.; „ „
- Fichtennadelwickler, großer *Argyroploce hercyniana* Tr.; „ „
- Fichtennestwickler (F.wickler, Hohlnadelwickler) *Epiblema tedella* Cl.,  
*Epiblema proximana* H.-S.; *Tortric.* (Lep.)
- Fichtenquirl-Schildlaus *Physokermes piceae* (Schr.) Fern.; *Coccid.* (Hom.)
- Fichtenrindenwickler, dunkelbrauner *Laspeyresia (Grapholitha) duplicana*  
 Zett.; *Tortric.* (Lep.)
- Fichtenrindenwickler, olivbrauner *Laspeyresia (Grapholitha) pactolana*  
 Zell.; *Tortric.* (Lep.)
- Fichtenrüsselkäfer, grüner *Polydrosus impar* Goz. (*mollis* Germ.); *Circul.*  
 (Col.)
- Fichtenrüsselkäfer, kleiner *Pissodes scabricollis* Mill.; *Circul.* (Col.)
- Fichtensamen-Gallmücke *Plemeliella abietina* Seitn.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 „ Wespe *Megastigmus abietis* Seitn.; *Chalcid.* (Hym.)
- Fichtenspinnmilbe *Paratetranychus ununguis* Jac.; *Tetranych.* (Acar.)
- Fichtenstamm-Bastkäfer *Hylurgops palliatus* Gyllh.; *Scolyt.* (Col.)
- Fichtentriebgallmücke *Cecidomyia abietiperda* Hensch.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Fichtentriebstecher, stahlblauer *Magdalais violacea* L.; *Circul.* (Col.)
- Fichtentriebwickler *Cacoecia histrioana* Froel.; *Tortric.* (Lep.)
- Fichtenwickler, rostroter *Semasia ratzeburgiana* (Saxes.) Ratz.; *Tortric.*  
 (Lep.)
- Fichtenwollaus, gelbliche (Tannenrindenlaus) *Sacchiphantes (Chermes)*  
*abietis* L.; *Adelgid.* (Hom.)
- Fichtenwollaus, grüne *Sacchiphantes (Chermes) viridis* Ratz. (*abietis* auct.!);  
*Adelgid.* (Hom.)
- Fichtenwurzellaus (Silberpappel-Blattgallenlaus) *Pachypappa vesicalis*  
 Koch; *Eriosomat.* (Hom.)
- Fichtenwurzellaus, wollige *Pachypappella picea* Htg.; *Eriosomat.* (Hom.)
- Fichtenzapfen-Klopfkäfer *Ernobius abietis* F.; *Anobiid.* (Col.)
- Fichtenzapfenschuppengallmücke *Perrisia strobi* Winn.; *Cecidom.* (Dipt.)

- Fichtenzapfenwickler *Laspeyresia (Grapholitha) strobilella* L.; *Tortric. (Lep.)*
- Fichtenzapfenzünsler *Dioryctria abietella* Schiff.; *Pyralid. (Lep.)*
- Filzlaus (Schamlaus) *Phthirus pubis* L.; *Anoplura*
- Flachkäfer, siamesischer *Lophocateres pusillus* Klug; *Ostomid. (Col.)*
- Flachserdföhe { *Longitarsus parvulus* Payk.; } *Chrysomel. (Col.)*  
                   { *Aphthona euphorbiae* Schrank; }
- Flachsfliege (Flachsblasenfuß) *Thrips linarius* Uzel; *Thysanopt.*
- Flachsknotenwickler *Conchylis (Phalonia) epilinana* Zell.; *Tortric. (Lep.)*
- Flachswickler (Erdbeerwickler) *Cnephacia wahlbomiana* L.; " "
- Flechtenspinner *Lithosia* sp.; *Arctiid. (Lep.)*
- Flechtinge (Rindenläuse) *Copeognatha*
- Fleischfliege, gemeine oder graue *Sarcophaga carnaria* L.; *Sarcophagid. (Dipt.)*
- Fliedergallmilbe *Eriophyes löwi* Nal.; *Erioph. (Acar.)*
- Fliedermotte *Gracilaria syringella* F.; *Gracilariid. (Lep.)*
- Fliederrüssler *Otiorrhynchus rotundatus* Siebld.; *Circul. (Col.)*
- Fliegenböckchen (Weidenböckchen, kleines) *Leptidea brevipennis* Muls.;  
*Ceramb. (Col.)*
- Flohkrauteule (Garteneule) *Polia (Mamestra) persicariae* L.; *Noctuid. (Lep.)*
- Florfliegen *Chrysopidae*; *Neuropt.*
- Forleule (Kieferneule) *Panolis flammea* Schiff.; *Noctuid. (Lep.)*
- Forstschnellkäfer, gestreifter *Dolopius marginatus* L.; *Elater. (Col.)*
- Fritfliegen *Oscinella (Oscinis) frit* L.; *O. pusilla* Meig.; *Chloropid. (Oscinid.) (Dipt.)*
- Frostspanner, großer *Erannis (Hibernia) defoliaria* Cl.; *Geometr. (Lep.)*  
       " kleiner (oder gemeiner) *Operophtera (Cheimatobia) brumata* L.; *Geometr. (Lep.)*
- Frostspanner, orangegegelber *Erannis (Hibernia) aurantiaria* Esp.; *Geometr. (Lep.)*
- Fuchs, großer *Eugenia (Vanessa) polychloros* L.; *Nymphalid. (Lep.)*  
       " kleiner *Aglais urtiae* L.; " "
- Fuchsschwanzgallmücke *Oligotrophus alopecuri* Reut.; *Cecidom. (Dipt.)*
- Futteralmotten (Sackmotten) *Coleophora-Arten*; *Coleophor. (Lep.)*
- Futterwanze, grüne (grüne Fliege) *Lygus pabulinus* L.; *Mirid. (Het.)*
- 
- Gabelschwanz, großer *Cerura (Dicranura) vinula* L.; *Notodont. (Lep.)*
- Gänsefuß-Schönwanze *Adelphocoris lineolatus* Goez.; *Mirid. (Het.)*
- Gammaeule (Ypsilononeule) *Phytometra (Plusia) gamma* L.; *Noctuid. (Lep.)*
- Garten- (oder Weg)ameise, braunschwarze *Lasius niger* F.; *Formic. (Hym.)*

- Garteneule (Flohkrauteule) *Polia (Mamestra) persicariae* L.; *Noct. (Lep.)*  
 " graue " " *glauca* Hbn.; " "  
 Gartenhaarmücke *Bibio hortulanus* L.; *Bibion. (Dipt.)*  
 Gartenlaubkäfer (kleiner Rosenkäfer) *Phyllopertha horticola* L.; *Scarab. (Col.)*  
 Gartenrosenwickler (Ahornwickler) *Tortrix forskaleana* L.; *Tortric. (Lep.)*  
 Gartenschnellkäfer = Salatschnellkäfer  
 Geißblatt-Blattlaus *Prociphilus xylostei* DeG.; *Eriosomat. (Hom.)*  
 " -Geistchen *Orniodes hexadactyla* L.; *Orniod. (Lep.)*  
 " -Minierfliege *Phytomyza xylostei* Kalt.; *Agromyz. (Dipt.)*  
 " -Motte *Epithestis mouffetella* Schiff.; *Gelechiid. (Lep.)*  
 Gelbfiebermücke *Aedes aegypti* L. (*Stegomyia fasciata* F.); *Culic. (Dipt.)*  
 Gelbrand(wasserkäfer) *Dytiscus*-Arten, bes. *D. marginalis* L.; *Dytiscid. (Col.)*  
 Gemüseeule *Polia (Mamestra) olitorcea* L.; *Noct. (Lep.)*  
 Gemüsewanze, rotschwarze *Eurydema dominulum* Scop.; *Pentatom. (Het.)*  
 Gerstenhalmfliege *Lasiosina cinctipes* Meig.; *Chlorop. (Dipt.)*  
 Gerstenminierfliege *Hydrellia griseola* Fall.; *Ephydrid. (Dipt.)*  
 Gespinst (oder Kotsack)-Blattwespen *Lydidae (Pamphiliidae)*; *Hym.*  
 Getreideblasenfuß, bezahnter *Limothrips denticornis* Hal.; *Thysanopt.*  
 " unbekannter " *cerealium* " "  
 Getreideblattlaus, bleiche *Acyrtosiphon dirhodum* Walk.; *Aphid. (Hom.)*  
 " große *Macrosiphum granarium* Kirby (*cereale* Kalt.);  
*Aphid. (Hom.)*  
 Getreideblattlaus, grüne *Toxoptera graminum* Rond.; *Aphid. (Hom.)*  
 " kleine *Aphis avenae* F.; " "  
 Getreideblumenfliege (Brachfliege) *Hylemyia coarctata* Fall.; *Anthom. (Dipt.)*  
 Getreidebohrer *Athetis clavipalpis* Scop. (*Caradrina quadripunctata* F.);  
*Noct. (Lep.)*  
 Getreideerdfloh *Phyllotreta vittula* Redt.; *Chrysom. (Col.)*  
 Getreideeule (Roggeneule, Getreidesaateule) *Parastichtis (Hadena) secalis*  
*L.; Noct. (Lep.)*  
 Getreideeule (Weizeneule) *Euxoa (Agrotis) tritici* L.; *Noct. (Lep.)*  
 Getreidehähnchen, blaue *Lema cyanella* L., *L. lichenis* Voet.; *Chrysom. (Col.)*  
 Getreidehähnchen, rothalsiges *Lema melanopus* L.; *Chrysom. (Col.)*  
 Getreidehalmwespe *Cephus pygmaeus* L.; *Cephid. (Hym.)*  
 Getreidekäfer, mexikanischer *Pharaxonotha kirschi* Reitt.; *Cryptophag. (Col.)*  
 Getreidekapuziner *Rhizopertha dominica* F.; *Bostrych. (Col.)*  
 Getreidelaubkäfer, breiter *Anisoplia lata* Er.; *Scarab. (Col.)*  
 " gemeiner *Anisoplia segetum* Hbst.; *Scarab. (Col.)*

- Getreidelaubkäfer, österreichischer *Anisoplia austriaca* Hbst.; Scarab. (Col.)  
 Getreidelaufkäfer *Zabrus tenebrioides* Goeze; Carab. (Col.)  
 Getreidemotte (Kornmotte, französische) *Sitotroga cerealella* Cl.; Gelech. (Lep.)  
 Getreidenager, blauer *Temnochila coerulea* Ol.; Ostromid. (Col.)  
     " schwarzter, *Tenebroides mauritanicus* L.; Ostromid. (Col.)  
 Getreideplattkäfer *Oryzaephilus surinamensis* L.; Cucuj. (Col.)  
 Getreidesaateule siehe Getreideeule.  
 Getreideschänder *Porricondyla cerealis* Saut.; Cecidom. (Dipt.)  
 Getreideschimmelkäfer, glänzendschwarzer *Alphitobius piceus* Ol.; Tenebr. (Col.)  
 Getreideschimmelkäfer, stumpfschwarzer *Alphitobius ovatus* Tenebr. (Col.)  
 Getreidespitzwanze *Aelia acuminata* L.; Pentatom. (Het.)  
 Getreidewanze, asiatische *Eurygaster integriceps* Put.; Pentatom. (Het.)  
     " europäische oder gemeine *Eurygaster maura* L.; Pentatom. (Het.)  
 Getreidewurzeule *Parastichtis (Hadena) monoglypha* Hufn.; Noct. (Lep.)  
 Getreidewurzellaus *Anoecia corni* F.; Aphid. (Hom.)  
 Gewächshaus-Blasenfuß, schwarzer (schwarze Fliege) *Heliothrips haemorrhoidalis* Bch.; Thysanopt.  
 Gewächshaus-Blasenfuß, weißbindiger *Parthenothrips dracaenae* Heeg.; Thysanopt.  
 Gewächshaus-Heuschrecke, japanische *Tachycines asynamorus* Adel; Tettigon. (Orth.)  
 Gewächshaus-Röhrenlaus *Orthezia insignis* Dougl.; Coccid. Orthez. (Hom.)  
 Gewächshaus-Schabe (Schabe, surinamische) *Pycnoscelus (Leucophaea) surinamensis* L.; Blattid. (Orth.)  
 Gewächshaus-Stabheuschrecke *Carausius (Dixippus) morosus* Br.; Phasmid. (Orth.)  
 Gladiolenblasenfuß *Taeniothrips gladioli* Moult. & Stnw.; Thysanopt.  
 Gladiolenfliege *Epimadiza nigra* Lamb.; Chlorop. (Lep.)  
 Glanzfliegen *Phormia*-Arten; Calliphorinae (Dipt.)  
 Glanzkäfer, zweigetupfter *Nitidula bipunctata* L.; Nitidul. (Col.)  
 Gniten Ceratopogoninae; Dipt.  
 Goldafters, gemeiner *Nygma phaeorrhoea* Don. (*Euproctis chrysorrhoea* auct.!) Lymantr. (Lep.)  
 Goldafters, heller siehe Schwan  
     " indischer *Porthesia xanthorrhoea* Koll. (*virguncula* Wlk.); Lymantr. (Lep.)  
 Goldaugenbremsen(fliegen) *Chrysops*-Arten; Tabanid. (Dipt.)  
 Goldfliegen *Lucilia*-Arten; Calliphor. (Dipt.)  
 Goldlaufkäfer *Carabus auratus* L.; Carabid. (Col.)

- Goldregenborkenkäfer *Hylastinus fankhauseri* Reitt.; *Scolyt.* (Col.)  
 Goldregenminiermotte *Cemistoma laburnella* Staint.; *Cemistom.* (Lep.)  
 Graseule *Cerapteryx (Charaeas) graminis* L.; *Noct.* (Lep.)  
     „, braungraue siehe Ausrufungszeichen  
 Grasfliegen *Opomyza florum* F., *Op. germinationis* L., *Opomyz.* (Dipt.)  
 Grashalmmilbe (Hafermilbe) *Pediculopsis graminum* Reut.; *Tarsonemid.*  
     (Acar.)  
 Gras-Laubkäfer *Hoplia graminicola* F.; *Scarab.* (Col.)  
 Grasmotten *Crambus* sp.; *Pyral.* (Lep.)  
 Graswanze *Miris (Lygus) dolobratus* L.; *Mirid.* (Het.)  
 Graszünsler *Anerastis lotella* Hbn.; *Pyral.* (Lep.)  
 Graurüssler siehe Blattrandkäfer  
 Grubenhalsböcke (Halsgrubenböcke) *Criocephalus rusticus* L., *Cr. tristis* F.  
     (ferus Muls.); *Ceramb.* (Col.)  
 Grubenholzkäfer *Rhyncolus culinaris* Germ.; *Curcul.* (Col.)  
 Grünrüssler (Laubholzrüssler) *Phyllobius*-Arten; *Curcul.* (Col.)  
 Gurkenblattlaus, grüne (Melonenblattlaus, Baumwollblattlaus) *Aphis (Doralis) frangulae* Koch (*gossypii* Glover); *Aphid.* (Hom.)  
 Gurkenkäfer, gefleckte *Epilachna chrysomelina* F., *Ep. argus* Geoffr.;  
     *Coccinell.* (Col.)  
 Gurkenspringschwanz *Bourletiella signata* (Nic.) Ågren; *Collembol.* (Apteryg.)
- Haarbalgmilbe *Demodex folliculorum* Sim.; *Cheylet.* (*Demodec.*) (Acar.)  
 Haarlinge (und Federlinge) *Mallophaga*  
 Haferblasenfuß *Stenothrips graminum* Uzel; *Thysanopt.*  
 Haferblattlaus (Traubenkirschen-Blattlaus) *Aphis (Rhopalosiphon) padi*  
     L.; *Aphid.* (Hom.)  
 Hafermilben { *Tarsonemus spirifex* March.; *Tarsonemid.* (Acar.)  
 (Grashalmmilbe) { *Pediculopsis graminum* Reut.;     „     “  
 Hagebuchenspanner *Himera pennaria* L.; *Geometr.* (Lep.)  
 Hagebuttenfliege *Rhagoletis alternata* Fall.; *Trypet.* (Dipt.)  
 Hagebuttenwickler *Laspeyresia (Grapholitha) roseticolana* Zell.; *Tortric.*  
     (Lep.)  
 Hainbuche . . . siehe auch Weißbuche . . .  
 Hainbuchenfrostspanner siehe Buchenfrostspanner  
 Halmerdfloh *Chaetocnema aridula* Gyllh.; *Chrysom.* (Col.)  
 Halmeule siehe Wieseneule  
 Halmfliege, gelbe (Weizenhalmfliege), *Chlorops (Oscinis) pumilionis* Bjerck.  
     (*taeniopus* Meig.); *Chlorop.* (Dipt.)  
 Halmfliege, russische *Meromyza saltatrix* L.; *Chlorop.* (Dipt.)  
 Halmotte siehe Roggenbohrmotte

Halmwespen *Cephidae*; *Hym.*

Halsgrubenböcke siehe Grubenhalsböcke

Harzrüssler *Pissodes harcyniae* Hbst.; *Curcul.* (*Col.*)

Harzziünsler (Kiefernzapfenzünsler, Harzbeulenzünsler) *Dioryctria splendidella* H.-S.; *Pyralid.* (*Lep.*)

Hasel-Blattroller *Apoderus coryli* L.; *Curcul.* (*Col.*)

Haselbock *Oberea linearis* L.; *Ceramb.* (*Col.*)

Haselkätzchengallmücke *Contarinia corylina* Loew; *Cecidom.* (*Dipt.*)

Haselnußbohrer (Nußrüssler) *Curculio (Balaninus) nucum* L.; *Curcul.* (*Col.*)

Haselnußknospengallmilbe *Eriophyes avellanae* Nal.; *Erioph.* (*Acar.*)

Haselnuß-Schildlaus (Schildlaus, kugelige; Ahornschildlaus) *Physokermes coryli* (L.) Ldgr.; *Coccid.* (*Hom.*)

Haßelnußwickler { *Epiblema penkleriana* F. R. *Tortric.* (*Lep.*)  
                  { *Laspeyresia (Carpocapsa) amplana* Hbn.; " "

Haselrüssler (Jung - Fichten - Breitrüsler) *Strophosoma melanogrammus* Foerst. (*coryli* F.); *Curcul.* (*Col.*)

Hausbock *Hylotrupes bajulus* L.; *Ceramb.* (*Col.*)

Hausbuntkäfer *Opilo domesticus* Sturm; *Op. mollis* L.; *Clerid.* (*Col.*)

Hausgrille (Heimchen) *Gryllus (Acheta) domesticus* L.; *Gryllid.* (*Orth.*)

Hausmilbe (Wohnungsmilbe) *Glyciphagus domesticus* Des.; *Tyroglyph.* (*Acar.*)

Hausmütterchen *Rhyacia (Agrotis) promuba* L.; *Noct.* (*Lep.*)

Heckenwickler (Rosenwickler, brauner) *Cacoecia rosana* L.; *Tortric.* (*Lep.*)

Hederich-Glanzkäfer *Meligethes viridescens* F.; *Nitidul.* (*Col.*)

Hefekäfer *Cartodere filum* Aubé; *C. filiformis* Gyllh.; *Lathrid.* (*Col.*)

Heidekrautspanner *Hematurga atomaria* L.; *Geometr.* (*Lep.*)

Heidelbeerwickler *Semasia vacciniana* Zell.; *Tortric.* (*Lep.*)

Heiderüßler (Rübenrüßler) *Cleonus piger* Scop. (*sulcirostris* L.); *Curcul.* (*Col.*)

Heldbock, großer siehe Eichenbock

      " kleiner *Cerambyx scopolii* Fuessel.; *Ceramb.* (*Col.*)

Hemlockspanner *Elloptia fiscellaria* Hbn.; *Geometr.* (*Lep.*)

Hessenfliege *Mayetiola destructor* Say; *Cecidom.* (*Dipt.*)

Heufalter, gelber (goldene Acht) *Colias hyale* L.; *Pierid.* (*Lep.*)

Heumotte (Kakaomotte, Dörrobstmotte, graue) *Ephestia elutella* Hbn.; *Pyral.* (*Lep.*)

Heupferd, grünes *Tettigonia (Locusta) viridissima* L.; *Tettigon.* (*Orth.*)

Heu- und Sauerwurm siehe bei Traubenwickler, einbindiger

Hickorybohrer *Cyllene caryaee* Gahan; *Ceramb.* (*Col.*)

Himbeerblattlaus, kleine *Aphis (Doralis) idaei* v. d. G.; *Aphid.* (*Hom.*)

Himbeereule *Thyatira batis* L.; *Cymatophor.* (*Lep.*)

Himbeergallmücke *Lasioptera rubi* Heeg.; *Cecidom.* (*Dipt.*)

- Himbeerglasflügler *Bembecia hylaeiformis* Lasp.; *Aegeriid.* (*Lep.*)  
 Himbeerläufer (Himbeermade) *Byturus fumatus* F. und *B. tomentosus* F.  
*Byturid.* (*Col.*)  
 Himbeerminierwespe *Fenus a pumila* Klg.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 Himbeermotte (H.-schabe) *Incurvaria (Lampronia) rubiella* Bjk.; *Incurvariid.* (*Lep.*)  
 Himbeerspinnmilbe *Neotetranychus rubi* Träg.; *Tetranych.* (*Acar.*)  
 Himbeerstecher siehe Erdbeer-Blütenstecher  
 Himbeertrieblaus = Himbeerblattlaus, kleine  
 Hirschkäfer *Lucanidae*; *Col.*  
 Hirschlaus *Lipoptena cervi* L.; *Hippobosc.* (*Dipt.*)  
 Hirseblattlaus, weiße *Aphis (Doralis) sorghi* Theobald; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Hirsefliege *Contarinia sorghicola* Coq.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Hirsezünsler siehe Maiszünsler  
 Höckerheuschrecke *Acryptera (Stetophyma) fusca* Pall.; *Locust.* (*Orth.*)  
 Holunderbär siehe Minzenbär  
 Holunderblattlaus *Aphis sambuci* L.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Holzameisen (auch Wegameisen oder Gartenameisen) *Lasius*-Arten, bes.  
     z. B. *Lasius niger* L., *brunneus* (Latr.) Mayr, *fuliginosus* Latr.  
     u. a. *Formic.*; (*Hym.*)  
 Holzameisen siehe auch Riesenameisen  
 Holzbienen *Xylocopa* sp.; *Apid.* (*Hym.*)  
 Holzbock (Zecke, gemeine) *Ixodes ricinus* L.; *Ixod.* (*Acar.*)  
 Holzbohrer, gleicher *Xyleborus saxeseni* Ratz.; *Scolyt.* (*Col.*)  
     „ ungleicher (Borkenkäfer, ungleicher) *Xyleborus (Anisandrus) dispar* F.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Holz- oder Rindenläuse (Flechtlinge) *Copeognatha*  
 Honigbiene, europäische oder gemeine *Apis mellifica* L.; *Apid.* (*Hym.*)  
     „ italienische *Apis mellifica* var. *ligustica* Spin. „ „  
 Honigbienenmilbe siehe Bienenmilbe  
 Hopfenblattlaus *Phorodon humuli* Schr.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Hopfenerdfloh (Hanferdfloh) *Psylliodes attenuata* Koch; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 Hopfeneulen (Kartoffelbohrer) *Hypena rostralis* L.; *Hydroecia micacea* Esp.; *Noctuid.* (*Lep.*)  
 Hopfenkäfer (H.-räussler) *Neoplinthus porcatus* Panz.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Hopfenminiermotte *Cosmopteryx eximia* Hw.; *Momphid.* (*Lep.*)  
 Hopfenwanze *Calocoris fulvomaculatus* DeG.; *Mirid.* (*Het.*)  
 Hopfenwurzelspinner *Hepialus humuli* L.; *Hepialid.* (*Lep.*)  
 Hornisse *Vespa cabro* L.; *Vespid.* (*Hym.*)  
 Hornissenschwärmer (H.-glasflügler, Pappelglasschwärmer, großer) *Aegeria (Trochilium, Slesia) apiformis* Cl.; *Aegeriid.* (*Lep.*)  
 Hühnerfloh *Ceratophyllus gallinae* Westw.; *Siphonapt.*

Hülsenfruchtmotte *Tinea misella* Zell.; *Tineid.* (*Lep.*)

Hummeln *Bombus*-Arten; *Apid.* (*Hym.*)

Humusschnellkäfer siehe bei Saatschnellkäfer

Hundefloh *Ctenocephalides canis* Curt.; *Siphonapt.*

Ilex-Minierfliege *Phytomyza aquifolii* Gour.; *Agromyz.* (*Dipt.*)

Irisbohrer *Macronoctua onusta* Grote; *Noct.* (*Lep.*)

Johannisbeer-Beulenlaus (Blasenlaus) *Capitophorus (Cryptomyzus) ribis* L.; *Aphid.* (*Hom.*)

„ -Blattlaus, grüne *Aphis (Doralis) grossulariae* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)

„ -Blutlaus siehe Johannisbeer-Wurzellaus

„ -Breitwickler *Pandemis ribeana* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)

„ -Gallmilbe (Johannisbeer-Knospengallmilbe) *Eriophyes ribis* Nal.; *Eriophyid.* (*Acar.*)

„ -Glasflügler *Synanthedon tipuliformis* Cl.; *Aegeriid.* (*Lep.*)

„ -Keulenlaus, grüne (Salatblattlaus, grüne) *Amphorophora lactucae* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)

„ -Kolbenlaus *Rhopalosiphoninus lactuae* (L.) F.; *Aphid.* (*Hom.*)

„ -Motte (Johannisbeer-Schabe) *Incurvaria capitella* Cl.; *Incurvariid.* (*Lep.*)

„ -Spanner *Thamnonoma wauaria* L.; *Geometr.* (*Lep.*)

„ -Trieblaus *Myzus lactucae* Schr.; *Aphid.* (*Hom.*)

Johannisbeerwickler *Cacoecia podana* Scop.; *Tortric.* (*Lep.*)

Johannisbeer-Wollaus (Rebenschildlaus, wollige) *Pulvinaria betulae* (L.) Sign., (*ribesiae* Sign., *vitis* auct.); *Coccid.* (*Hom.*)

Johannisbeer-Wurzellaus (Ulmenblattrollenlaus) *Eriosoma (Schizoneura) ulmi* L.; *Eriosomat.* (*Hom.*)

Johannisbrotmotte *Myelois ceratoniae* Zell.; *Pyralid.* (*Lep.*)

Johannisfliege *Bibio johannis* L.; *Bibion.* (*Dipt.*)

Johanniskäfer *Anoxia*-Arten, bes. *A. villosa* F. und *pilosa* F.; *Scarab.* (*Col.*)

Juckbohnenkäfer *Pseudopachymerus brasiliensis* Thunbg.; *Bruchid.* (*Col.*)

Julikäfer *Anomala dubia* Scop. und var. *aenea* DeG.; *Scarab.* (*Col.*)

Jung-Eichen-Breitrüssler *Strophosomus rufipes* Steph.; *Curcul.* (*Col.*)

„ -Fichten-Breitrüssler (Haselrüsler) *Strophosomus melanogrammus* Först. (*coryli* F.); *Curcul.* (*Col.*)

„ -Kiefern-Breitrüssler *Strophosomus rufipes* var. *capitatus* DeG. (*obesus* Mrsh.); *Curcul.* (*Col.*)

Junikäfer (Brachkäfer) *Amphimallon solstitialis* L.; *Scarab.* (*Col.*)

- Kabinett (oder Museums)käfer *Anthrenus museorum* L.; *Dermest.* (*Col.*)  
 Käsefliege *Piophila casei* L.; *Sepsid.* (*Dipt.*)  
 Käsemilbe *Tyroglyphus siro* L. (*casei* Oudm.); *Tyroglyph.* (*Acar.*)  
 Kaffeeblasenfuß *Diarthrothrips coffeeae* Williams; *Thysanopt.*  
 Kaffeeblattlaus *Toxoptera camelliae* Kaltenb.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Kaffeebohnenkäfer *Araecerus fasciculatus* L.; *Anthrib.* (*Col.*)  
 Kaffeebohrer, gelbköpfiger *Nitocris (Dirphya) princeps* Jord.; *Ceramb.* (*Col.*)  
     „ indischer *Xylotrechus quadripes* Chevr. (*javanicus* Lap. & Gory ?) *Ceramb.* (*Col.*)  
     „ orangegelber *Nitocris (Dirphya) usambica* Klbe.; *Ceramb.* (*Col.*)  
     „ roter *Zeuzera coffeeae* Nietn.; *Cossid.* (*Lep.*)  
     „ schwarze *Bostrychidae*, bes. *Apate*-Arten; *Col.*  
     „ weißer *Anthores leuconotus* Pasc. *Ceramb.* (*Col.*)  
 Kaffeebohrer, westafrikanischer *Bixadus sierricola* White; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Kaffeekirschen-Käfer (Kaffeebohnen-Bohrer) *Cryphalus (Stephanoderes) hampei* Ferrari; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Kaffee-Kommalaus *Ischnaspis longirostris* Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Kaffeemilbe, rote (Teemilbe, rote) *Tetranchus coffeeae* Nietn.; *Tetranych.* (*Acar.*)  
 Kaffeemotte *Leucoptera (Cemiostoma) coffeeella* Staint.; *Cemiostom.* (*Lep.*)  
 Kaffeeschildlaus, braune (Schildlaus, halbkugelige) *Saissetia (Lecanium) hemisphaerica* Targ.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Kaffeeschildlaus, grüne *Lecanium viride* Green; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Kaffeeschmierlaus *Pseudococcus lilacinus* Ckll.; „ „ „  
 Kaffeschwärmer *Cephonodes hylas* L.; *Sphingid.* (*Lep.*)  
 Kaffewanze, braune *Antestia variegata* Thunbg. f. typ.; *Pentatom.* (*Het.*)  
     „ ostafrikanische *Antestia variegata* Thunbg. var. *lineatocollis* Stål.; *Pentatom.* (*Het.*)  
 Kaffewurzellaus, weiße (Citrus-Schmierlaus) *Pseudococcus citri* Risso; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Kaffeezikade *Lawana candida* F.; *Fulgor.* (*Hom.*)  
 Kaffeezünsler *Thliptoceras octoguttale* Fld.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 Kaffeezweigbohrer, brauner (Dendrobium-Borkenkäfer) *Xyleborus coffeeae* Wurth. (*morigerus* Blandf.); *Scolyt.* (*Col.*)  
 Kaffeezweigbohrer, schwarzer *Xyleborus morstatti* Haged.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Kakaoblasenfuß *Selenothrips rubrocinctus* Giard; *Thysanopt.*  
 Kakaobock, amerikanischer *Steirastoma depressum* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
     „ javanischer (oder gemeiner) *Glenea novemguttata* Cast. *Ceramb.* (*Col.*)  
 Kakaobohrer *Eulophonotus myrmeleon* Feld.; *Cossid.* (*Lep.*)

- Kakaofruchtfliege *Ceratitis punctata* Wied.; *Trypet.* (Dipt.)  
 Kakaomotte *Acrocercops cramerella* Sn.; *Gracilar.* (Lep.)  
     siehe auch Heumotte  
 Kakaoprachtkäfer *Catoxantha bicolor* F.; *Buprest.* (Col.)  
 Kakaorindenwanzen *Sahlbergella*-Arten; *Mirid.* (Het.)  
 Kakaoschildlaus, weiße *Pseudococcus (Dactylopius) crotonis* Green; *Coccid.*  
     (Hom.)  
 Kakao-„Springhahn“ *Nisotra theobromae* Laboiss.; *Chrysom.* (Col.)  
 Kakteenchildlaus *Diaspis echinocacti* (Bché.) Fern.; *Coccid.* (Hom.)  
 Kalkbeinmilbe *Cnemidocoptes mutans* Rob.; *Sarcopt.* (Acar.)  
 Kamelhalsfliegen *Raphidia*-Arten; *Neuropt.*  
 Kammhorn-Bohrkäfer *Ptilinus*-Arten; *Anob.* (Col.)  
 Kapuzinerkäfer, roter *Bostrychus (Apate) capucinus* L.; *Bostrych.* (Col.)  
 Kartoffelblattläuse *Macrosiphum solanifolii* Ashm.; *Aphis solanina* Pass.;  
     *Aphid.* (Hom.)  
 Kartoffelbohrer (Hopfeneule) *Hydroecia micacea* Esp.; *Noct.* (Lep.)  
 Kartoffelerdfloh *Psylliodes affinis* Payk.; *Chrysom.* (Col.)  
 Kartoffelkäfer (Koloradokäfer) *Leptinotarsa (Doryphora) decemlineata* Say;  
     *Chrysom.* (Col.)  
 Kartoffelmilbe (Wurzelmilbe) *Rhizoglyphus echinopus* Fum. & Rob.;  
     *Tyroglyph.* (Acar.)  
 Kartoffelmotte *Phthorimaea operculella* Zell.; *Gelech.* (Lep.)  
 Kartoffeltriebbohrer *Xanthoecia flavago* Schiff.; (*Gortyna ochracea* Hbn.);  
     *Noct.* (Lep.)  
 Kartoffelwanze siehe Wiesenwanze, zweipunktige  
 Kartoffelzikade = Zergzikade, hellgrüne  
 Katzenfloh *Ctenocephalides felis* Bché.; *Siphonapt.*  
 Kegelnasen-Wanzen *Conorrhinus*-Arten; *Reduv.* (Het.)  
 Kellerassel *Porcellio scaber* Latr.; *Isopod.*  
 Kerbelmotte *Schistodepressaria (Depressaria) chaerophylli* Zell.; *Gelech.*  
     (Lep.)  
 Kernkäfer *Platypodidae*; *Col.*  
     „ siehe auch Eichenkernkäfer  
 Kernobstblattlaus, grüne (gefleckte) *Aphis (Rhopalosiphon) crataegella*  
     Theobald; *Aphid.* (Hom.)  
 Kernobst-Glattkopfmotte (Blasenminiermotte, Obstbaum-Fleckminenmotte)  
     *Cemistoma scitella* Zell.; *Cemistom.* (Lep.)  
 Khaprakäfer *Trogoderma granarium* Everts (khapra Arrow); *Dermest.* (Col.)  
 Kiefernaltholz-Rüssler (Kiefernbestands-Rüssler) *Pissodes pini* L.; *Circul.*  
     (Col.)  
 Kiefernbastkäfer, kleinster *Carphoborus minimus* F.; *Scolyt.* (Col.)  
     „ mattschwarzer *Hylastes opacus* Er.; „ „

- Kiefernbastkäfer, rothaariger *Hylurgus ligniperda* F.; *Scolyt.* (Col.)  
 " schmaler *Hylastes angustatus* Hbst.; " "  
 " schwarzer *Hylastes ater* Payk.; " "  
 " starkpunktierter *Hylastes attenuatus* Er.; *Scolyt.* (Col.)
- Kiefernbestands-Gespinstblattwespe (Kiefern gespinstblattwespe, große)  
*Acantholyda (Lyda) pinivora* Ensl.; (*stellata* Christ.; *pratensis* F.);  
*Lydid.* (Hym.)
- Kiefernbestands-Rüssler = Kiefern altholzrüssler
- Kiefernbeulenwickler *Laspeyresia cosmophorana* Tr.; *Tortric.* (Lep.)
- Kiefernblattkäfer, gelber *Cryptocephalus pini* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 " schwarzer (schwarzbrauner) *Luperus pinicola* Dufts.;  
*Chrysomel.* (Col.)
- Kiefernblütentstecher (Kiefernknospenstecher) *Anthononus varians* Payk.;  
*Curcul.* (Col.)
- Kiefernbock, westeuropäischer *Monochamus galloprovincialis* Oliv.; *Ceramb.*  
 (Col.)
- Kiefernborkenkäfer, achtzähniger *Ips amitinus* Eich.; *Scolyt.* (Col.)  
 " großer (oder zwölfzähniger) *Ips sexdentatus* Börner;  
*Scolyt.* (Col.)
- Kiefernborkenkäfer, kleiner *Crypturgus cinerus* Hbst.; *Scolyt.* (Col.)  
 " langhalsiger *Orthotomicus longicollis* Gyll.; " "  
 " sechszähniger *Ips acuminatus* Gyllh.; " "  
 " südeuropäischer *Orthotomicus erosus* Woll.; " "  
 " vielzähniger " *laricis* F.; " "  
 " vierzähniger *Pityogenes quadridens* Hbst.; " "  
 " zweizähniger " *bidentatus* Hbst.; " "
- Kiefernbuschhornblattwespe, blasse *Diprion (Lophyrus) pallidus* Klg.;  
*Tenthred.* (Hym.)
- Kiefernbuschhornblattwespe, gemeine " " *pini* L.; *Tenthred.*  
 (Hym.)
- Kiefernbuschhornblattwespe, gesellige " " *socius* Klg.; *Ten-*  
*thred.* (Hym.)
- Kiefernbuschhornblattwespe, grüngelbe " " *virens* Klg.; *Ten-*  
*thred.* (Hym.)
- Kiefernbuschornblattwespe, rotgelbe " *sertifer* Geoffr.; *Tenthred.* (Hym.)
- Kieferneule = Forleule
- Kieferngallmilbe *Eriophyes pini* Nal.; *Eriophyid.* (Acar.)
- Kieferngallmücke, nadelknickende *Cecidomyia baeri* Prell.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Kiefern gespinstblattwespe, große siehe Kiefernbestands-Gespinstblattwespe  
 " rotköpfige *Acantholyda (Lyda) erythrocephala*  
 L.; *Lydid.* (Hym.)
- Kieferngraurüssler *Brachyderes incanus* L.; *Curcul.* (Col.)

- Kiefernharzgallenwickler *Evetria resinella* L.; *Tortric.* (Lep.)  
 Kiefernholzwespe, stahlblaue *Paururus noctilio* F.; *Siricid.* (Hym.)  
 Kiefernknospemotte siehe bei Kiefernadelmotte  
 Kiefernknospentriebmotte *Heringia (Gelechia) dodecella* L.; *Gelechiid.* (Lep.)  
 Kiefernknospentriebwickler (Kieferntriebwickler) *Evetria buoliana* Schiff.;  
*Tortric.* (Lep.)
- Kiefernknospenwickler { *Evetria turionana* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)  
     "     *pinivorana* Zell.;     "     "  
 Kiefernökultur-Gespinstblattwespe (Kiefern-Kotsackblattwespe) *Acantholyda (Lyda) hieroglyphica* Christ.; *Lydid.* (Hym.)
- Kiefernökulturpissodes (Kiefernökultur-Rüssler) *Pissodes notatus* F.; *Circul.* (Col.)
- Kiefernmarkkäfer siehe Waldgärtner
- Kiefernadel-Gallmücke (Kiefernadel scheiden-Gallmücke) *Thecodiplosis brachyntera* Schwaegr.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Kiefernadelmotte (Kiefernknospenmotte) *Ocnerostoma piniariella* Zell.;  
*Yponomeut.* (Lep.)
- Kiefernadelwickler *Cacoecia piceana* L.; *Tortric.* (Lep.)
- Kiefernprachtkäfer, blauer *Melanophila (Phaenops) cyanea* F.; *Buprest.* (Col.)  
     "       breiter (oder goldpunktiger) *Chrysobothris solieri* Lap.;  
*Buprest.* (Col.)
- Kiefernprachtkäfer, großer *Calcophora mariana* L.; *Buprest.* (Col.)  
     "       schwarze { *Anthaxia quadripuncta* L.;     "     "  
                 "     *submontana* Obg.;     "     "  
 Kiefernprozessionsspinner *Thaumetopoea pinivora* Tr.; *Thaumetopo.* (Lep.)
- Kiefernquirwickler (Kieferntriebwickler) *Evetria duplana* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)
- Kiefernrendenwanze *Aradus cinnanomeus* Panz.; *Arad.* (Het.)
- Kiefernsaateule *Rhyacia (Agrotis) vestigialis* Rott.; *Noctuid.* (Lep.)
- Kiefersämlingswickler *Tortrix politana* Hw.; *Tortric.* (Lep.)
- Kiefersamenzünsler siehe Dörrobstmotte, graue
- Kieferscheidenrüssler *Brachonyx pineti* Payk.; *Circul.* (Col.)
- Kiefernchwärmer (Tannenpfeil) *Sphinx (Hyloicus) pinastri* L.; *Sphingid.* (Lep.)
- Kiefernspanner, blaugrauer (veilgrauer) *Semiothisa liturata* Cl.; *Geometr.* (Lep.)
- Kiefernspanner, gemeiner *Bupalus piniarius* L.; *Geometr.* (Lep.)  
     "       roter od. gebänderter *Elloia fasciaria* L. (*prosapiliaria* L.);  
*Geometr.* (Lep.)
- Kiefernspinner *Dendrolimus pini* L.; *Lasiocamp.* (Lep.)  
     "       ostasiatischer *Dendrolimus segregatus* Btlr.;     "     "

- Kiefernstangenholz-Borkenkäfer *Orthotomicus proximus* Eichh. u. *Or. suturalis* Gyllh.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Kiefernstangenrüßler (-pissodes) *Pissodes piniphilus* Hbst.; *Circul.* (*Col.*)
- Kieferntriebstecher, stahlblauer *Magdalais frontalis* Gyllh.; *Circul.* (*Col.*)
- Kiefernzapfenklopfkäfer *Ernobius abietinus* Gyllh., *E. pini* Sturm; *Anobiid.* (*Col.*)
- Kiefernzapfenrüßler *Pissodes validirostris* Gyllh.; *Circul.* (*Col.*)
- Kiefernzapfenzünsler siehe Harzzünsler
- Kiefernweigbock *Pogonochaerus fasciculatus* DeG.; *Ceramb.* (*Col.*)
- Kiefernweig-Borkenkäfer, kleiner *Pityophthorus glabratus* Eichh.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Kirschblattlaus, schwarze *Myzus cerasi* F. u. var. *pruniavium* Börner; *Aphid.* (*Hom.*)
- Kirschblattwespe, schwarze *Eriocampoides (Caliroa) limacina* Retz.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Kirschblattwespe, weißfüßige *Priophorus padi* L.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Kirschblütenmotte *Argyresthia ephippella* F.; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- Kirschenborkenkäfer *Polygraphus grandiclava* Thoms.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Kirschenprachtkäfer *Anthaxia candens* Panz.; *Buprest.* (*Col.*)
- Kirschenspanner *Biston hirtaria* Cl.; *Geometr.* (*Lep.*)
- Kirschenstecher (Apfelstecher, rotflüglicher) *Coenorrhinus (Rhynchites) aequatus* L.; *Circul.* (*Col.*)
- Kirschfruchtfliege (Kirschenfliege) *Rhagoletis cerasi* L.; *Trypet.* (*Dipt.*)
- Kleeblattlaus, schwarze *Aphis (Doralis) medicaginis* Koch; *Aphid.* (*Hom.*)
- Kleeblattnager (rüßler) *Phytonomus meles* F.; *Ph. nigrirostris* F.; *Circul.* (*Col.*)
- Kleeblüten-Blasenfuß *Haplothrips niger* Osb.; (*statices* auct.!); *Thysanopt.*
- Klee-Eule *Scotogramma (Mamestra) trifolii* Rott.; *Noct.* (*Lep.*)
- Kleesamenmücke *Perrisia (Dasyneura) leguminicola* Lintn.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Kleesamenwespe *Bruchophagus funebris* How.; *Chalcid.* (*Hym.*)
- Kleespinner *Lasiocampa trifolii* Schiff.; *Lasiocamp.* (*Lep.*)
- Kleespitzmäuschen, dunkles *Apion apricans* Hbst.; *Circul.* (*Col.*)
- Kleespitzmäuschen, grünliches *Apion virens* Hbst.; *Circul.* (*Col.*)
- Kleewurzelkäfer *Hylastinus obscurus* Marsh. (*trifolii* Müll.); *Scolyt.* (*Col.*)
- Kleiderlaus *Pediculus humanus corporis* DeG.; *Anoplura*
- Kleidermotte *Tineola biselliella* Hummel; *Tineid.* (*Lep.*)
- Kleistermotte *Endrosis lacteella* Schiff.; *Gelech.* " "
- Kletterlaufkäfer = Puppenräuber
- Klopfkäfer (Pochkäfer) *Anobiidae*; *Col.*

- Klopfkäfer, bunter (oder scheckiger) *Xestobium rufovillosum* DeG.; *Anob. (Col.)*  
„ weicher (oder feinhaariger) *Ernobius mollis* L.; *Anob. (Col.)*
- Knopperngallwespe *Cynips quercus-calycis* Brsgsd.; *Cynip. (Hym.)*
- Knospenrüssler, grauer (Obstbaumstichler, kugliger) *Peritelus sphaeroides* Germ. (*griseus* Ol.); *Curcul. (Col.)*
- Knospenwickler, grauer *Argyroploce (Olethreutes) variegana* Hbn.; *Tortric. (Lep.)*  
„ roter *Tmetocera ocellana* F.; *Tortric. (Lep.)*
- Knotenameisen *Myrmica*-Arten; *Formic. (Hym.)*
- Kochenilleschildlaus, echte *Coccus cacti* L. (*Dactylopis coccus* Costa);  
*Coccid. (Hom.)*  
„ polnische *Margarodes polonicus* L.; *Coccid. (Hom.)*
- Köcherfliegen *Trichoptera*
- Kohlblattlaus *Brevicoryne brassicae* L.; *Aphid. (Hom.)*
- Kohlblattrüssler *Ceuthorrhynchus leprieuri* var. *rübsaameni* Klb.; *Curcul. (Col.)*
- Kohlerdfloh, blauseidiger *Phyllotreta nigripes* F.; *Chrysomel. (Col.)*  
„ falscher (kein Schädling!) *Haltica oleracea* L.; *Chrysomel. (Col.)*  
„ gewelltstreifiger *Phyllotreta undulata* Kutsch. „ „  
„ gewöhnlicher „ *cruciferae* Goeze „ „  
„ großer, gelbstreifiger „ *nemorum* L. „ „  
„ schwarzer „ *atra* F. „ „
- Kohleule *Barathra (Mamestra) brassicae* L.; *Noct. (Lep.)*
- Kohlfliege (Kohlmade), gemeine *Hylemyia (Phobia, Chortophila) brassicae* Behé.; *Anthom. (Dipt.)*
- Kohlfliege, große siehe Rettichfliege
- Kohlgallenrüssler (Wurzelrüssler) *Ceuthorrhynchus pleurostigma* Marsh.;  
*Curcul. (Col.)*
- Kohlgallmücke (Kohlschotenmücke) *Perrisia (Dasyna) brassicae* Winn.;  
*Cecidom. (Dipt.)*
- Kohlherzdrehmücke *Contarinia torquens* de Meij.; *Cecidom. (Dipt.)*
- Kohl-Mottenschildläuse *Aleurodes brassicae* Walk., *Al. proletella* L.;  
*Aleurod. (Hom.)*
- Kohlrüben-Blasenfuß *Thrips angusticeps* Uzel; *Thysanopt.*
- Kohlschabe (Schleiermotte) *Plutella maculipennis* Curt. (*cruciferarum* Zell.); *Plutellid. (Lep.)*
- Kohlschnake *Tipula oleracea* L.; *Tipulid. (Dipt.)*
- Kohlschotenrüssler (Rapsrüssler, Rettichgallenrüssler) *Ceuthorrhynchus assimilis* Payk.; *Curcul. (Col.)*
- Kohltriebrüssler, gefleckter *Ceuthorrhynchus quadridens* Panz.; *Curcul. (Col.)*

- Kohl-Walzenfliege *Ocyptera brassicaria* F.; *Tachinid.*, *Cylindromyini* (Dipt.)  
 Kohlwanze *Eurydema oleraceum* L.; *Pentatom.* (Het.)  
 Kohlweißling, großer *Pieris brassicae* L.; *Pierid.* (Lep.)  
     „ kleiner (Rübenweißling) *Pieris rapae* L.; *Pierid.* (Lep.)  
 Kohlweißling-Schlupfwespe *Apanteles glomeratus* Reinh.; *Braconid.* (Hym.)  
 Kohlzünsler *Pionea forficalis* L.; *Pyralid.* (Lep.)  
 Kokospalmenschildlaus *Aspidiotus destructor* Sign.; *Coccid.* (Hom.)  
 Kolbenkäfer (Schinkenkäfer), blauer *Necrobia violacea* L.; *Corynet.* (Col.)  
     " " rotbeiniger " *rufipes* DeG.; " "  
     " " zweifarbiger } " *ruficollis* F.; " "  
 Kolanuß-Rüssler *Balanogaster kolae* Desbr.; *Curcul.* (Col.)  
     "-Springmade *Ceratitis colae* Silv.; *Trypet.* (Dipt.)  
 Koloradokäfer siehe Kartoffelkäfer  
 Kolumbatscher Mücke (Columbakzer oder Golubačer M.) *Simulium colum-*  
     *batschense* F.; *Simuliid.* (*Melusinid.*) Dipt.  
 Kommaschildlaus *Lepidosaphes ulmi* (F.) Fern. (*Mytilaspis pomorum* auct. !);  
     *Coccid.* (Hom.)  
 Kopflaus *Pediculus humanus humanus* L. (*capitis* DeG.); *Anoplura*  
 Korkmotten siehe unter Schleusenmotte und Weinmotte  
 Kornbohrer, großer *Dinoderus truncatus* Horn; *Bostrychid.* (Col.)  
 Kornkäfer, breitrüsslicher *Caulophilus latinasus* Say; *Curcul.* „,  
     „, gemeiner (Kornkrebs) *Calandra granaria* L.; " "  
 Kornmotte (Kornwurm, weißer) *Tinea granella* L.; *Tineid.* (Lep.)  
     „ französische (Getreidemotte; Reismotte, graue) *Sitotroga cere-*  
     *alella* Cl.; *Gelechiid.* (Lep.)  
 Kotkäfer *Onthophaginae* u. *Coprinae*; *Scarab.* (Col.)  
 Kotwanze *Reduvius personatus* L.; *Reduviid.* (Het.)  
 Krätzemilbe *Sarcoptes scabei* L.; *Sarcopt.* (Acar.)  
 Kräuselgallmücke *Contarinia nasturtii* Kieff.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 Kräuselmilben (am Weinstock) *Phyllocoptes vitis* Nal., *Epitrimerus vitis*  
     Nal., *Phyllocoptes viticolus* Pantanelli; *Eriophyid* (Acar.)  
 Kräuterdieb siehe Diebkäfer, gemeiner  
 Kriebelmücken (Kribbelmücken) *Simuliidae* (*Melusinidae*); Dipt.  
 Küchenschabe (Kakerlak; Schabe, orientalische) *Blatta orientalis* L.;  
     *Blattid.* (Orth.)  
 Kümmelotte (Kümmelpfeifer) *Schistodepressaria nervosa* Hw.; *Gelechiid*  
     (Lep.)  
 Kugelkäfer *Gibbium psylloides* Czemp.; *Ptinid.* (Col.)  
 Kugelrüssler, grauer (Sand-Graurüssler) *Philopedon (Cneorrhinus) pla-*  
     *giatus* Schall.; *Curcul.* (Col.)  
 Kugelspringer *Sminthuridae*; *Apteryg.*

Kundekäfer *Callosobruchus (Pachymerus) chinensis* L.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 Kupferglucke *Gastropacha quercifolia* L.; *Lasiocamp.* (*Lep.*)  
 Kupferstecher (Fichtenborkenkäfer, sechszähniger) *Pityogenes chalcographus* L.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Kurzflügel- oder Raubkäfer *Staphylinidae*; *Col.*

Lackschildlaus, asiatische *Tachardia lacca* Kerr.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 „ nordamerikanische „ *larreae* Comst.; „ „ „  
 Lärchenblattwespe, große *Lygaeonematus erichsoni* Htg.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 „ kleine „ *laricis* Htg.; „ „ „  
 Lärchenbockkäfer *Tetropium gabrieli* Weise; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Lärchenborkenkäfer, achtzähniger oder großer *Ips cembrae* Heer; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Lärchenborkenkäfer, kleiner *Cryphalus intermedius* Ferr.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Lärchenbüschelwickler siehe Lärchennadelwickler  
 Lärchenfliege *Hylemyia (Chortophila) laricicola* Karl; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 Lärchengallenwickler (Lärchenrindenwickler) *Laspeyresia zebeana* Ratzb.;  
*Tortric.* (*Lep.*)  
 Lärchengallmilbe *Eriophyes pini laricis* Tubeuf; *Eriophyid.* (*Acar.*)  
 Lärchenknospen-Gallmücke *Cecidomyia laricis* Loew (*kellneri* Henschel);  
*Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Lärchenminiermotte *Coleophora laricella* Hbn.; *Coleophor.* (*Lep.*)  
 Lärchennadelwickler (Lärchenbüschelwickler) *Tmetocera ocellana* subsp.  
*laricana* Hein.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Lärchenrindenwickler = Lärchengallenwickler  
 Lärchentriebmotte (Lärchenlängstriebmotte) *Argyresthia laevigatella* H.-S.;  
*Yponomeut.* (*Lep.*)  
 Lärchenwickler, grauer *Semasia (Enarmonia) diniana* Guén.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Lamtorolaus, weiße *Pseudococcus virgatus* Cock.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 La-Plata-Maiskäfer siehe Maiskäfer  
 Latrinenfliege *Fannia scalaris* F.; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 Lattichfliege *Hylemyia (Chortophila) gnava* Meig.; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 Laubheuschrecken *Tettigoniidae* (*Locustidae*); *Orth.*  
 Laubholzrüßler, silbriggrüner *Phyllobius argentatus* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Laubholz-Zangenböcke *Rhagium mordax* DeG.; *Rhg. sycophanta* Schrk.;  
*Ceramb.* (*Col.*)  
 Laubschnellkäfer, gelbbrauner *Athous subfuscus* Müll.; *Elater.* (*Col.*)  
 „ rotbauchiger „ *haemorrhoidalis* F.; „ „ „  
 „ schwarzbauchiger *Athous niger* L.; „ „ „  
 Lauchmotte (Zwiebelmotte) *Acrolepia assetella* Zell.; *Acrolepid.* (*Lep.*)

- Laufkäfer *Carabidae*; *Col.*  
 Lausfliegen *Hippoboscidae*; *Dipt.*  
 Leistenkopf-Plattkäfer *Laemophloeus*-Arten, z. B.: *ferrugineus* Steph.,  
*minutus* Oliv., *ater* Oliv.; *Cucuj.* (*Col.*)  
 Leiterbock *Saperda scalaris* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Libellen (Wasserjungfern) *Odonata*  
 Liebstöckelrüssler (Näscher) *Otiorrhynchus ligustici* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Ligusterblattwespe (Eschenblattwespe, weißpunktirte) *Macrophya punctum-album* L.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 Ligustermotte *Coriscium cuculipennellum* Hbn.; *Gracilar.* (*Lep.*)  
 Ligusterschwärmer *Sphinx ligustri* L.; *Sphing.* (*Lep.*)  
 Lilienblasenfuß *Liothrips vaneekei* Priesn.; *Thysanopt.*  
 Lilienhähnchen (Lilienkäfer) *Lilioceris (Crioceris) lilii* Scop., *L. merdigera* L.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 Lindenblattwespe, kleine *Eriocampoides annulipes* Klg.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 Lindenborkenkäfer *Ernoporus tiliae* Panz.; *Er. caucasicus* Lindem.;  
*Scolyt.* (*Col.*)  
 Lindenprachtkäfer, großer *Lampra (Poecilonota) rutilans* L.; *Buprest.* (*Col.*)  
 Lindenprachtkäfer, kleiner *Agrilus auricollis* Kiesw.; *Buprest.* (*Col.*)  
 Lindenschwärmer *Mimas tiliae* L.; *Sphingid.* (*Lep.*)  
 Lindenspinumilbe *Tetranychus telarius* L.; *Tetranych.* (*Acar.*)  
 Lindenzierlaus *Therioaphis (Eucallipterus) tiliae* L.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Linsenkäfer *Bruchus latus* L.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 Lorbeerblattfloh (L. blattsauger) *Trioza alacris* Flor.; *Psyllid.* (*Hom.*)  
 Lorbeerschildlaus *Aonidia lauri* (Behé.) Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Lupinen-Blattrandkäfer *Sitona griseus* F.; *S. gressorius* F.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Lupinenfliege *Hylemyia funesta* Kühn (*trichodactyla* Rond.?) ; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 Luzerneblattnager *Phytonomus variabilis* Hbst.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Luzernefliege *Phytomyza affinis* Fall.; *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 Luzernegallmücke *Perrisia (Dasyneura) ignorata* Wachtl; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Luzernemarienkäfer (Nelkenmarienkäfer) *Subcoccinella vigintiquatuorpunctata* L.; *Coccinell.* (*Col.*)  
  
 Maderaschabe *Leucophaea madera* F.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 Märzfliege (Aprilfliege) *Bibio marci* L.; *Bibion.* (*Dipt.*)  
 Maiblumen-Blattwespe *Phymatocera aterrima* Klg.; *Tenthred.* (*Hym.*)

- Maikäfer *Melolonthinae*; *Scarab.* (*Col.*)  
 Maikäfer, gemeiner (Feldmaikäfer) *Melolontha melolontha* L. (*vulgaris* F.); *Scarab.* (*Col.*)  
 Maiskäfer (La-Plata-Maiskäfer) *Calandra zea-mais* Motsch.; *Circul.* (*Col.*)  
 Maiskäfer, kolumbianischer *Pagiocerus zaeae* Eggers; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Maislaus, grüne *Aphis (Rhopalosiphon) maidis* Fitch; *Aphid.* (*Hom.*)  
 Maismotte *Pyroderces rileyi* Wals.; *Momphid.* (*Lep.*)  
 Maiszünsler (Hirsezünsler) *Pyrausta nubilalis* Hbn.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 Maiwürmer (oder Ölkäfer) *Meloe*-Arten; *Meloid.* (*Col.*)  
 Majoranmotte *Hypsolophus schmidiiellus* Heyd.; *Gelech.* (*Lep.*)  
 Malariaimücken (Fiebermücken, Mosquitos, Gabelmücken) *Anopheles*-Arten;  
*Culic.* (*Dipt.*)  
 Malvenflohkäfer *Podagrion fuscicornis* L., *P. malvae* Illig., *P. fuscipes* F.;  
*Chrysomel.* (*Col.*)  
 Malvenmotte (Malvenschabe) *Gelechia malvella* Hbn.; *Gelech.* (*Lep.*)  
 Mandelschildlaus (Maulbeerschildlaus) *Aulacaspis (Diaspis) pentagona*  
*Targ.*; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Mandelsplintkäfer *Scolytus (Eccoptogaster) amygdali* Guér.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Mangofliege *Dacus ferrugineus* F.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
 Mangokäfer *Sternochaetus mangiferae* F.; *Circul.* (*Col.*)  
 Mangoldeule = Achateule, braune  
 Mannaschildlaus *Eriococcus mannifer* (Hard.) Ldgr.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Mannazikade (Eschenzikade) *Tettigia orni* L.; *Cicadid.* (*Hom.*)  
 Marienkäfer (Glückskäfer) *Coccinellidae*; *Col.*  
 Markeulen *Xanthoecia flavago* Schiff. (*Gortyna ochracea* Hbn.) u.  
*Hydroecia* sp.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Maulbeerschildlaus (Mandelschildlaus) *Aulacaspis pentagona* Targ.; *Coccid.*  
*(Hom.)*  
 Maulbeerschildlaus-Erzwespe *Prospaltella berlesei* How.; *Chalcid.* (*Hym.*)  
 Maulwurfsgrille (Erdwolf, Werre) *Gryllotalpa vulgaris* L.; *Gryllid.* (*Orth.*)  
 Mauszahnrüßler *Baris*-Arten, besonders *B. coeruleascens* Scop., *B. chlori-*  
*zans* Germ. u. andere; *Circul.* (*Col.*)  
 Meerrettich-Blattkäfer { *Phaedon cochleariae* F. } ; *Chrysomel.* (*Col.*)  
     „     Erdfloh *Phyllotreta armoraciae* Koch; *Chrysomel.* (*Col.*)  
     „     Spanner *Larentia fluctuata* Tr.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 Mehlkäfer, dunkler *Tenebrio obscurus* F.; *Tenebrion.* (*Col.*)  
     „     (Mehlwurm), gewöhnlicher *Tenebrio molitor* L.; *Tenebrion.*  
*(Col.)*  
 Mehlmilbe *Tyroglyphus (Aleurobius) farinae* DeG.; *Tyroglyph.* (*Acar.*)  
 Mehlmotte *Epeorus kühniella* Zell.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 Mehlzünsler *Pyralis farinalis* L.;        „        „

- Meldeneule *Trachea atriplicis* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Melonenblattlaus siehe Gurkenblattlaus  
 Menschenfloh *Pulex irritans* L.; *Siphonapt.*  
 Messingkäfer *Niptus hololeucus* Fald.; *Ptinid.* (*Col.*)  
 Miesmuschel-Schildlaus siehe Weidenschildlaus  
 Minzenbär (Holunderbär) *Spilosoma lubricipedum* L.; (*menthastris* Esp.);  
*Arctiid.* (*Lep.*)  
 Minzenblattkäfer *Chrysomela menthastris* Suffr.; *Chrysom.* (*Col.*)  
 Mistkäfer *Geotrupinae*; *Scarab.* (*Col.*)  
 Mittelmeerfruchtfliege (Orangen- oder Pfirsichfliege) *Ceratitis capitata*  
 Wied.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
 Moderkäfer *Enicmus minutus* L.; *Lathrid.* (*Col.*)  
 Möbelschabe *Supella supellectilium* Serv.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 Möhrenblattlaus *Anuraphis dauci* F. (*Semiaphis carotae* Koch); *Aphid.*  
*(Hom.)*  
 Möhrenblattsauger (Möhrenblattfloh) *Trioza viridula* Zett.; *Psyllid.* (*Hom.*)  
 Möhrenfliege (Eisenmade) *Psila rosae* F.; *Psilid.* (*Dipt.*)  
 Möhrengallmücke *Asphondylia umbellatarum* Kieff.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Möhrenmotten *Schistodepressaria depressella* Hbn.; *Depressaria purpurea*  
 Hw.; *Gelech.* (*Lep.*)  
 Möhrenrüßler siehe Rübenbrillenrüßler  
 Möhrenzünsler *Phlyctaenodes palealis* Schiff.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 Mönchseule, graue *Cucullia umbratica* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Mohngallmücke *Perrisia papaveris* Winn.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 Mohnkapselrüßler, weißgefleckter *Ceuthorrhynchus macula-alba* Hbst.;  
*Curcul.* (*Col.*)  
 Mohnwurzelrüßler *Stenocarus (Coeliodes) fuliginosus* Marsh.; (*Curcul.*)  
*(Col.)*  
 Mondfleck (Lindenspinner, Mondvogel) *Phalera bucephala* L.; *Notodont.*  
*(Lep.)*  
 Mondfleck-Bürstenspinner *Dasyphira (Orgyia) selenitica* Esp.; *Lymantr.*  
*(Lep.)*  
 Moorweichkäfer *Dascillus cervinus* L.; *Dascillid.* (*Col.*)  
 Moosknopfkäfer *Atomaria linearis* Steph.; *Cryptoph.* (*Col.*)  
 Moschusbock *Aromia moschata* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Mottenschildläuse *Aleurodidae*; *Hom.*  
 Mückenwanze *Ploiariola culiciformis* DeG.; *Reduviid.* (*Het.*)  
 Mulmbock *Ergates faber* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 Museumskäfer siehe bei Kabinettkäfer

- Nachtpfauenauge, großes oder Wiener *Saturnia pyri* Schiff.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
 " kleines " *pavonia* L.; " "  
 " mittleres " *spini* Schiff.; " "  
 Nachtschrecke, gesprenkelte *Diestrammena marmorata* Br.; *Tettigon.* (*Orth.*)  
 Nachtviolenmotte *Plutella porrectella* L.; *Plutellid.* (*Lep.*)  
 Nadelholz-Markröhrenrüßler *Magdalis memnonia* Gyll.; *M. duplicata*  
 Germ.; *M. phlegmatica* Hbst.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Nadelholzwickler, schwarzer (Tannenkrebswickler) *Laspeyresia coniferana*  
 Ratz.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Nadelholz-Widderbock, blunter *Anaglyptus mysticus* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 " " gelbgäbänderter *Clytus lama* Muls.; " "  
 Nadelholz-Zangenböcke *Rhagium inquisitor* L.; *Rhg. bifasciatum* F.;  
*Ceramb.* (*Col.*)  
 Nähfliege siehe Rosen-Bürstenhornwespe, gelbe  
 Näscher (Liebstöckelrüßler) *Otiorrhynchus ligustici* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Nagelfleck (Tauspinner) *Aglia tau* L.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
 Napfschildläuse *Lecaninae*; *Coccid.*  
 Narzissenfliegen, große *Merodon equestris* F.; *M. clavipes* F.; *Syrphid.*  
*(Dipt.)*  
 Narzissenfliegen, kleine siehe Zwiebelmondfliege  
 Nashornkäfer, afrikanische *Oryctes monoceros* Ol., *Or. boas* F. (u. a.);  
*Scarab.* (*Col.*)  
 Nashornkäfer, europäischer " *nasicornis* L.; *Scarab.* (*Col.*)  
 " indischer " *rhinoceros* L.; " "  
 Nelkenfliegen *Hylemyia cardui* Meig.; *H. brunnescens* Zett. (u. a.);  
*Anthom.* (*Dipt.*)  
 Nelkenmarienkäfer siehe Luzernemarienkäfer  
 Nelkennager *Phytonomus arator* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Nelkenwickler *Tortrix pronubana* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Nestermotte *Tinea fuscipunctella* Haw.; *Tineid.* (*Lep.*)  
 Netzwanzeln *Tingitidae*; *Het.*  
 Nonne *Lymantria monacha* L.; *Lymantr.* (*Lep.*)  
 Nonnentachine *Parasetigena segregata* Rond.; *Tachinid.* (*Dipt.*)  
 Nußblattlaus, große *Callipterus juglandis* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 " , kleine *Chromaphis juglandicola* Kalt.; " "  
 Nußrüßler siehe Haselnußbohrer  
 Nutzholzborkenkäfer, gemeiner (oder liniierter) *Trypodendron (Xyloterus)*  
*lineatum* Ol.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " , gekörnter *Xyleborus dryographus* Ratz.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " , kleiner, schwarzer *Xyleborus monographus* F.; *Sco-*  
*lyt.* (*Col.*)

- Obstbaum-Fleckminenmotte (Kernobst-Glattkopfmotte) *Cemistoma scitella* Zell.; *Cemistom.* (Lep.)
- Obstbaummilbe (Stachelbeermilbe, rote) *Bryobia praetiosa* Koch (*ribis* Thomas); *Tetranych.* (Acar.)
- Obstbaummotte, grauköpfige *Recurvaria nanella* Hbn.; *Gelech.* (Lep.)
- Obstbaumprachtkäfer *Capnodis*-Arten, bes. *C. cariosa* Pall., *C. tenebrionis* L. und *Perotis*-Arten, bes. *P. lugubris* F.; *Buprest.* (Col.)
- Obstbaumrindenwickler *Laspeyresia* (*Grapholitha*) *woeberiana* Schiff.; *Tortric.* (Lep.)
- Obstbaum-Sackmotten (Obstblattschaben, gemeine) *Coleophora hemerobiella* Scop. u. *C. nigricella* Steph.; *Coleophor.* (Lep.)
- Obstbaumschildlaus, gelbe *Aspidiotus piri* Licht.; *Coccid.* (Hom.)  
" , grüne " *ostreiformis* Curt.; " "  
" , rote *Epidiaspis betulae* (Bär.) Ldgr. *Coccid.* (Hom.)
- Obstbaum-Schlängenminenmotte siehe Obstblattminiermotte
- Obstbaum-Schwebmotte siehe bei Obstblattminiermotte
- Obstbaumspinnmilbe *Paratetranychus pilosus* C. & F.; *Tetranych.* (Acar.)
- Obstbaumsplintkäfer, großer (oder glänzender) *Scolytus mali* Bechst.; *Scolyt.* (Col.)  
" , runzliger (oder kleiner) *Scolytus rugulosus* Ratz.; *Scolyt.* (Col.)
- Obstbaum-Splintrübler *Magdalisch-Arten*; *Curcul.* (Col.)
- Obstbaumstichler, kugliger siehe Knospenrübler, grauer
- Obstblattlaus siehe Apfelblattlaus, grüne
- Obstblattminiermotte (Obstbaum-Schlängenminenmotte, Obstbaum-Schwebmotte) *Lyonetia clerkella* L.; *Lyonet.* (Lep.)
- Obstblattschaben, gemeine siehe Obstbaum-Sackmotten
- Obstmade (Apfelwickler) *Laspeyresia* (*Carpocapsa*) *pomonella* L.; *Tortric.* (Lep.)
- Obststecher, goldgrüner (Fruchtstecher) *Rhynchites auratus* L.; *Curcul.* (Col.)
- Ölbaumblattfloh *Euphyllura olivina* Costa; *Psyllid.* (Hom.)
- Ölbaumborkenkäfer, amerikanischer *Leperisinus californicus* Swaine; *Scolyt.* (Col.)  
" , europäischer *Phloeotribus scarabaeoides* Bern. (*oleae* F.); *Scolyt.* (Col.)
- Ofenfischchen *Thermobia domestica* Pack.; *Lepismat.* (Apteryg.)
- Ohrwurm, gemeiner *Forficula auricularia* L.; *Forficul.* (Orth.)
- Ohrzecke *Ornithodoros megnini* Dugès; *Argasid.* (Acar.)
- Okuliermade oder Okuladenmade (rote Made der Rosen) *Clinodiplosis oculiperda* Rübs.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Oleanderschildlaus *Aspidiotus hederae* (Vall.) Sign.; *Coccid.* (Hom.)

- Oleanderschwärmer *Deilephila nerii* L.; *Sphingid.* (Lep.)  
 Olivenfliege *Dacus oleae* Rossi; *Trypet.* (Dipt.)  
 Olivenmotte *Prays oleellus* F.; *Yponomeut.* (Lep.)  
 Olivenschildlaus *Parlatorea oleae* (Colv.) Ldgr.; *Coccid.* (Hom.)  
 Opuntienzünsler *Mimorista flavidissimalis* Grote; *Pyral.* (Lep.)  
 Orangenblasenfuß *Scirtothrips citri* Moult; *Thysanopt.*  
 Orangenschildlaus *Coccus hesperidum* L.; *Coccid.* (Hom.)  
 Orchideenbläuling *Chliaria dendrobii* Roep.; *Lycen.* (Lep.)  
 Orchideenbock, mattgrauer *Diaxenes taylori* Waterh.; *Ceramb.* (Col.)  
 Orchideenbulbenbohrer *Eucactophagus weissii* Barber; *Curcul.* (Col.)  
 Orchideenhähnchen *Crioceris* sp. (*subpolita* Motsch. ?); *Chrysomel.* (Col.)  
 Orchideen-Rauhkäfer { *Agonia spathoglossis* Uhm. } *Chrysomel.* Hisp.  
     , *Oncocephala angulaia* Gestro } ; (Col.)  
 Orchideenrüssler, gelbbindiger *Nassophasis orchidearum* Voß; *Curcul.*  
     (Col.)  
     , mattschwarzer *Acythopeus aterrimus* Waterh.; *Curcul.*  
     (Col.)  
 Orchideenwanze, malayische *Mertila malayensis* Dist.; *Mirid.* (Het.)  
     , zweifarbig *Tenthecoris bicolor* Scott.; (*Eccritotarsus*  
     *orchidearum* Reut.); *Mirid.* (Het.)  
 Orchideenwespe (Cattleya-„Fliege“) *Isosoma* (*Eurytoma*) *orchidearum*  
     Westw.; *Chalcid.* (Hym.)  
 Orchideenwurzelbohrer *Castnia licus* Drur.; *Castniid.* (Lep.)  
 Ordensbänder *Catocala*-Arten; *Noct.* (Lep.)  
 Ordensband, braunes *Minucia* (*Pseudophia*) *lunaris* Schiff.; *Noct.* (Lep.)  
  
 Palmenrüssler (Palmbohrer) *Rhynchophorus*-Arten; *Curcul.* (Col.)  
 Pappataci-Mücke *Phlebotomus papatasii* Scop.; *Psychod.* (Dipt.)  
 Pappelblattgallenlaus (Salatwurzellaus) *Pemphigus bursarius* L.; *Eriosomat.* (Hom.)  
 Pappelblattkäfer, roter *Melasoma populi* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 Pappelblattrippen-Gallenlaus *Pemphigus filaginis* Boyer de Fonse.; *Eriosomat.* (Hom.)  
 Pappelblattroller = Aspenblattroller  
 Pappelblattstielrehlaus, frühe *Pemphigus protospirae* Licht.; *Eriosomat.*  
     (Hom.)  
     , späte *Pemphigus spirothecae* Pass.; *Eriosomat.*  
     (Hom.)  
 Pappelblattwespe, gelbe *Trichiocampus* (*Cladius*) *viminalis* Fall.; *Tenthred.* (Hym.)  
 Pappelbock, großer *Saperda carcharias* L., *Ceramb.* (Col.)

- Pappelbock, kleiner siehe Aspenbock
- Pappelgallmilbe *Eriophyes populi* Nal.; *Erioph.* (Acar.)
- Pappelglasschwärmer, großer siehe Hornissenschwärmer  
„ kleiner (P.glasflügler) *Paranthrene (Sciapteron)*  
*tabaniformis* Rott.; *Aegeriid.* (Lep.)
- Pappelprachtkäfer *Agrylus sexguttatus* Hbst.; *Buprest.* (Col.)
- Pappelspanner *Biston stratarius* Hfn.; *Geometr.* (Lep.)
- Pappelspinner *Poecilocampa populi* L.; *Lasiocamp.* (Lep.)  
„ siehe auch Weidenspinner
- Pappelspringgrüßler (Weidenspr.) *Rhynchaenus (Orchestes) populi* L.;  
*Curcul.* (Col.)
- Pappeltrieb-Gallenläuse *Pemphigus borealis* Tullgr., *P. lichtensteini* Tullgr.; *Eriosomat.* (Hom.)
- Parkettkäfer (Splintholzkäfer) *Lyctus linearis* Goeze; *Bostrychid.* (Lyc-tid.); Col.
- Pelzkäfer, dunkler *Attagenus piceus* Ol.; *Dermest.* (Col.)  
„ gemeiner (gefleckter) „ *pellio* L.; „ „ „  
„ japanischer „ *japonicus* Reitt. „ „ „
- Pelzmotte *Tinea pellionella* L.; *Tineid.* (Lep.)
- Pestfloh siehe Rattenfloh, tropischer
- Pfefferkäfer *Anthonomus eugenii* Cano; *Curcul.* (Col.)
- Pfeilgiftkäfer *Cladocera (Diamphidia)* sp., bes. *C. simplex* Pér.; *Chrysom.* (Col.)
- Pferdebohnenkäfer *Bruchus rufimanus* Boh.; *Bruchid.* (Col.)
- Pferdelausfliege *Hippobosca equina* L.; *Hippobosc.* (Dipt.)
- Pferdemagenbremsen *Gasterophilus* sp., bes. *intestinalis* DeG. (*equi* Clark)  
und *haemorrhoidalis* L.; *Gasterophilid.* (Dipt.)
- Pferderachenbremse *Rhinoestrus purpureus* Brau.; *Tachinid.* *Cuterebrinae* (Dipt.)
- Pfirsichblattlaus, grüne *Myzus (Phorodon) persicae* Sulz.; *Aphid.* (Hom.)  
„ schwarze *Anuraphis (Brachycaudus) persicae-niger*  
Smith; *Aphid.* (Hom.)  
„ schwarzgefleckte *Appelia schwartzii* Börner; *Aphid.* (Hom.)
- Pfirsichblattmotte *Cerostoma persicella* F.; *Plutellid.* (Lep.)
- Pfirsichbock, blutroter *Purpuricenus kahleri* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Pfirsichmotte (Knospenschabe) *Anarsia lineatella* Zell.; *Gelechiid.* (Lep.)
- Pfirsichschildlaus *Lecanium persicae* (F.) Loew; *Coccid.* (Hom.)
- Pfirsichschrecke *Leptophyes punctatissima* Bosc.; *Tettigon.* (Orth.)
- Pflasterkäfer *Meloidae*; Col.
- Pflaumenblattlaus, dunkle *Anuraphis prunicola* Kalt.; *Aphid.* (Hom.)  
„ große „ *pruni* Koch; „ „

- Pflaumenblattlaus, kleine *Anuraphis (Brachycaudus) helichrysi* Kalt.; *Aphid. (Hom.)*  
" mehlige *Hyalopterus arundinis* F. (*pruni* F.); *Aphid. (Hom.)*
- Pflaumenblattsauger *Psyllia (Psylla) pruni* Scop.; *Psyllid. (Hom.)*
- Pflaumenböckchen *Tetrops praesta* L.; *Ceramb. (Col.)*
- Pflaumen-Dickmaulrüssler *Otiorrhynchus laevigatus* F.; *Curcul. (Col.)*
- Pflaumengallmücke *Asphondylia pruniperda* Rond.; *Cecidom. (Dipt.)*
- Pflaumengespinstmotte *Yponomeuta variabilis* Zell. (*padellus* L.); *Yponomeut. (Lep.)*
- Pflaumenmilbe *Glyciphagus cadaverum* Schrank; *Tyroglyph. (Acar.)*
- Pflaumensägewespe, gelbe *Hoplocampa flava* L.; *Tenthred. (Hym.)*  
" schwarze " *fulvicornis* Klg. (*niinuta* Christ.);  
*Tenthred. (Hym.)*
- Pflaumenspanner (Zwetschkenspanner) *Lygris prunata* L.; *Geometr. (Lep.)*
- Pflaumenspinner *Odonestis pruni* L.; *Lasiocamp. (Lep.)*
- Pflaumenstecher (Pflaumenbohrer) *Rhynchites cupreus* L.; *Curcul. (Col.)*
- Pflaumenwickler (Pflaumenmade) *Laspeyresia (Grapholitha) funebrana* Tr.;  
*Tortric. (Lep.)*
- Pflaumenwickler siehe auch Schlehenwickler
- Pfriemenmücken (vergl. Drahtwurm, weißer) *Rhyphidae; Dipt.*
- Pharaoameise *Monomorium pharaonis* (L.) Mayr; *Formic. (Hym.)*
- Pillendreher *Scarabaeus*-Arten, bes. *Sc. sacer* L.; *Scarab. (Col.)*
- Pilzmücken *Mycetophilidae; Dipt.*
- Pilzschwarzkäfer, zweibindiger *Alphitophagus bifasciatus* Say; *Tenebr. (Col.)*
- Pinienprozessionsspinner *Thaumetopoea pityocampa* Schiff.; *Thaumetop. (Lep.)*
- Platanenminermotte *Lithocletis platani* Stgr.; *Gracilar. (Lep.)*
- Pochkäfer *Ptilinus pectinicornis* L., *Pt. fuscus* Geoffr.; *Anobiid. (Col.)*
- Puppenräuber, brauner (kleiner Kletterlaufkäfer) *Calosoma inquisitor* L.;  
*Carab. (Col.)*  
" grüner *Calosoma sycophanta* L.; *Carab. (Col.)*
- Purpurbär *Rhyparia purpurata* L.; *Arct. (Lep.)*
- Purpurzünsler (an Minzen) *Pyrausta purpuralis* L.; *Pyral. (Lep.)*
- Queckeneule *Parastichtis (Hadena) basilinea* F.; *Noct. (Lep.)*
- Rainfarnblattkäfer *Galeruca tanaceti* Leach; *Chrysomel. (Col.)*
- Randwanze, große braune *Mesocerus (Syromastes) marginatus* L.; *Coreid. (Het.)*
- Rapsblattwespe siehe Rübenblattwespe

- Rapserdfloh *Psylliodes chrysocephala* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 Rapsglanzkäfer *Meligethes aeneus* F.; *Nitidul.* (Col.)  
 Raps-Mauszahnräuber *Baris chlorizans* Germ.; *Curcul.* (Col.)  
 Rapsrübler (Kohlschotenrübler, Rettichgallenrübler) *Ceuthorrhynchus assimilis* Payk.; *Curcul.* (Col.)  
 Rapsweißling *Pieris napi* L.; *Pierid.* (Lep.)  
 Rapünzchenblattfloh *Trioza centranthi* Vallot; *Psyllid.* (Hom.)  
 Rasenameise *Tetramorium caespitum* L.; *Formic.* (Hym.)  
 Rasenhalmfliege, gemeine *Thaumatomyia notata* Meig.; *Chlorop.* (Dipt.)  
 Rattenfloh, europäischer *Nosopsyllus fasciatus* Bosc.; *Siphonapt.*  
     „ tropischer (Pestfloh) *Xenopsylla cheopis* Roths.; „  
 Raubfliegen *Asilidae*; *Dipt.*  
 Raubkäfer (Kurzflügler) *Staphylinidae*; *Col.*  
 Raupenfliegen *Tachinidae* (*Larvaevoridae*); *Dipt.*  
 Rebenblattgallmücke *Perrisia* (*Dichelomyia*) *oenophila* v. Haimh.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 Rebenblütengallmücke *Contarinia viticola* Rübs.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 Rebendreher *Sinoxylon perforans* Schrk.; *Bostrych.* (Col.)  
 Rebenerdfloh *Haltica ampelophaga* Guér.; *Chrysom.* „  
 Rebenfallkäfer (Schreiber, Weinlaubblattkäfer) *Adoxus* (*Bromius*) *obscurus* L.; *Chrysom.* (Col.)  
 Rebenfilzgallmilbe (Blattgall- oder Blattfilzmilbe, Weinblattgallmilbe) *Eriophyes vitis* Nal.; *Erioph.* (Acar.)  
 Rebenminiermotte *Antispila rivillei* Staint.; *Heliozel.* (Lep.)  
 Rebenschildlaus, wollige (Johannisbeer-Wollaus) *Pulvinaria betulae* (L.)  
     Sign. (*vitis* auct.); *Coccid.* (Hom.)  
 Rebenschmierläuse (Ahornschnierlaus) *Phenacoccus aceris* (Sign.) Ckll.  
     (*Dactylopius vitis* auct.); *Phenacoccus hystrix* (Bär.) Ldgr.;  
     *Coccid.* (Hom.)  
 Rebenschneider *Lethrus apterus* Laxm.; *Scarab.* (Col.)  
 Rebenwickler, geflammter *Cacoecia costana* F.; *Tortric.* (Lep.)  
 Rebenzikade, schwarze *Penthimia atra* F.; *Cicadellid.* (Hom.)  
 Reblaus *Dactylosphaera vitifoliae* Shim. (*Phylloxera vastatrix* Planch.);  
     *Phylloxerid.* (Hom.)  
 Rebstecher (Rebenstecher, Rebstichler, Zigarrenwickler) *Byctiscus betulae* L. (*betuleti* F.); *Curcul.* (Col.)  
 Regenbremse („blinde“ Fliege) *Chrysozona* (*Haematopota*) *pluvialis* L.;  
     *Taban.* (Dipt.)  
 Rehwild-Hautbremse (Rehwild-Dasselfliege) *Atelecephala diana* Brau.;  
     *Tachinid.* *Hypodermatinae* (Dipt.)  
 Rehwild-Rachenbremse *Cephenomyia stimulator* Clark; *Tachinid.* *Cuterebrinae* (Dipt.)

- Reishblasenfuß, japanischer *Phloethrips oryzae* Mats.; *Thysanopt.*  
 Reisbohrer, gestreifter *Chilo simplex* Butl.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 Reiskäfer *Calandra oryzae* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Reismehlkäfer, amerikanischer *Tribolium confusum* Duv.; *Tenebr.* (*Col.*)  
     " kleinängige *Palorus (Caenocorse) ratzeburgi* Wissm.;  
     " *subdepressus* Woll.; " "  
     " *depressus* F.; " "  
     " rotbrauner *Tribolium castaneum* Hbst. (*navale* F., *ferrugineum* auct.!); *Tenebr.* (*Col.*)  
 Reismehlkäfer, rundköpfiger *Latheticus oryzae* Waterh.; *Tenebr.* (*Col.*)  
     " schwarzbrauner (schwarzer) *Tribolium madens* Charp.;  
     " *Tenebr.* (*Col.*)  
 Reismotte *Coryza cephalonica* Stt.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 Reissaatblasenfuß *Thrips oryzae* Williams; *Thysanopt.*  
 Reissaateule *Spodoptera mauritia* Boisd.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Reiswanze, grüne *Nezara viridula* L.; *Pentatom.* (*Het.*)  
 Reiswurzellaus, javanische *Tetraneura oryzae* v. d. Goot; *Erisomat.* (*Hom.*)  
 Reiszikade, braune *Liburnia sordescens* Motsch.; *Fulgorid.* (*Hom.*)  
 Reiszünsler, chinesischer *Schoenobius bipunctifer* Walk.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 Renntier-Hautbremse (Renntier-Dasselfliege) *Oedemagena tarandi* L.;  
     " *Tachinid. Hypoderma* (Dipt.)  
 Renntier-Rachenbremse *Cephenomyia trompe* L.; *Tachinid. Cuterebrinae* (Dipt.)  
 Resedasamenkäfer *Urodon*-Arten, bes. *U. suturalis* F. u. *rufipes* F.;  
     " *Bruchid.* (*Col.*)  
 Rettichblattkäfer *Gastroidea viridula* DeG.; *Chrysom.* (*Col.*)  
 Rettichfliege (große Kohlfliege) *Hylemyia (Chortophila) floralis* Fall.;  
     " *Anthom.* (Dipt.)  
 Rhabarberspanner *Timandra amata* L.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 Rhododendronwanze *Stephanitis rhododendri* Horv.; *Tingit.* (*Het.*) [oberti  
     Kol. ist irrtümliche Angabe!]  
 Rhombenspanner *Boarmia rhomboidaria* Schiff. (*gemmaria* Brahm); *Geometr.* (*Lep.*)  
 Riesenameisen (Riesen-Holz- { *Camponotus ligniperda* Latr.; *Formic.* (*Hym.*)  
     ameisen; Roßameisen}) " *herculeanus* L.; " "  
 Riesenbastkäfer *Dendroctonus micans* Kugel.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 Riesenholzwespe (Fichtenholzwespe, gelbe) *Sirex gigas* L.; *Siricid.* (*Hym.*)  
 Riesenschabe *Blabera fusca* Brunner; *Blattid.* (*Orth.*)  
 Riesenschnake, gelbbindige *Pales (Pachyrhina) crocata* L.; *Tipul.* (Dipt.)  
 Rindenläuse siehe Flechtlinge  
 Rindenrüssler *Cossonus parallelepipedus* Hbst.; *Curcul.* (*Col.*)

- Rindenschnellkäfer, gelbflüglicher *Corymbites castaneus* L.; *Elater*. (Col.)  
 „ roter „ *purpureus* Poda; „ „  
 „ scheckiger „ „ *sjaelandicus* Müll. (*tessulatus*  
 F.); *Elater*. (Col.)
- Rindenwickler siehe Obstbaumrindenwickler
- Rinderbremse *Tabanus bovinus* L.; *Tabanid.* (Dipt.)
- Rinderdasselfliege, große (Biesfliege) *Hypoderma bovis* DeG.; *Tachinid.*  
*Hypodermatinae* (Dipt.)
- Rinderdasselfliege, kleine *Hypoderma lineatum* Vill.; *Tachinid.* *Hypo-*  
*dermatinae* (Dipt.)
- Rinderzecke *Boophilus annulatus* Say; *Ixod.* (Acar.)
- Ringelspinner *Malacosoma neustria* L.; *Lasiocamp.* (Lep.)
- Ringelwurm *Agrilus*-Larven; *Buprest.* (Col.)
- Ringfleckspanner, gelber *Codonia albocellaris* Hbn.; *Geometr.* (Lep.)
- Rispengras-Gallmücke *Phytophaga floricola* Hed.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Röhrenschildläuse *Ortheziinae*; *Coccid.* (Hom.)
- Röhrenwürmer = Rosentriebbohrer
- Roggenbohrmotte (Halmotte) *Ochsenheimeria taurella* Schiff.; *Ochsen-*  
*heimer.* (Lep.)
- Roggeneule (Getreideeule, Getreidesaateule) *Parastichtis (Hadena) secalis*  
 L.; *Noct.* (Lep.)
- Rohrglanzgrasgallmücke *Mayetiola phalaris* Barnes; *Cecidom.* (Dipt.)
- Rosenblasenfuß *Thrips physapus* L.; *Thysanopt.*
- Rosenblattgallmücke *Perrisia (Dichelomyia) rosarum* Hardy; *Cecidom.*  
 (Dipt.)
- Rosenblattlaus, große *Macrosiphum rosae* L.; *Aphid.* (Hom.)
- Rosenblattminiermotte *Nepticula centifoliella* Zell.; *Nepticul.* (Lep.)
- Rosenblattschneiderbiene *Megachile centuncularis* L.; *Apid.* (Hym.)
- Rosenblattwespe, kleinste *Blennocampa pusilla* Klg.; *Tenthred.* (Hym.)  
 „ ungleiche *Cladius pectinicornis* Fourc.; *Tenthred.* (Hym.)  
 „ verkannte (schwarze) *Eriocampoides aethiops* F.; *Ten-*  
*thred.* (Hym.)
- Rosen-Bürstenhornwespe, blauschwarze *Arge pagana* Panz.; *Tenthred.*  
 (Hym.)  
 „ dunkelblaue *Arge enodis* L.; *Tenthred.* (Hym.)  
 „ gelbe oder gemeine (Nähfliege) *Arge rosae* L.;  
*Tenthred.* (Hym.)  
 „ schwarzblaue *Arge coeruleascens* Geoffr.; *Tenthred.*  
 (Hym.)
- Rosenfutteralmotte (Rosenschabe) *Coleophora gryphipennella* Bché.; *Co-*  
*leophor.* (Lep.)

- Rosengallwespe, gemeine (Rosenblattgallwespe) *Rhodites rosae* Gir.; *Cynip.* (Hym.)
- Rosengespinstwespe *Pamphilus (Lyda) innanita* Vill.; *Lydid.* (Hym.)
- Rosenkäfer *Cetoniinae*; *Scarab.* (Col.)
- „ , gemeine (Goldkäfer) *Cetonia aurata* L., *Potosia cuprea* subsp. *metallica* Hbst.; *Scarab.* (Col.)
- „ , javanischer *Adoretus umbrosus* F.; *Scarab.* (Col.)
- „ , kleiner siehe bei Gartenlaubkäfer
- „ , zottige *Epicometis (Tropinota) hirta* Poda; *Tropinota squalida* Scop.; *Scarab.* (Col.)
- Rosenknospenbohrer (Rosenblütenknospen-Blattwespe) *Ardis plana* Klg.; *Tenthred.* (Hym.)
- Rosenknospengallmücke (Rosenblütenknospengallmücke) *Clinodiplosis rosiperda* Rübs.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Rosen-Laubkäfer *Adoretus vestitus* Boh.; *Scarab.* (Col.)
- Rosenprachtkäfer *Agrilus rubicola* Ab. (*chrysoderes* auct.); *Buprest.* (Col.)
- Rosensägewespe, weißgürtlige *Emphytus cinctus* L.; *Tenthred.* (Hym.)
- Rosenschabe siehe Rosenfutteralmotte
- Rosenschildlaus, kleine oder weiße *Aulacaspis rosae* (Bché.) Ckll.; *Coccid.* (Hom.)
- Rosenspinnmilbe *Paratetranychus pilosus* var. *alboguttatus* Zacher; *Tetranych.* (Acar.)
- Rosentriebbohrer, abwärtssteigender (Röhrenwurm) *Ardis brunniventris* Htg. (*bipunctata* Klg.); *Tenthred.* (Hym.)
- Rosentriebbohrer, aufwärtssteigender (aufsteigender) *Monophadnus elongatus* Klg.; *Tenthred.* (Hym.)
- Rosenwickler, brauner (Heckenwickler) *Cacoecia rosana* L.; *Tortric.* (Lep.)
- „ , dreipunktiger *Epiblema tripunctana* L.; „ „
- „ , goldgelber *Tortrix bergmanniana* L.; „ „
- „ , weißbindiger *Notocelia roborana* Treitsch.; „ „
- Rosenzikade *Typhlocyba rosae* L.; *Cicadellid.* (Hom.)
- Rosinenmotte *Ephestia calidella* Gn.; *Pyral.* (Lep.)
- Roßkastanienbohrer siehe Blausieb
- Roßkastanien-Frostspanner *Anisopteryx aescularia* Schiff.; *Geometr.* (Lep.)
- „ -Maikäfer (Waldmaikäfer) *Melolontha hippocastani* F.; *Scarab.* (Col.)
- Rote Made (an Rosen) siehe Okuliermade
- Rote Spinne (Spinnmilbe) *Tetranychus sp.* und verwandte Gattungen; *Tetranych.* (Acar.)
- Rothalsbock *Leptura rubra* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Rotschwanz (Streckfuß) siehe Buchenspinner.



Saateule siehe Wintersaateule

Saatschnellkäfer, behaarter *Agriotes elongatus* Marsh. (*pilosus* Panz.);  
*Elater.* (*Col.*)

" düsterer (Humusschnellkäfer) *Agriotes obscurus* L.;  
*Elater.* (*Col.*)

" gemeiner (Humusschnellkäfer) *Agriotes lineatus* L.;  
*Elater.* (*Col.*)

Sackmotten (Futteralmotten) *Coleophora*-Arten; *Coleophor.* (*Lep.*)

Sackträgermotten *Psychidae*; *Lep.*

Saftkäfer *Carpophilus* sp.; *Nitidul.* (*Col.*)

Salatblattlaus, grüne siehe Johannisbeer-Keulenlaus, grüne

Salaterdläuse { *Trama troglodytes* Heyden  
*Geoica (Tychea) setariae* Pass. } *Aphid.* (*Hom.*)

Salateule *Polia (Mamestra) spinaciae* View. (*chrysozona* Brkh.); *Noct.*  
*(Lep.)*

Salat-Mönchseule *Cucullia lactucae* Schiff.; *Noct.* (*Lep.*)

Salatsamenwickler *Semasia conterminana* H.-S.; *Tortric.* (*Lep.*)

Saltschnellkäfer (Gartenschnellkäfer) *Agriotes sputator* L.; *Elater.* (*Col.*)

Salatwurzellaus (Pappelblattgallenlaus) *Pemphigus bursarius* L.; *Eriosomat.* (*Hom.*)

Samengras-Eule (Wieseneule, gelbliche) *Luperina (Apamaea) testacea*  
*Hbn.*; *Noct.* (*Lep.*)

Samenkäfer *Bruchidae* (*Lariidae*); *Col.*

" , gemeiner (Bohnenkäfer, gemeiner) *Bruchus atomarius* L.;  
*Bruchid.* (*Col.*)

Samenlaufkäfer, behaarter (Erdbeersamenkäfer) *Ophonus pubescens* Müll.;  
*Carab.* (*Col.*)

Samenmotte *Hofmannophila pseudospretella* Staint.; *Gelechiid.* (*Lep.*)

Samenzünsler *Paralispa (Aphomia) gularis* Zell.; *Pyral.* (*Lep.*)

Samtmilben *Trombidiidae*; *Acar.*

Sandfloh *Tunga (Sarcopsylla) penetrans* L.; *Siphonapt.*

Sand-Graurüssler (Erdbeerrüssler, grauer; Kugelrüssler, grauer) *Philopedon*  
*(Cneorrhinus) plagiatus* Schall.; *Curcul.* (*Col.*)

Sandlaufkäfer *Cicindelidae*; *Col.*

Sandschnellkäfer, mausgrauer *Brachylacon murinus* L.; *Elater.* (*Col.*)

Sandwespe, gemeine *Ammophila sabulosa* L.; *Crabron.* (*Hym.*)

San-José-Schildlaus *Aspidiotus perniciosus* Comst.; *Coccid.* (*Hom.*)

Sattelmücke (an Weizen) *Clinodiplosis equestris* Wagn.; *Cecidom.* (*Dipt.*)

Sattelschrecke *Ephippiger ephippiger* Fieb. (*vitium* Serv.); *Ephippiger.*  
*(Orth.)*

Saubohnenkäfer = Bohnenkäfer, gemeiner

Sauerkirschen-Widderbock *Xylotrechus arvicola* Oliv.; *Ceramb.* (*Col.*)

- Schabe, amerikanische *Periplaneta americana* L.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 " , deutsche (Hausschabe) *Phyllodromia germanica* L.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 " , indische (indo-australische, australische) *Periplaneta australasiae* L.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 " , orientalische (Kakerlak, Küchenschabe) *Blatta orientalis* L.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 " , surinamische siehe Gewächshaus-Schabe
- Schaf-Lausfliege *Melophagus ovinus* L.; *Hippobosc.* (*Dipt.*)
- Schaf-Rachenbremse (Nasenbremse) *Oestrus ovis* L.; *Tachinid.* *Oestrinae* (*Dipt.*)
- Schalottenfliege *Hylemyia platura* Meig.; (*cilicrura* Rond.); *Anthomyia* (*Dipt.*)
- Schaumzikade, gemeine *Philaenus spumarius* L.; *Cercop.* (*Hom.*)
- Schaumzikaden (S.zirpen) *Cercopidae*; *Hom.*
- Scheibenbock, blauer *Callidium violaceum* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 " , brauner *Phymatodes lividus* Rossi; " "  
 " , erzfarbiger *Callidium aeneum* DeG.; " "  
 " , roter *Pyrrhidium sanguineum* L.; " "  
 " , veränderlicher *Phymatodes testaceus* L.; *Ceramb.* (*Col.*)
- Schiffswerftkäfer (Werftkäfer) *Lymexylon navale* L.; *Lymexyl.* (*Col.*)
- Schilcherwanze, grüne *Lygus spinolae* Mey.; *Mirid.* (*Het.*)
- Schildkäfer, glanzstreifiger *Cassida vittata* Villers; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 " , grüner " *viridis* L.; " "  
 " , nebliger " *nebulosa* L.; " "  

Schildlaus, gemeine *Eulecanium (Lecanium) corni* Behé.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " , halbkugelige (Kaffeeschildlaus, braune) *Saissetia hemisphaerica* Targ.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " , kuglige (Haselnuß-Schildlaus, Ahornschildlaus) *Physokermes coryli* (L.) Ldgr.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " , schwarze *Saissetia (Lecanium) nigra* Nietn.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " , zweihöckerige *Lecanium bituberculatum* Targ.; " "  

Schildlausrüssler, grauer *Brachytarsus (Anthribus) nebulosus* Forst.; *Anthrib.* (*Col.*)  
 " , roter *Brachytarsus (Anthribus) fasciatus* Forst.; *Anthrib.* (*Col.*)

Schildmotte, große (Zwergieichenspinner) *Cochlidion limacodes* Hfn.; *Limacodid.* (*Cochlid.*) *Lep.*

Schildwanzen *Pentatomidae*; *Het.*

Schimmelkäfer *Cryptophagidae*; *Col.*

Schinkenkäfer siehe Kolbenkäfer

Schlafäpfel (an Rosen) Galle von *Rhodites rosae* Gir.; *Cynip.* (*Hym.*)

Schlammfliegen (Mistbienen) *Eristalinae*; *Syrphid.* (*Dipt.*)

- Schlehenspinner (Aprikosenspinner) *Orgyia antiqua* L.; *Lymantr.* (Lep.)  
 Schlehenwickler (Pflaumenwickler) *Argyroploce (Olethreutes) pruniana* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)  
 Schleusenmotte (Korkmotte) *Tinea cloacella* Hw.; *Tineid.* (Lep.)  
 Schlupfwespen *Ichneumonidae* und *Braconidae*; *Hym.*  
 Schmalbauch, brauner *Phyllobius oblongus* L.; *Curcul.* (Col.)  
 Schmalhornkäfer *Gnathocerus maxillosus* F.; *Tenebr.* (Col.)  
 Schmeißfliegen (blauer Brummer) *Calliphora* sp., bes. *C. vomitoria* L.  
     und *C. erythrocephala* Meig.; *Calliphor.* (Dipt.)  
 Schmetterlingsmücken *Psychodidae*; *Dipt.*  
 Schmuckwanzen *Eurydema ornatum* L.; *E. festivum* L.; *Pentatom.* (Het.)  
 Schnake, gefleckte *Pales (Pachyrrhina) maculata* Meig.; *Tipul.* (Dipt.)  
 Schnaken *Tipulidae*; *Dipt.*  
 Schneeballblattkäfer *Pyrrhalta (Galerucella) viburni* Payk.; *Chrysom.* (Col.)  
 Schneeballblattlaus, schwarze *Aphis (Doralis) viburni* Scop. (Schr.?) ;  
     *Aphid.* (Hom.)  
 Schneewürmer *Canthariden-Larven*; *Cantharid.* (Col.)  
 Schnellkäfer *Elateridae*; *Col.*  
     " , erzfarbiger *Corymbites (Selatosomus) aeneus* L.; *Elater.* (Col.)  
 Schneiderbock *Monochamus sartor* F.; *Ceramb.* (Col.)  
 Schnurfüßler, getüpfelter = Tausendfuß, getüpfelter  
 Schreiber siehe Rebenfallkäfer  
 Schuppenrüssler *Polydrosus-Arten*; *Curcul.* (Col.)  
 Schusterbock *Monochamus sutor* L.; *Ceramb.* (Col.)  
 Schwabenschwanz *Papilio machaon* L.; *Papilion.* (Lep.)  
 Schwalbenwanze *Oeciacus hirundinis* Jen.; *Cimic.* (Het.)  
 Schwammspinner, gemeiner *Lymantria dispar* L.; *Lymantr.* (Lep.)  
     " , kleiner *Ocneria detrita* Esp.; " "  
 Schwan (Goldafter, heller) *Porthesia similis* Fuessl.; *Lymantr.* (Lep.)  
 Schwarze Fliege (Gewächshausblasenfuß, schwarzer) *Heliothrips haemorrhoidalis* Bché.; *Thysanopt.*  
 Schwarzkiefern-Borkenkäfer *Ips mannsfeldi* Wachtl; *Scolyt.* (Col.)  
 Schwarzpappel-Beutelgallenlaus *Pachypappa marsupialis* Koch; *Eriosomat.* (Hom.)  
 Schwarzpunktzikade *Eupteryx atropunctata* Goeze; *Cicadell.* (Hom.)  
 Schwebfliegen *Syrphidae*; *Dipt.*  
 Schweinaus *Haematopinus suis* L.; *Anoplura*  
 Schwertlilienrüssler *Mononychus punctum-album* Hbst.; *Curcul.* (Col.)  
 Seerosenblattkäfer (Erdbeerblattkäfer) *Galerucella nymphaeae* L. (u. a.);  
     *Chrysom.* (Col.)

- Seerosenzünsler *Nymphula nymphaea* L. (u. a.); *Pyral.* (*Lep.*)  
 Seidenkäfer, brauner *Serica brunnea* L.; *Scarab.* (*Col.*)  
     „, dunkler *Maladera holosericea* Scop; *Scarab.* (*Col.*)  
 Seidenspinner, chinesischer *Antheraea pernyi* Guér.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
     „, echter *Bombyx mori* L.; *Bombycid.* (*Lep.*)  
     „, japanischer (Ailanthursspinner) *Philosamia (Attacus) cyn-*  
     *thia* Drur.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
 Selleriefliege (Selleriebohrfliege) *Acidia (Philophylla) heraclei* L.; *Trypet.*  
     (*Dipt.*)  
 Senfweißling *Leptidia sinapis* L.; *Pierid.* (*Lep.*)  
 Siebenpunkt(marienkäfer) *Coccinella septempunctata* L.; *Coccinell.* (*Col.*)  
 Silberfischchen (Zuckergast) *Lepisma saccharina* L.; *Lepismat.* (*Apteryg.*)  
 Silberpappel-Blattgallenlaus (Fichtenwurzellaus) *Pachypappa vesicalis*  
     Koch; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
 Skorpions- oder Schnabelfliegen *Panorpa*-Arten; *Neuropt.*  
 Skorpionswanzen *Nepidae*; *Het.*  
 Sojaminierfliege *Agromyza sojae* Zehnt.; *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 Sommerwurzfliege, kleine (nützlich!) *Phytomyza orobanchia* Kaltb.;  
     *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 Sonnenblumenmotte *Homoeosoma nebulosa* Hbn.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 Spanische Fliege (Pflasterkäfer) *Lytta vesicatoria* L.; *Meloid.* (*Col.*)  
 Spargelfliege *Platyparaea poeciloptera* Schrk.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
 Spargelhähnchen, buntes (Spargelkäfer) *Crioceris asparagi* L.; *Chrysomel.*  
     (*Col.*)  
 Spargelhähnchen, schwarzpunktiertes „ *duodecimpunctata* L.;  
     *Chrysomel.* (*Col.*)  
 Spargelminierfliege (Spargelfliege, kleine) *Melanagromyza simplex* Loew;  
     *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 Spathoglossis-Rauhkäfer, punktierter *Callispa duodecimmaculata* Chap.;  
     *Chrysom.* *Hispa.* (*Col.*)  
 Speckkäfer, gemeiner *Dermestes lardarius* L.; *Dermest.* (*Col.*)  
     „ mausgrauer *Dermestes murinus* L.; *Dermest.* (*Col.*)  
     „ peruvianischer „ *peruvianus* Lap.; „ „ „  
     „ zweifarbig „ *bicolor* F.; „ „ „  
 Speisebohnenkäfer *Acanthoscelides obsoletus* Say (*obtectus* Say); *Bruchid.*  
     (*Col.*)  
 Spinatfliege *Pegomyia spinaciae* Holmgr. (= *hyoscyami* Panz.?) ; *Anthom.*  
     (*Dipt.*)  
 Spinatmotte *Heliodines roesella* L.; *Heliodinid.* (*Lep.*)  
 Spindelbaum-Gespinstmotte *Xponomeuta cognatellus* Hbn. (*evonymi* Zell.);  
     *Xponomeut.* (*Lep.*)

- Spindelbaum-Schildlaus (Evonymus-Schildlaus) *Chionaspis evonymi* Comst.;  
*Coccid.* (*Hom.*)
- Spinnereule siehe Eicheneule, graue
- Spinnfüßer *Embioidea* (*Embioptera*)
- Spinnmilben (rote Spinne) *Tetranychus* sp. und verwandte Gattungen;  
*Tetranych.* (*Acar.*)
- Spiränenblattwespe *Pteronus* (*Pteronidea*) *spiraeeae* Zadd.; *Tenthred.*  
(*Hym.*)
- Spitzkopfzikade, gestreifte *Deltcephalus striatus* L.; *Cicadell.* (*Hom.*)
- Spitzmausrüssler *Apion* sp.; *Curcul.* (*Col.*)
- Splintholzkäfer siehe Parkettkäfer
- Springschwänze *Collembola*; *Apteryg.*
- Springwanze, rotköpfige *Halticus saltator* Geoffr.; *Mirid.* (*Het.*)
- Springwurmwickler (Laubwurm) *Sparganothis pilleriana* Schiff.; *Tortric.*  
(*Lep.*)
- Stachelameisen *Ponera* sp.; *Formic.* (*Hym.*)
- Stachelbeerblattwespe, gelbe *Pteronus* (*Pteronidea*) *ribesii* Scop.; *Tenthred.*  
(*Hym.*)
- Stachelbeerblattwespe, schwarze *Pristiphora pallipes* Lep.; *Tenthred.*  
(*Hym.*)
- Stachelbeerblütengallmücke *Contarinia ribis* Kieff.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Stachelbeermilbe, rote (Obstbaummilbe) *Bryobia praetiosa* (Koch *ribis*  
Thomas); *Tetranych.* (*Acar.*)
- Stachelbeersägewespe *Hoplocampa chrysorrhoea* Klg.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Stachelbeerspanner (Harlekin) *Abraxas grossulariata* L.; *Geometr.* (*Lep.*)
- Stachelbeerzünsler *Zophodia convolutella* Hbn.; *Pyral.* (*Lep.*)
- Stallfliegen *Musca corvina* F., *Muscina stabulans* Fall.; *Anthom.* (*Dipt.*)
- Staubkäfer, gemeiner *Opatrum sabulosum* L.; *Tenebr.* (*Col.*)
- „ kleiner *Gonocephalum pusillum* F.; „ „
- Staublaus *Trogium pulsatorium* L.; *Psocopt.* (*Copeogn.*)
- Stechfliege, gemeine siehe Wadenstecher
- „ kleine *Lyperosia irritans* L.; *Anthom.* (*Dipt.*)
- Stechmücke, gemeine *Culex pipiens* L.; *Culic.* „
- „ geringelte „ *annulatus* F.; „ „
- Steinfruchtstecher *Furcipes rectirostris* L.; (*Anthonomus druparum* L.);  
*Curcul.* (*Col.*)
- Steinnuß-Borkenkäfer *Coccotrypes*-Arten, bes. *C. eggersi* Haged. und *C. nanus* Eggers; *Scolyt.* (*Col.*)
- Steinnußkäfer *Pachymerus* (*Caryoborus*) *serripes* Boh., *P. chiriquensis*  
Shp.; *Bruchid.* (*Col.*)
- Steinobst-Gespinstblattwespe *Neurotoma nemoralis* L.; *Lydid.* (*Hym.*)
- Stengelbohrer, violetter (bes. an Mais) *Sesamia inferens* Wlk.; *Noct.* (*Lep.*)

- Steppengrille *Gryllus desertus* Pall.; *Gryllid.* (*Orth.*)  
 Stinkäfer, kleiner *Pedinus femoralis* L.; *Tenebr.* (*Col.*)  
 Stinkschrecke, bunte *Zonocerus elegans* Thunbg.; *Locust.* (*Orth.*)  
 Stinkwanzen, grüne *Palomena prasina* L., *Pal. viridissima* Poda; *Pentatom.*  
     (*Het.*)  
 Stoppelrübenkäfer *Helophorus porculus* Bedel; *Hydrophil.* (*Col.*)  
 Strahlenmücken *Dilophus*-Arten, bes. *D. vulgaris* Meig.; *Bibion.* (*Dipt.*)  
 Stubenfliege, gemeine (Hausfliege) *Musca domestica* L.; *Anthom.*     "  
     "           kleine *Fannia canicularis* L.;                          "  
 Stutzkäfer *Histeridae*; *Col.*  
 Sudankapselwurm *Diparopsis castanea* Hamps.; *Noct.* (*Lep.*)

- Tabakblasenfuß (Zwiebelblasenfuß) *Thrips tabaci* Lind.; *Thysanopt.*  
 Tabakkäfer, großer *Catorama tabaci* Guér.; *Anobiid.* (*Col.*)  
     "           kleiner (Zigarettenkäfer) *Lasioderma serricorne* F.; *Anobiid.*  
     (*Col.*)  
 Tagpfauenauge *Vanessa io* L.; *Nymphal.* (*Lep.*)  
 Tamarindenfruchtrüßler *Calandra (Sitophilus) linearis* Hrbst.; *Circul.*  
     (*Col.*)  
 Tamarindensamenkäfer *Pachymerus (Caryedon) fuscus* Goeze; *Bruchid.*  
     (*Col.*)  
 Tannenborkenkäfer, gekörnter (kleiner) *Cryphalus piceae* Ratzb.; *Scolyt.* (*Col.*)  
     "           kleinerer *Pityokteines vorontzowi* Jacobson;     "     "  
     "           krummzähniger    "    *curvidens* Germ.;       "     "  
 Tannenglasschwärmer (Tannenkrebsglasschwärmer) *Synanthedon (Trochilium) cephiformis* Ochsh.; *Aegeriid.* (*Lep.*)  
 Tannenholzwespe = Fichtenholzwespe, schwarze  
 Tannenknospenmotte *Argyresthia illuminatella* Zell.; *Yponomeut.* (*Lep.*)  
 Tannenknospenwickler *Epiblema nigricana* H.-S.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Tannenkrebsglasschwärmer = Tannenglasschwärmer  
 Tannenkrebswickler siehe Nadelholzwickler, schwarzer  
 Tannenläuse *Adelgidae* (*Chermesidae*); *Hom.*  
 Tannennadelmotte *Argyresthia fundella* Fisch. v. R.; *Yponomeut.* (*Lep.*)  
 Tannennadelwickler *Semasia subsquana* Hw.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 Tannenrindenlaus (Fichtenwollaus, gelbliche) *Sacchiphantes (Chermes) abietis* L.; *Adelgid.* (*Hom.*)  
 Tannenrüssler = Weißtannenrüssler  
 Tannensamen-Gallmücke *Reseliella piceae* Seitn.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
     "           -Wespe *Megastigmus piceae* Seitn.; *Chalcid.* (*Hym.*)  
 Tannenstammrindenlaus *Dreyfusia piceae* Ratzb.; *Adelgid.* (*Hom.*)

- Tannentrieblaus (Weißtannenlaus) *Dreyfusia nordmanniana* Eckstein  
(*nüsslini* Börner); *Adelgid.* (*Hom.*)
- Tannentriebwickler, ziegenmelkerfarbiger (auch: Tannennadelnestwickler,  
grüner oder schwarzköpfiger Tannenwickler, Weißtannentriebwickler)  
*Cacoecia murinana* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Tannenwickler, rotköpfiger *Semasia* (*Enarmonia*) *rufimitrana* H.-S.;  
*Tortric.* (*Lep.*)
- Tannenwurzellaus (Eschenblatt-Gallenlaus) *Prociphilus poschingeri* Holz-  
ner (*nidificus* Loew.); *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Tapetenmotte, gemeine *Trichophaga tapetzella* L.; *Tineid.* (*Lep.*)  
" , indische " *abruptella* Woll.; " "
- Taubenfloh *Ceratophyllus columbae* Steph.; *Siphonapt.*
- Taubenwanze *Cimex columbarius* Jen.; *Cimic.* (*Het.*)
- Taubenzecke *Argas reflexus* F.; *Argasid.* (*Acar.*)
- Taufliegen (Essigfliegen) *Drosophilidae*; *Dipt.*
- Tausendfuß, getüpfelter *Blanjulus guttulatus* Gerv.; *Julid.* (*Diplopod.*)
- Taxus-Gallmilbe *Eriophyes psilaspis* Nal.; *Erioph.* (*Acar.*)
- Taxusgallmücke (Eibengallmücke) *Taxomyia taxi* Inchb.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Taxusschildlaus *Palaeolecanium xylostei* (Schr.) Ldgr.; *Coccid.* (*Hom.*)
- Teeblattroller *Gracilaria theivora* Wlsm.; *Gracilar.* (*Lep.*)
- Teemilbe, gelbe *Tarsonemus translucens* Green; *Tarsonemid.* (*Acar.*)  
" , orangefarbene *Tenuipalpus* (*Brevipalpus*) *obovatus* Donn.;  
*Tetranych.* (*Acar.*)
- " , rosafarbene *Eriophyes theae* Watt.; *Eriophyid.* (*Acar.*)
- " , rote siehe Kaffeemilbe, rote
- Teesaatfliege *Adrama determinata* Walk.; *Trypet.* (*Dipt.*)
- Teesamenwanze *Poecilocoris hardwicki* Moore; *Pentatom.* (*Het.*)
- Teewanzen *Helopeltis*-Arten; *Mirid.* (*Het.*)
- Teewickler *Homona* (*Capua*) *coffeearia* Nietn.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Teezikade siehe Zergzikade, hellgrüne
- Teezweigbohrer *Xyleborus fornicatus* Eichh.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Teppichkäfer, gemeiner *Anthrenus scrophulariae* L.; *Dermest.* (*Col.*)  
" , veränderlicher siehe Wollkrautblütenkäfer
- Timotheefliegen *Amaurosoma flavipes* Fall.; *A. armillatum* Zett.; *Scatomyz.* (*Dipt.*)
- Timotheewickler *Tortrix paleana* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Totenkäfer *Blaps* sp.; *Tenebr.* (*Col.*)
- Totentkopf *Acherontia atropos* L.; *Sphingid.* (*Lep.*)
- Totenuhr (Klopfkäfer) *Anobium punctatum* DeG. (*striatum* Oliv.); *Anobiid.* (*Col.*)
- Traubenkirschen-Blattlaus (Haferblattlaus) *Aphis* (*Rhopalosiphon*) *padi*  
L.; *Aphid.* (*Hom.*)

- Traubenwickler, bekreuzter *Polychrosis botrana* Schiff.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 " , einbindiger (Heu- u. Sauerwurm) *Clysia (Conchylis) ambiguella* Hbn.; *Tortric.* (*Lep.*)
- Trauermantel *Euvanessa antiopa* L.; *Nymphal.* (*Lep.*)
- Trauermücken *Sciaridae*; *Dipt.*
- Trauer-Rosenkäfer *Oxythyrea funesta* Poda; *Scarab.* (*Col.*)
- Trauerschweber *Hemipenthes (Anthrax)* sp., bes. *H. morio* L. und *maurus* L.; *Bombyl.* (*Dipt.*)
- Trauerspinner *Hypogymna morio* L.; *Lymantr.* (*Lep.*)
- Treiberameisen *Dorylinae*, bes. *Dorylus* sp. und *Eciton* sp.; *Formic.* (*Hym.*)
- Trotzkopf *Anobium pertinax* L.; *Anobiid.* (*Col.*)
- Tse-tse-Fliegen *Glossina*-Arten; *Anthom.* (*Dipt.*)
- Tüpfeltausendfuß, schlanker *Blanjulus tenuis* Bigl.; *Julid.* (*Diplopod.*)
- Tulpenlaus *Anuraphis tulipae* Boyer de Fonsc.; *Aphid.* (*Hom.*)
- 
- Ulmenbastkäfer, blunter *Pteleobius vittatus* F.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Ulmenblasenlaus *Tetraneura ulmifoliae* Baker (*ulmi* Geoffr., *gallarum* DeG.); *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Ulmenblattgallenlaus, haarige *Pemphigus pallidus* Hald.; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Ulmenblattkäfer *Galerucella luteola* Müll.; *Chrysom.* (*Col.*)
- Ulmenblattlaus (Birnenwurzellaus) *Eriosoma lanuginosum* Htg.; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Ulmenblattrollenlaus (Johannisbeer-Wurzellaus) *Eriosoma (Schizoneura) ulmi* L.; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Ulmeneule *Calymnia trapezina* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- Ulmen-Hahnenkammblatllaus *Colopha compressa* Koch; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- Ulmenprachtkäfer, großer *Lampra decipiens* Mann.; *Buprest.* (*Col.*)  
 " , kleiner *Anthaxia manca* F.; " "  
 Ulmensplintkäfer, großer *Scolytus (Eccoptogaster) scolytus* F.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " , kleiner " "*multistriatus* Marsh.; " "  
 " , mittlerer " "*laevis* Chap.; " "  

Ulmenwollschildlaus *Eriococcus spurius* Mod. (*Gossyparia ulmi* Sign.);  
*Coccid.* (*Hom.*)

  

Veilchenblattwespen *Emphytus canadensis* Kby., *E. tener* Fall.; *Tenthred.* (*Hym.*)

Veilchengallmilbe *Eriophyes violae* Nal.; *Erioph.* (*Acar.*)

Veilchengallmücken *Contarinia violicola* Coq., *Cecidomyia affinis* Kieff.;  
*Cecidom.* (*Dipt.*)

Veilchenkäfer *Orobitis cyaneus* L.; *Circul.* (*Col.*)

Vierhornkäfer *Gnathocerus cornutus* F.; *Tenebr.* (*Col.*)

Vogelbeermotte siehe Apfelmotte

Vogelmilbe *Dermanyssus gallinae* DeG.; *Gamasid.* (*Acar.*)

Wacholderborkenkäfer *Phloeosinus thujae* Perris; *Scolyt.* (*Col.*)

Wachsmotte, große *Galleria mellonella* F.; *Pyral.* (*Lep.*)

„ kleine *Achroea grisella* F.; „ „ „

Wachsschildlaus *Ceroplastes cerifer* Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)

Wadenstecher (Stechfliege, gemeine) *Stomoxys calcitrans* L.; *Anthom.* (*Dipt.*)

Waldameisen *Formica*-Arten (z. B. *F. rufa* L. = rote W.); *Formic.* (*Hym.*)

Waldbock *Spondylis buprestoides* L.; *Ceramb.*

Waldgärtner, großer (Kiefernmarkkäfer, großer) *Blastophagus* (*Myelophilus*) *piniperda* L.; *Scolyt.* (*Col.*)

Waldgärtner, kleiner (Kiefernmarkkäfer, kleiner) *Blastophagus* (*Myelophilus*) *minor* Htg.; *Scolyt.* (*Col.*)

Wald-Humusschnellkäfer *Agriotes aterrimus* L.; *Elater.* (*Col.*)

Waldmaikäfer (Rößkastanienmaikäfer) *Melolontha hippocastani* F.; *Scarab.* (*Col.*)

Waldmistkäfer *Geotrupes stercorosus* Scriba (*silvaticus* Panz.); *Scarab.* (*Col.*)

Walker *Polyphylla fullo* L.; *Scarab.* (*Col.*)

Walnuß-Filzgallmilbe *Eriophyes tristriatus* Nal.; *Erioph.* (*Acar.*)

Walnuß-Schlankmotte *Gracilaria rosipennella* Hbn. (*juglandella* Mn.); *Gracilar.* (*Lep.*)

Wanderheuschrecke, ägyptische *Schistocerca gregaria* Forskal; *Locust.* (*Orth.*)

„ afrikanische (tropische) *Locusta migratoria migratorioides* Reiche u. Fairm.; *Locust.* (*Orth.*)

„ braune *Locusta pardalina* Walk.; *Locust.* (*Orth.*)

„ europäische *Locusta migratoria* L. u. *danica* L.; *Locust.* (*Orth.*)

„ italienische *Calliptamus italicus* L.; *Locust.* (*Orth.*)

„ marokkanische *Dociostaurus maroccanus* Thunbg.; *Locust.* (*Orth.*)

„ mittelamerikanische *Schistocerca urichi* Lynch-Arr.; *Locust.* (*Orth.*)

„ orientalische *Locusta migratoria manilensis* Meyen.; *Locust.* (*Orth.*)

- Wanderheuschrecke, rote (oder rotflügelige) *Nomadacris septemfasciata* Serv.; *Locust.* (*Orth.*)  
 „ südamerikanische (argentinische) *Schistocerca paranensis* Burm.; *Locust.* (*Orth.*)
- Warmhaus . . . siehe Gewächshaus . . .
- Warzenbeißer *Decticus verrucivorus* L.; *Tettigon.* (*Orth.*)
- Weberameise *Oecophylla smaragdina* F.; *Formic.* (*Hym.*)
- Weberbock *Lamia textor* L.; *Ceramb.* (*Col.*)
- Wegameisen siehe Holzameisen
- Weichkäfer („Franzosen“) *Cantharidae*; *Col.*
- Weichwanzen („Blindwanzen“) *Miridae* (*Capsidae*); *Het.*
- Weidenblattgallenwespen *Pontania*-Arten, bes. *P. capreae* L., *P. viminalis* L. u. a.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Weidenblattkäfer, blaue | *Phyllobecta vulgarissima* L.; *Chrysom.* (*Col.*)  
 (Korbweidenblattkäfer) | „ *vitellinae* L.; „ „ „  
 „ „ *tibialis* Suffr.; „ „ „
- Weidenblattkäfer, gefleckter *Melasoma vigintipunctata* Scop.; „ „ „  
 „ gelber *Lochmaea capreae* L.; „ „ „  
 „ „ *Galerucella lineola* F.; „ „ „  
 „ roter *Melasoma saliceti* Weise; „ „ „
- Weidenblattlaus, langröhrlige *Aphis (Doralis) saliceti* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 „ kurzröhrlige *Chaitophorus vitellinae* Schrk.; „ „ „
- Weidenblattrandgallmücke *Perrisia (Dasyneura) marginemtorquens* Winn.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Weidenblattwespe *Pteronus salicis* L.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- Weidenbock, rothalsiger *Oberea oculata* L.; *Ceramb.* (*Col.*)
- Weidenböckchen, gemeines *Gracilia minuta* F.; „ „ „  
 „ kleines (Fliegenböckchen) *Leptidea brevipennis* Muls.;  
*Ceramb.* (*Col.*)
- Weidenbohrer *Cossus cossus* L.; *Cossid.* (*Lep.*)
- Weidenflohkäfer *Chalcoides* sp., bes. *Ch. aurata* Marsh.; *Chrysomel.* (*Col.*)
- Weidengallmilben *Eriophyes salicinus* Nal.; *Eriophy.* (*Acar.*)  
 „ *triradiatus* Nal.; „ „ „
- Weidengespinstmotte *Yponomeuta rorellus* Hbn.; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- Weidenglasschwärmer, kleiner *Synanthedon (Trocilium) formicaeforme* Esp.; *Aegeriid.* (*Lep.*)
- Weidenholz-Gallmücke *Helicomyia (Rhabdophaga) saliciperda* Duf.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Weidenkahneule (Weidenkahnspinner, Grüneule, Weidentriebspinner) *Earias chlorana* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- Weidenkambium-Minierfliege *Dendromyza cambii* Hendel; *Agromyz.* (*Dipt.*)
- Weidenknopfhornwespe *Pseudoclavellaria amerinae* L.; *Tenthred.* (*Hym.*)

- Weidenknospenblattwespe *Euura (Cryptocampus) saliceti* Fall.; *Tenthred.* (Hym.)
- Weidenknospenmotte *Argyresthia pygmaeella* Hbn.; *Yponomeut.* (Lep.)
- Weidenknospenrüssler *Barypithes araneiformis* Schrk.; *Curcul.* (Col.)
- Weidenmark-Blattwespen = Weidenruten-Blattwespen
- Weidenrinden-Gallmücke *Rhabdophaga pierrei* Kieff.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Weidenrosen-Gallmücke *Rhabdophaga (Dasyneura) rosaria* Loew; *Cecidom.* (Dipt.)
- Weidenruten-Blattwespen *Euura atra* Jur. (*angusta* Htg.),  
" *medullariae* Htg. (*amerinae* L.); *Tenthred.* (Hym.)
- Weidenruten-Gallmücke *Rhabdophaga salicis* Schrk.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Weidenrutenstecher *Coenorrhinus (Rhynchites) tomentosus* Gyllh.; *Curcul.* (Col.)
- Weidenschaumzikade (zirpe) *Aphrophora salicina* Goeze (*salicis* DeG.); *Cercop.* (Hom.)
- Weidenschildlaus (Miesmuschel-Schildlaus) *Chionaspis salicis* (L.) Sign.; *Coccid.* (Hom.)
- Weidenspinner (Pappelspinner) *Stilpnobia salicis* L.; *Lymantr.* (Lep.)
- Weidenspinnmilbe *Schizotetranychus schizophorus* Zacher; *Tetranych.* (Acar.)
- Weidenspringrüssler siehe Pappelspringrüssler
- Weidenstamm-Blattlaus *Melanoxantherium (Pterocomma) salicis* L.; *Aphid.* (Hom.)
- Weidentriebspinner siehe Weidenkahneule
- Weidentriebspitzen-Gallmücke *Rhabdophaga terminalis* Loew; *Cecidom.* (Dipt.)
- Weidentriebspitzen-Rüssler *Coenorrhinus nanus* Payk.; *Curcul.* (Col.)
- Weidenwirrzopf-Milbe *Phyllocoptes salicobius* Nal.; *Eriophy.* (Acar.)
- Weinblattgallmilbe (Weinblattfilzmilbe, Reben-Filzgallmilbe) *Eriophyes vitis* Nal. (Pgst.); *Erioph.* (Acar.)
- Weinhähnchen *Oecanthus pellucens* Scop.; *Gryllid.* *Oecanth.* (Orth.)
- Weinmotte (Korkmotte) *Oenophila v-flavum* Hw.; *Oenophil.* (Lep.)
- Weinschwärmer, großer *Hippotion celerio* L.; *Sphingid.* (Lep.)  
" kleiner *Pergesa (Metopsis) porcellus* L.; " "  
" mittlerer " *elpenor* L.; " "
- Weinwidderchen *Procris (Ino) ampelophaga* Bayle; *Zygaenid.* (Anthrocerid.), (Lep.)
- Weißbuchensplintkäfer (Hainbuchensplintkäfer) *Scolytus carpini* Ratzb.; *Scolyt.* (Col.)
- Weißdorn-Gallmücke *Perrisia (Dasyneura) crataegi* Winn.; *Cecidom.* (Dipt.)
- Weißdornlaus *Anuraphis (Yezabura) crataegi* Kalt.; *Aphid.* (Hom.)
- Weißdornmotte *Scythropia crataegella* L.; *Yponomeut.* (Lep.)

- weiße „Ameisen“ *Termitidae; Isopt.*
- weiße Fliege (Mottenschildlaus) *Trialeurodes vaporariorum* Westw.; *Aleurod.* (*Hom.*)
- Weißtannen-Düsterkäfer *Serropalpus barbatus* Schall.; *Melandryid.* (*Col.*)
- Weißtannenlaus siehe Tannentrieblaus
- Weißtannenrüßler *Pissodes piceae* Ill.; *Circul.* (*Col.*)
- Weißtannentrieblaus *Mindarus abietinus* Koch; *Aphid.* (*Hom.*)
- Weißtannentriebwickler = Tannentriebwickler, ziegenmelkerfarbiger
- Weizenblasenfuß *Frankliniella tritici* Fitch.; *Thysanopt.*
- Weizeneule (Getreideeule) *Euxoa (Agrotis) tritici* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- Weizengallmücke, gemeine *Contarinia (Diplosis) tritici* Kirby; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Weizengallmücke, orangegelbe *Clinodiplosis (Sitodiplosis) mosellana* Geh. (*aurantiaca* Wagn.); *Cecidom.* (*Dipt.*)
- Weizenhalmfliege (Halmfliege, gelbe) *Chlorops pumilionis* Bjerk. (*Oscinis* oder *Chlorops taeniopus* Meig.); *Chlorop.* (*Dipt.*)
- Werftkäfer (Schiffswerftkäfer) *Lymexylon navale* L.; *Lymexyl.* (*Col.*)
- Wermutbohrfliege *Trypeta artemisiae* F.; *Trypet.* (*Dipt.*)
- Wermut-Mönchseule *Cucullia absinthii* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- Wermutmotte *Schistodepressaria (Depressaria) absynthiella* H.-S.; *Gelech.* (*Lep.*)
- Werre (Maulwurfsgrille) *Gryllotalpa vulgaris* Latr.; *Gryllid.* (*Orth.*)
- Wespen *Vespa sp.*; *Vespid.* (*Hym.*)
- Wespenbock, großer *Necydalis major* L.; *Ceramb.* (*Col.*)
- „ kleiner siehe Fichtenkurzdeckenbock
- Weymouthskiefern-Wollaus *Pineus strobus* Htg.; *Adelgid.* (*Hom.*)
- Widderböcke *Clytini*; *Ceramb.* (*Col.*)
- Wiesenameise, bräunlichgelbe *Lasius flavus* (F.) Mayr; *Formic.* (*Hym.*)
- Wieseneule (Halmeule) *Oria (Tapinostola) musculosa* Hbn.; *Noct.* (*Lep.*)
- „, gelbliche (Samengras-Eule) *Luperina (Apamaea) testacea* Hbn.; *Noct.* (*Lep.*)
- Wiesengrasmilbe *Tarsonemus culmicolus* Reut.; *Tarsonemid.* (*Acar.*)
- Wiesenschnaken *Tipula paludosa* Meig., *Pales (Pachyrrhina) pratensis* L.; *Tipulid.* (*Dipt.*)
- Wiesenwanze, gemeine (oder graugrüne) *Lygus pratensis* L.; *Mirid.* (*Het.*)
- „ zweipunktige (Kartoffelwanze) *Calocoris norvegicus* Geoffr.; *Mirid.* (*Het.*)
- Wiesenzünsler siehe Rübenzünsler
- Windennotte *Bedellia somnulentella* Zell.; *Gracilar.* (*Lep.*)
- Windensamenkäfer *Spermophagus sericeus* Geoffr.; *Bruchid.* (*Col.*)
- Windenschwärmer (W.-pfeilschwanz) *Herse (Protoparce) convolvuli* L.; *Sphingid.* (*Lep.*)

- Winkelspanner (Apfelblütenspanner, graugelber) *Chloroclystis rectangulata* L.; *Geometr.* (Lep.)
- Wintermücke *Trichocera hiemalis* Meig.; *Rhyphid.* (Dipt.)
- Wintersaateule *Euxoa (Agrotis) segetum* Schiff.; *Noct.* (Lep.)
- Wohnungsmilbe siehe Hausmilbe
- Wollafter (Kirschenspinner, Birkennestspinner) *Eriogaster lanestris* L.; *Lasiocamp.* (Lep.)
- Wollkrautblütenkäfer (Teppichkäfer, veränderlicher) *Anthrenus verbasci* L.; *Dermest.* (Col.)
- Woll-Läuse (Schmierläuse) *Pseudococcus*-Arten; *Coccid.* (Hom.)
- Würfelflechtnspinner *Oeonistis quadra* L.; *Arctiid.* (Lep.)
- Wulstgallen-Apfellaus *Dysaphis communis* Mordw.; *Aphid.* (Hom.)
- Wurzelfliege (Rettichfliege) *Hylemyia (Anthomyia) radicum* L.; *Anthom.* (Dipt.)
- Wurzelmilbe (Kartoffelmilbe) *Rhizoglyphus echinopus* Fum. & Rob.; *Tyroglyph.* (Acar.)
- Wurzelspinner *Hepialus lupulinus* L.; *Hepial.* (Lep.)

- Yerba-Mate-Blattfloh *Metaphalara spegazziniana* Lizer; *Psyllid.* (Hom.)
- Ypsilonloneule *Rhyacia (Agrotis) ypsilon* Rott.; *Noct.* (Lep.)
- „ siehe auch Gammaeule
- Yuccamotte *Tegeticula (Pronuba) yuccasella* Riley; *Tineid.* (Lep.)

- Zapfenspanner { *Eupithecia abietaria* Goeze; *Geometr.* (Lep.)  
               , *strobilata* Hbn.;         "         "
- Zecke, gemeine siehe Holzbock  
   „ persische *Argas persicus* Fisch.; *Argasid.* (Acar.)
- Zecken (oder Holzböcke) *Ixodidae*; *Acar.*
- Zedernspinner, sibirischer (Arvenspinner, Lärchenspinner) *Dendrolimus sibiricus* Tshtv.; *Lasiocamp.* (Lep.)
- Zehr wespen *Proctotrupidae* (Serpidae); *Hym.*
- Zichorienbohrfliege *Liriomyza strigata* Meig.; *Agromyz.* (Dipt.)
- Zigarettenkäfer (Zigarrenkäfer) siehe Tabakkäfer, kleiner
- Zimmerbock *Acanthocinus aedilis* L.; *Ceramb.* (Col.)
- Zirbenborkenkäfer siehe Arvenborkenkäfer, großer
- Zirben (oder Arven) rüsselkäfer *Otiorrhynchus chrysocomus* Germ.; *Curcul.* (Col.)
- Zitroneneule *Cosmia (Xanthia) citrago* L.; *Noct.* (Lep.)
- Zitterpappel . . . vergleiche auch: Aspe . . . und Espe . . .
- Zitterpappel-Beutelgallenlaus *Pachypappa grandis* Tullgr.; *Eriosomat.* (Hom.)

- Zitterpappel-Blattroller (Aspenblattroller) *Byctiscus populi* L.; *Curcul.* (*Col.*)
- Zitterpappel-Glasflügler } *Aegeria (Trochilium) melanocephala* Dalm.;  
(" " -Schwärmer) } *Aegeriid.* (*Lep.*)
- Zottenhamenläufer, nordischer *Dryocoetes hecographus* Reitt.; *Scolyt.* (*Col.*)
- Zuckergast siehe Silberfischchen
- Zuckerläuse *Passalidae*; *Col.*
- Zuckerrohrblattlaus, grüne *Aphis (Doralis) sacchari* Zehnt.; *Aphid.* (*Hom.*)  
" weiße *Oregma lanigera* Zehnt.; " "
- Zuckerrohr-Bohrer, amerikanischer (oder gestreifter) *Diatraea saccharalis* F. (*venosata* Wlk.); *Pyral.* (*Lep.*)  
" " gelber *Chilo infuscatus* Sn.; *Pyral.* (*Lep.*)  
" " grauer *Argyroploce schistaceana* Sn.; *Tortric.* (*Lep.*)  
" " weißer *Scirpophaga auriflava* Zell. (u. a.); *Pyral.* (*Lep.*)  
" -Zikade *Perkinsiella saccharicida* Kirk.; *Fulgorid.* (*Hom.*)
- Zuckerrübeneule *Laphygma exigua* Hbn.; *Noct.* (*Lep.*)
- Zuckerrübenrüssler, osteuropäischer (Rübenrüssler, spitzsteißiger) *Tanymecus palliatus* F.; *Curcul.* (*Col.*)
- Zuckermücken *Chironomidae*; *Dipt.*
- Zürgelbaumfalter *Libythea celtis* Laich.; *Libytheid.* (*Lep.*)
- Zweigabstecher *Rhynchites coerules* DeG.; *Curcul.* (*Col.*)
- Zweipunkt (sc. Marienkäfer) *Adalia bipunctata* L.; *Coccinell.* (*Col.*)
- Zwergzikade, gemeine *Cicadula (Jassus) sexnotatus* Fall.; *Cicadell.* (*Hom.*)  
" hellgrüne (Teezikade, Rebenzikade) *Chlorita flavesens* F.;  
*Cicadell.* (*Hom.*)
- Zwiebelblasenfuß (Tabakblasenfuß) *Thrips tabaci* Lind.; *Thysanopt.*
- Zwiebelfliege *Hylemyia antiqua* Meig.; *Anthom.* (*Dipt.*)
- Zwiebelminierfliege *Dizygomyza cepae* Heer; *Agromyz.* (*Dipt.*)
- Zwiebelmondfliege (kleine Narzissenfliege) *Eumerus strigatus* Fall.; (*lunulatus* Meig.); *Syrph.* (*Dipt.*)
- Zwiebelmotte siehe Lauchmotte
- Zwieeltaufliege *Scaptomyza graminum* Fall.; *Drosophil.* (*Dipt.*)
- Zyklamenmilbe *Tarsonemus pallidus* Banks; *Tarsonem.* (*Acar.*)
- Zypressenborkenkäfer, großer *Phloeosinus armatus* Reitt. (*andresi* Egg.); *Scolyt.* (*Col.*)
- Zypressenprachtkäfer *Lampra festiva* L.; *Buprest.* (*Col.*)

## Alphabetisches Verzeichnis der Arten.

- abbreviatus* Htg., *Micronematus* Birnblattwespe, schwarze  
*abietaria* Goeze, *Eupithecia* Zapfenspanner  
*abietella* Schiff., *Dioryctria* Fichtenzapfenzünsler  
*abietina* Walk., *Aphis* Fichtenblattlaus, grüne  
    " Seitner, *Plemeleiella* Fichtensamen-Gallmücke  
*abietinus* Gyllh., *Ernobius* Kiefernzapfenklopfkäfer  
    " Christ., *Lygaeonematus* Fichtenblattwespe, kleine  
    " Koch, *Mindarus* Weißtannentrieblaus  
*abietiperda* Hensch., *Cecidomyia* Fichtentriebgallmücke  
*abietis* L., *Cephaleia* Fichten-Gespinstblattwespe  
    " Ratz., *Cryphalus* Fichtenborkenkäfer, gekörnter  
    " F., *Ernobius* Fichtenzapfen-Klopfkäfer  
    " L., *Hylobius* Rüsselkäfer, großer brauner  
    " Seitn., *Megastigmus* Fichtensamen-Wespe  
    " L., *Sacchiphantes* Fichtenwollaus, gelbliche; Tannenrindenlaus  
*abruptella* Woll., *Trichophaga* Tapetenmotte, indische  
*absinthii* L., *Cucullia* Wermut-Mönchseule  
*absynthiella* H.-S., *Schistodepressaria* Wermutmotte  
*aceris* L., *Acronycta* Ahorneule  
    " (Sign.) Ckll., *Phenacoccus* Ahorn- oder Rebenschmierlaus  
    " Knotek, *Scolytus* siehe *königi* Schev., *Scolytus*  
*actaeon* Brau., *Hypoderma* Rotwild-Hautbremse  
*acuminata* L., *Aelia* Getreidespitzwanze  
*acuminatus* Gyllh., *Ips* Kiefernborkenkäfer, sechszähniger  
*aedilis* L., *Acanthocinus* Zimmerbock  
*aegypti* L., *Aedes* Gelbfiebermücke  
*aenea* DeG., *Anomala* = *dubia* var. *aenea* DeG. Julikäfer  
*aeneum* DeG., *Callidium* Scheibenbock, erzfarbiger  
    " L., *Melasoma* Erlenblattkäfer, erzfarbener  
*aeneus* L., *Corymbites* Schnellkäfer, erzfarbiger  
    " F., *Meligethes* Rapsglanzkäfer  
*aequatus* L., *Coenorrhinus* Apfelstecher, rotflüglicher oder Kirschenstecher  
*aescularia* Schiff., *Anisopteryx* Roßkastanien-Frostspanner  
*aethiops* F., *Eriocampoides* Rosenblattwespe, verkannte

- affinis* Kieff., *Cecidomyia* Veilchengallmücke  
 „ F., *Chrysobothris* Eichenprachtkäfer, breiter  
 „ Fall., *Phytomyza* Luzernefliege  
 „ Payk., *Psylliodes* Kartoffelerdfloh  
*alacris* Flor., *Trioza* Lorbeerblattfloh  
*albiocellaria* Hbn., *Codonia* Ringfleckspanner, gelber  
*alboguttatus* Zacher, *Paratetranychus* siehe *pilosus* var. *alboguttatus* Zacher,  
*Paratetranych.*  
*alni* L., *Agelastica* Erlenblattkäfer, blauer  
 „ Georg, *Dryocoetes* Erlenbastkäfer  
 „ L., *Psyllia* Erlenblattfloh  
 „ L., *Rhynchaenus* Erlenspringgrüßler  
*alopecuri* Reut., *Oligotrophus* Fuchsschwanzgallmücke  
*alternata* Fall., *Rhagoletis* Hagebuttenfliege  
*althaeae* v. Haust., *Tetranychus* Eibisch-Spinnmilbe  
*alvearius* F., *Trichodes* Bienenwolf, zottiger  
*amata* L., *Timandra* Rhabarberspanner  
*ambiguella* Hbn., *Clytia* Traubewickler, einbindiger  
*americana* L., *Periplaneta* Schabe, amerikanische  
*amerinae* L., *Euura* siehe *medullariae* Htg., *Euura*  
 „ L., *Pseudoclavellaria* Weidenknopfhornwespe  
*amitinus* Eichh., *Ips* Kiefernborkenkäfer, achtzähniger  
 „ var. *helveticus* Schedl, *Ips* Arvenborkenkäfer, großer  
*ampelophaga* Guér., *Haltica* Rebenerdfloh  
 „ Bayle, *Procris* Weinwidderchen  
*amplana* Hbn., *Laspeyresia* Haselnußwickler  
*amygdali* Guér., *Scolytus* Mandelsplintkäfer  
*andresi* Egg., *Phloeosinus* siehe *armatus* Reitt., *Phloeosin.*  
*angulaia* Gestro, *Oncocephala* Orchideen-Rauhkäfer  
*angusta* Htg., *Euura* siehe *atra* Jur., *Euura*  
*angustatus* Hbst., *Hylastes* Kiefernbastkäfer, schmaler  
*angusticeps* Uzel, *Thrips* Kohlrüben-Blasenfuß  
*angustulus* Illig., *Agrilus* Eichenheistern-Prachtkäfer  
*annulata* Schltz., *Codonia* Ahornspanner  
*annulatus* Say, *Boophilus* Rinderzecke  
 „ F., *Culex* Stechmücke, geringelte  
*annulipes* Klg., *Eriocampoides* Lindenblattwespe, kleine  
 „ Htg., *Hartigiola* Buchenblatt-Gallmücke  
*antiopa* L., *Euvanessa* Trauermantel  
*antiqua* Meig., *Hylemyia* Zwiebelfliege  
 „ L., *Orgyia* Schlehenspinner  
*apiarius* L., *Trichodes* Bienenwolf, gemeiner

- apiformis* Cl., *Aegeria* Hornissenschwärmer  
*apricans* Hbst., *Apion* Kleespitzmäuschen, dunkles  
*aptera* Bosq., *Biorrhiza* Eichen-Schwammgalle  
*apterus* L., *Lethrus* Rebenschneider  
 „ L., *Pyrhocoris* Feuerwanze  
*aquifolii* Gour., *Phytomyza* Ilex-Minierfliege  
*araneiformis* Schrk., *Barypithes* Weidenknospenrüßler  
*arator* L., *Phytonomus* Nelkennager  
*arcuatella* H.-S., *Nepticula* Erdbeer-Miniermotte  
*arcuatus* L., *Plagionotus* Eichenwidderbock, gemeiner  
*argentatus* L., *Phyllobius* Laubholzrüßler, silbriggrüner  
*argillacea* Hbn., *Alabama* Baumwollblattraupe, amerikanische  
*argus* Geoffr., *Epilachna* Gurkenkäfer, gefleckter  
*aridula* Gyllh., *Chaetocnema* Halmerdfloh  
*aristella* Becker, *Lonchaea* Feigenfruchtfliege  
*armata* Nic., *Hypogastrura* Champignonspringschwanz  
*armatus* Reitt., *Phloeosinus* Zypressenborkenkäfer, großer  
*armillatum* Zett., *Amaurosoma* Timotheefliege  
*armoraciae* L., *Phaedon* Meerrettich-Blattkäfer  
 „ Koch, *Phylloreta* Meerrettich-Erdfloh  
*artemisiae* Hufn., *Cucullia* Beifuß-Mönchseule  
 „ F., *Trypeta* Wermutbohrfliege  
*arundinis* F., *Hyalopterus* Pflaumenblattlaus, mehlige  
*arvicola* Oliv., *Xylotrechus* Sauerkirschen-Widderbock  
*asella* Schiff., *Heterogena* Asselspinner  
*asparagi* L., *Crioceris* Spargelhähnchen, buntes  
*asperatus* Gyllh., *Trypophloeus* Aspenborkenkäfer  
*assectella* Zell., *Acrolepia* Lauchmotte  
*assimilis* Payk., *Ceuthorrhynchus* Kohlschoten- oder Rapsrüßler  
*asynamorus* Adel, *Tachycines* Gewächshaus-Heuschrecke, japanische  
*ater* Payk., *Hylastes* Kiefernbastkäfer, schwarzer  
 „ Oliv., *Laemophloeus* Leistenkopf-Plattkäfer  
*aterrima* Klg., *Phymatocera* Maiblumen-Blattwespe  
*aterrimus* Waterh., *Acythopeus* Orchideenrüßler, mattschwarzer  
 „ L., *Agriotes* Wald-Humusschnellkäfer  
*atlas* L., *Attacus* Atlasspinner  
*atomaria* L., *Hematurga* Heidekrautspanner  
*atomarius* L., *Bruchus* Bohnen- oder Samenkäfer, gemeiner  
 „ L., *Polydrosus* Rüsselkäfer, blaugrauer  
*atra* Meig., *Clythia* Champignonfliege, schwarze  
 „ Jur., *Euura* Weidenruten-Blattwespe  
 „ F., *Penthimia* Rebenzikade, schwarze

- atra* F., *Phyllotreta* Kohlerdfloh, schwarzer  
*atrata* L., *Phosphuga* Aaskäfer, scharfstreifiger  
*atricornis* Meig., *Phytomyza* Erbsenminierfliege  
*atriplicis* L., *Trachea* Meldeneule  
*atropos* L., *Acherontia* Totenkopf  
*atropunctata* Goeze, *Eupteryx* Schwarzpunktzikade  
*attenuata* Koch, *Psylliodes* Hopfenerdfloh  
*attenuatus* Er., *Hylastes* Kiefernbastkäfer, starkpunktierter  
*aurantiaca* Wagn., *Clinodiplosis* siehe *mosellana* Géh., *Clinodipl.*  
*aurantiaria* Esp., *Erannis* Frostspanner, orangegelber  
*aurata* L., *Cetonia* Rosenkäfer, gemeiner  
 „ Marsh., *Chalcoides* Weidenflohkäfer  
*auratus* L., *Carabus* Goldlaufkäfer  
 „ L., *Rhynchites* Obststecher, goldgrüner  
*auribarbis* Meig., *Cephenomyia* Rotwild-Rachenbremse, haarige  
*auricollis* Kiesw., *Agryllus* Lindenprachtkäfer, kleiner  
*auricularia* L., *Forficula* Ohrwurm, gemeiner  
*auriflua* Zell., *Scirpophaga* Zuckerrohr-Bohrer, weißer  
*australasiae* L., *Periplaneta* Schabe, indische  
*austriaca* Hbst., *Anisoplia* Getreidelaubkäfer, österreichischer  
*autographus* Ratz., *Dryocoetes* Fichtenborkenkäfer, zottiger  
*autumnalis* auct., *Leptus* Ernte- oder Herbstmilbe  
*avellanae* Nal., *Eriophyes* Haselnußknospengallmilbe  
*avenae* F., *Aphis* Getreideblattlaus, kleine  
*azaleae* Nal., *Phyllocoptes* Azaleengallmilbe  
*azaleella* Brants., *Gracilaria* Azaleenmotte

- baccarum* L., *Dolycoris* Beerenwanze  
*bacchus* L., *Rhynchites* Apfelstecher, purpurroter  
*baeri* Prell, *Cecidomyia* Kieferngallmücke, nadelknickende  
*bajulus* L., *Hylotruples* Hausbock  
*barbarus* L., *Messor* Ernteameise, gemeine  
*barbatus* Schall., *Serropalpus* Weißtannen-Düsterkäfer  
*basilinea* F., *Parastichtis* Queckeneule  
*batis* L., *Thyatira* Himbeereule  
*berberidis* Sk., *Arge* Berberitzenblattwespe  
*bergmanniana* L., *Tortrix* Rosenwickler, goldgelber  
*berlesei* How., *Prospaltella* Maulbeerschildlaus = Erzwespe  
*betae* Curt., *Pegomyia* siehe *hyoscyami* Panz., *Pegom.*  
*betulae* L., *Byctiscus* Rebstecher  
 „ L., *Deporaus* Birkenstecher, schwarzer

- betulae* (Bär.) Ldgr., *Epidiaspis* Obstbaumschildlaus, rote  
 „ (L.) Sign., *Pulvinaria* Johannisbeer-Wollaus; Rebenschildlaus,  
 wollige
- betularia* L., *Amphidasis* Birkenspanner, großer
- betuleti* F., *Byctiscus* siehe *betulae* L., *Byct.*
- beyrodti* v. Leng., *Mordellistena* siehe *cattleyana* Champ., *Mordellist.*
- bicolor* F., *Catoxantha* Kakaoprachtkäfer  
 „ F., *Dermestes* Speckkäfer, zweifarbiger  
 „ L., *Sehirus* Erdwanze, schwarzweiße  
 „ Hbst., *Taphrorychus* Buchenborkenkäfer, kleiner  
 „ Scott., *Tenthecoris* Orchideenwanze, zweifarbige
- bidens* L., *Picromerus* Dornwanze, zweizähnige
- bidentatus* Hbst., *Pityogenes* Kiefernborkenkäfer, zweizähniger
- bifasciatum* F., *Rhagium* Nadelholz-Zangenbock
- bifasciatus* Say, *Alphitophagus* Pilzschwarzkäfer, zweibindiger  
 „ Ol., *Coraebus* siehe *fasciatus* Vill., *Coraeb.*
- biguttatus* F., *Agrius* Eichenprachtkäfer, gefleckter
- bimaculatus* Harvey, *Tetranchus* siehe *althaeae* v. Hanst., *Tetranych.*
- bipunctata* L., *Adalia* Zweipunkt  
 „ Klg., *Ardis* siehe *brunniventris* Htg., *Ard.*  
 „ L., *Nitidula* Glanzkäfer, zweigetupfter
- bipunctifer* Walk., *Schoenobius* Reiszünsler, chinesischer
- biselliella* Hummel, *Tineola* Kleidermotte
- bistridentatus* Eichh., *Pityogenes* Arvenborkenkäfer, kleiner
- bituberculatum* Targ., *Lecanium* Schildlaus, zweihöckerige
- boas* F., *Oryctes* Nashornkäfer, afrikanischer
- borealis* Tullgr., *Pemphigus* Pappeltrieb-Gallenlaus
- boreata* Hbn., *Operophtera* Buchenfrostspanner
- botrana* Schiff., *Polychrosis* Traubenwickler, bekreuzter
- bovinus* L., *Tabanus* Rinderbremse
- bovis* DeG., *Hypoderma* Rinderdasselfliege, große
- brachyntera* Schwaegr., *Thecodiplosis* Kiefernadel-Gallmücke
- brasiliensis* Thunbg., *Pseudopachymerus* Juckbohnenkäfer
- brassicae* Walk., *Aleurodes* Kohl-Mottenschildlaus  
 „ L., *Barathra* Kohleule  
 „ L., *Brevicoryne* Kohlblattlaus  
 „ Bché., *Hylemyia* Kohlfliege, gemeine  
 „ Winn., *Perrisia* Kohlgallmücke  
 „ L., *Pieris* Kohlweißling, großer
- brassicaria* F., *Ocyptera* Kohl-Walzenfliege
- brevicollis* subsp. *queretorum* Foud., *Haltica* Eichenerdfloh
- brevipennis* Muls., *Leptidea* Fliegen- oder Weidenböckchen, kleines

- brevis* Htg., *Hoplocampa* Birnensägewespe  
*brogniardellum* F., *Coriscium* Eichenminiermotte, holländische  
*brumata* L., *Operophtera* Frostspanner, kleiner  
*brunnea* L., *Serica* Seidenkäfer, brauner  
*brunnescens* Zett., *Hylemyia* Nelkenfliege  
*brunniventris* Htg., *Ardis* Rosentriebbohrer, abwärtssteigender  
*bucephala* L., *Phalera* Mondfleck  
*bumeliae* Schrank, *Pemphigus* Eschenzweigblattlaus  
*buoliana* Schiff., *Evetria* Kiefernknospentriebwickler  
*buprestoides* L., *Spondylis* Waldbock  
*bursarius* L., *Pemphigus* Pappelblattgallenlaus; Salatwurzellaus  
*buxi* Lap., *Monarthropalus* Buchsbaumgallmücke  
 „ (Geoffr.) Réaum., *Psyllia* Buchsbaum-Blattfloh
- cacti* L., *Coccus* Kochenilleschildlaus, echte  
*cadaverinus* F., *Dermestes* Aas-Speckkäfer  
*cadaverum* Schrank, *Glyciphagus* Pflaumenmilbe  
*caeruleocephala* L., *Diloba* Blaukopf  
*caespitum* L., *Tetramorium* Rasenameise  
*caja* L., *Arctia* Bär, brauner  
*calanthes* Mrshl., *Omobaris* Calantherüßler, schwarzer  
*calcaratus* F., *Phyllobius* Erdbeer-Grünrüßler  
*calcitrans* L., *Stomoxys* Wadenstecher  
*calidella* Gn., *Ephestia* Rosinenmotte  
*californicus* Swaine, *Leperisinus* Oelbaumborkenkäfer, amerikanischer  
*cambii* Hendel, *Dendromyza* Weidenkambium-Minierfliege  
*camelliae* Kalt., *Toxoptera* Kaffeeblattlaus  
*campestris* L., *Liogryllus* Feldgrille  
*canadensis* Kby., *Emphytus* Veilchenblattwespe  
*candens* Panz., *Anthaxia* Kirschenprachtkäfer  
*candida* F., *Lawana* Kaffeezikade  
*canicularis* L., *Fannia* Stubenfliege, kleine  
*canis* Curt., *Ctenocephalides* Hundefloh  
*capitata* Wied., *Ceratitis* Mittelmeerfruchtfliege  
*capitatus* DeG., *Strophosoma* siehe *rufipes* var. *capitatus* DeG., *Stroph.*  
*capitella* Cl., *Incurvaria* Johannisbeer-Motte  
*capitis* DeG., *Pediculus* siehe *humanus* *humanus* L., *Pediculus*  
*capreae* L., *Lochmaea* Weidenblattkäfer, gelber  
 „ L., *Pontania* Weidenblattgallenwespe  
*capucinus* L., *Bostrychus* Kapuzinerkäfer, roter  
*carcharias* L., *Saperda* Pappelbock, großer

- cardui* Meig., *Hylemyia* Nelkenfliege  
*cariosa* Pall., *Capnodis* Obstbaumprachtkäfer  
*carnaria* L., *Sarcophaga* Fleischfliege, gemeine oder graue  
*carotae* Koch, *Semiaphis* siehe *dauci* F., *Anuraphis*  
*carpini* Ratzb., *Scylytus* Weißbuchensplintkäfer  
*carpio* Kramer, *Histiogaster* Essigmilbe  
*caryae* Gahan, *Cyllene* Hickorybohrer  
*casei* L., *Piophila* Käsefliege  
 „ Oudm., *Tyroglyphus* siehe *siro* L., *Trgl.*  
*castanea* Hamps., *Diparopsis* Sudankapselwurm  
*castaneum* L., *Tetropium* Fichtenbockkäfer  
 „ Hbst., *Tribolium* Reismehlkäfer, rotbrauner  
*castaneus* L., *Corymbites* Rindenschnellkäfer, gelbflüglicher  
*cattleyae* Champ., *Cholus* Cattleya-Rüßler, schwarzweißer  
*cattleyana* Champ., *Mordellistena* Cattleya-Stachelkäfer  
*caucasicus* Lindem., *Ernoporus* Lindenborkenkäfer  
*cautella* Wlk., *Ephestia* Dattelmotte  
*celerio* L., *Hippotion* Weinschwärmer, großer  
*celtis* Laich., *Libythea* Zürgelbaumfalter  
*cembrae* Heer, *Ips* Lärchenborkenkäfer, achtzähniger  
*centifoliella* Zell., *Nepticula* Rosenblattminiermotte  
*centranthi* Vallot, *Trioza* Rapünzchenblattfloh  
*centuncularis* L., *Megachile* Rosenblattschneiderbiene  
*cepae* Heer, *Dizygomyza* Zwiebelminierfliege  
*cephalonica* Stt., *Coreyra* Reismotte  
*cephiformis* Ochsh., *Synanthedon* Tannenglasschwärmer  
*cerasi* F. u. var. *prunivarium* Börner, *Myzus*, Kirschblattlaus, schwarze  
 „ L., *Rhagoletis* Kirschfruchtfliege  
*ceratoniae* Zell., *Myelois* Johannisbrotmotte  
*cerdo* L., *Cerambyx* Eichenbock, großer  
*cereale* Kalt., *Macrosiphum* siehe *granarium* Kirby, *Macrosiph.*  
*cerealella* Cl., *Sitotroga* Kornmotte, französische; Getreidemotte  
*cerealis* Saut., *Porricondyla* Getreideschänder  
*cerealium* Hal., *Limothrips* Getreideblasenfuß, unbezahnter  
*cerifer* Sign., *Ceroplastes* Wachsschildlaus  
*certella* Zell., *Argyresthia* Fichtenknospenmotte  
*cervi* L., *Lipoptena* Hirschlaus  
*cervinus* L., *Dascillus* Moorweichkäfer  
*chaerophylli* Zell., *Schistodepressaria* Kerbelmotte  
*chalcographus* L., *Pityogenes* Fichtenborkenkäfer, sechszähniger oder  
 Kupferstecher  
*cheopis* Roths., *Xenopsylla* Rattenfloh, tropischer

- chinensis* L., *Callosobruchus* Kundekäfer  
*chiriquensis* Shp., *Pachymerus* Steinnußkäfer  
*chlorana* L., *Earias* Weidenkahneule  
*chlorizans* Germ., *Baris* Raps-Mauszahnrüßler  
*chrysanthemana* Dup., *Cnephacia* Chrysanthemumwickler  
*chrysanthemi* Kow., *Phytomyza* Chrysanthemum-Minierfliege  
*chrysocephala* L., *Psylliodes* Rapserdfloh  
*chrysocomus* Germ., *Otiorrhynchus* Zirbenrüsselkäfer  
*chrysoderes* auct., *Agrilus* siehe *rubicola* Ab., *Agrilus*  
*chrysomelina* F., *Epilachna* Gurkenkäfer, gefleckter  
*chrysorrhoea* auct., *Euproctis* siehe *phaeorrhoea* Don., *Nygma*  
 „ Klg., *Hoplocampa* Stachelbeersägewespe  
*chrysozona* Brkh., *Polia* siehe *spinaciae* View., *Polia*  
*cilicrura* Rond., *Hylemyia* siehe *platura* Meig., *Hylem.*  
*cinctipes* Meig., *Lasiosina* Gerstenhalmfliege  
*cinctus* Redt., *Anthonomus* siehe *pyri* Kollar, *Anthonom.*  
 „ L., *Emphytus* Rosensägewespe, weißgürtlige  
*cinereus* Hbst., *Crypturgus* Kiefernborkenkäfer, kleiner  
*cinnanomeus* Panz., *Aradus* Kiefernrendenwanze  
*citrago* L., *Cosmia* Zitroneneule  
*citri* (Risso) Fern., *Pseudococcus* Citrus-Schmierlaus; Kaffeewurzellaus,  
 weiße  
 „ Moult, *Scirtothrips* Orangenblasenfuß  
*clavipalpis* Scop., *Athetis* Getreidebohrer  
*clavipes* F., *Merodon* Narzissenfliege, große  
*clerkella* L., *Lyoneta* Obstblattminiermotte  
*cloacella* Hw., *Tinea* Schleusenmotte  
*coarctata* Fall., *Hylemyia* Getreideblumenfliege  
*coccus* Costa, *Dactylopius* siehe *cacti* L., *Coccus*  
*cochleariae* F., *Phaedon* Meerrettich-Blattkäfer  
*coeca* Nitzsch., *Braula* Bienenlaus  
*coerulea* Ol., *Temnochila* Getreidenager, blauer  
*coerulescens* Geoffr., *Arge* Rosen-Bürstenhornwespe, schwarzblaue  
 „ Scop., *Baris* Mauszahnrüßler  
*coeruleus* DeG., *Corynetes* Fellkäfer, blauer  
 „ „ *Rhynchites* Zweigabstecher  
*coffeeae* Williams, *Diarthrothrips* Kaffeblasenfuß  
 „ Nietn., *Tetranychus* Kaffeemilbe, rote  
 „ Wurth., *Xyleborus* Kaffeezweigbohrer, brauner  
 „ Nietn., *Zeuzera* Kaffeebohrer, roter  
*coffeearia* Nietn., *Homona* Teewickler  
*coffella* Staint., *Leucoptera* Kaffeemotte

- cognatellus* Hbn., *Yponomeuta* Spindelbaum-Gespinstmotte  
*colae* Silv., *Ceratitis* Kolanuß-Springmade  
*colibri* Christ., *Athalia* Rübenblattwespe  
*columbae* Steph., *Ceratophyllum* Taubenfloh  
*columbarius* Jen., *Cimex* Taubenwanze  
*columbatschense* F., *Similium* Kolumbatscher Mücke  
*communis* Mordw., *Dysaphis* Wulstgallen-Apfellaus  
*complanella* Hbn., *Tischeria* Eichenminiermotte  
*compressa* Koch, *Colopha* Ulmen-Hahnenkammbattlaus  
*compressus* F., *Cephus* Birntriebwespe  
*concinna* Marsh., *Chaetocnema* Rübenerdfloh  
*confusum* Duv., *Tribolium* Reismehlkäfer, amerikanischer  
*coniferana* Ratz., *Laspeyresia* Nadelholzwickler, schwarzer  
*conjugella* Zell., *Argyresthia* Apfelmotte  
*consortaria* F., *Boarmia* Baumspanner, großer  
*contaminana* Hbn., *Acalla* Apfelherbstwickler  
*conterminana* H.-S., *Semasia* Salatsamenwickler  
*convolutella* Hbn., *Zophodia* Stachelbeerzünsler  
*convolvuli* L., *Herse* Windenschwärmer  
*cooleyi* Gillette, *Gilletteella* Douglastien-Wollaus  
*copiosella* Frey, *Ocnerostoma* Arvenmotte  
*cornella* F., *Argyresthia* Apfelknospenmotte  
*corni* F., *Anoecia* Getreidewurzellaus  
 „ Bché., *Eulecanium* Schildlaus, gemeine  
*cornutus* F., *Gnathocerus* Vierhornkäfer  
*coronatus* Goeze, *Liparus* Rübenbrillenrüssler  
*corporis* DeG., *Pediculus* siehe *humanus corporis* DeG., *Ped.*  
*corvina* F., *Musca* Stallfliege  
*coryli* L., *Apoderus* Hasel-Blattroller  
 „ „ *Colocasia* Eicheneule, graue  
 „ „ *Physokermes* Ahorn- oder Haselnuß-Schildlaus; Schildlaus,  
     kuglige  
 „ F., *Strophosomus* siehe *melanogrammus* Foerst., *Strophos.*  
*corylina* Loew, *Contarinia* Haselkätzchengallmücke  
*cosmophorana* Tr., *Laspeyresia* Kiefernbeulenwickler  
*cossus* L., *Cossus* Weidenbohrer  
*costana* F., *Cacoecia* Rebenwickler, geflammter  
*crabro* L., *Vespa* Hornisse  
*cramerella* Sn., *Acrocercops* Kakaomotte  
*crataegella* Theobld., *Aphis* Kernobstblattlaus, grüne  
 „ L., *Scythropia* Weißdornmotte  
*crataegi* Kalt., *Anuraphis* Weißdornlaus

- crataegi* L., *Aporia* Baumweißling  
 „ Winn., *Perrisia* Weißdorn-Gallmücke  
*crenatus* F., *Hylesinus* Eschenbastkäfer, großer, schwarzer  
*crepuscularia* Hbn., *Boarmia* Baumspanner, kleiner  
*crinita* Hbst., *Sitona* Blattrandkäfer, behaarter  
*crocata* L., *Pales* Riesenschnake, gelbbindige  
*crotonis* Green, *Pseudococcus* Kakaoschildlaus, weiße  
*cruciferae* Goeze, *Phyllotreta* Kohlerdfloh, gewöhnlicher  
*cruciferarum* Zell., *Plutella* siehe *maculipennis* Curt., *Plut.*  
*cuculipennellum* Hbn., *Coriscium* Ligustermotte  
*culiciformis* DeG., *Ploiariola* Mückenwanze  
 „ L., *Synanthedon* Birkenglasschwärmer, kleiner  
*culinaris* Germ., *Rhyncolus* Grubenholzkäfer  
*culmicolus* Reut., *Tarsonemus* Wiesengrasmilbe  
*cunicularius* Er., *Hylastes* Fichtenbastkäfer, schwarzer  
*cuprea* subsp. *metallica* Hbst., *Potosia* Rosenkäfer, gemeiner  
*cupreus* L., *Rhynchites* Pflaumenstecher  
*curtisellus* Donov., *Prays* Eschenzwieselmotte  
*curvidens* Germ., *Pityokteines* Tannenborkenkäfer, krummzähniger  
*cyanea* F., *Melanophila* Kiefernprachtkäfer, blauer  
*cyanella* L., *Lema* Getreidehähnchen, blaues  
*cyaneus* Rossi, *Agrilus* Eichenheistern-Prachtkäfer  
 „ L., *Orobitis* Veilchenkäfer  
*cylindrus* F., *Platypus* Eichenkernkäfer  
*cynthia* Drur., *Philosamia* Seidenspinner, japanischer
- danica* L., *Locusta* Wanderheuschrecke, europäische  
*decemlineata* Say, *Leptinotarsa* Kartoffelkäfer  
*decipiens* Mann., *Lampra* Ulmenprachtkäfer, großer  
*declivis* Lec., *Scobicia* Bleikabelbohrer, kalifornischer  
*defoliaria* Cl., *Erannis* Frostspanner, großer  
*dendrobii* Roep., *Chliaria* Orchideenbläuling  
 „ Gah., *Diaxenes* Dendrobium-Bockkäfer  
*denticornis* Hal., *Limothrips* Getreideblasenfuß, bezahnter  
*depressella* Hbn., *Schistodepressaria* Möhrenmotte  
*depressum* L., *Steirastoma* Kakaobock, amerikanischer  
*depressus* F., *Palorus* Reismehlkäfer, kleinäugiger  
*dermestoides* L., *Hylecoetus* Bohrkäfer  
*derogata* F., *Sylepta* Baumwollblattroller  
*desertus* Pall., *Gryllus* Steppengrille  
*destructor* Sign., *Aspidiotus* Kokospalmenschildlaus

- destructor* Say, *Mayetiola* Hessenfliege  
*determinata* Walk., *Adrama* Teesaatfliege  
*detrita* Esp., *Ocneria* Schwammspinner, kleiner  
*detritus* L., *Plagionotus* Eichenwidderbock, bunter  
*diana* Brau., *Atelecephala* Rehwild-Hautbremse  
*dilutata* Borkh., *Larentia* Birkenspanner, nordischer  
*diniana* Guén., *Semasia* Lärchenwickler, grauer  
*dirhodum* Walk., *Acyrtosiphon* Getreideblattlaus, bleiche  
*dispar* L., *Lymantria* Schwammspinner, gemeiner  
 „ F.; *Xyletorus* Holzbohrer oder Borkenkäfer, ungleicher  
*divinatorius* Müll., *Liposcelis* Bücherlaus  
*dodecella* L., *Heringia* Kiefernknospentriebmotte  
*dolobratus* L., *Miris* Graswanze  
*domestica* L., *Musca* Stubenfliege, gemeine  
 „ Pack., *Thermobia* Ofenfischchen  
*domesticum* L., *Trypodendron* Buchen-Nutzholzborkenkäfer  
*domesticus* Des., *Glyciphagus* Hausmilbe  
 „ L., *Gryllus* Hausgrille  
 „ Sturm, *Opilo* Hausbuntkäfer  
*dominica* F., *Rhizopertha* Getreidekapuziner  
*dominulum* Scop., *Eurydema* Gemüsewanze, rotschwarze  
*dorsana* F., *Laspeyresia* Erbsenwickler, mondleckiger  
*dracaenae* Heeg., *Parthenothrips* Gewächshaus-Blasenfuß, weißbindiger  
*druparum* L., *Anthonomus* siehe *rectirostris* L., *Furcipes*  
*druparum* Boh., *Syntomaspis* Apfelsamenwespe  
*dryographus* Ratz., *Xyleborus* Nutzholzborkenkäfer, gekörnter  
*dubia* Scop., *Anomala* Julikäfer  
*duplana* Hbn., *Evetria* Kiefernquirwickler  
*duplicana* Zett., *Laspeyresia* Fichtenrindenwickler, dunkelbrauner  
*duplicata* Germ., *Magdalisa* Nadelholzröhrenrüßler  
*duodecimmaculata* Chap., *Callispa* Spathoglossis-Rauhkäfer  
*duodecimpunctata* L., *Crioceris* Spargelhähnchen, schwarzpunktiertes
- echinocacti* (Bch.) Fern., *Diaspis* Kakteen-schildlaus  
*echinopus* Fum. & Rob., *Rhizoglyphus* Wurzel- oder Kartoffelmilbe  
*eggersi* Haged., *Coccotypes* Steinnuß-Borkenkäfer  
*elegans* Thunbg., *Zonocerus* Stinkschrecke\*, bunte  
*elongatulus* Klg., *Monophadnus* Rosentriebbohrer, aufwärtssteigender  
*elongatus* auct., *Agrilus* siehe *cyanus* Rossi, Agr.  
 „ Marsh., *Agriotes* Saatschnellkäfer, behaarter  
*elpenor* L., *Pergesa* Weinschwärmer, mittlerer

- elutella* Hbn., *Epehestia*, Dörrobstmotte, graue oder Heumotte  
*enodis* L., *Arge* Rosen-Bürstenhornwespe, dunkelblaue  
*epidendri* Murr., *Centrinus* Epidendrumrüßler  
*ephippella* F., *Argyresthia* Kirschblütenmotte  
*ephippiger* Fieb., *Ephippigera* Sattelschrecke  
*epilinana* Zell., *Conchylis* Flachsknotenwickler  
*equestris* Wagn., *Clinodiplosis* Sattelmücke  
 „ F., *Merodon* Narzissenfliege, große  
*equi* Clark, *Gasterophilus* siehe *intestinalis* DeG., *Gasteroph.*  
*equina* L., *Hippobosca* Pferdelausfliege  
*erichsoni* Htg., *Lygaeonematus* Lärchenblattwespe, große  
*erosus* Woll., *Orthotomicus* Kiefernborkenkäfer, südeuropäischer  
*erucae* Ol., *Haltica* siehe *brevicollis* subsp. *queretorum* Foud., *Haltica*  
*erythrocephala* L., *Acantholyda* Kieferngespinstblattwespe, rotköpfige  
 „ Meig., *Calliphora* Schmeißfliege  
*eugenii* Cano, *Anthonomus* Pfefferkäfer  
*euphorbiae* Schrank, *Aphthona* Flachserdfloh  
*evongmella* L., *Yponomeuta* Faulbaumgespinstmotte  
*evonymi* Comst., *Chionaspis* Spindelbaum-Schildlaus  
 „ Zell., *Yponomeuta* siehe *cognatellus* Hbn., *Yponomenta*  
*exclamationis* L., *Euxoa* Ausrufungszeichen  
*exigua* Hbn., *Laphygma* Zuckerrübeneule  
*exiguata* Hbn., *Tephroclystia* Berberitzen-Blütenspanner  
*eximia* Hw., *Cosmopteryx* Hopfenminiermotte  
*exoleta* Burm., *Panchlora* Bananenschabe, grüne  
*exsiccator* Altum, *Lachnus* Buchenkrebs-Baumlaus  
*extimalis* Scop., *Evergestis* Rübsaatpfeifer

- fabae* Scop., *Aphis* siehe *ruminis* L., *Aphis*  
*faber* L., *Ergates* Mulmbock  
*fagella* Schiff., *Chimabacche* Buchenmotte  
*fagi* (Bärensp., Dougl., *Cryptococcus* Buchenwolllaus  
 „ F., *Ernoporus* Buchenborkenkäfer, kleiner  
 „ Htg., *Mikiola* Buchengallmücke  
 „ L., *Phyllaphis* Buchenblatt-Baumlaus  
 „ L., *Rhynchaenus* Buchenspringrüßler  
*fankhauseri* Reitt., *Hylastinus* Goldregenborkenkäfer  
*farfarae* Koch, *Anuraphis* Birnentaschenlaus, grüne  
*farinalis* L., *Pyralis* Mehlzünsler  
*farinae* DeG., *Tyroglyphus* Mehlmilbe  
*fasciaria* L., *Elloplia* Kiefernspanner, roter

- fasciata* F., *Stegomyia* siehe *aegypti* L., *Aedes*  
*fasciatus* Forst., *Brachytarsus* Schildlausräuber, roter  
     „    Müll., *Chromoderus* Rübenräuber, weißbindiger  
     „    Vill., *Coraebus* Eichenprachtkäfer, zweibindiger  
     „    Bosc., *Nosopsyllus* Rattenfloh, europäischer  
*fasciculatus* L., *Araecerus* Kaffeebohnenkäfer  
     „    DeG., *Pogonochaerus* Kiefernzwiegbock  
*felis* Behé., *Ctenocephalides* Katzenfloh  
*femoralis* L., *Pedinus* Stinkkäfer, kleiner  
*femorata* L., *Cimbex* Birkenknopfhornwespe  
*fenestralis* L., *Omphrale* Fensterfliege  
*ferrugana* Tr., *Acalla* Birkennestwickler  
*ferrugineum* auct., *Tribolium* siehe *castaneum* Hbst., *Trib.*  
*ferrugineus* F., *Dacus* Mangofliege  
     „    Steph., *Laemophloeus* Leistenkopf-Plattkäfer  
*ferus* Muls., *Criocephalus* siehe *tristis* F., *Crioceph.*  
*festiva* L., *Lampra* Zypressenprachtkäfer  
*festivum* L., *Eurydema* Schmuckwanze  
*figuliella* Gregs., *Ephestia* Feigenmotte  
*filaginis* Boyer de Fonsc., *Pemphigus* Pappelblattrippen-Gallenlaus  
*filamentosus* Ckll., *Pseudococcus* Albizzia-Wollaus  
*filiformis* Gyllh., *Cartodere* Hefekäfer  
*filum* Aubé, *Cartodere* Hefekäfer  
*fiscellaria* Hbn., *Elloplia* Hemlockspanner  
*flammea* Schiff., *Panolis* Forleule  
*flava* L., *Hoplocampa* Pflaumensägewespe, gelbe  
*flavago* Schiff., *Xanthoecia* Markeule  
*flavescens* F., *Chlorita* Zwergzikade, hellgrüne  
*flavidissimalis* Grote, *Mimorista* Opuntienzünsler  
*flavipes* Fall., *Amaurosoma* Timotheefliege  
*flaviventris* Retz., *Neurotoma* Birnblattwespe, gesellige  
*flavus* (F.) Mayr, *Lasius* Wiesenameise, bräunlich-gelbe  
     „    Schrk., *Thrips* Blasenfuß, falber oder heller  
*floralis* Fall., *Hylemyia* Rettichfliege  
*floricola* Hed., *Phytophaga* Risengras-Gallmücke  
*florum* F., *Opomyza* Grasfliege  
*fluctuata* Tr., *Larentia* Meerrettichspanner  
*folliculorum* Sim., *Demodex* Haarbalgmilbe  
*forficalis* L., *Pionea* Kohlzünsler  
*formicaeforme* Esp., *Synanthesdon* Weidenglasschwärmer, kleiner  
*formicarius* F., *Cylas* Batatenkäfer  
     „    L., *Myrmeleo* Ameisenlöwe, gemeiner

- formicarius* L., *Thanasimus* Ameisenbuntkäfer, gemeiner  
*fornicatus* Eichh., *Xyleborus* Teezweigbohrer  
*forskaleana* L., *Tortrix* Ahornwickler; Gartenrosenwickler  
*fragariae* Walk., *Aleurodes* Erdbeer-Mottenschildlaus  
 „ Zimm. *Tarsonemus* Erdbeermilbe  
*fragariella* Heyd., *Nepticula* Erdbeer-Miniermotte  
*frangulae* Koch, *Aphis* Baumwoll- oder Gurkenblattlaus, grüne  
*fraxini* Kalt., *Fonscolombea* Eschenwollschildlaus  
 „ Panz., *Hylesinus* Eschenbastkäfer, bunter  
 „ DeG., *Stereonychus* Eschenrüsselkäfer  
*frit* L., *Oscinella* Fritfliege  
*frontalis* Gyllh., *Magdalis* Kieferntriebstecher, stahlblauer  
*fuliginosus* Marsh., *Stenocarus* Mohnwurzelrüssler  
*fullo* L., *Polyphylla* Walker  
*fulvicornis* Klg., *Hoplocampa* Pflaumensägewespe, schwarze  
*fulvomaculatus* DeG., *Calocoris* Hopfenwanze  
*fumatus* F., *Byturus* Himbeerkäfer  
*fundella* Fisch. v. R., *Argyresthia* Tannennadelmotte  
*funebrana* Tr., *Laspeyresia* Pflaumenwickler  
*funebris* How., *Bruchophagus* Kleesamenwespe  
*funesta* Kühn, *Hylemyia* Lupinenfliege  
 „ Poda, *Oxythyrea* Trauer-Rosenkäfer  
*fur* L., *Ptinus* Diebkäfer, gemeiner  
*fusca* Pall., *Acryptera* Höckerheuschrecke  
 „ Brunner, *Blabera* Riesenschabe  
*fuscicornis* L., *Podagrion* Malvenflohkäfer  
*fuscidenella* Zell., *Coleophora* Erlenknospenmotte  
*fuscipes* F., *Podagrion* Malvenflohkäfer  
*fuscipunctella* Haw., *Tinea* Nestermotte  
*fusconebulosus* DeG., *Hepialus* Adlerfarn-Wurzelbohrer  
*fuscum* F., *Tetropium* Fichtenbockkäfer  
*fuscus* Goeze, *Pachymerus* Tamarindensamenkäfer  
 „ Geoffr., *Ptilinus* Pochkäfer
- gabrieli* Weise, *Tetropium* Lärchenbockkäfer  
*gallarum* DeG., *Tetraneura* siehe *ulmifolia* Baker, *Tetran.*  
*gallicus* L., *Polistes* Feldwespe  
*gallinae* Westw., *Ceratophyllum* Hühnerfloh  
 „ DeG., *Dermanyssus* Vogelmilbe  
*galloprovincialis* Oliv., *Monochamus* Kiefernbock, westeuropäischer  
*gamma* L., *Phytometra* Gammaeule

- gemella* L., *Stenolechia* Eichentriebmotte  
*gemmaria* Brahm, *Boarmia* siehe *rhomboidaria* Schiff., *Boarm.*  
*geniculata* Steph., *Blennocampa* Erdbeerblattwespe  
*germanica* L., *Phyllodromia* Schabe, deutsche  
*germinationis* L., *Opomyza* Grasfliege  
*gigas* L., *Sirex* Riesenholzwespe; Fichtenholzwespe, gelbe  
*glabratella* Zell., *Argyresthia* Fichtenknospenmotte  
*glabratus* Zett., *Hylurgops* Fichtenbastkäfer, dunkelbrauner  
 „ Eich., *Pityophthorus* Kiefern Zweig-Borkenkäfer, kleiner  
*gladioli* Meult., *Taeniothrips* Gladiolenblasenfuß  
*glandium* Mrsh., *Curculio* Eichelrüssler, großer  
*glaucia* Hbn., *Polia* Garteneule, graue  
*glaucus* F., *Coniocleonus* Rüsselkäfer, großer weißer  
*glomeratus* Reinh., *Apanteles* Kohlweißling-Schlupfwespe  
*gnava* Meig., *Hylemyia* Lattichfliege  
*goedartella* L., *Argyresthia* Erlenblütenmotte  
*gossypiella* Saund., *Platyedra* Baumwollkapselwurm, roter  
*gossypii* Glover, *Aphis* siehe *frangulae* Koch, *Aphis*  
 „ Cotes<sup>1)</sup>, *Sphenoptera* Baumwollstengelbohrer, indischer  
*graminicola* F., *Hoplia* Gras-Laubkäfer  
*graminis* L., *Cerapteryx* Graseule  
*graminum* Reut., *Pediculopsis* Grashalm- oder Hafermilbe  
 „ Fall., *Scaptomyza* Zwiebeltaufliege  
 „ Uzel, *Stenothrips* Haferblasenfuß  
 „ Rond., *Toxoptera* Getreideblattlaus, grüne  
*granaria* L., *Calandra* Kornkäfer, gemeiner  
*granarium* Kirby, *Macrosiphum* Getreideblattlaus, große  
 „ Everts, *Trogoderma* Khaprakäfer  
*grandiclava* Thoms., *Polygraphus* Kirschenborkenkäfer  
*grandis* Boh., *Anthonomus* Baumwollkapselkäfer, mexikanischer  
 „ Tullgr., *Pachypappa* Zitterpappel-Beutelgallenlaus  
*granella* L., *Tinea* Kornmotte  
*granulatus* Ratz., *Trypophloeus* Aspenborkenkäfer  
*gregaria* Forskal, *Schistocerca* Wanderhenschrecke, ägyptische  
*gressorius* F., *Sitona* Lupinenblattrandkäfer  
*grisella* L., *Achroea* Wachsmotte, kleine  
*griseola* Fall., *Hydrellia* Gerstenminierfliege  
*griseus* Ol., *Peritelus* siehe *sphaeroides* Germ., *Perit.*  
 „ F., *Sitona* Lupinenblattkäfer

<sup>1)</sup> Beim Lesen der Korrektur wurde festgestellt, daß der Autor Cotes, nicht, wie im Text angegeben, Kerremans heißen muß.

- grossana* Haw., *Laspeyresia* Buchelnwickler  
*grossulariae* Kalt., *Aphis* Johannisbeer-Blattlaus, grüne  
*grossulariata* L., *Abraças* Stachelbeerspanner  
*gryphipennella* Bché., *Coleophora* Rosenfutteralmotte  
*gularis* Zell., *Paralispa* Samenzünsler  
*guttea* Hw., *Ornix* Apfelblattrandmotte  
*guttulatus* Gerv., *Blanjulus* Tausendfuß, getüpfelter
- haemorrhoidalis* F., *Athous* Laubschnellkäfer, rotbauchiger  
     "                  Bché., *Heliothrips* Gewächshaus-Blasenfuß, schwarzer;  
                       schwarze Fliege  
*hampei* Ferrari, *Cryphalus* Kaffeekirschen-Käfer  
*harcyniae* Hbst., *Pissodes* Harzrüssler  
*hardwicki* Moore, *Poecilocoris* Teesamenwanze  
*hectographus* Reitt., *Dryocoetes* Zottenborkenkäfer, nordischer  
*hederae* Kalt., *Aphis* Efeublattlaus, schwarze  
     " (Vall.) Sign., *Aspidiotus* Oleanderschildlaus  
*helichrysi* Kalt., *Anuraphis* Pflaumenblattlaus, kleine  
*helveticus* Schedl siehe *amitus* var. *helveticus* Schedl, *Ips*  
*hemerobiella* Scop., *Coleophora* Obstbaum-Sackmotte  
*hemipterus* L., *Carpophilus* Backobstkäfer  
*hemisphaerica* Targ., *Saissetia* Schildlaus, halbkuglige; Kaffeeschildlaus,  
                       braune  
*heraclei* L., *Acidia* Selleriefliege  
*herculeanus* L., *Camponotus* Riesenameise  
*hercyniana* Tr., *Argyroploce* Fichtennadelwickler, großer  
*hesperidum* L., *Coccus* Orangenschildlaus  
*hexadactyla* L., *Orneodes* Geißblatt-Geistchen  
*hiemalis* Meig., *Trichocera* Wintermücke  
*hieroglyphica* Christ., *Acantholyda* Kiefernökultur-Gespinstblattwespe  
*hippocastani* F., *Melolontha* Roßkastanien- oder Waldmaikäfer  
*hirta* Poda, *Epicometis* Rosenkäfer, zottiger  
*hirtaria* Cl., *Biston* Kirschenspanner  
*hirundinis* Jen., *Oeciacus* Schwalbenwanze  
*histrionana* Froel., *Cacoecia* Fichtentreibwickler  
*holmiana* L., *Acalla* Birnwickler  
*hololeucus* Fald., *Niptus* Messingkäfer  
*holosericea* Scop., *Maladera* Seidenkäfer, dunkler  
*hortella* F., *Lithocolletis* Eichenminiermotte  
*horticola* L., *Phyllopertha* Gartenlaubkäfer  
*hortulanus* L., *Bibio* Gartenhaarmücke

- humanus corporis* DeG., *Pediculus* Kleiderlaus  
 " *humanus* L., *Pediculus* Kopflaus  
*humilis* Mayr, *Iridomyrmex* Ameise, argentinische  
*humuli* L., *Hepialus* Hopfenwurzelspinner  
 " Schr., *Phorodon* Hopfenblattlaus  
*hyale* L., *Colias* Heufalter, gelber  
*hylaeiformis* Lasp., *Bembecia* Himbeerglasflügler  
*hylas* L., *Cephonodes* Kaffeeschwärmer  
*hyoscyami* Panz., *Pegomyia* Rübenfliege  
*hypogaea* Löw, *Diarthronomyia* Chrysanthemum-Gallmücke  
*hypotrophica* Htg., *Lyda* siehe *abietis* L., *Cephaleia*  
*hystrix* (Bär.) Ldgr., *Phenacoccus* Rebenschmierlaus
- idaei* v. d. G., *Aphis* Himbeerblattlaus, kleine  
*ignorata* Wachtl, *Perrisia* Luzernegallmücke  
*illuminatella* Zell., *Argyresthia* Tannenknospenmotte  
*impar* Goz., *Polydrosus* Fichtenrüsselkäfer, grüner  
*incanus* L., *Brachyderes* Kieferngrauroßläufer  
*incarnatus* Boh., *Bruchidius* Erbsenkäfer, ägyptischer  
*inconsequens* Uzel, *Taeoniothrips* Birnblasenfuß  
*inferens* Wlk., *Sesamia* Stengelbohrer, violetter  
*infuscatus* Sn., *Chilo* Zuckerrohr-Bohrer, gelber  
*innanita* Vill., *Pamphilus* Rosengespinstwespe  
*inquisitor* L., *Calosoma* Puppenräuber, brauner  
 " L., *Rhagium* Nadelholz-Zangenbock  
*insignis* Dougl., *Orthezia* Gewächshaus-Röhrenlaus  
*insulana* Boisd., *Earias* Baumwollkapselwurm, ägyptischer  
*integriceps* Put., *Eurygaster* Getreidewanze, asiatische  
*intermedius* Ferr., *Cryphalus* Lärchenborkenkäfer, kleiner  
*interpunctatus* Steph., *Rhynchites* Blattrippenstecher; Erdbeerblattstecher  
*interpunctella* Hbn., *Plodia* Dörrobstmotte, kupferrote  
*intestinalis* DeG., *Gasterophilus* Pferdemagenbremse  
*intricatus* Ratz., *Scolytus* Eichensplintkäfer  
*io* L., *Vanessa* Tagpfauenauge  
*irritans* L., *Lyperosia* Stechfliege, kleine  
 " L., *Pulex* Menschenfloh  
*italicus* L., *Calliptamus* Wanderheuschrecke, italienische
- japonicus* Reitt., *Attagenus* Pelzkäfer, japanischer  
*javanicus* Lap. & Gory, *Xylotrechus* siehe *quadripes* Chevr., *Xylotr.*  
*johannis* L., *Bibio* Johannisfliege

*juglandella* Mn., *Gracilaria* siehe *roscipennella* Hbn., *Gracilar.*  
*juglandicola* Kalt., *Chromaphis* Nußblattlaus, kleine  
*juglandis* Kalt., *Callipterus* Nußblattlaus, große  
*juvencus* L., *Paururus* Fichtenholzwespe, blaue

*kaehleri* L., *Purpuricenus* Pfirsichbock, blutroter  
*kellneri* Henschel, *Cecidomyia* siehe *laricis* Loew, *Cecidom.*  
*khapra* Arrow, *Trogoderma* siehe *granarium* Everts, *Trogod.*  
*kirschi* Reitt., *Pharaxonotha* Getreidekäfer, mexikanischer  
*kochii* Schout., *Anuraphis* Apfelblattlaus, rötliche  
*königi* Schev., *Scolytus* Ahornsplintkäfer  
*kolae* Desbr., *Balanogastris* Kolanuß-Rüssler  
*kühniella* Zell., *Epeorus* Mehlmotte

*laburnella* Staint., *Cemostoma* Goldregenminiermotte  
*lacca* Kerr., *Tachardia* Lackschildlaus, asiatische  
*lacteella* Schiff., *Endrosis* Kleistermotte  
*lactis* L., *Carpoglyphus* Backobstmilbe  
*lactucae* Kalt., *Amphorophora* Johannisbeer-Keulenlaus, grüne  
 „ Schiff., *Cucullia* Salat-Mönchseule  
 „ Schr., *Myzus* Johannisbeer-Trieblaus  
 „ (L.) F., *Rhopalosiphoninus* Johannisbeer-Kolbenlaus  
*laevigatella* H.-S., *Argyresthia* Lärchentriebmotte  
*laevigatus* F., *Otiorrhynchus* Pflaumen-Dickmaulrüssler  
*laevimargo* Champ., *Dorymellus* Cattleya-Rüssler, schwarzer  
*laevis* Chap., *Scolytus* Ulmensplintkäfer, mittlerer  
*lama* Muls., *Clytus* Nadelholz-Widderbock, gelgebänderter  
*lanestris* L., *Eriogaster* Wollafter  
*lanigera* Zehnt., *Oregma* Zuckerrohrblattlaus, weiße  
*lanigerum* Hausm., *Eriosoma* Blutlaus  
*lanuginosum* Htg., *Eriosoma* Birnenwurzellaus (Ulmenblattlaus)  
*lapathi* L., *Cryptorrhynchus* Erlenwürger  
*lardarius* L., *Dermestes* Speckkäfer, gemeiner  
*laricella* Hbn., *Coleophora* Lärchenminiermotte  
*lariciana* Hein., *Tmetocera* siehe *ocellana* subsp. *lariciana* Hein., *Tmetoc.*  
*laricicola* Karl., *Hylemyia* Lärchenfliege  
*laricis* Vallot, *Adelges* Fichtengallaus  
 „ Htg., *Lygaeonematus* Lärchenblattwespe, kleine  
 „ F., *Orthotomicus* Kiefernborkenkäfer, vielzähniger  
*larreae* Comst., *Tachardia* Lackschildlaus, nordamerikanische

- lata* Er., *Anisoplia* Getreidelaubkäfer, breiter  
*latinasus* Say, *Caulophilus* Kornkäfer, breitrüßiger  
*latro* F., *Ptinus* Diebkäfer, dunkelbrauner  
*lauri* (Bch.) Sign., *Aonidia* Lorbeerschildlaus  
*lectularius* L., *Cimex* Bettwanze  
*leguminicola* Lintn., *Perrisia* Kleesamenmücke  
*lensis* L., *Bruchus* Linsenkäfer  
*leprieuri* var. *rübsameni* Klb., *Ceuthorrhynchus* Kohlblattrüßler  
*leprosa* F., *Inesida* Castilloa-Bohrer  
*leuconotus* Pase.. *Anthores* Kaffeebohrer, weißer  
*lichenis* Voet., *Lema* Getreidehähnchen, blaues  
*lichtensteinii* Tullgr., *Pemphigus* Pappeltrieb-Gallenlaus  
*liecius* Drur., *Castnia* Orchideenwurzelbohrer  
*ligata* Say, *Pentatoma* Conchuela-Wanze  
*ligniperda* Latr., *Camponotus* Riesenameise  
 „ F., *Hylurgus* Kiefernbastkäfer, rothaariger  
*ligistica* Spin. siehe *mellifica* var. *ligistica* Spin., *Apis*  
*ligustici* L., *Otiorrhynchus* Liebstöckelrüssler oder Näscher  
*ligustri* L., *Sphinx* Ligusterschwärmer  
*lilacinus* Ckll., *Pseudococcus* Kaffeeschmierlaus  
*lili* Scop., *Lilioceris* Lilienhähnchen  
*limacina* Retz., *Eriocampoides* Kirschblattwespe, schwarze  
*limacodes* Hfn., *Cochlidion* Schildmotte, große  
*linarius* Uzel, *Thrips* Flachsfliege  
*linearis* Steph., *Atomaria* Moosknopfkäfer  
 „ Hrbst., *Calandra* Tamarindenfruchtrüssler  
 „ Goeze, *Lyctus* Parkettkäfer  
 „ L., *Oberea* Haselbock  
*lineata* L., *Sitona* Blattrandkäfer, gestreifter  
*lineatella* Zell., *Anarsia* Pfirsichmotte  
*lineatocollis* Stål, *Antestia* siehe *variegata* var. *lineatocollis* Stål, Ant.  
*lineatum* Vill., *Hypoderma* Rinderdasselfliege, kleine  
 „ Ol., *Trypodendron* Nutzholzborkenkäfer, gemeiner  
*lineatus* L., *Agriotes* Saatschnellkäfer, gemeiner  
*lineola* F., *Galerucella* Weidenblattkäfer, gelber  
*lineolatus* Goez., *Adelphocoris* Gänsefuß-Schönwanze  
*lintneri* Osb., *Tyroglyphus* Champignonmilbe  
*littoralis* Boisd., *Prodenia* siehe *litura* Boisd., *Prod.*  
*litura* Boisd., *Prodenia* Baumwollwurm, ägyptischer  
*liturata* Cl., *Semiothisa* Kiefernspanner, blaugrauer  
*lividus* Rossi, *Phymatodes* Scheibenbock, brauner  
*löwi* Nal., *Eriophyes* Fliedergallmilbe

- longicollis* Gyll., *Orthotomicus* Kiefernborkenkäfer, langhalsiger  
 „ Geoffr., *Xiphydria* Eichenholzwespe  
*longipennis* Bagn., *Scirtothrips* siehe *parvus* Moult., *Euthrips*  
*longirostris* Sign., *Ischnaspis* Kaffee-Kommalaus  
*lotella* Hbn., *Anerastia* Graszünsler  
*lubricipedum* L., *Spilosoma* Minzenbär  
*lucipara* L., *Euplexia* Brombeerstraucheule  
*lugubris* F., *Perotis* Obstbaumprachtkäfer  
*lunaris* Schiff., *Minucia* Ordensband, braunes  
*lunulatus* Meig., *Eumerus* siehe *strigatus* Fall., *Eumerus*  
*lupulinus* L., *Hepialus* Wurzelspinner  
*luteola* Müll., *Galerucella* Ulmenblattkäfer  
*lutipennella* Zell., *Coleophora* Eichenknospenmotte

- machaon* L., *Papilio* Schwalbenschwanz  
*macula-alba* Hbst., *Ceuthorrhynchus* Mohnkapselräussler, weißgefleckter  
*maculata* Meig., *Pales* Schnake, gefleckte  
*maculipennis* Curt., *Plutella* Kohlschabe  
*madens* Charp., *Tribolium* Reismehlkäfer, schwarzbrauner  
*maderae* F., *Leucophaea* Maderaschabe  
*maidis* Fitch, *Aphis* Maislaus, grüne  
*major* L., *Necydalis* Wespenbock, großer  
*malayensis* Dist., *Mertila* Orchideenwanze, malayische  
*mali* Hal., *Aphelinus* Blutlaus-Zehr wespe  
 „ Schmidb., *Psyllia* Apfelblattsauger, gemeiner  
 „ Bechst., *Scolytus* Obstbaumspintkäfer, großer  
*malifolii* Fitch, *Yezabura* Apfelblattlaus, mehlige  
*malinella* Zell., *Yponomeuta* Apfelbaumgespinstmotte  
*malvae* Illig., *Podagrion* Malvenflohkäfer  
*malvella* Hbn., *Gelechia* Malvenmotte  
*manca* F., *Anthaxia* Ulmenprachtkäfer, kleiner  
*mangiferae* F., *Sternochaetus* Mangokäfer  
*manilensis* Meyen, *Locusta* siehe *migratoria manilensis* Meyen, *Loc.*  
*mannifer* (Hard.) Ldgr., *Eriococcus* Mannaschildlaus  
*mannsfeldi* Wachtl, *Ips* Schwarzkiefern-Borkenkäfer  
*manubrialis* Tullbg., *Hypogastrura* Champignonspringschwanz  
*marci* L., *Bibio* Märzfliege  
*marginalis* L., *Dytiscus* Gelbbrand(wasserkäfer)  
*marginatus* L., *Dolopius* Forstschnellkäfer, gestreifter  
 „ L., *Mesocerus* Randwanze, große braune  
*marginemtorquens* Winn., *Perrisia* Weidenblattrandgallmücke

- mariana* L., *Chalcophora* Kiefernprachtkäfer, großer  
*marmorata* Br., *Diestrammena* Nachtschrecke, gesprenkelte  
*maroccanus* Thunbg., *Dociostaurus* Wanderheuschrecke, marokkanische  
*marsupialis* Koch, *Pachypappa* Schwarzpappel-Beutelgallenlaus  
*maura* L., *Eurygaster* Getreidewanze, europäische oder gemeine  
*mauritanicus* L., *Tenebroides* Getreidenager, schwarzer  
*mauritia* Boisd., *Spodoptera* Reissaateule  
*maurus* L., *Hemipenthes* Trauerschweber  
*maxillosus* F., *Gnathocerus* Schmalhornkäfer  
*medicaginis* Koch, *Aphis* Kleeblattlaus, schwarze  
*medullariae* Htg., *Euura* Weidenruten-Blattwespe  
*magnini* Dugès, *Ornithodoros* Ohrzecke  
*melanocephala* Dalm., *Aegeria* Zitterpappel-Glasflügler  
*melanogrammus* Foerst., *Strophosoma* Haselrüßler; Jung-Fichten-Breit-  
 rüssler  
*melanoneura* Först., *Psyllia* Apfelblattsäuger, ziegelroter  
*melanopus* L., *Lema* Getreidehähnchen, rothalsiges  
*meles* F., *Phytonomus* Kleeblattnager  
*mellifica* L., *Apis* Honigbiene, europäische oder gemeine (Biene)  
 " var. *ligustica* Spin., *Apis* Honigbiene, italienische  
*mellonella* L., *Galleria* Wachsmotte, große  
*melolontha* L., *Melolontha* Feldmaikäfer; Maikäfer, gemeiner  
*memnonia* Gyll., *Magdalis* Nadelholz-Markröhrenrüßler  
*menthastris* Suffr., *Chrysomela* Minzenblattkäfer  
 " Esp., *Spilosoma* siehe *lubricipedum* L., *Spilos.*  
*merdigera* L., *Lilioceris* Lilienhähnchen  
*meridionalis* Obg., *Corynetes* Fellkäfer, blauer  
*metallica* Hbst., *Potosia* siehe *cuprea* subsp. *metallica* Hbst., *Pot.*  
*meticulosa* L., *Brotolomia* Achateule, braune  
*micacea* Esp., *Hydroecia* Kartoffelbohrer; Hopfeneule  
*micans* Kugel., *Dendroctonus* Riesenbastkäfer  
*micrographus* L., *Pityophthorus* Fichtenborkenkäfer, kleiner  
*migratoria* L., *Locusta* Wanderheuschrecke, europäische  
 " *manilensis* Meyen, *Locusta* Wanderheuschrecke, orientalische  
 " *migratoriooides* Reiche & Fairm., *Locusta* Wanderheuschrecke,  
 afrikanische  
*minimus* F., *Carphoborus* Kiefernbastkäfer, kleinster  
*minor* Htg., *Blastophagus* Waldgärtner, kleiner  
 " L., *Molochrus* Fichtenkurzdeckenbock  
*minuta* F., *Gracilia* Weidenböckchen, gemeinses  
 " Christ., *Hoplocampa* siehe *fulvicornis* Klg., *Hoplocampa*  
*minutus* L., *Enicmus* Moderkäfer

- minutus* Oliv., *Laemophloeus* Leistenkopf-Plattkäfer  
*misella* Zell., *Tinea* Hülsenfruchtmotte  
*molitor* L., *Tenebrio* Mehlkäfer, gewöhnlicher  
*mollis* L., *Ernobius* Klopfkäfer, weicher  
 „ L., *Opilo* Hausbuntkäfer  
 „ Germ., *Polydrosus* siehe *impar* Goz., *Polydr.*  
*monacha* L., *Lymantria* Nonne  
*monoceros* Ol., *Oryctes* Nashornkäfer, afrikanischer  
*monoglypha* Hufn., *Parastichtis* Getreidewurzeleule  
*monographus* F., *Xyleborus* Nutzholzborkenkäfer, kleiner, schwarzer  
*montanus* Fuchs, *Ips* siehe *amitinus* var. *helveticus* Schedl, *Ips*  
*mordax* DeG., *Rhagium* Laubholz-Zangenbock  
*mori* L., *Bombyx* Seidenspinner, echter  
*morigerus* Blanf., *Xyleborus* siehe *coffae* Wurth., *Xyleborus*  
*morio* L., *Hemipenthes* Trauerschweber  
 „ L., *Hypogymna* Trauerspinner  
*morosus* Br., *Carausius* Gewächshaus-Stabheuschrecke  
*morstatti* Haged., *Xyleborus* Kaffeezweigbohrer, schwarzer  
*moschata* L., *Aromia* Moschusbock  
*mosellana* Géh., *Clinodiplosis* Weizengallmücke, orangegelbe  
*moubata* Murray, *Ornithodoros* Rückfallfieberzecke  
*mouffetella* Schiff., *Epithestis* Geißblattmotte  
*multistriatus* Marsh., *Scolytus* Ulmensplintkäfer, kleiner  
*murinana* Hbn., *Cacoecia* Tannentreibwickler, ziegenmelkerfarbiger  
*murinus* L., *Brachylacon* Sandschnellkäfer, mausgrauer  
 „ L., *Dermestes* Speckkäfer, mausgrauer  
*musculosa* Hbn., *Oria* Wieseneule  
*museorum* L., *Anthrenus* Kabinettkäfer  
*mutans* Rob., *Cnemidocoptes* Kalkbeinmilbe  
*myopaeformis* Brkh., *Synanthedon* Apfelbaumglasflügler  
*myrmeleon* Feld., *Eulophonotus* Kakaobohrer  
*mysticus* L., *Anaglyptus* Nadelholz-Widderbock, bunter
- nanana* Tr., *Semasia* Fichtennadelmarkwickler, kleinster  
*nanella* Hbn., *Recurvaria* Obstbaummotte, grauköpfige  
*nanus* Eggers, *Coccotrypes* Steinnuß-Borkenkäfer  
 „ Payk., *Coenorrhinus* Weidentrieb spitzen-Rüssler  
*napi* L., *Pieris* Rapsweißling  
*nasicornis* L., *Oryctes* Nashornkäfer, europäischer  
*nasturtii* Kieff., *Contarinia* Kräuselgallmücke  
*navale* L., *Lymexylon* Schiffswerft- oder Werftkäfer

- navale* F., *Tribolium* siehe *castaneum* Hbst., *Trib.*  
*nebritana* Tr., *Laspeyresia* Erbsenwickler, rehbrauner  
*nebulosa* L., *Cassida* Schildkäfer, nebliger  
*nebulosus* Forst., *Brachytarsus* Schildlausrüßler, grauer  
*neglecta* Klug, *Sphenoptera* Baumwollstengelbohrer, afrikanischer  
*nemoralis* L., *Neurotoma* Steinobst-Gespinstblattwespe  
*nemorum* L., *Phyllotreta* Kohlerdfloh, großer, gelbstreifiger  
*nerii* L., *Deilephila* Oleanderschwärmer  
*nervosa* Hw., *Schistodepressaria* Kümmelmotte  
*nidificus* Loew, *Prociphilus* siehe *poschingeri* Holzner *Prociph.*  
*niger* L., *Athous* Laubschnellkäfer, schwarzbauchiger  
 „ Osb., *Haplothrips* Kleeblüten-Blasenfuß  
 „ F., *Lasius* Gartenameise, braunschwarze  
 „ L., *Otiorrhynchus* Rüsselkäfer, großer schwarzer  
*nigra* Lamb., *Epimadiza* Gladiolenfliege  
 „ Nienh., *Saissetia* Schildlaus, schwarze  
*nigricana* H.-S., *Epiblema* Tannenknospenwickler  
 „ Steph., *Laspeyresia* Erbsenwickler, olivenbrauner  
*nigricella* Steph., *Coleophora* Obstbaum-Sackmotte  
*nigripes* F., *Phyllotreta* Kohlerdfloh, blauseidiger  
*nigrirostris* F., *Phytonomus* Kleeblattnager  
*nigrita* F., *Selandria* Eschenblattwespe, schwarze  
*nitens* Scop., *Attelabus* Eichenblattroller  
*noctilio* F., *Paururus* Kiefernholzwespe, stahlblaue  
*noctilucus* L., *Pyrophorus* Cuejo  
*nordmanniana* Eckstein, *Dreyfusia* Tannentrieblaus  
*norvegicus* Geoffr., *Calocoris* Wiesenwanze, zweipunktige  
*notata* Meig., *Thaumatomyia* Rasenhalmfliege, gemeine  
*notatus* F., *Pissodes* Kiefernkulturnissodes  
*novemguttata* Cast., *Glenea* Kakaobock, javanischer  
*nubilalis* Hbn., *Pyrausta* Maiszünsler  
*nucum* L., *Curculio* Haselnußbohrer  
*nüsslini* Börner, *Dreyfusia* siehe *nordmanniana* Eckstein, *Dreyfusia*  
*nymphaeae* L., *Galerucella* Seerosenblattkäfer  
*nymphaeata* L., *Nymphula* Seerosenzünsler  
  
*oberti* Kol., *Stephanitis* Rhododendronwanze (irrtümliche Angabe!); siehe  
 auch *rhododendri* Horv., *Stephanitis*  
*obesus* Mrsh., *Strophosoma* siehe *rufipes* var. *capitatus* DeG., *Stroph.*  
*oblongus* L., *Phyllobius* Schmalbauch, brauner  
*obovatus* Donn., *Tenuipalpus* Teemilbe, orangefarbene

- obscura* L., *Cantharis* Eichenweichkäfer  
 " " *Silpha* Aaskäfer, flachstreifiger  
*obscurus* L., *Adoxus* Rebenfallkäfer  
 " " *Agriotes* Saatschnellkäfer, düsterer  
 " F., *Tenebrio* Mehlkäfer, dunkler  
*obsoleta* F., *Heliothis* Baumwollkapselwurm, amerikanischer  
*obsoletus* Say, *Acanthoscelides* Speisebohnenkäfer  
*obtectus* Say, *Acanthoscelides* siehe *obsoletus* Say, *Acanthosc.*  
*ocellana* F., *Tmetocera* Knospenwickler, roter  
 " subsp. *laricina* Hein., *Tmetocera* Lärchennadelwickler  
*ochracea* Hbn., *Xanthoecia* siehe *flavago* Schiff., *Xanthoecia*  
*octoguttale* Fld., *Thliptoceras* Kaffeezünsler  
*oculata* L., *Oberea* Weidenbock, rothalsiger  
*oculiperda* Rübs., *Clinodiplosis* Okulier- oder Okuladenmade  
*oenophila* v. Haimh., *Perrisia* Rebenblattgallmücke  
*oleae* Rossi, *Dacus* Olivenfliege  
 " (Colv.) Ldgr., *Parlatorea* Olivenschildlaus  
 " F., *Phloeotribus* siehe *scarabaeoides* Bern., *Phloeotrib.*  
*oleiperda* F., *Hylesinus* Eschenbastkäfer, kleiner schwarzer  
*oleracea* L., *Haltica* Kohlerdfloh, falscher  
 " " *Polia* Gemüseeule  
 " " *Tipula* Kohlschnake  
*oleraceum* L., *Eurydema* Kohlwanze  
*olivina* Costa, *Euphyllura* Ölbaumblattfloh  
*onobrychis* B. de Fonse., *Acyrtosiphon* siehe *pisi* Kalt., *Acyrtos.*  
*onusta* Grote, *Macronoctua* Irisbohrer  
*opaca* L., *Aclypea* Rüben-Aaskäfer, brauner  
*opus* Er., *Hylastes* Kiefernbastkäfer, mattschwarzer  
*operculella* Zell., *Phthorimaea* Kartoffelmotte  
*orchidearum* Reut., *Eccritotarsus* siehe *bicolor* Scott., *Tenthecoris*  
 " Westw., *Isosoma* Orchideenwespe  
 " Voß, *Nassophasis* Orchideenrüssler, gelbbindiger  
*orchivorus* Blackb., *Acythopeus* Dendrobium-Rüssler  
*orientalis* L., *Blatta* Küchenschabe; Schabe, orientalische  
*ornatum* L., *Eurydema* Schmuckwanze  
*orni* Fuchs, *Hylesinus* Eschenbastkäfer, ähnlicher  
 " L., *Tettigia* Mannazikade  
*orobanchia* Kaltb., *Phytomyza* Sommerwurzfliege, kleine  
*oryzae* L., *Calandra* Reiskäfer  
 " Waterh., *Latheticus* Reismehlkäfer, rundköpfiger  
 " Mats., *Phloeothrips* Reisblasenfuß, japanischer  
 " v. d. Goot, *Tetraneura* Reiswurzellaus, javanische

*oryzae* Williams, *Thrips* Reissaatblasenfuß  
*ostreiformis* Curt., *Aspidiotus* Obstbaumschildlaus, grüne  
*ovata* L., *Eriocampa* Erlenblattwespe  
*ovatus* Hbst., *Alphitobius* Getreideschimmelkäfer, stumpfschwarzer  
     „ L., *Otiorrhynchus* Rüsselkäfer, kleiner schwarzer  
*ovinus* L., *Melophagus* Schaf-Lausfliege  
*ovis* L.; *Oestrus* Schaf-Rachenbremse

*pabulinus* L., *Lygus* Futterwanze, grüne  
*pactolana* Zell., *Laspeyresia* Fichtenrindenwickler, olivbrauner  
*padana* Scop., *Cacoecia* Eschenzwieselwickler  
*padi* L., *Aphis* Haferblattlaus; Traubenkirschen-Blattlaus  
     „ „ *Priophorus* Kirschblattwespe, weißfüßige  
     „ Zell., *Yponomeuta* siehe *evonymella* L., *Yponom.*  
*pagana* Panz., *Arge* Rosen-Bürstenhornwespe, blauschwarze  
*palealis* Schiff., *Phlyctaenodes* Möhrenzünsler  
*paleana* Hbn., *Tortrix* Timotheewickler  
*palliatus* Gyllh., *Hylurgops* Fichtenstamm-Bastkäfer  
     „ F., *Tanymecus* Zuckerrübenrüßler, osteuropäischer  
*pallida* Ol., *Biorrhiza* Eichen-Schwammgalle  
*pallidus* Klg., *Diprion* Kiefernbuschhornblattwespe, blasse  
     „ Hald., *Pemphigus* Ulmenblattgallenlaus  
     „ Banks, *Tarsonemus* Zyklamenmilbe  
*pallipes* Lep., *Pristiphora* Stachelbeerblattwespe, schwarze  
*paludosa* Meig., *Tipula* Wiesenschnake  
*paniceum* F., *Stegobium* Brotkäfer  
*papatasii* Scop., *Phlebotomus* Pappataci-Mücke  
*papaveris* Winn., *Perrisia* Mohngallmücke  
*papilionaria* L., *Geometra* Birkenspanner, großer grüner  
*parallelepipedus* Hbst., *Cossonus* Rindenrüßler  
     „ L., *Dorcus* Balkenschröter  
*paranensis* Burm., *Schistocerca* Wanderheuschrecke, südamerikanische  
*pardalina* Walk., *Locusta* Wanderheuschrecke, braune  
*pariana* L., *Simaethis* Apfelblattmotte  
*parvulus* Payk., *Longitarsus* Flachserdfloh  
*parvus* Moult., *Euthrips* Begonienblasenfuß, gelber  
*passularum* Hering, *Carpoglyphus* siehe *lactis* L., *Carpoglyph.*  
*pauxillus* Germ., *Coenorhinus* Apfelblattstecher  
*pavonia* L., *Saturnia* Nachtpfauenauge, kleines  
*pectinicornis* Fourer., *Cladius* Rosenblattwespe, ungleiche  
     „ L., *Ptilinus* Pochkäfer

- pellio* L., *Attagenus Pelzkäfer*, gemeiner  
*pellionella* L., *Tinea Pelzmotte*  
*pellucens* Scop., *Oecanthus Weinhähnchen*  
*penetrans* L., *Tunga Sandfloh*  
*penkleriana* F. R., *Epiblema Haselnußwickler*  
*pennaria* L., *Himera Hagebuchenspanner*  
*pentagona* Targ., *Aulacaspis Mandel- oder Maulbeerschildlaus*  
*perforans* Schrk., *Sinoxylon Rebendreher*  
*perniciosus* Comst., *Aspidiotus San-José-Schildlaus*  
*pernyi* Guér., *Antheraea Seidenspinner*, chinesischer  
*persicae* (F.) Loew, *Lecanium Pfirsichschildlaus*  
 „ *Sulz.*, *Myzus Pfirsichblattlaus*, grüne  
 „ *-niger* Smith, *Anuraphis Pfirsichblattlaus*, schwarze  
*persicariae* L., *Polia Flohkraut- oder Garteneule*  
*persicella* F., *Cerostoma Pfirsichblattmotte*  
*persicus* Fisch., *Argas Zecke*, persische  
*personatus* L., *Reduvius Kotwanze*  
*pertinax* L., *Anobium Trotzkopf*  
*peruvianus* Lap., *Dermestes Speckkäfer*, peruvianischer  
*petiorella* Frey, *Ornix Apfelblatt-Taschenmotte*  
*phaeorrhoea* Don., *Nygma Goldafter*, gemeiner  
*phalaris* Barnes, *Mayetiola Rohrglanzgrasgallmücke*  
*pharaonis* (L.) Mayr., *Monomorium Pharaoameise*  
*phaseoli* Pass., *Tullgrenia Bohnenwurzellaus*  
*phlegmatica* Hbst., *Magdalitis Nadelholz-Markröhrenrüßler*  
*physapus* L., *Thrips Rosenblasenfuß*  
*piceae* Hensch., *Cecidomyia Fichtenknospen-Gallmücke*  
 „ *Ratzb.*, *Cryphalus Tannenborkenkäfer*, gekörnter  
 „ „ *Dreyfusia* Tannenstammrindenlaus  
 „ *Seitn.*, *Megastigmus Tannensamen-Wespe*  
 „ *Htg.*, *Pachypappella* Fichtenwurzellaus, wollige  
 „ (Schr.) Fern., *Physokermes* Fichtenquirl-Schildlaus  
 „ *Ill.*, *Pissodes* Weißtannenrüßler  
 „ *Seitn.*, *Reseliella* Tannensamen-Gallmücke  
*piceana* L., *Cacoecia Kiefernadelwickler*  
*piceus* Ol., *Alphitobius* Getreideschimmelkäfer, glänzendschwarzer  
 „ „ *Attagenus Pelzkäfer*, dunkler  
*picta* Meig., *Pharyngomyia* Rotwild-Rachenbremse, graubunte  
*pierrei* Kieff., *Rhabdophaga* Weidenrinden-Gallmücke  
*piger* Scop., *Cleonus* Heiderüßler  
*pilleriana* Schiff., *Sparganothis* Springwurmwickler  
*pilosa* F., *Anoxia Johanniskäfer*

- pilosus* Panz., *Agriotes* siehe *elongatus* Marsh., *Agr.*  
 „ C. & F., *Paratetranychus* Obstbaumspinnmilbe  
 „ var. *alboguttatus* Zacher, *Paratetranychus* Rosenspinnmilbe  
*pimpinellae* F., *Anthrenus* Bibernell-Blütenkäfer  
*pinastri* Gyllh., *Hylobius* Rüsselkäfer, kleiner brauner  
 „ L., *Sphinx* Kiefernschwärmer  
*pineti* Payk., *Brachonyx* Kieferscheidenrüssler  
*pinguinalis* L., *Aglossa* Fettzünsler  
*piniariella* Zell., *Ocnerostoma* Kiefernadelmotte  
*piniarius* L., *Bupalus* Kiefernspanner, gemeiner  
*pini* L., *Cryptocephalus* Kiefernblattkäfer, gelber  
 „ „ *Dendrolimus* Kiefernspinner  
 „ „ *Diprion* Kiefernbuschhornblattwespe, gemeine  
 „ Nal., *Eriophyes* Kieferngallmilbe  
 „ Sturm, *Ernobius* Kiefernzapfenklopfkäfer  
 „ L., *Pissodes* Kiefernaltholz-Rüssler  
 „ *laricis* Tubeuf, *Eriophyes* Lärchengallmilbe  
*pinicola* Dufts., *Luperus* Kiefernblattkäfer, schwarzer  
*piniperda* L., *Blastophagus* Waldgärtner, großer  
*piniphilus* Hbst., *Pissodes* Kiefernstangenrüssler  
*pinivora* Ensl., *Acantholyda* Kiefernbestands-Gesinstblattwespe  
 „ Tr., *Thaumetopoea* Kiefernprozessionsspinner  
*pinivorana* Zell., *Evetria* Kiefernknospenwickler  
*pipliens* L., *Culex* Stechmücke, gemeine  
*piri* ... siehe auch bei *pyri* ...  
 „ Licht., *Aspidiotus* Obstbaumschildlaus, gelbe  
 „ Pgst., *Eriophyes* Birnblattgallmilbe  
 „ L., *Phyllobius* Birnengrünrußler, breiter  
 „ B. d. Fonse., *Yezabura* Birnenblattlaus, mehlige  
*pisi* Kalt., *Acyrtosiphon* Erbsenblattlaus  
 „ F., *Apion* Erbsenrüssler  
 „ Winn., *Contarinia* Erbsengallmücke  
 „ L., *Polia* Erbseneule  
*pisorum* L., *Bruchus* Erbsenkäfer, gemeiner  
*pityocampa* Schiff., *Thaumetopoea* Pinienprozessionsspinner  
*plagiatus* Schall., *Philopedon* Kugelrüssler, grauer oder Sand-Graurüssler  
*plana* Klg., *Ardis* Rosenknospenbohrer  
*platani* Stgr., *Lithocolletis* Platanenminiermotte  
*platanoides* Schr., *Drepanosiphum* Ahornlaus, langröhrlige  
*platura* Meig., *Hylemyia* Schalottenfliege  
*pleurostigma* Marsh., *Ceuthorrhynchus* Kohlgallenrüssler  
*pluvialis* L., *Chrysozona* Regenbremse

- podana* Scop., *Cacoecia* Johannisbeerwickler  
*poeciloptera* Schrk., *Platyparaea* Spargelfliege  
*poligraphus* L., *Polygraphus* Fichtenbastkäfer, doppeläugiger  
*politana* Hw., *Tortrix* Kiefern sämlingswickler  
*polonicus* L., *Margarodes* Kochenilleschildlaus, polnische  
*polychloros* L., *Eugonia* Fuchs, großer  
*pomi* DeG., *Aphis* Apfelblattlaus, grüne  
*pomonella* L., *Laspeyresia* Apfelwickler oder Obstmade  
 „ Walsh., *Rhagoletis* Apfelfruchtfliege  
*pomorum* L., *Anthonomus* Apfelblütenstecher  
 „ auct., *Mytilaspis* siehe *ulmi* (F.) Fern., *Lepidosaphes*  
*populi* L., *Byctiscus* Aspen- oder Zitterpappelblattroller  
 „ Nal., *Eriophyes* Pappelgallmilbe  
 „ L., *Melasoma* Pappelblattkäfer, roter  
 „ „ *Poecilocampa* Pappelspinner  
 „ „ *Rhynchaenus* Pappelspringgrüßler  
*populnea* L., *Saperda* Aspenbock  
*porcatus* Panz., *Neoplinthus* Hopfenkäfer  
*porcellus* L., *Pergesa* Weinschwärmer, kleiner  
*porculus* Bedel, *Helophorus* Stoppelrübenkäfer  
*orrectella* L., *Plutella* Nachtviolenmotte  
*poschingeri* Holzner, *Prociphilus* Eschenblatt-Gallenlaus; Tannenwurzel-  
 laus  
*praetiosa* Koch, *Bryobia* Obstbaum- oder Stachelbeermilbe, rote  
*praeusta* L., *Tetrops* Pflaumenböckchen  
*prasina* F., *Eurois* Erdeule, große, grüne  
 „ L., *Palomena* Stinkwanze, grüne  
*prasinana* L., *Hylophila* Buchenkahneule  
*pratensis* F., *Acantholyda* siehe *pinivora* Ensl., *Acanthol.*  
 „ L., *Lygus* Wiesenwanze, gemeine  
 „ L., *Pales* Wiesenschnake  
*princeps* Jordan, *Nitocris* Kaffeebohrer, gelbköpfiger  
*processionea* L., *Thaumetopoea* Eichenprozessionsspinner  
*proletella* L., *Aleurodes* Kohl-Mottenschildlaus  
*pronuba* L., *Rhyacia* Hausmütterchen  
*pronubana* Hbn., *Tortrix* Nelkenwickler  
*prosapiaria* L., *Elloplia* siehe *fasciaria* L., *Elloplia*  
*protospirae* Licht., *Pemphigus* Pappelblattstieldrehlaus, frühe  
*proximana* H.-S., *Epiblema* Fichtennestwickler  
*proximella* Hbn., *Teleia* Birkenmotte  
*proximus* Eichh., *Orthotomicus* Kiefernstämmenholz-Borkenkäfer  
*prunata* L., *Lygris* Pflaumenspanner

- pruni* Koch, *Anuraphis* Pflaumenblattlaus, große  
 „ F., *Hyalopterus* siehe *arundinis* F., *Hyalopt.*  
 „ L., *Odonestis* Pflaumenspinner  
 „ Scop., *Psyllia* Pflaumenblattsauger  
*pruniiana* Hbn., *Argyroploce* Schlehenwickler  
*pruniavium* Börner, *Myzus* = *cerasi* var. *pruniarium* Börner Kirschblattlaus, schwarze  
*prunicola* Kalt., *Anuraphis* Pflaumenblattlaus, dunkle  
*pruniperda* Rond., *Asphondylia* Pflaumengallmücke  
*psenes* L., *Blastophaga* Feigenwespe  
*pseudospretella* Staint., *Hofmannophila* Samenmotte  
*psilaspis* Nal., *Eriophyes* Taxus-Gallmilbe  
*psyloides* Czemp., *Gibbium* Kugelkäfer  
*pubescens* Müll., *Ophonus* Samenlaufkäfer, behaarter  
*pubis* L., *Phthirus* Filzlaus  
*pudibunda* L., *Dasychira* Buchenspinner oder Rotschwanz  
*pullata* Zadd., *Arge* Birkenblattwespe, blauschwarze  
*pulsatorium* L., *Trogium* Staublaus  
*pumila* Klg., *Fenusia* Himbeerminierwespe  
*pumilionis* Bjerk., *Chlorops* Halmfliege, gelbe; Weizenhalmfliege  
*punctata* Wied., *Ceratitis* Kakaofruchtfliege  
*punctatissima* Bosc., *Leptophyes* Pfirsichschrecke  
*punctatum* DeG., *Anobium* Totenuhr  
*punctiventris* Germ., *Bothynoderes* Rübenrüsselkäfer  
*punctum-album* L., *Macrophya* Eschenblattwespe, weißpunktierte oder Ligusterblattwespe  
*punctum-album* Hbst., *Mononychus* Schwertlilienrüßler  
*purpuralis* L., *Pyrausta* Purpurzünsler  
*purpurata* L., *Rhyparia* Purpurbär  
*purpurea* Hw., *Depressaria* Möhrenmotte  
*purpureus* Poda, *Corymbites* Rindenschnellkäfer, roter Brau., *Rhinoestrus* Pferderachenbremse  
*pusaria* L., *Deilinia* Birkenspanner  
*pusilla* Klg., *Blennocampa* Rosenblattwespe, kleinste Meig., *Oscinella* Fritfliege  
*pusillum* F., *Gonocephalum* Staubkäfer, kleiner  
*pusillus* Gyllh., *Crypturgus* Fichtenborkenkäfer, winziger Klug, *Lophocateres* Flachkäfer, siamesischer  
*putripennella* Zell., *Blastodacna* Apfelmarkschabe  
*pygmaeana* Hbn., *Asthenia* Fichtennadelmarkwickler, kleiner  
*pygmaeella* Hbn., *Argyresthia* Weidenknospenmotte  
*pygmaeus* L., *Cephus* Getreidehalmwespe

*pyralina* View., *Calymnia* Birnbaumeule

*pyri* . . . siehe auch bei *piri* . . .

„ Kollar, *Anthonomus* Birnknospenstecher

„ Koch, *Anuraphis* siehe *kochii* Schout., *Anuraphis*

„ Nal., *Epitrimerus* Birnenblattrand-Gallmilbe

„ Bché., *Perrisia* Birnblattrollmücke

„ L., *Psyllia* Birnsauger, braunfleckiger

„ Schiff., *Saturnia* Nachtpfauenauge, großes

„ F., *Stephanitis* Birnblattwanze

*pyricola* Först., *Psyllia* Birnsauger, gelber

*pyrina* L., *Zeuzera* Blausieb

*pyrisuga* Först., *Psyllia* Birnsauger, großer

*pyrivora* Ril., *Contarinia* Birngallmücke

*quadra* L., *Oeonistis* Würfelflechtenspinner

*quadrata* Fieb., *Piesma* Rübenwanze

*quadridens* Panz., *Ceuthorrynchus* Kohltriebrüssler, gefleckter

„ Hbst., *Pityogenes* Kiefernborkenkäfer, vierzähniger

*quadrifaculatus* F., *Pachymerus* Bohnenkäfer, vierfleckiger

*quadripes* Chevr., *Xylotrechus* Kaffeebohrer, indisches

*quadripunctata* L., *Anthaxia* Kiefernprachtkäfer, schwarzer

„ F., *Caradrina* siehe *clavipalpis* Scop., *Athetis*

„ Schrb., *Xylodrepa* Aaskäfer, gefleckter

*querocetorum* Foud., siehe *brevicollis* subsp. *querocetorum* Foud., *Haltica*

*quercicola* Sign., *Asterolecanium* siehe *variolosum* (Ratz.) Ckll., *Asterolec.*

*quercifolia* L., *Gastropacha* Kupferglucke

*quercinaria* Hufn., *Ennomos* Eichenspanner, gelber

*quercus* (L.) Ckll., *Kermes* Eichenschildlaus

„ L., *Lasiocampa* Eichenspinner

„ B. de Fonse., *Phylloxera* Eichenkolbenlaus

„ L., *Rhynchaenus* Eichenspringgrüssler

„ L., *Stomaphis* Eichenrinden-Baumlaus

„ -*calycis* Brsgsd., *Cynips* Knopperngallwespe

„ -*folii* L., *Diplolepis* Eichengallwespe, gemeine

*radicum* L., *Hylemyia* Wurzelfliege

*rapae* L., *Pieris* Kohlweißling, kleiner oder Rübenweißling

*ratzeburgiana* (Saxes.) Ratz., *Semasia* Fichtenwickler, rostroter

*ratzeburgi* Wissm., *Palorus* Reismehlkäfer, kleinäugiger

„ Jans., *Scolytus* Birkensplintkäfer, großer

- raucus* F., *Otiorrhynchus* Dickmaulrüssler, rauher  
*rectangulata* L., *Chloroclystis* Apfelblütenspanner, graugelber; Winkel-  
 spanner  
*rectirostris* L., *Furcipes* Steinfruchtstecher  
*reflexus* F., *Argas* Taubenzecke  
*resinella* L., *Evetria* Kiefernharzgallenwickler  
*rhinoceros* L., *Oryctes* Nashornkäfer, indischer  
*rhododendri* Horv., *Stephanitis* Rhododendronwanze  
*rhomboidea* Schiff., *Boarmia* Rhombenspanner  
*ribeana* Hbn., *Pandemis* Johannisbeer-Breitwickler  
*ribesiae* Sign., *Pulvinaria* siehe *betulae* (L.) Sign., *Pulvinaria*  
*ribesii* Scop., *Pteronotus* Stachelbeerblattwespe, gelbe  
*ribis* Thomas, *Bryobia* siehe *praetiosa* Koch, *Bryob.*  
 „ L., *Capitophorus* Johannisbeer-Beulenlaus  
 „ Kieff., *Contarinia* Stachelbeerblütengallmücke  
 „ Nal., *Eriophyes* Johannisbeer-Gallmilbe  
*rileyi* Wals., *Pyroderces* Maismotte  
*ricinus* L., *Ixodes* Holzbock  
*rivillei* Staint., *Antispila* Rebenminiermotte  
*roborana* Treitsch., *Notocelia* Rosenwickler, weißbindiger  
*robustus* Uzel, *Kakothrips* Erbsenblasenfuß  
*roesella* L., *Heliodines* Spinatmotte  
*rorellus* Hbn., *Yponomeuta* Weidengespinstmotte  
*rosae* L., *Arge* Rosen-Bürstenhornwespe, gelbe oder gemeine  
 „ (Behé.) Ckll., *Aulacaspis* Rosenschildlaus, kleine oder weiße  
 „ L., *Macrosiphum* Rosenblattlaus, große  
 „ F., *Psila* Möhrenfliege  
 „ Gir., *Rhodites* Rosengallwespe, gemeine; Galle davon == Schlafapfel  
 „ L., *Typhlocyba* Rosenzikade  
*rosana* L., *Cacoecia* Heckenwickler; Rosenwickler, brauner  
*rosaria* Loew., *Rhabdophaga* Weidenrosen-Gallmücke  
*rosarum* Hardy, *Perrisia* Rosenblattgallmücke  
*roscipennella* Hbn., *Gracilaria* Walnuss-Schlankmotte  
*roseticolana* Zell., *Laspeyresia* Hagebuttenwickler  
*rosiperda* Rübs., *Clinodiplosis* Rosenknospengallmücke  
*rostralis* L., *Hypena* Hopfeneule  
*rotundatus* Siebld., *Otiorrhynchus* Fliederrüssler  
*rubi* Hbst., *Anthonomus* Erdbeer-Blütenstecher  
 „ Payk., *Batophila* Erdbeererdfloß  
 „ Behé., *Diastrophus* Brombeergallwespe  
 „ Heeg., *Lasioptera* Himbeergallmücke  
 „ L., *Macrothylacia* Brombeerspinner

- rubi* Träg., *Neotetranychus* Himbeerspinnmilbe  
*rubicola* Ab., *Agrylus* Rosenprachtkäfer  
*rubiella* Bjk., *Incurvaria* Himbeer-motte  
*ruborum* Börner, *Aphis* Brombeerblattlaus, kleine  
*rubra* L., *Leptura* Rothalsbock  
*rubrocinctus* Giard, *Selenothrips* Kakaoblasenfuß  
*rübsaameni* Klb., *Ceuthorrhynchus* siehe *lepraeuri* var. *rübsaameni* Klb.,  
*Ceuthorrhynch.*  
*rugicollis* Fall., *Plesiocoris* Apfelwanze, nordische (oder grüne)  
*rugulosus* Ratz., *Scolytus* Obstbaumspintkäfer, runzlicher  
*rufa* L., *Formica* Waldameise, rote  
*ruficollis* F., *Necrobia* Kolbenkäfer, zweifarbig  
*rufimanus* Boh., *Bruchus* Pferdebohnenkäfer  
*rufimitrana* H.-S., *Semasia* Tannenwickler, rotköpfiger  
*rufipennella* Zell., *Gracilaria* Ahornmotte  
*rufipes* DeG., *Necrobia* Kolbenkäfer, rotbeiniger  
 „ L., *Pentatoma* Baumwanze, rotbeinige  
 „ Ol., *Ptinus* Diebkäfer, rotbeiniger  
 „ Steph., *Strophosomus* Jung-Eichen-Breitrübler  
 „ var. *capitatus* DeG., *Strophosomus* Jung-Kiefern-Breitrübler  
 „ Brahm, *Thanasimus* Borkenkäfer, kleiner  
 „ F., *Urodon* Resedasamenkäfer  
*rufovillosum* DeG., *Xestobium* Klopfkäfer, bunter  
*rufus* Gmel., *Aptinothrips* Blasenfuß, roter  
*rumicis* L., *Aphis* Bohnenblattlaus, schwarze; Rübenblattlaus  
 „ L., *Chamaepora* Ampfereule  
*rusticella* Hbn., *Monopis* Fellmotte  
*rusticus* L., *Criocephalus* Grubenhalbsbock  
*rutilans* L., *Lampra* Lindenprachtkäfer, großer

- sabulosa* L., *Ammophila* Sandwespe, gemeine  
*sabulosum* L., *Opatrum* Staubkäfer, gemeiner  
*saccharalis* F., *Diatraea* Zuckerrohr-Bohrer, amerikanischer  
*sacchari* Zehnt., *Aphis* Zuckerrohrblattlaus, grüne  
*saccharicida* Kirk., *Perkinsiella* Zuckerrohr-Zikade  
*saccharina* L., *Lepisma* Silberfischchen  
*sacer* L., *Scarabaeus* Pillendreher  
*saliceti* Kalt., *Aphis* Weidenblattlaus, langröhrlige  
 „ Fall., *Euura* Weidenknospenblattwespe  
 „ Weise, *Melasoma* Weidenblattkäfer, roter  
*salicina* Goeze, *Aphrophora* Weidenschaumzikade

- salicinus* Nal., *Eriophyes* Weidengallmilbe  
*saliciperda* Duf., *Helicomyia* Weidenholz-Gallmücke  
*salicis* DeG., *Aphrophora* siehe *salicina* Goeze, *Aphrophora*  
 „ (L.) Sign., *Chionaspis* Weidenschildlaus  
 „ L., *Melanoxantherium* Weidenstamm-Blattlaus  
 „ „ *Pteronus* Weidenblattwespe  
 „ Schrk., *Rhabdophaga* Weidenruten-Gallmücke  
 „ L., *Stilpnota* Weidenspinner  
*salicobius* Nal., *Phyllocoptes* Weidenwirrzopf-Milbe  
*saltator* Geoffr., *Halticus* Springwanze, rotköpfige  
*saltatrix* L., *Meromyza* Halmfliege, russische  
*saltarius* Wse., *Cryphalus* Fichtenborkenkäfer, gekörnter  
*sambuci* L., *Aphis* Holunderblattlaus  
*sanguineum* L., *Pyrrhidium* Scheibenbock, roter  
*sartor* F., *Monochamus* Schneiderbock  
*saxeseni* Ratz., *Xyleborus* Holzbohrer, gleicher  
*scaber* Latr., *Porcellio* Kellerassel  
*scabiei* L., *Sarcoptes* Krätzemilbe  
*scabricollis* Mill., *Pissodes* Fichtenrüsselkäfer, kleiner  
*scalaris* F., *Fannia* Latrinienfliege  
 „ L., *Saperda* Leiterbock  
*scarabaeoides* Bern., *Phloeotribus* Oelbaumborkenkäfer, europäischer  
*schalleriana* L., *Acalla* Azaleenwickler  
*schistaceana* Sn., *Argyroploce* Zuckerrohr-Bohrer, grauer  
*schizopus* Zacher, *Schizotetranychus* Weidenspinnmilbe  
*schmidiellus* Heyd., *Hypsolophus* Majoranmotte  
*schwartzii* Börner, *Appelia* Pfirsichblattlaus, schwarzgefleckte  
*scitella* Zell., *Cemostoma* Kernobst-Glattkopfmotte oder Obstbaum-Fleck-  
 minenmotte  
*scolytus* F., *Scolytus* Ulmensplintkäfer, großer  
*scopolii* Fuessl., *Cerambyx* Heldbock, kleiner  
*scrophulariae* L., *Anthrenus* Teppichkäfer, gemeiner  
*secalis* L., *Parastichtis* Roggen- oder Getreideeule  
*segetum* Hbst., *Anisoplia* Getreidelaubkäfer, gemeiner  
*segetum* Schiff., *Euxoa* Wintersaateule  
*segregata* Rond., *Parasetigena* Nonnentachine  
*segregatus* Btlr., *Dendrolimus* Kiefernspinner, ostasiatischer  
*selenitica* Esp., *Dasychira* Mondfleck-Bürstenspinner  
*sensitivus* Scop., *Otiorrhynchus* Rüsselkäfer, großer ovaler  
*septempasciata* Serv., *Nomadacris* Wanderheuschrecke, rote  
*septempunctata* L., *Coccinella* Siebenpunkt(marienkäfer)  
*septentrionalis* L., *Croesus* Birkenblattwespe, breitfüßige

- sericeus* Geoffr., *Spermophagus* Windensamenkäfer  
*sericopeza* Zell., *Nepticula* Ahornminiermotte  
*serricorne* F., *Lasioderma* Tabakkäfer, kleiner  
*serripes* Boh., *Pachymerus* Steinnußkäfer  
*sertata* Hbn., *Lobophora* Ahornlappenspanner  
*sertifer* Geoffr., *Diprion* Kiefernbuschhornblattwespe, rotgelbe  
*setariae* Pass., *Geoica* Salaterdlaus  
*sexdentatus* Börner, *Ips* Kiefernborkenkäfer, großer  
*sexguttatus* Hbst., *Agrylus* Pappelprachtkäfer  
*sexnotatus* Fall., *Cicadula* Zwergzikade, gemeine  
*sibiricus* Tshtv., *Dendrolimus* Zedernspinner, sibirischer  
*sieboldi* Htg., *Andricus* Eichen-Wurzelknotengallwespe  
*sierricola* White, *Bixadus* Kaffeebohrer, westafrikanischer  
*signata* (Nic.) Ågren, *Bourletiella* Gurkenspringschwanz  
*signatum* F., *Trypodendron* Eichen-Nutzholzborkenkäfer  
*silvaticus* Panz., *Geotrupes* siehe *stercorosus* Scriba, *Geotrupes*  
*similis* Nal., *Eriophyes* Beutelgallmilbe  
 „ Fuessl., *Porthesia* Schwan  
*simplex* Butl., *Chilo* Reisbohrer, gestreifter  
 „ Pér., *Cladocera* Pfeilgiftkäfer  
 „ Loew, *Melanagromyza* Spargelminierfliege  
*simplicella* Fisch. v. R., *Eutrichocnemis* Eichenrinden-Miniermotte  
*sinapis* L., *Leptidia* Senfweißling  
*singularis* L., *Otiorrhynchus* Dickmaulrüssler, scheckiger  
*sinuatus* Oliv., *Agrylus* Birnbaumprachtkäfer  
*siro* L., *Tyroglyphus* Käsemilbe  
*sjaelandicus* Müll., *Corymbites* Rindenschnellkäfer, scheckiger  
*smaragdina* F., *Oecophylla* Weberameise  
*socius* Klg., *Diprion* Kiefernbuschhornblattwespe, gesellige  
*sojae* Zehnt., *Agromyza* Sojaminierfliege  
*solanifolii* Ashm., *Macrosiphum* Kartoffelblattlaus  
*solanina* Pass., *Aphis* Kartoffelblattlaus  
*solieri* Lap., *Chrysobothris* Kiefernprachtkäfer, breiter  
*solstitialis* L., *Amphimallon* Brach- oder Junikäfer  
*sonnulentella* Zell., *Bedellia* Windenmotte  
*sordescens* Motsch., *Liburnia* Reiszikade, braune  
*sorghicola* Coq., *Contarinia* Hirsefliege  
*sorghii* Theobald, *Aphis* Hirseblattlaus, weiße  
*sparmanella* Bosc., *Eriocrania* Birkenminiermotte  
*spathoglossis* Uhm., *Agonia* Orchideen-Rauhkäfer  
*spectrum* L., *Sirex* Fichtenholzwespe, schwarze  
*spiegazziniana* Lizer, *Metaphalara* Yerba-Mate-Blattfloh

- spermotrophus* Wachtl, *Megastigmus* Douglassamenwespe  
*splendana* Hbn., *Laspeyresia* Eichelwickler  
*splendidella* H.-S., *Dioryctria* Harzzünsler  
*sphaeroides* Germ., *Peritelus* Knospenrüßler, grauer  
*spheciformis* Gern., *Synanthesdon* Erlenglasschwärmer  
*spinaciae* View., *Polia* Salateule  
 „ Holmgr., *Pegomyia* Spinatfliege  
*spini* Schiff., *Saturnia* Nachtpfauenauge, mittleres  
*spinarum* F., *Athalia* siehe *colibri* Christ., *Athalia*  
*spinolae* Mey., *Lygus* Schilcherwanze, grüne  
*spiraeae* Zadd., *Pteronus* Spiräenblattwespe  
*spirifex* March., *Tarsonemus* Hafermilbe  
*spirothecae* Pass., *Pemphigus* Pappelblattstieldrehlaus, späte  
*spunarius* L., *Philaenus* Schaumzikade, gemeine  
*spurius* Mod., *Eriococcus* Ulmenwollschildlaus  
*sputator* L., *Agriotes* Salatschnellkäfer  
*squalida* Scop., *Tropinota* Rosenkäfer, zottiger  
*stabulans* Fall., *Muscina* Stallfliege  
*statices* auct., *Haplothrips* siehe *niger* Osb., *Haploth.*  
*stellata* Christ., *Acantholyda* siehe *pinivora* Ensl., *Acanthol.*  
*stercorosus* Scriba, *Geotrupes* Waldmistkäfer  
*sticticalis* L., *Phlyctaenodes* Rübenzünsler  
*stimulator* Clark, *Cephenomyia* Rehwild-Rachenbremse  
*strabonis* Seidl., *Pedinus* Rübenstinkkäfer  
*stratarius* Hfn., *Biston* Pappelspanner  
*streili* Börner, *Piraphis* Birnblattlaus, braune  
*striatum* Oliv., *Anobium* siehe *punctatum* DeG., *Anob.*  
 „ L., *Asemum* Düsterbock  
*striatus* L., *Deltoccephalus* Spitzkopfzikade, gestreifte  
*strigata* Meig., *Liriomyza* Zichorienbohrfliege  
*strigatus* Fall., *Eumerus* Zwiebelmondfliege  
*strobi* Winn., *Perrisia* Fichtenzapfenschuppengallmücke  
*strobilata* Hbn., *Eupithecia* Zapfenspanner  
*strobilella* L., *Laspeyresia* Fichtenzapfenwickler  
*strobilobius* Kalt., *Cnaphalodes* siehe *laricis* Vallot, *Adelges*  
*strobos* Htg., *Pineus* Weymouthskiefern-Wollaus  
*subarcticus* Forsl., *Lygaeonematus* Fichtenblattwespe, nördliche  
*subdepressus* Woll., *Palorus* Reismehlkäfer, kleinäugiger  
*subfasciatus* Boh., *Zabrotes* Brasilbohnenkäfer  
*subfuscus* Müll., *Athous* Laubschnellkäfer, gelbbrauner  
*submontana* Obg., *Anthaxia* Kiefernprachtkäfer, schwarzer  
*subpolita* Motsch.?, *Crioceris* Orchideenhähnchen

- subsequana* Hw., *Semasia* Tannenadelwickler  
*subterranea* Walk., *Anuraphis* Birnentaschenlaus, braune  
*suis* L., *Haematopinus* Schweinelaus  
*sulcatus* F., *Otiorrhynchus* Dickmaulrüssler, gefurchter  
*sulcirostris* L., *Cleonus* siehe *piger* Scop., *Cleonus*  
*supellectilium* Serv., *Supella* Möbelshabe  
*surinamensis* L., *Pycnoscelus* Gewächshaus-Schabe  
 „ L., *Oryzaephilus* Getreideplattkäfer  
*sutor* L., *Monochamus* Schusterbock  
*suturalis* Gyllh., *Orthotomicus* Kiefernstangenholz-Borkenkäfer  
 „ F., *Urodon* Resedasamenkäfer  
*sycophanta* L., *Calosoma* Puppenräuber, grüner  
 „ Schrk., *Rhagium* Laubholz-Zangenbock  
*syringella* F., *Gracilaria* Fliedermotte

- tabaci* Guér., *Catorama* Tabakkäfer, großer  
 „ Lind., *Thrips* Tabak- oder Zwiebelblasenfuß  
*tabaniformis* Rott., *Paranthrene* Pappelglasschwärmer, kleiner  
*taeniopus* Meig., *Chlorops* siehe *pumilionis* Bjer., *Chlorops*  
*tanaceti* Leach, *Galeruca* Rainfarnblattkäfer  
*tapetrella* L., *Trichophaga* Tapetenmotte, gemeine  
*tarandi* L., *Oedemagena* Renntier-Hautbremse  
*tau* L., *Aglia* Nagelfleck  
*taurella* Schiff., *Ochsenheimeria* Roggenbohrmotte  
*taxi* Inchb., *Taxomyia* Taxusgallmücke  
*taylori* Waterh., *Diaxenes* Orchideenbock, mattgrauer  
*tectus* Boield., *Ptinus* Diebkäfer, australischer  
*tedella* Cl., *Epiblema* Fichtennestwickler  
*telarius* L., *Tetranychus* Lindenspinnmilbe  
*tenebrioides* Goeze, *Zabrus* Getreidelaufkäfer  
*tenebrionis* L., *Capnodis* Obstbaumprachtkäfer  
*tenella* L., *Galerucella* Erdbeerblattkäfer  
*tener* Fall., *Emphytus* Veilchenblattwespe  
*tenuis* Ratz., *Agrilus* siehe *cyaneus* Rossi, *Agr.*  
 „ Bigl., *Blanjulus* Tüpfeltausendfuß, schlanker  
*tepidariorum* Warb., *Tarsonemus* Farmilbe  
*terminalis* Loew, *Rhabdophaga* Weidentriebspitzen-Gallmücke  
*tessulatus* F., *Corymbites* siehe *sjaelandicus* Müll., *Corymb.*  
*testacea* Hbn., *Luperina* Samengras-Eule; Wieseneule, gelbliche  
*testaceus* L., *Phymatodes* Scheibenbock, veränderlicher  
*testudinea* Htg., *Hoplocampa* Apfelsägewespe

- tetraquetrana* Hw., *Epiblema* Birkengallenwickler  
*textor* L., *Lamia* Weberbock  
*theiae* Watt., *Eriophyes* Teemilbe, rosafarbene  
*theivora* Wlsm., *Gracilaria* Teeblattroller  
*theobromae* Laboiss., *Nisotra* Kakao-„Springhahn“  
*thujae* Perris, *Phloeosinus* Wacholderborkenkäfer  
*tibialis* Suffr., *Phyllobecta* Weidenblattkäfer, blauer  
*tiliae* Panz., *Ernporus* Lindenborkenkäfer  
 „ L., *Mimas* Lindenschwärmer  
 „ L., *Therioaphis* Lindenzierlaus  
*tinctoria* Htg., *Cynips* Färbergallwespe  
*tipuliformis* Cl., *Synanthedon* Johannisbeer-Glasflügler  
*translucens* Green, *Tarsonemus* Teemilbe, gelbe  
*trapezina* L., *Calymnia* Ulmeneule  
*tremulae* DeG., *Asiphum* Aspenblattnest-Blattlaus  
 „ F., *Melasoma* Espenblattkäfer, roter  
*triangulum* F., *Philanthus* Bienenwolf, europäischer  
*trichodactyla* Rond.?, *Hylemyia* siehe *funesta* Kühn, *Hylem.*  
*tridens* Schiff., *Acronycta* Aprikoseneule  
*trifolii* Schiff., *Lasiocampa* Kleespinner  
 „ Rott., *Scotogramma* Klee-Eule  
*tripunctana* L., *Epiblema* Rosenwickler, dreipunktiger  
*triradiatus* Nal., *Eriophyes* Weidengallmilbe  
*tristis* F., *Criocephalus* Grubenhalbsbock  
*tristis* F., *Deporaus* Ahornblattroller  
*tristriatus* Nal., *Eriophyes* Walnuß-Filzgallmilbe  
*tritici* Kirby, *Contarinia* Weizengallmücke, gemeine  
 „ L., *Euxoa* Getreide- oder Weizeneule  
 „ Fitch, *Frankliniella* Weizenblasenfuß  
*troglodytes* Heyden, *Trama* Salaterdlaus  
*trompe* L., *Cephenomyia* Renntier-Rachenbremse  
*truncatus* Horn, *Dinoderus* Kornbohrer, großer  
*tomentosus* F., *Byturus* Himbeerkäfer  
 „ Gyllh., *Coenorhinus* Weidenrutenstecher  
*torquens* de Meij., *Contarinia* Kohlherzdrehmücke  
*tulipae* Boyer de Fonsc., *Anuraphis* Tulpenlaus  
*turbatus* Fahrs., *Coniocleonus* = *glaucus* var. *turbatus* Fahrs., *Coniocl.*  
 Rüsselkäfer, großer weißer  
*turionana* Hbn., *Evetria* Kiefernknospenwickler  
*typographus* L., *Ips* Buchdrucker oder Fichtenborkenkäfer, achtzähniger  
 großer

- ulmi* L., *Eriosoma* Johannisbeer-Wurzellaus; Ulmenblattrollenlaus  
 „ Sign., *Gossyparia* siehe *spurius* Mod., *Eriococcus*  
 „ (F.) Fern., *Lepidosaphes* Kommaschildlaus  
 „ Geoffr., *Tetraneura* siehe *ulmifoliae* Baker, *Tetran.*
- ulmifoliae* Baker, *Tetraneura* Ulmenblasenlaus
- ulrichi* Brau., *Cephennomyia* Elchwild-Rachenbremse
- umbellatarum* Kieff., *Asphondylia* Möhrengallmücke
- umbratica* L., *Cucullia* Mönchseule, graue
- umbrosus* F., *Adoretus* Rosenkäfer, javanischer
- undata* Müll., *Aclypea* Rüben-Aaskäfer, schwarzer
- undatus* F., *Coraebus* Eichenprachtkäfer, wellenbindiger
- undulata* Kutsch., *Phyllotreta* Kohlerdfloh, gewelltstreifiger
- ungaricus* Hbst., *Rhopalopus* Ahornbock
- ununguis* Jac., *Paratetranychus* Fichtenspinnmilbe
- urichi* Lynch.-Arr., *Schistocerca* Wanderheuschrecke, mittelamerikanische
- urticae* L., *Aglais* Fuchs, kleiner
- usambica* Klb., *Nitocris* Kaffeebohrer, orangegegelber
- 
- vacciniana* Zell., *Semasia* Heidelbeerwickler
- validirostris* Gyllh., *Pissodes* Kiefernzapfenrüßler
- vaneckei* Priesn., *Liothrips* Lilienblasenfuß
- vaporariorum* Westw., *Trialeurodes* weiße Fliege
- variabilis* Hbst., *Phytonomus* Luzerneblattnager
- „ Zell., *Yponomeuta* Pflaumengespinstmotte
- varians* Payk., *Anthonomus* Kiefernblütentecher
- variegana* Hbn., *Argyroploce* Knospenwickler, grauer
- variegata* Thunbg., *Antestia* Kaffewanze, braune
- „ var. *lineatocollis* Stål, *Antestia* Kaffewanze, ostafrikanische
- variolosa* Payk., *Poecilonota* Aspenprachtkäfer
- variolosum* (Ratz.) Ckll., *Asterolecanium* Eichen-Pockenschildlaus
- vastatrix* Planch., *Phylloxera* siehe *vitifolii* Shim., *Dactylosphaera*
- venosata* Wlk., *Diatraea* siehe *saccharalis* F., *Diatr.*
- verbasci* L., *Anthrenus* Wollkrautblütenkäfer
- „ Mey., *Camylomma* Apfelwanze, braune
- verrucivorus* L., *Decticus* Warzenbeißer
- versicolora* L., *Endromis* Birkenspinner
- vesicalis* Koch, *Pachypappa* Fichtenwurzellaus; Silberpappel-Blattgallenlaus
- vesicatoria* L., *Lytta* Spanische Fliege
- vespiformis* L., *Synanthedon* Eichenglasflügler
- vestigialis* Rott., *Rhyacia* Kiefernsaateule

- vestitus* Boh., *Adoretus* Rosen-Laubbäfer  
*v-flavum* Hw., *Oenophila* Weinmotte  
*viburni* Scop., *Aphis* Schneeballblattlaus, schwarze  
     „ Payk., *Pyrrhalta* Schneeballblattkäfer  
*vigintipunctata* Scop., *Melasoma* Weidenblattkäfer, gefleckter  
*vigintiquatuorpunctata* L. (*24-punctata* L.), *Subcoccinella* Luzerne-  
     marienkäfer  
*villosa* F., *Anoxia* Johanniskäfer  
*villosus* F., *Dryocoetes* Eichenstockholz-Borkenkäfer  
*viminalis* L., *Pontania* Weidenblattgallenwespe  
     „ Fall., *Trichiocampus* Pappelblattwespe, gelbe  
*vinula* L., *Cerura* Gabelschwanz, großer  
*violacea* L., *Magdalisa* Fichtentriebstecher, stahlblauer  
     „ L., *Necrobia* Kolbenkäfer, blauer  
*violaceum* L., *Callidium* Scheibenbock, blauer  
*violae* Nal., *Eriophyes* Veilchengallmilbe  
*violicola* Coq., *Contarinia* Veilchengallmücke  
*virens* Hbst., *Apion* Kleespitzmäuschen, grünliches  
     „ Klg., *Diprion* Kiefernbuschhornblattwespe, grüngelbe  
*virgatus* Cock., *Pseudococcus* Lamtorolaus, weiße  
*virguncula* Walk., *Porthesia* siehe *xanthorrhoea* Koll., *Porth.*  
*viridana* L., *Tortrix* Eichenwickler, grüner  
*viride* Green, *Lecanium* Kaffeeschildlaus, grüne  
*viridescens* F., *Meligethes* Hederich-Glanzkäfer  
*viridis* L., *Cassida* Schildkäfer, grüner  
     „ Ratz., *Sacchiphantes* Fichtenwollaus, grüne  
*viridissima* Poda, *Palomena* Stinkwanze, grüne  
     „ L., *Tettigonia* Heupferd, grünes  
*viridula* DeG., *Gastroidea* Rettichblattkäfer  
     „ L., *Nezara* Reiswanze, grüne  
     „ Zett., *Trioza* Möhrenblattsauger  
*vitellinae* Schrk., *Chaitophorus* Weidenblattlaus, kurzröhrlige  
     „ L., *Phyllolecta* Weidenblattkäfer, blauer  
*viticola* Rübs., *Contarinia* Rebenblütengallmücke  
*viticolus* Pantanelli, *Phyllocoptes* Kräuselmilbe (am Weinstock)  
*vitifolii* Shim., *Dactylosphaera* Reblaus  
*vitis* auct., *Dactylopis* siehe *aceris* (Sign.) Ckll., *Phenacoccus*  
     „ Nal., *Epitrimerus* Kräuselmilbe (am Weinstock)  
     „ Nal., *Eriophyes* Rebenfilzgallmilbe; Weinblattgallmilbe  
     „ Nal., *Phyllocoptes* Kräuselmilbe (am Weinstock)  
     „ auct., *Pulvinaria* siehe *betulae* (L.) Sign., *Pulvinaria*  
*vitium* Serv., *Ephippigera* siehe *ephippiger* Fieb., *Ephippigera*

- vittata* Villers, *Cassida* Schildkäfer, glanzstreifiger  
*vittatus* F., *Pteleobius* Ulmenbastkäfer, bunter  
*vittula* Redt., *Phyllotreta* Getreideerdfloß  
*vomitoria* L., *Calliphora* Schmeißfliege  
*vorontzowi* Jakobson, *Pityokteines* Tannenborkenkäfer, kleinerer  
*vulgaris* Meig., *Dilophus* Strahlenmücke  
 „ L., *Gryllotalpa* Maulwurfsgrille oder Werre  
 „ F., *Melolontha* siehe *melolontha* L., *Melolontha*  
 „ L., *Pterostichus* Erdbeerlaufkäfer  
*vulgatissima* L., *Phyllolecta* Weidenblattkäfer, blauer  
*vulpinus* F., *Dermestes* Dornspeckkäfer

- wahlbomiana* L., *Cnephasia* Erdbeer- oder Flachwickler  
*wauaria* L., *Thamnonoma* Johannisbeer-Spanner  
*weissi* Barber, *Eucactophagus* Orchideenbulbenbohrer  
*woeberiana* Schiff., *Laspeyresia* Obstbaumrindenwickler  
*woodi* Rennie, *Acarapis* Bienenmilbe

- xanthorrhoea* Koll., *Porthesia* Goldafter, indisches  
*xylostei* (Schr.) Ldgr., *Palaeolecanium* Taxusschildlaus  
 „ Kalt., *Phytomyza* Geißblatt-Minierfliege  
 „ DeG., *Prociphilus* Geißblatt-Blattlaus

- yamamai* Guér., *Antheraea* Eichenspinner, japanischer  
*ypsilone* Rott., *Rhyacia* Ypsilononeule  
*yuccasella* Riley, *Tegeticula* Yuccamotte

- zeae* Egg., *Pagiocerus* Maiskäfer, kolumbianischer  
*zea-mais* Motsch., *Calandra* Maiskäfer  
*zebeana* Ratzb., *Laspeyresia* Lärchengallenwickler  
*zelleri* Rag., *Acrobasis* Eichentriebzünsler

## Alphabetisches Verzeichnis der Gattungen.<sup>1)</sup>

- Abraxas* 53                    *Agromyza* 52  
*Acalla* 9, 10, 11, 12        *Agrotis* siehe *Eurois*, *Euxoa*,  
*Acantholyda* 30, 31            *Rhyacia*  
*Acanthocinus* 61              *Alabama* 10  
*Acanthoscelides* 52            *Aleurobius* siehe *Tyroglyphus*  
*Acarapis* 11                    *Aleurodes* 17, 33  
*Acherontia* 55                *Aleurodidae* 38  
*Acheta* siehe *Gryllus*        *Alphitobius* 23  
*Achroea* 57                    *Alphitophagus* 43  
*Acidia* 52                    *Amaurosoma* 55  
*Aclypea* 48                    *Ammophila* 49  
*Acridiidae* siehe *Locustidae*    *Amphidasis* 11  
*Acrobasis* 16                    *Amphimallon* 13, 27  
*Acrocercops* 29                *Amphorophora* 27  
*Acrolepia* 35                 *Anaglyptus* 39  
*Acronycta* 8, 9 (siehe auch *Chamaec-  
pora*)                        *Anarsia* 42  
*Acryptera* 26                *Andricus* 17  
*Acyrtosiphon* 17, 22            *Anerastia* 24  
*Acythopeus* 15, 41            *Anisandrus* siehe *Xyleborus*  
*Adalia* 62                    *Anisoplia* 22, 23  
*Adelges* 19                    *Anisopteryx* 47  
*Adelgidae* 54                *Anobiidae* 32  
*Adelphocoris* 21              *Anobium* 55, 56  
*Adoretus* 47                 *Anoecia* 23  
*Adoxus* 44                    *Anomala* 27  
*Adrama* 55                    *Anopheles* 37  
*Aedes* 22                    *Anoxia* 27  
*Aegeria* 26, 62              *Antestia* 28  
*Aelia* 23                    *Anthaxia* 31, 32, 56  
*Agelastica* 18                *Antheraea* 16, 52  
*Aglais* 21                    *Anthomyia* siehe *Hylemyia*  
*Aglia* 39                    *Anthonomus* 9, 10, 12, 17, 30  
*Aglossa* 19                    (siehe auch *Furcipes*)  
*Agonia* 41                    *Anthores* 28  
*Agrius* 11, 14, 16, 36, 42, 46, 47    *Anthrax* siehe *Hemipenthes*  
*Agriotes* 49, 57              *Anthrenus* 11, 28, 55, 61  
                                  *Anthribus* siehe *Brachytarsus*

<sup>1)</sup> Enthält auch die Familien, für die Vulgärnamen gegeben wurden!

- Antispila* 44  
*Anuraphis* 9, 12, 38, 42, 43, 56,  
   59  
*Aonidia* 36  
*Apamaea* siehe *Luperina*  
*Apanteles* 34  
*Apate* 28 (siehe auch *Bostrychus*)  
*Aphaenogaster* siehe *Messor*  
*Aphelinus* 13  
*Aphidoidea* 12  
*Aphis* 8, 10, 13, 15, 19, 22, 24,  
   25, 26, 27, 29, 32, 37, 48,  
   51, 55, 58, 62  
*Aphodiinae* 15  
*Aphomia* siehe *Paralispa*  
*Aphrophora* 59  
*Aphthona* 21  
*Apion* 17, 32, 53  
*Apis* 11, 26  
*Apoderus* 25  
*Aporia* 10  
*Appelia* 42  
*Aptinothrips* 12  
*Aradus* 31  
*Araecerus* 28  
*Arctia* 10  
*Arctiidae* 10  
*Ardis* 47  
*Argas* 55, 61  
*Arge* 11, 46  
*Argyresthia* 9, 18, 20, 32, 35, 54,  
   59  
*Argyroploce* 20, 33, 51, 62  
*Aromia* 38  
*Asemum* 15  
*Asilidae* 44  
*Asiphum* 9  
*Asphondylia* 38, 43  
*Aspidiotus* 34, 40, 49  
*Asterolecanium* 16  
*Asthenia* 20  
*Atelecephala* 44  
*Athalia* 48  
*Athetis* 22  
*Athous* 35  
*Atomaria* 38  
*Atta* 12  
*Attacus* 10 (siehe auch *Philosamia*)  
*Attagenus* 42  
*Attelabus* 15  
*Aulacaspis* 37, 47  
*Balaninus* siehe *Circulio*  
*Balanogastris* 34  
*Barathra* 33  
*Baris* 37, 44  
*Barypithes* 59  
*Batophila* 17  
*Bedellia* 60  
*Bibio* 22, 27, 36  
*Biorrhiza* 16  
*Biston* 32, 42  
*Bixadus* 28  
*Blabera* 45  
*Blanjulus* 55, 56  
*Blaps* 55  
*Blastodacna* 9  
*Blastophaga* 19  
*Blastophagus* 57  
*Blatta* 34, 50  
*Blennocampa* 17, 46  
*Blitophaga* siehe *Aclypea*  
*Boarmia* 10, 45  
*Bombus* 27  
*Bombyx* 52  
*Boophilus* 46  
*Bostrychidae* 28  
*Bostrychus* 29  
*Bothynoderes* 48  
*Bourletiella* 24  
*Brachonyx* 31  
*Brachycaudus* siehe *Anuraphis*  
*Brachyderes* 30  
*Brachylacon* 49  
*Brachytarsus* 50  
*Braconidae* 51  
*Braula* 11  
*Brevicoryne* 33  
*Brevipalpus* siehe *Tenuipalpus*  
*Bromius* siehe *Adoxus*  
*Brotolomia* 8  
*Bruchidae* 49  
*Bruchidius* 17  
*Bruchophagus* 32  
*Bruchus* 13, 17, 36, 42, 49

- Bryobia* 40, 53  
*Bupalus* 31  
*Bytiscus* 9, 44, 62  
*Byturus* 26  
  
*Cacoecia* 20, 25, 27, 31, 44, 47, 55  
*Caenocorse* siehe *Palorus*  
*Caenoptera* siehe *Molorchus*  
*Calandra* 34, 37, 45, 54  
*Caliroa* siehe *Eriocampoides*  
*Callidium* 50  
*Calliphora* 51  
*Calliptamus* 57  
*Callipterus* 39  
*Callispa* 52  
*Callosobruchus* 35  
*Calocoris* 26, 60  
*Calosoma* 43  
*Calymnia* 11, 56  
*Camponotus* 45  
*Campylomma* 9  
*Cantharidae* 58  
 " , Larven 51  
*Cantharis* 17  
*Capitophorus* 27  
*Capnodis* 40  
*Capsidae* siehe *Miridae*  
*Capua* siehe *Homona*  
*Carabidae* 36  
*Carabus* 23  
*Caradrina* siehe *Athetis*  
*Carausius* 23  
*Carphoborus* 29  
*Carpocapsa* siehe *Laspeyresia*  
*Carpoglyphus* 10  
*Carpophilus* 10, 49  
*Cartodere* 25  
*Caryedon* siehe *Pachymerus*  
*Caryoborus* siehe *Pachymerus*  
*Cassida* 50  
*Castnia* 41  
*Catocala* 41  
*Catorama* 54  
*Catoxantha* 29  
*Caulophilus* 34  
*Cecidomyia* 20, 30, 35, 56  
  
*Cemostoma* 24, 29, 40 (siehe auch  
 Leucoptera)  
*Centrinus* 17  
*Cephaleia* 20  
*Cephenomyia* 17, 44, 45, 48  
*Cephidae* 25  
*Cephonodes* 28  
*Cephus* 12, 22  
*Cerambycidae* 13  
*Cerambyx* 15, 25  
*Cerapteryx* 24  
*Ceratitis* 29, 34, 38  
*Ceratophyllus* 26, 55  
*Ceratopogoninae* 23  
*Cercopidae* 50  
*Ceroplastes* 57  
*Cerostoma* 42  
*Cerura* 21  
*Cetonia* 47  
*Cetoninae* 47  
*Ceuthorrhynchus* 33, 38, 44  
*Chaetocnema* 24, 48  
*Chaitophorus* 58  
*Chalcididae* 18  
*Chalcoïdes* 58  
*Chalcophora* 31  
*Chamaepora* 8  
*Charaeas* siehe *Cerapteryx*  
*Cheimatobia* siehe *Operophtera*  
*Chermes* siehe *Sacchiphantes*  
*Chermesidae* siehe *Adelgidae*  
*Chilo* 45, 62  
*Chimabacche* 13  
*Chionaspis* 53, 59  
*Chironomidae* 62  
*Chliaria* 41  
*Chloridea* siehe *Heliothis*  
*Chlorita* 62  
*Chloroclystis* 9, 61  
*Chlorops* 24, 60  
*Cholus* 14  
*Chortophila* siehe *Hylemyia*  
*Chromaphis* 39  
*Chromoderus* 48  
*Chrysobothris* 16, 31  
*Chrysomela* 38  
*Chrysopidae* 21  
 " (Larven) 12

- Chrysops* 23  
*Chrysozona* 44  
*Cicadula* 62  
*Cimbex* 11  
*Cimex* 11, 55  
*Cionus* siehe *Stereonychus*  
*Cladius* 46 (siehe auch *Trichio-campa*)  
*Cladocera* 42  
*Cleonus* 25 (siehe auch *Bothynoderes*)  
*Cleridae* 14  
*Clinodiplosis* 40, 47, 49, 60  
*Clyisia* 56  
*Clythia* 14  
*Clytini* 60  
*Clytus* 39  
*Cnaphalodes* siehe *Adelges*  
*Cnemidocoptes* 29  
*Cneorrhinus* siehe *Philopedon*  
*Cnephasia* 14, 21  
*Coccinella* 52  
*Coccinellidae* 37  
*Coccotrypes* 53  
*Coccus* 33, 41  
*Cochlidion* 50  
*Codonia* 8, 46  
*Coeliodes* siehe *Stenocarus*  
*Coenorhinus* 9, 17, 32, 59  
*Coleophora* 16, 18, 21, 35, 40, 46, 49  
*Colias* 25  
*Collembola* 53  
*Colocasia* 16  
*Colopha* 56  
*Conchylis* 21 (siehe auch *Clyisia*)  
*Conioleonus* 48  
*Conorrhinus* 29  
*Contarinia* 12, 17, 25, 26, 33, 34, 44, 56, 60  
*Copeognatha* 21  
*Coraebus* 16  
*Coreyra* 45  
*Corethra* 14  
*Coriscium* 16, 36  
*Corymbites* 46, 51  
*Corynetes* 19  
*Cosmia* 61  
*Cosmopteryx* 26  
*Cossonus* 45  
*Cossus* 58  
*Crambus* 24  
*Criocephalus* 24  
*Crioceris* 41, 52 (siehe auch *Liliceris*)  
*Croesus* 11  
*Cryphalus* 19, 28, 35, 54  
*Cryptocampus* siehe *Euura*  
*Cryptocephalus* 30  
*Cryptococcus* 14  
*Cryptomyzus* siehe *Capitophorus*  
*Cryptophagidae* 50  
*Cryptorrhynchus* 18  
*Crypturgus* 19, 30  
*Ctenocephalides* 27, 29  
*Cucullia* 11, 38, 49, 60  
*Culex* 53  
*Curculio* 15, 25  
*Cylas* 10  
*Cyllene* 25  
*Cynips* 18, 33  
  
*Dactylopius* siehe *Coccus, Phenacoccus* und *Pseudococcus*  
*Dactylosphaera* 44  
*Dacus* 37, 41  
*Dascillus* 38  
*Dasychira* 14, 38  
*Dasyneura* siehe *Perrisia* und *Rhabdophaga*  
*Decticus* 58  
*Deilephila* 41  
*Deilinia* 11  
*Deltoccephalus* 53  
*Demas* siehe *Colocasia*  
*Demodex* 24  
*Dendroctonus* 45  
*Dendrolimus* 31, 61  
*Dendromyza* 58  
*Deporaus* 8, 11  
*Depressaria* 38 (siehe auch *Schistodepressaria*)  
*Dermanyssus* 57  
*Dermestes* 8, 15, 52  
*Diamphidia* siehe *Cladocera*

- Diarthronomyia* 14  
*Diarthrothrips* 28  
*Diaspis* 29 (siehe auch *Aulacaspis*)  
*Diastrophus* 13  
*Diatraea* 62  
*Diaxenes* 14, 41  
*Dichelomyia* siehe *Perrisia*  
*Dicranura* siehe *Cerura*  
*Diestrammena* 39  
*Diloba* 13  
*Dilophus* 54  
*Dinoderus* 34  
*Dioryctria* 21, 25  
*Diparopsis* 54  
*Diplolepis* 16  
*Diplosis* siehe *Contarinia*  
*Diprion* 30  
*Dirphya* siehe *Nitocris*  
*Dixippus* siehe *Carausius*  
*Dizygomyza* 62  
*Dociostaurus* 57  
*Dolycoris* 11  
*Doralis* siehe *Aphis* bei: 8, 10, 13,  
 15, 24, 25, 26, 27, 32, 48,  
 51, 58, 62  
*Dorcus* 10  
*Dorylus* 56  
*Dorymellus* 14  
*Doryphora* siehe *Leptinotarsa*  
*Drepanosiphum* 8  
*Dreyfusia* 54, 55  
*Drosophilidae* 18, 55  
*Dryocoetes* 16, 18, 19, 62  
*Dysaphis* 61  
*Dysdercus* 48  
*Dytiscus* 22  
  
*Earias* 10, 58  
*Eccoptogaster* siehe *Scolytus*  
*Eccritotarsus* siehe *Tenthecoris*  
*Eciton* 56  
*Elateridae* (Larven) 15  
*Elatobium* siehe *Aphis* bei: 19  
*Ellopia* 25, 31  
*Embioidea* 53  
*Emphytus* 47, 56  
*Enarmonia* siehe *Semasia*  
  
*Endromis* 11  
*Endrosis* 32  
*Enicmus* 38  
*Ennomos* 16  
*Ephemeroptera* 17  
*Ephestia* 15, 19, 25, 37, 47  
*Ephippigera* 49  
*Epiblema* 11, 20, 25, 47, 54  
*Epicometis* 47  
*Epidiaspis* 40  
*Epilachna* 24  
*Epimadiza* 23  
*Epithetis* 22  
*Epitrimerus* 12, 34  
*Erannis* 21  
*Ergates* 38  
*Eriocampa* 18  
*Eriocampoides* 32, 36, 46  
*Eriococcus* 37, 56  
*Eriocrania* 11  
*Eriogaster* 61  
*Eriophyes* 11, 12, 21, 25, 27, 30,  
 35, 42, 44, 55, 56, 57, 58, 59  
*Eriosoma* 12, 13, 27, 56  
*Eristalinae* 50  
*Ernobius* 20, 32, 33  
*Ernoporus* 13, 36  
*Eucactophagus* 41  
*Eucallipterus* siehe *Therioaphis*  
*Eugonia* 21  
*Eulecanium* 50  
*Eulophonotus* 28  
*Eumerus* 62  
*Euphyllura* 40  
*Eupithecia* 61  
*Euproctis* siehe *Nygma*  
*Eupteryx* 51  
*Eurois* 17  
*Eurydema* 22, 34, 51  
*Eurygaster* 23  
*Eurytoma* siehe *Isosoma*  
*Euthrips* 11  
*Eutrichocnemis* 16  
*Euura* 59  
*Euvanessa* 56  
*Euxoa* 10, 22, 60, 61  
*Evergestis* 48  
*Evetria* 31

- Fannia* 35, 54  
*Fenusia* 26  
*Fonscolombea* 18  
*Forficula* 40  
*Formica* 57  
*Frankliniella* 60  
*Furcipes* 53  
  
*Galeruca* 43  
*Galerucella* 17, 51, 56, 58 (siehe auch *Pyrrhalta*)  
*Galleria* 57  
*Gasterophilus* 42  
*Gastroidea* 45  
*Gastropacha* 35  
*Gelechia* 37 (siehe auch *Heringia* und *Platyedra*)  
*Geoica* 49  
*Geometra* 11  
*Geotrupes* 57  
*Geotrupinae* 38  
*Gibbium* 34  
*Gilletteella* 15  
*Glenea* 28  
*Glossina* 56  
*Glyciphagus* 25, 43  
*Gnathocerus* 51, 57  
*Gortyna* siehe *Xanthoecia*  
*Gossyparia* siehe *Eriococcus*  
*Gracilaria* 8, 10, 21, 55, 57 (siehe auch *Eutrichocnemis*)  
*Gracilia* 58  
*Grapholitha* siehe *Laspeyresia*  
*Gryllotalpa* 37, 60  
*Gryllus* 25, 54  
  
*Hadena* siehe *Parastichtis*  
*Haematopinus* 51  
*Haematopota* siehe *Chrysazona*  
*Haltica* 15, 33, 44  
*Halticus* 53  
*Haplothrips* 32  
*Hartigiola* 13  
*Helicomyia* 58  
*Heliodines* 52  
*Heliothis* 10  
  
*Heliothrips* 23, 51  
*Helopeltis* 55  
*Helophorus* 54  
*Hematurga* 25  
*Hemipenthes* 56  
*Hepialus* 8, 26, 61  
*Heringia* 31  
*Herse* 60  
*Heterogenea* 10  
*Hibernia* siehe *Erannis*  
*Himera* 24  
*Hippobosca* 42  
*Hippoboscidae* 36  
*Hippotion* 59  
*Histeridae* 54  
*Histiogaster* 18  
*Hofmannophila* 49  
*Homoeosoma* 52  
*Homona* 55  
*Hoplia* 24  
*Hoplocampa* 9, 12, 43, 53  
*Hyalopterus* 43  
*Hydrellia* 22  
*Hydroecia* 26, 29, 37  
*Hylastes* 19, 29, 30  
*Hylastinus* 24, 32  
*Hylecoetus* 13  
*Hylemyia* 22, 33, 35, 36, 39, 45, 50, 61, 62  
*Hylesinus* 18  
*Hylobius* 48  
*Hyloicus* siehe *Sphinx*  
*Hylophila* 13  
*Hylotoma* siehe *Arge*  
*Hylotrupes* 25  
*Hylurgops* 19, 20  
*Hylurgus* 30  
*Hypena* 26  
*Hypoderma* 46, 48  
*Hypogastrura* 14  
*Hypogymna* 56  
*Hyponomeuta* siehe *Yponomeuta*  
*Hypsolophus* 37  
  
*Ichneumonidae* 51  
*Incurvaria* 26, 27  
*Inesida* 14

- Ino* siehe *Procris*  
*Ips* 9, 13, 19, 31, 35, 51  
*Iridomyrmex* 8  
*Ischnaspis* 28  
*Isosoma* 41  
*Ixodes* 26  
*Ixodidae* 61  
*Janus* siehe *Cephus*  
*Jassus* siehe *Cicadula*  
*Kakothrips* 17  
*Kermes* 16  
*Lachnus* 13  
*Laemophloeus* 36  
*Lamia* 58  
*Lampra* 36, 56, 62  
*Lampronia* siehe *Incurvaria*  
*Laphygma* 62  
*Larentia* 11  
*Lariidae* siehe *Bruchidae*  
*Larvaevoridae* siehe *Tachinidae*  
*Lasiocampa* 16, 32  
*Lasioderma* 54  
*Lasioptera* 25  
*Lasiosina* 22  
*Lasius* 21, 26, 60  
*Laspeyresia* 9, 13, 15, 17, 20, 21,  
  24, 25, 30, 35, 39, 40, 43  
*Latheticus* 45  
*Lawana* 28  
*Lecaniinae* 39  
*Lecanium* 28, 42, 50 (siehe auch  
  *Eulecanium* und *Saissetia*)  
*Lema* 22  
*Leperisinus* 40  
*Lepidosaphes* 34  
*Lepisma* 52  
*Leptidea* 21, 58  
*Leptidia* 52  
*Leptinotarsa* 29  
*Leptophyes* 42  
*Leptura* 47  
*Leptus* siehe *Trombidium*  
*Lethrus* 44  
*Leucophaea* 36 (siehe auch *Pycno-*  
  *scelus*)  
*Leucoptera* 28  
*Liburnia* 45  
*Libythea* 62  
*Lilioceris* 36  
*Limothrips* 22  
*Liogryllus* 19  
*Liothrips* 36  
*Liparus* 48  
*Lipoptena* 26  
*Liposcelis* 14  
*Liriomyza* 61  
*Lithocolletis* 16, 43  
*Lithosia* 21  
*Lobophora* 8  
*Lochmaea* 58  
*Locusta* 57 (siehe auch *Tettigonia*)  
*Locustidae* 19 (siehe auch *Tettigo-*  
  *niidae*)  
*Lonchaea* 19  
*Longitarsus* 21  
*Lophocateres* 21  
*Lophyrus* siehe *Diprion*  
*Loxostege* siehe *Phlyctaenodes*  
*Lucanidae* 26  
*Lucilia* 23  
*Luperina* 49, 60  
*Luperus* 30  
*Lyctus* 42  
*Lyda* siehe *Acantholyda*, *Cephaleia*  
  und *Pamphilus*  
*Lydidae* 22  
*Lygaeonematus* 35  
*Lygris* 43  
*Lygus* 21, 50, 60 (siehe auch *Miris*)  
*Lymantria* 39, 51  
*Lymexylon* 50, 60  
*Lyonetia* 40  
*Lyperosia* 53  
*Lyta* 52  
*Macronoctua* 27  
*Macrophyta* 18, 36  
*Macrosiphum* 22, 29, 46  
*Macrothylacia* 13

- Magdalis* 20, 32, 39, 40  
*Malacosoma* 46  
*Maladera* 52  
*Mallophaga* 19, 24  
*Mamestra* siehe *Barathra, Polia*  
 und *Scotogramma*  
*Mantidae* 18  
*Margarodes* 33  
*Mayetiola* 25, 46  
*Megachile* 13, 46  
*Megastigmus* 15, 20, 54  
*Melanagromyza* 52  
*Melanophila* 31  
*Melanoxantherium* 59  
*Melasoma* 18, 41, 58  
*Meligethes* 25, 44  
*Meloe* 37  
*Meloidae* 42  
*Melolontha* 19, 37, 47, 57  
*Melolonthinae* 37  
*Melophagus* 50  
*Melusinidae* siehe *Simuliidae*  
*Merodon* 39  
*Meromyza* 24  
*Mertila* 41  
*Mesocerus* 43  
*Messor* 18  
*Metallites* (Subgen. von *Polydrosus*)  
 48  
*Metaphalara* 61  
*Metopsilus* siehe *Pergesa*  
*Micronematus* 12  
*Mikiola* 13  
*Mimas* 36  
*Mimorista* 41  
*Mindarus* 60  
*Minucia* 41  
*Miridae* 13, 58  
*Miris* 24  
*Molorchus* 20  
*Monarthropalus* 14  
*Monochamus* 30, 51  
*Monomorium* 43  
*Monopis* 19  
*Monophadnus* 47  
*Mordellistena* 14  
*Musca* 53, 54  
*Muscina* 53  
*Mycetophilidae* 43  
*Myelois* 27  
*Myelophilus* siehe *Blastophagus*  
*Myrmeleo* 8  
*Myrmica* 33  
*Mytilaspis* siehe *Lepidosaphes*  
*Myzus* 27, 32, 42  
*Nassophasis* 41  
*Necrobia* 34  
*Necydalis* 60  
*Neoplinthus* 26  
*Neotetranychus* 26  
*Nepidae* 52  
*Nepticula* 8, 17, 46  
*Neurotoma* 12, 53  
*Nezara* 45  
*Niptus* 38  
*Nisotra* 29  
*Nitidula* 23  
*Nitocris* 28  
*Noctuidae* 17, 18  
*Nomadacris* 58  
*Nosopsyllus* 44  
*Notocelia* 47  
*Notonecta* 48  
*Nygma* 23  
*Nymphula* 52  
*Oberea* 25, 58  
*Ochsenheimeria* 46  
*Ocneria* 51  
*Ocnerostoma* 9, 31  
*Ocyptera* 34  
*Odonata* 36  
*Odontestis* 43  
*Oecanthus* 59  
*Oeciacus* 51  
*Oecophylla* 58  
*Oedemagena* 45  
*Oenophila* 59  
*Oeonistis* 61  
*Oestrus* 50  
*Olethreutes* siehe *Argyroploce*  
*Oligotrophus* 21  
*Omobaris* 14

- Omphrale* 19  
*Oncocephala* 41  
*Onthophaginae* 34  
*Opatrium* 53  
*Operophtera* 13, 21  
*Ophonus* 49  
*Opilo* 25  
*Opomyza* 24  
*Orchestes* siehe *Rhynchaenus*  
*Oregma* 62  
*Orgyia* 51 (siehe auch *Dasychira*)  
*Oria* 60  
*Orneodes* 22  
*Ornithodoros* 40, 48  
*Ornix* 9  
*Orobitis* 57  
*Orthezia* 23  
*Ortheziinae* 46  
*Orthotomicus* 30, 32  
*Oryctes* 39  
*Oryzaephilus* 23  
*Oscinella* 21  
*Oscinus* siehe *Chlorops* und *Oscinella*  
*Otiorrhynchus* 15, 22, 36, 39, 43, 48, 61  
*Oxythyrea* 56
- Pachymerus* 13, 53, 54 (siehe auch *Callosobruchus*)  
*Pachypappa* 20, 51, 52, 61  
*Pachypappella* 20  
*Pachyrrhina* siehe *Pales*  
*Pagiocerus* 37  
*Palaeolecanium* 55  
*Pales* 45, 51, 60  
*Palomena* 54  
*Palorus* 45  
*Pamphiliidae* siehe *Lydidae*  
*Pamphilus* 47  
*Panchlora* 10  
*Pandemis* 27  
*Panolis* 21  
*Panorpa* 52  
*Papilio* 51  
*Paralispa* 49  
*Paranthrene* 42
- Parasetigena* 39  
*Parastichtis* 22, 23, 43, 46  
*Paratetranychus* 20, 40, 47  
*Parlatorea* 41  
*Parthenothrips* 23  
*Passalidae* 62  
*Paururus* 20, 31  
*Pediculopsis* 24  
*Pediculus* 32, 34  
*Pedinus* 48, 54  
*Pegomyia* 48, 52  
*Pemphigus* 18, 41, 42, 49, 56  
*Pentatomia* 10, 14  
*Pentatomidae* 50  
*Penthimia* 41  
*Pergesa* 59  
*Periplaneta* 50  
*Peritelus* 33  
*Perkinsiella* 62  
*Perotis* 40  
*Perrisia* 12, 20, 32, 33, 36, 38, 44, 46, 58, 59  
*Phaedon* 37  
*Phaenops* siehe *Melanophila*  
*Phalera* 38  
*Phalonia* siehe *Conchylis*  
*Pharaxonotha* 22  
*Pharyngomyia* 48  
*Phenacoccus* 8, 44  
*Philaenus* 50  
*Philanthus* 11  
*Philopedon* 34, 49  
*Philophylla* siehe *Acidia*  
*Philosamia* 52  
*Phlebotomus* 41  
*Phloeosinus* 67, 62  
*Phloeotribus* 40  
*Phloeothonips* 45  
*Phlyctaenodes* 38, 48  
*Phorbia* siehe *Hylemyia*  
*Phormia* 23  
*Phorodon* 26 (siehe auch *Myzus*)  
*Phosphuga* 8  
*Phthirus* 21  
*Phthorimaea* 29  
*Phyllaphis* 13  
*Phyllobius* 12, 17, 24, 35, 51  
*Phyllocoptes* 10, 34, 59

- Phyllodecta* 58  
*Phyllodromia* 50  
*Phyllopertha* 22  
*Phyllotreta* 22, 33, 37  
*Phylloxera* 16 (siehe auch *Dactylosphaera*)  
*Phymatocera* 36  
*Phymatodes* 50  
*Physokermes* 8, 25, 50  
*Phytometra* 21  
*Phytomyza* 14, 17, 22, 27, 36, 52  
*Phytonomus* 12, 32, 36, 39  
*Phytophaga* 46  
*Picromerus* 15  
*Pieris* 34, 44, 48  
*Piesma* 48  
*Pineus* 60  
*Pionea* 34  
*Piophila* 28  
*Piraphis* 12  
*Pissodes* 20, 25, 29, 31, 33, 60  
*Pityogenes* 9, 19, 30, 35  
*Pityokteines* 54  
*Pityophthorus* 19, 32  
*Plagionotus* 17  
*Platyedra* 10  
*Platyparaea* 52  
*Platypeza* siehe *Clythia*  
*Platypodidae* 29  
*Platypus* 16  
*Plemeliella* 20  
*Plesiocoris* 9  
*Plodia* 15  
*Ploariola* 38  
*Plusia* siehe *Phytometra*  
*Plutella* 33, 39  
*Podagrifica* 37  
*Poecilocampa* 42  
*Poecilocoris* 55  
*Poecilonota* 10 (siehe auch *Lampra*)  
*Pogonochaerus* 32  
*Pogonomyrmex* 18  
*Polia* 17, 21, 22, 49  
*Polistes* 19  
*Polychrosis* 56  
*Polydrosus* 20, 48, 51  
*Polygraphus* 19, 32  
*Polyphylla* 57  
*Ponera* 53  
*Pontania* 58  
*Porcellio* 29  
*Porricondyla* 23  
*Porthesia* 23, 51  
*Potosia* 47  
*Prays* 18, 41  
*Priophorus* 32  
*Pristiphora* 53  
*Prociphilus* 18, 22, 55  
*Procris* 59  
*Proctotrupidae* 61  
*Prodenia* 11  
*Pronuba* siehe *Tegeticula*  
*Prospaltella* 37  
*Protoparce* siehe *Herse*  
*Pseudoclavellaria* 58  
*Pseudococcus* 8, 14, 28, 29, 35, 61  
*Pseudopachymerus* 27  
*Pseudophia* siehe *Minucia*  
*Psila* 38  
*Psychodidae* 51  
*Psylla* siehe *Psyllia*  
*Psyllia* 9, 12, 14, 18, 43  
*Psyllidae* 12  
*Psylliodes* 26, 29, 44  
*Pteleobius* 56  
*Pterocomma* siehe *Melanoxanthium*  
*Pteronidea* siehe *Pteronus*  
*Pteronus* 53, 58  
*Pterostichus* 17  
*Ptilinus* 29, 43  
*Ptinus* 15  
*Pulex* 38  
*Pulvinaria* 27, 44  
*Purpuricenus* 42  
*Pycnoscelus* 23  
*Pyralis* 37  
*Pyrausta* 37, 43  
*Pyroderces* 37  
*Pyrophorus* 14  
*Pyrrhalta* 51  
*Pyrrhidium* 50  
*Pyrrhocoris* 19  
*Raphidia* 29

- Recurvaria* 40  
*Reduvius* 34  
*Reseliella* 54  
*Rhabdophaga* 59 (siehe auch  
*Helicomyia*)  
*Rhagium* 35, 39  
*Rhagoletis* 9, 24, 32  
*Rhinoestrus* 42  
*Rhizoglyphus* 29, 61  
*Rhizopertha* 22  
*Rhodites* 47, 50  
*Rhopalopus* 8  
*Rhopalosiphon* siehe *Aphis* bei: 24,  
 29, 37, 55  
*Rhopalosiphoninus* 27  
*Rhyacia* 25, 31, 61  
*Rhynchaenus* 14, 16, 18, 42  
*Rhynchites* 9, 12, 40, 43, 62 (siehe  
 auch *Coenorrhinus*)  
*Rhynchophorus* 41  
*Rhyncolus* 24  
*Rhyparia* 43  
*Rhypidae* 43  
*Ryphus* 15
- Sacchiphantes* 20, 54  
*Sahlbergella* 29  
*Saissetia* 28, 50  
*Saperda* 10, 36, 41,  
*Sarcophaga* 21  
*Sarcopsylla* siehe *Tunga*  
*Sarcopetes* 34  
*Saturnia* 39  
*Scaptomyza* 62  
*Scarabaeidae* (Larven) 17  
*Scarabaeus* 43  
*Scatophaginae* 15  
*Scatopsidae* 15  
*Scenopinus* siehe *Omphrale*  
*Schistocerca* 57, 58  
*Schistodepressaria* 29, 34, 38, 60  
*Schizoneura* siehe *Eriosoma*  
*Schizotetranychus* 59  
*Schoenobius* 45  
*Sciapteron* siehe *Paranthrene*  
*Sciaridae* 56  
*Scirpophaga* 62
- Scirtothrips* 41 (siehe auch  
*Euthrips*)  
*Scobicia* 13  
*Scoliidae* 15  
*Scolytus* 8, 11, 16, 37, 40, 56, 59  
*Scotogramma* 32  
*Scythropia* 59  
*Sehirus* 17  
*Selandria* 18  
*Selatosomus* siehe *Corymbites*  
*Selenothrips* 28  
*Semasia* 20, 25, 35, 49, 54, 55  
*Semiaphis* siehe *Anuraphis*  
*Semiothisa* 31  
*Serica* 52  
*Serpidae* siehe *Proctotrupidae*  
*Serropalpus* 60  
*Sesamia* 53  
*Sesia* siehe bei *Aegeria & Synan-*  
*thodon*  
*Silpha* 8  
*Silphidae* 8  
*Simaethis* 9  
*Simuliidae* 34  
*Simulium* 34  
*Sinoxylon* 44  
*Sirex* 20, 45  
*Sitodiplosis* siehe *Clinodiplosis*  
*Sitodrepa* siehe *Stegobium*  
*Sitona* 12, 36  
*Sitophilus* siehe *Calandra*  
*Sitotroga* 23, 34  
*Sminthuridae* 34  
*Sparganothis* 53  
*Spermophagus* 60 (siehe auch *Za-*  
*brote*)  
*Sphenoptera* 10  
*Sphinx* 31, 36  
*Spilosoma* 38  
*Spodoptera* 45  
*Spondylis* 57  
*Staphylinidae* 35, 44  
*Stegobium* 13  
*Stegomyia* siehe *Aedes*  
*Steirastoma* 28  
*Stenocarus* 38  
*Stenolechia* 16  
*Stenothonrips* 24

- Stephanitis* 12, 45  
*Stephanoderes* siehe *Cryphalus*  
*Stereonychus* 18  
*Sternochaetus* 37  
*Stetophy whole* siehe *Acryptera*  
*Stilpnobia* 59  
*Stomaphis* 16  
*Stomoxyx* 57  
*Strophosoma* 25, 27  
*Subcoccinella* 36  
*Supella* 38  
*Sylepta* 10  
*Synanthedon* 8, 11, 16, 18, 27,  
 54, 58  
*Syntomaspis* 9  
*Syromastes* siehe *Mesocerus*  
*Syrphidae* 51  
 " , Larven 12  
  
*Tabanidae* 13  
*Tabanus* 46  
*Tachardia* 35  
*Tachinidae* 44  
*Tachycines* 23  
*Taeniothrips* 11, 23  
*Tanytarsus* 62  
*Taphrorychus* 13  
*Tapinostola* siehe *Oria*  
*Tarsonemus* 17, 18, 24, 55, 60,  
 62  
*Taxomyia* 55  
*Tegeticula* 61  
*Teleia* 11  
*Temnochila* 23  
*Tenebrio* 37  
*Tenebroides* 23  
*Tenthocoris* 41  
*Tenuipalpus* 55  
*Tephroclystia* 11  
*Termitidae* 60  
*Tetramorium* 44  
*Tetraneura* 45, 56  
*Tetranychus* 15, 28, 36, 47, 53  
*Tetropium* 19, 35  
*Tetrops* 43  
*Tettigia* 37  
*Tettigonia* 25  
  
*Tettigoniidae* 35  
*Thamnonoma* 27  
*Thanasimus* 8  
*Thaumatomyia* 44  
*Ihaumetopoea* 16, 31, 43  
*Thecodiplosis* 31  
*Theroaphis* 36  
*Thermobia* 40  
*Thliptoceras* 28  
*Thrips* 11, 21, 33, 45, 46, 54, 62  
*Thyatira* 25  
*Thysanoptera* 12  
*Timandra* 45  
*Tinea* 27, 34, 39, 42, 51  
*Tineola* 32  
*Tingitidae* 39  
*Tipula* 33, 60  
*Tipulidae* 51  
*Tischeria* 16  
*Tmetocera* 33, 35  
*Tortrix* 8, 17, 22, 31, 39, 47, 55  
*Toxoptera* 22, 28  
*Trachea* 38  
*Trama* 49  
*Trialeurodes* 60  
*Tribolium* 45  
*Trichiocampus* 41  
*Trichocera* 61  
*Trichodes* 11  
*Trichophaga* 55  
*Trichoptera* 33  
*Trioza* 36, 38, 44  
*Trochilium* siehe *Aegeria* und *Syn-*  
*anthedon*  
*Trogium* 53  
*Trogoderma* 29  
*Trombidiidae* 49  
*Trombidium* 18  
*Tropinota* 47 (siehe auch *Epico-*  
*metis*)  
*Trypetidae* 60  
*Trypodendron* 14, 16, 39  
*Trypophloeus* 10  
*Tullgrenia* 13  
*Tunga* 49  
*Tychea* siehe *Geoica*  
*Typhlocyba* 47  
*Tyroglyphus* 14, 28, 37

- |  |   |
|--|---|
| <i>Urodon</i> 45                               | <i>Xylocrepa</i> 8  |
| <i>Vanessa</i> 54 (siehe auch <i>Eugonia</i> ) | <i>Xyloterus</i> siehe <i>Trypodendron</i>                  |
| <i>Vespa</i> 26, 60                            | <i>Xylotrechus</i> 28, 49                                   |
| <i>Xanthia</i> siehe <i>Cosmia</i>             | <i>Yezabura</i> 9, 12 (siehe auch <i>Anuraphis</i> bei: 59) |
| <i>Xanthoecia</i> 29, 37                       | <i>Yponomeuta</i> 8, 19, 43, 52, 58                         |
| <i>Xenopsylla</i> 44                           | <i>Zabrotes</i> 13  |
| <i>Xestobium</i> 33                            | <i>Zabrus</i> 23  |
| <i>Xiphydria</i> 16                            | <i>Zeuzera</i> 13   |
| <i>Xyleborus</i> 13, 26, 28, 39, 55            | <i>Zonocerus</i> 54   |
| <i>Xylocopa</i> 26                             | <i>Zophodia</i> 53  |

## Schriftennachweis.

### 1. Einzelarbeiten:

- Bergold, G. & Ripper, W.: Wegweiser im Pflanzenschutz; Wien 1936 (Selbstverlag).
- Brehm's Tierleben, 4. Auflg., 2, bearbeitet von R. Heymons, Leipzig und Wien 1915.
- Diehl, F. & Weidner, H.: Tierische Schädlinge; Hamburg 1938.
- Eckstein, K.: Die Kiefer und ihre tierischen Schädlinge; 1: Die Nadeln. Berlin 1893.
- Eisbein, C. J.: Die kleinen Feinde des Zuckerrübenbaues. Neubearbeitung von Fr. Dyckerhoff. Berlin 1926.
- Escherich, K.: Die Forstinsekten Mitteleuropas. 2, Berlin 1923 und 3, Berlin 1931.
- Farrant, V.: Die schädlichen Insekten der Land- und Forstwirtschaft, ihre Lebensweise und Bekämpfung; Luxemburg 1911.
- Flachs, K.: Krankheiten und Parasiten der Zierpflanzen; Stuttgart 1931.
- Fulmek, L. & Ripper, W.: Nützlinge in Garten, Feld und Wald; Stuttgart 1935.
- Hess, R. & Beck, R.: Forstschutz; 1: Schutz gegen Tiere von M. Dingler. 5. Auflg., Neudamm 1927.
- Herfs, A.: Insektenschäden an Kunstseide; Mellian Textilberichte, Heidelberg 1936, No. 9/10, Separatum 24 p.
- Judeich, J. F. & Nitsche, H.: Lehrbuch der mitteleuropäischen Forstinsektenkunde (als 8. Auflg. von J. T. C. Ratzeburg, Die Waldverderber und ihre Feinde). Teil III, Wien 1893, Teil IV, Wien 1895.
- Kemper, H.: Pelz- und Textilschädlinge und ihre Bekämpfung, Zeitschrift für Kleintier- und Pelztierkunde 9, Ausgabe B „Kleintier und Pelztier“ H. 4/5 (= Schriften über hygienische Zoologie 7).
- Koch, R.: Tabellen zur Bestimmung schädlicher Insekten an Kiefer und Lärche nach den Fraßbeschädigungen. Berlin 1913.  
— Bestimmungstabellen der Insekten an Fichte und Tanne nach den Fraßbeschädigungen. 2. Auflg., Berlin 1928.

- Köck, G., Löschnig, J. & Miestinger, K.: Krankheiten und Schädlinge im Obstbau und ihre Bekämpfung; Wien 1936.
- Lengerken, H. von: Das Schädlingsbuch; Berlin 1932.
- Ludwigs, K. & Schmidt, M.: Die Krankheiten und Schädlinge der Gemüsepflanzen, der Küchenkräuter und wichtigsten Arzneipflanzen. Frankfurt a. O. und Berlin 1935.
- Martini, E.: Lehrbuch der medizinischen Entomologie. Jena 1923.
- Meier, K., Osterwalder, A., Menzel, R. & Wiesmann, R.: Die wichtigsten pilzlichen und tierischen Feinde der Obstbäume und ihre Bekämpfung. Herausgegeb. von der Eidgenössischen Versuchsanstalt f. Obst-, Wein- und Gartenbau in Wädenswil. 2. Auflg.; o. J.
- Morstatt, H.: Kaffeeschädlinge und Krankheiten Afrikas. Der Tropenpflanzer **38**, 1935, 413—431, **39**, 1936, 91—118, 273—299, 455—481, **40**, 1937, 47—65.
- Nüsslin, O. & Rhumbler, L.: Forstinsektenkunde. 4. Auflg., Berlin 1927.
- Pape, H.: Krankheiten und Schädlinge der Zierpflanzen. 2. Auflg. Berlin 1936.
- Riedel, M.: Tabellarische Übersicht der tierischen und pflanzlichen Obstbaufinde. Zeitschr. f. Obst und Gartenbau, Dresden, n. F. **30**—**32**, 1904—1906.
- Ripper, W.: Die tierischen Schädlinge des Feldbaues im Jahre 1934: Neuheiten auf dem Gebiete des Pflanzenschutzes **28**, 1935, 7/8.  
— Desgl. für 1935, loc. cit. **29**, 1936, 52/53.
- Rostrup, S. & Thomsen, M.: Die tierischen Schädlinge des Ackerbaus. 4. Auflg.; Übersetzung von H. Bremer & R. Langenbuch. Berlin 1931.
- Sachtleben, H.: Krankheiten der Koniferen: A. Die tierischen Schädlinge. In: Beißner-Fitschen, Handbuch der Nadelholzkunde, 3. Auflg., Berlin 1930, p. 661—712.
- Schimitschek, E.: Forstsädlingsauftreten in Österreich 1927 bis 1933. Centralblatt f. das gesamte Forstwesen **61**, 1935, 134—150, 165—177, 208—221.  
— Desgl. 1934 und 1935, loc. cit. **62**, 1936, 65—76, 106—120.  
— Desgl. 1936, loc. cit. **63**, 1937, 1—25.
- Schimitschek, E.: Schädlinge und Schädlingsbekämpfung im Ausschlagwald. Wiener allgem. Forst- und Jagdzeitung, No. 23 & 24, Juni 1936. Sep. 26 p.  
— Schlüssel zur Bestimmung der wichtigsten forstlich schädlichen Käfer. Wien 1937.

- Schmidt, M.: Schädlinge des Obst- und Weinbaus. Frankfurt a. O., und Berlin, 1936.
- Sorauer, P. & Reh, L.: Handbuch der Pflanzenkrankheiten. 4. Tierische Schädlinge an Nutzpflanzen. 1. Teil. 4. Auflg., Berlin 1925. 5. Tierische Schädlinge an Nutzpflanzen. 2. Teil. 4. Auflg., Berlin 1932.
- Sprecher von Bernegg, A.: Tropische und subtropische Weltwirtschaftspflanzen, ihre Geschichte, Kultur und volkswirtschaftliche Bedeutung. Stuttgart. Bisher erschienen: Teil I, 1929, Teil II, 1929, Teil III, Bd. 1, 1934, Bd. 2, 1934, Bd. 3, 1936.
- Stehli, G.: Feinde der Land- und Forstwirtschaft, ihre Biologie und Bekämpfung. Heft 1—6. Stuttgart, o. J.
- Stellwaag, F.: Neuzeitliche Schädlingsbekämpfung im Obst- und Gemüsebau. 2. Auflg., Wiesbaden 1926.  
— Die Weinbauinsekten der Kulturländer. Berlin 1928.
- Weidner, H.: Bestimmungstabellen der Vorratsschädlinge und des Hausungeziefers Mitteleuropas. Jena 1937.
- Zacher, F.: Die wichtigsten Krankheiten und Schädlinge der tropischen Kulturpflanzen und ihre Bekämpfung. 1, Hamburg 1914.  
— Die Vorrats-, Speicher- und Materialschädlinge und ihre Bekämpfung. Berlin 1927.  
— Die tierischen Samenschädlinge im Freiland und Lager. Spinnentiere, Käfer und Hautflügler. Wissenschaft und Technik des Gartenbaues, Heft 5, Neudamm 1932.

### 2. Zeitschriften und Flugblätter:

- Anzeiger für Schädlingskunde 1, 1925, bis 14, 1938.
- Zeitschrift für angewandte Entomologie 1, 1914, bis 25, 1938, 1 & 2. Flugblätter der Biologischen Reichsanstalt No.: 6 (6. Auflg.), 12 (6. Auflg.), 16 (7. Auflg.), 20 (5. Auflg.), 33 (14. Auflg.), 34 (6. Auflg.), 40 (13. Auflg.), 49 (5. Auflg.), 50 (8. Auflg.), 51 (6. Auflg.), 57 (5. Auflg.), 58 (5. Auflg.), 62/63 (4. Auflg.), 69 (6. Auflg.), 70 (5. Auflg.), 73 (5. Auflg.), 75 (2. Auflg.), 77, 81 (2. Auflg.), 83 (2. Auflg.), 90 (4. Auflg.), 92 (3. Auflg.), 96 (2. Auflg.), 97 (2. Auflg.), 99/100 (2. Auflg.), 101, 102 (2. Auflg.), 104/108, 114 (3. Auflg.), 115/116 (2. Auflg.), 117, 120 (2. Auflg.), 121 (2. Auflg.), 122/123, 125, 128 (5. Auflg.), 130, 132, 133/35, 140, 143/44 (2. Auflg.), 145, 146/47, 148/49 (2. Auflg.), 151, 152/54.

### 3. Arbeiten über Systematik und Nomenklatur:

- Brohmer, K., Ehrmann, P., Ulmer, G.: Die Tierwelt Mitteleuropas. Davidson, J., A list of British Aphides; London 1925.

- Enslin, E.: Die *Tenthredinoidea* Mitteleuropas. Beihefte zur Deut. Entom. Zeitschr. 1912—1918.
- Lindner, E.: Die Fliegen der paläarktischen Region.
- Nomenclator animalium generum et subgenerum. (Preußische Akademie der Wissenschaften, Berlin).
- Reitter, E.: Fauna Germanica, Die Käfer. 1908/16.
- Seitz, A.: Die Groß-Schmetterlinge der Erde.
- Staudinger, O. & Rebel, H.: Katalog der Lepidopteren des paläarktischen Faunengebietes. 3. Auflg. 1901.
- Winkler, A.: Catalogus Coleopterorum reg. palaearct., Wien 1924/32.
- Wytsman, P.: Genera Insectorum.

## Teil II.

### Gebräuchliche fremdsprachliche Namen.

#### Vorwort.

Der 2. Teil der Arbeit enthält eine Auswahl der wichtigsten fremdsprachlichen Namen folgender Sprachen: Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Holländisch. Ferner wurde für eine Reihe von südafrikanischen Schädlingen das Afrikaansch angewandt: die Sprache der Buren in der südafrikanischen Union.

Wie bereits früher gesagt, gab es für die fremdsprachlichen Namen Vorbilder: einerseits die nordamerikanischen Listen, anderseits die öfters zitierte Arbeit von Morstatt. Als erstes wurden die Autoren der wissenschaftlichen Namen der Morstatt'schen Arbeit ermittelt, wobei schon innerhalb dieser Arbeit zahlreiche Ergänzungen, Richtigstellungen und auch Streichungen möglich waren. Besonders dankbar bin ich Herrn Prof. Dr. H. Morstatt, daß er mir das Handexemplar seiner Arbeit zur Einsichtnahme übergab, so daß ich seine zahlreichen handschriftlichen Eintragungen berücksichtigen konnte.

In dem Schriftenverzeichnis konnten nur die allerwichtigsten und mit positivem Erfolg durchgesehenen Arbeiten aufgeführt werden. Daneben wurden sehr viele Flugblätter, Bulletins etc., die oft nur einzelne Namen gaben, benutzt. Dem Schriftenverzeichnis ist außerdem ein Teil beigegeben, der solche Arbeiten zitiert, die Vulgär-Namen in den nicht berücksichtigten Sprachen enthalten (z. B. besonders Schwedisch). Es war selbstverständlich unmöglich, osteuropäische Sprachen (Russisch, Rumänisch usw.) mit zu berücksichtigen, ebenso konnte von holländischen, italienischen usw. Namen nur eine kleine Auswahl gegeben werden. Den weitaus größten Teil nehmen die englischen Namen in Anspruch, wobei 3 Gruppen zu unterscheiden sind: Namen nordamerikanischer Tierformen, ferner Schädlinge aus den englischen Kolonien und endlich Formen des englischen Mutterlandes. Allein daraus erklärt sich schon das Vorherrschen der englischen Sprache. Überdies hat es den Anschein, als ob in vielen weiteren Fremdsprachen Vulgärnamen nicht so viel gebildet und angewandt werden. Auch zeigen viele dieser Wortbildungen eine derartig komplizierte Zusammensetzung aus zahlreichen Worten, daß sie

sich wohl kaum als gebräuchlich würden einführen lassen. Es ist selbstverständlich, daß der zweite Teil der Arbeit bedeutend weniger vollständig sein kann als der erste Teil. Einmal ist das Gebiet viel größer, zum zweiten die Fülle der Literatur eine erheblichere und drittens endlich ist es ja selbstverständlich, daß wir in Deutschland die heimischen Schädlinge und ihre Vulgär-Namen besser kennen als dies bei den fremdsprachlichen „common names“ der Fall ist. So stellt also der vorliegende 2. Teil der Arbeit nur eine Auswahl der wichtigsten Formen dar. Insonderheit fehlt es z. B. in der ausländischen Literatur auch an forstlichen Werken, die Vulgärnamen enthalten; das Gleiche gilt für Arbeiten über Vorrats- und Speicherschädlinge.

Ich habe versucht, möglichst für jede Form nur einen Namen zu finden, also „Hinweis-Namen“ wie bei dem deutschsprachlichen Teil im wesentlichen vermieden. Eine Sonderheit sind die nordamerikanischen Namen, die einen „offiziösen“ Charakter tragen.<sup>1)</sup> Ich habe diese Namen durch Voransetzung eines Ausrufungszeichens (!) besonders gekennzeichnet. An den Stellen, wo 2 wissenschaftliche Namen aufgeführt sind und das Ausrufungszeichen steht, ist stets die zuerst genannte Art das zu dem „offiziösen“ Namen gehörige Tier. Auch „Synonyme“ (d. h. weitere Lesarten) von Vulgärnamen konnten nur in beschränkter Zahl gebracht werden. Leider zeigt besonders die nordamerikanische Literatur trotz der „offiziösen“ Listen oft eine Anzahl verschiedener Namen für eine Schädlingsart. Es wurde in der vorliegenden Arbeit tunlichst nur der scheinbar gebräuchlichste Name berücksichtigt, besonders dann, wenn ein „offiziöser“ Name gegeben war. Es wurde ferner, außer für die englischen und französischen Namen, zum Schluß in abgekürzter Form die Bezeichnung der Sprache gebracht, dergestalt, daß hinter der eingeklammerten Angabe der Ordnung noch zu stehen kommt: Afr. für afrikaansch, Holl. für holländisch, Ital. für italienisch und Sp. für spanisch. Hier sei noch bemerkt, daß zahlreiche spanische und portugiesische Namen, besonders in Südamerika, im Gebrauch sind, bei denen ich nicht immer entscheiden konnte, ob es sich um spanische oder portugiesische Namen oder Zusammensetzungen aus beiden Sprachen handelte. Viele dieser Namen konnten nicht in das Verzeichnis aufgenommen werden; soweit es geschah, habe ich dahinter keine Sprach-Abkürzungen gesetzt. Die sonstige Anordnung des Stoffes folgt, im Gegensatz zu dem deutschsprachlichen Teil, dem Morstatt'schen Vorbild, bei dem die Namen genau so eingeordnet sind, wie sie gesprochen werden, d. h. das Adjektiv vor

<sup>1)</sup> Common Names of Insects Approved for General Use by the American Association of Economic Entomologists. Journ. Econom. Ent., 30, 527—560, 1937. (Umfaßt etwa 1000 Namen.)

dem Substantiv. Sonstige geringe Abweichungen wird jeder Benutzer leicht selbst finden. Bei der alphabetischen Anordnung wurden auch Bindeworte mit berücksichtigt, z. B. *altise de la vigne* vor *altise du tabac*). Eine besondere Schwierigkeit bildeten übrigens die kosmopolitischen Arten, die je nach dem Gebiet, in dem sie auftreten, die verschiedensten Namen tragen. Sogar innerhalb des englischen Sprachgebietes entstanden auf diese Weise gleichberechtigte Bezeichnungen verschiedener Art für ein Tier, anders z. B. in Australien als in Kanada usw. Hier wird jedesmal an der alphabetisch richtigen Stelle der betreffende Name aufgeführt, ohne daß jedoch die weiteren Lesarten in Klammern hinzugefügt wurden. Diese wurden vielmehr ebenfalls an den ihnen zukommenden Stellen eingefügt.

Eine Erweiterung gegenüber der Morstatt'schen Arbeit bringen auch hier die Indices: Wieder ein Gattungs-Index, wie im ersten Teil alle Gattungsnamen nebst Synonymen enthaltend und die Seitenzahl-Angabe des Textes. Unmittelbar hinter dem Text ist ein Art-Index angelegt, der jedoch nur den Artnamen nebst Autor, dahinter abgekürzt den Gattungsnamen bringt und dann die Seitenzahlen, die auf den Text verweisen. Es erwies sich übrigens als undurchführbar, Angaben über die Verbreitung bzw. Heimat der einzelnen Schädlinge zu geben. Nur in Einzelfällen wurde eine kurze Bemerkung über das Vorkommen gemacht.

Hinsichtlich der nicht mit aufgenommenen Sprachen gäbe es im übrigen zwei Wege. Es wäre einmal sehr wünschenswert, wenn die offiziellen Stellen der verschiedenen Länder, z. B. die Institute, Hochschulen usw., die in ihren Publikationen gebrauchten Vulgärnamen in kurze Listen zusammenfaßten. Die Listen brauchten ja nur die wichtigsten Namen, also jeweils voraussichtlich wenige Hundert, zu umfassen. Das andere Mal bestünde die Möglichkeit, in einem späteren Teil diese Namen zu behandeln. Der erstere Weg wäre aber insofern praktischer, als er voraussichtlich eine größere Vollständigkeit und Genauigkeit erzielen würde.

Eine Schwierigkeit war noch oft gegeben bei der Schreibweise der Namen, da viele zusammengesetzte Worte, z. B. auch innerhalb der englischen Literatur, bald mit bald ohne Bindestrich geschrieben wurden. Der Benutzer möge hier gewisse Unstimmigkeiten und kleine Abweichungen verzeihen. Da das Manuskript für den 2. Teil noch nicht abgeschlossen ist, sei schon jetzt darauf hingewiesen, daß für den hier vorliegenden Anfang des 2. Teiles durch Durchsicht weiterer Literatur bei Erscheinen des Schlußteiles noch eine Ergänzung möglich sein dürfte. Ebenso werden aus diesem Grunde Dublierungen nicht immer vermeidbar sein. Aus Zweckmäßigkeitsgründen ist die Paginierung so angelegt, daß sie vollkommen

durchlaufend sein wird, d. h. daß sich die in Band 7 der „Entomologischen Beihefte“ erscheinende Fortsetzung anschließen wird.

Viele weitere Namen, die durch die benutzte Literatur nicht erfaßbar waren, dürften sich in den zahlreichen periodischen Veröffentlichungen, z. B. den nordamerikanischen Bulletins, Flugblättern usw. finden. Hier konnte natürlich infolge der gewaltigen Fülle der Schriften nur ein kleiner Teil durchgesehen und verwertet werden. Alles in allem bringt der vorliegende Teil immerhin eine bedeutende Bereicherung und Erweiterung der ursprünglichen Morstatt'schen Arbeit. Der weitere Ausbau des fremdsprachlichen Teiles müßte bei vorliegendem Bedarf einer neuen Auflage vorbehalten bleiben. Der fremdsprachliche Teil wird hauptsächlich den Fachentomologen bei Durchsicht ausländischer Literatur von Nutzen sein. Er soll aber auch dem ausländischen Praktiker innerhalb seiner eigenen Literatur ein Hilfsmittel zur Klärung der wichtigsten „common names“ bieten. Natürlich machen die fremdsprachlichen Namen der vorliegenden Auswahl keinen Anspruch auf „offiziösen“ Charakter, da es nicht möglich war, den Stoff in der Weise zu übersehen und zu beurteilen, wie dies für die deutschen Namen gilt.

---

- aalbes-sesia *Synanthedon tipuliformis* Cl.; *Aeger.* (Lep.) Holl.  
aardappel - knollenrupsje *Phthorimaea operculella* Zell.; *Gelech.* (Lep.)  
Holl.  
aardappel-lievehersbeestje *Epilachna vigintioctopunctata* Muls.; *Coccinell.*  
(Col.) Holl.  
aardvloien *Phyllotreta-Arten*; *Chrysomel.* (Col.) Holl.  
Abbot's bagworm *Oiketicus abbotti* Grote; *Psychid.* (Lep.)  
" pine sphinx *Lapara coniferarum* S. & A.; *Sphingid.* (Lep.)  
" sawfly *Neodiprion pinetum* Nort.; *Tenthred.* (Hym.)  
" sphinx *Sphecodina abbotti* Swains.; *Sphingid.* (Lep.)  
abeille *Apis mellifica* L.; *Apid.* (Hym.)  
abutilon moth *Anomis erosa* Hbn.; *Noct.* (Lep.)  
acalypha flea beetle *Crepidodera atriventris* Melsh.; *Chrysomel.* (Col.)  
ácaro del molho *Phyllocoptes oleivorus* Ashm.; *Eriophor.* (Acar.) Sp.  
!achemon sphinx *Pholus achemon* Drur.; *Sphingid.* (Lep.)  
acleris de la canneberge *Teras minuta* Rob.; *Tortric.* (Lep.)  
acorn moths { *Melissopus latiferreanus* Wls.; *Tortric.* (Lep.)  
                  { *Valentinia glandulella* Rly.; *Blastobasid.*     "  
" plum gall *Amphibolips prunus* Walsh.; *Cynip.* (Hym.)  
aegerie du fraisier *Aegeria rutilans* Hy. Edw.; *Aegeriid.* (Lep.)  
" " grosseillier *Synanthedon tipuliformis* Cl.;     "  
afide dei limoni *Toxoptera aurantii* Boyer de Fonse.; *Aphid.* (Hom.) Ital.  
" farinoso del susino *Hyalopterus arundinis* F. (*pruni* F.); *Aphid.*  
(Hom.) Ital.  
" lanigero del melo *Eriosoma lanigerum* Hausm.; *Eriosomat.* (Hom.)  
Ital.  
" nero del castagno *Pterochlorus (Dryaphis) longipes* Dufour; *Aphid.*  
(Hom.) Ital.  
" nero del pesco *Anuraphis amygdali* Buckt. (*persicae* Boyer de  
Fonse.); *Aphid.* (Hom.) Ital.  
" radicicolo del grano *Forda (Pentaphis) trivialis* Pass.; *Aphid.*  
(Hom.) Ital.  
African migratory locust *Locusta migratoria migratorioides* Reiche &  
Fairm.; *Locust.* (Orth.)  
agitating cricket *Hapithus agitator* Uhl.; *Gryllid.* (Orth.)

- agrile (ou bupreste) du poirier *Agrilus sinuatus* Oliv.; *Buprest.* (Col.)  
 ailanthus worm *Atteva punctella* Fitch; *Yponomeut.* (Lep.)  
 ! Alaska spruce beetle *Dendroctonus borealis* Hopk.; *Scolyt.* (Col.)  
 ! alder bark beetle *Alniphagus aspericollis* Lec.; *Scolyt.* (Col.)  
     " blight aphid (or maple leaf aphid) *Prociphilus tessulatus* Fitch;  
     *Eriosomat.* (Hom.)  
     " borer *Aegeria americana* Beut.; *Aegeriid.* (Lep.)  
     " bud moth *Coleophora fuscedinella* Zell.; *Coleophor.* (Lep.)  
     " catkin moth *Epinotia albangulana* Wlshm.; *Tortric.* (Lep.)  
 ! " flea beetle *Haltica bimarginata* Say; *Chrysomel.* (Col.)  
     " flies *Sialidae*; *Neuropt.*  
     " lace bug *Corythucha pergandei* Heid.; *Tingit.* (Het.)  
 aleurode dei cavoli *Aleurodes brassicae* Walk.; *Aleurod.* (Hom.) Ital.  
 aleurodes des serres *Trialeurodes vaporariorum* Westw.; *Aleurod.* (Hom.)  
 ! alfalfa caterpillar (butterfly) *Eurymus eurytheme* Bvd.; *Pierid.* (Lep.)  
     " chalcid (or seed chalcis fly) *Bruchophagus funebris* How.; *Chalcid.* (Hym.)  
 ! " gall midge *Asphondylia websteri* Felt; *Cecidom.* (Dipt.)  
     " leaf weevil *Phytonomus murinus* F.; *Curcul.* (Col.)  
 ! " looper *Autographa californica* Speyer; *Noct.* (Lep.)  
     " plant bug *Adelphocoris lineolatus* Goeze; *Mirid.* (Het.)  
 ! " snout beetle *Otiorrhynchus (Brachyrrhinus) ligustici* L.; *Curcul.* (Col.)  
     " thrips *Frankliniella occidentalis* Perg.; *Thysanopt.*  
 ! " webworm *Loxostege commixtalis* Walk.; *Noct.* (Lep.)  
 ! " weevil *Phytonomus variabilis* Hbst. (*Hypera postica* Gyll.);  
     *Curcul.* (Col.)  
 algodon *Pseudococcus (Dactylopius) citri* Risso; *Coccid.* (Hom.) Sp.  
 ! Allegheny spruce beetle *Dendroctonus punctatus* Lec.; *Scolyt.* (Col.)  
 almond aphid *Appelia (Anuraphis) schwartzii* Börner; *Aphid.* (Hom.)  
     " blossom weevil *Anthonomus ornatus* Reiche; *Curcul.* (Col.)  
 ! " moth *Ephestia cautella* Walk.; *Pyralid.* (Lep.)  
 aloe red scale *Furcaspis capensis* Walk.; *Coccid.* (Hom.)  
 alpine fir seed chalcid *Megastigmus lasiocarpae* Crosby; *Chalcid.* (Hym.)  
 altica (o pulce) dei cavoli *Haltica oleracea* L.; *Chrysomel.* (Col.) Ital.  
     " della rapa e del cavolo *Phyllotreta nemorum* L.;     "     "  
     " vite *Haltica ampelophaga* Guér.;                  "     "  
 altiche (o pulchi) di terra *Halticinae*; *Chrysomel.* (Col.) Sp.  
 altise de la fraise *Haltica ignita* Ill.;                  *Chrysomel.* (Col.)  
     "     "     vigne     " *ampelophaga* Guér.;         "     "  
     " du tabac     *Epithrix parvula* F.;                  "     "  
 alypie à huit taches *Alypia octomaculata* F.; *Agarist.* (Lep.)

- amaranth curculio *Conotrachelus seniculus* Lec.; *Curcul.* (Col.)  
 " flea beetle *Dysonycha glabrata* F.; *Chrysomel.* "  
 ambrosia beetles *Platypodidae*; *Col.*
- American bollworm siehe bollworm
- ! " cockroach *Periplaneta americana* L.; *Blattid.* (*Orth.*)  
 " copper *Heodes hypophlaeas* Edw.; *Lycaenid.* (*Lep.*)  
 ! " dagger moth *Acronycta (Apatea) americana* Harr.; *Noct.* (*Lep.*)  
 ! " dog tick *Dermacentor variabilis* Say; *Ixodid.* (*Acar.*)  
 " frit fly *Botanobia (Oscinis) soror* Macq.; *Chlorop.* (*Dipt.*)  
 " gad-fly *Tabanus americanus* Forst.; *Tabanid.* (*Dipt.*)  
 " grasshopper (locust) *Schistocerca americana* Drury; *Locust.* (*Orth.*)  
 " holly-leaf miner *Phytomyza ilicis* Curt.; *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 " lappet *Epicnaptera americana* Harr.; *Lasiocamp.* (*Lep.*)  
 " plum borer *Euzophera semifuneralis* Wlk.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 " raspberry beetle *Byturus unicolor* Say; *Byturid.* (*Col.*)  
 " rose slug *Eriocampoides rosae* Nort.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 " walnut aphid *Myzocallis caryaee* Monell; *Aphid.* (*Hom.*)
- amethyst cedar borer *Hemicallidium amethystinum* Lec.; *Ceramb.* (*Col.*)
- anar caterpillar *Virachola isocrates* F.; *Lycaenid.* (*Lep.*)
- ancylis rongeur de feuilles du fraisier *Ancylis comptana* Froel.; *Tortric.* (*Lep.*)
- angle shades moth *Brotolomia (Trigonophora) meticulosa* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- ! angoumois grain moth *Sitotroga cerealella* Oliv.; *Gelech.* (*Lep.*)
- ! angular-winged katydid *Microcentrum retinerve* Burm.; *Phaneropt.* (*Orth.*)  
 " " " *Microcentrum rhombifolium* Sauss.; *Phaneropt.* (*Orth.*)
- angulated silkmoth *Callosamia angulifera* Wlk.; *Saturnid.* (*Lep.*)
- anisota de Virginie *Anisota virginiensis* Drur.; *Ceratocamp.* (*Lep.*)
- annon fruit fly *Ceratitis anoneae* Graham; *Trypet.* (*Dipt.*)
- antestia bug *Antestia variegata* Thunbg.; *Pentatom.* (*Het.*)
- antique tussock moth *Notolophus (Orgyia) antiqua nova* Fitch; *Lymantr.* (*Lep.*)
- antler moth *Cerapteryx (Charaeas) graminis* L.; *Noct.* (*Lep.*)
- ant-lions *Myrmeleonidae*; *Neuropt.*
- antonomo del mandorlo *Anthonomus amygdali* Hust. (*ornatus* Reiche);  
*Curcul.* (*Col.*) Ital.
- antonomo del pero (e del melo) *Anthonomus pomorum* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 Ital.
- apate della vite *Sinoxylon perforans* Schrk.; *Bostrych.* (*Col.*) Ital.
- aphomia moth *Aphomia gularis* Zell.; *Pyralid.* (*Lep.*)

- apion de l'artichaut *Apion carduorum* Kirby; *Curcul.* (*Col.*)  
 , méridional de l'artichaut *Apion carduorum* var. *galactitis* Wenck; *Curcul.* (*Col.*)
- apione dei capolini del trifoglio *Apion apicans* Hbst.; *Curcul.* (*Col.*) Ital.
- appelbloesemkever *Anthonomus pomorum* L.; *Curcul.* (*Col.*) Holl.
- appelsesia *Synanthedon myopaeformis* Borkh.; *Aegeriid.* (*Lep.*) Holl.
- appelzaagwesp *Hoplocampa testudinea* Htg.; *Tenthred.* (*Hym.*) Holl.
- apple and cherry ermine moths *Yponomeuta malinellus* Zell., *Yponomeuta variabilis* Zell. (*padellus* L.); *Yponomeut.* (*Lep.*)
- apple and plum casebearer *Coleophora nigricella* Steph.; *Coleophor.* (*Lep.*)  
 , quince borer *Givira tristis* Wlk.; *Cossid.* (*Lep.*)  
 , thorn fruit weevil *Coenorrhinus aequatus* L.; *Curcul.* (*Col.*)  
 , skeletonizer *Simaethis (Hemerophila) pariana* Clerck; *Glyphipteryg.* (*Lep.*)
- ! „ aphid (green) *Aphis pomi* DeG.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 „ , small black *Anuraphis petherbridgei* Theob.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 „ , rosy siehe rosy apple aphid
- „ bark beetle *Scolytus malii* Bechst.; *Scolyt.* (*Col.*)
- ! „ miner *Marmara (Gracilaria) elotella* Busck.; *Gracilar.* (*Lep.*)
- „ blister mite *Eriophyes pyri* Pagenst.; *Eriophyid.* (*Acar.*)
- „ blossom weevil *Anthonomus pomorum* L.; *Curcul.* (*Col.*)
- „ bucculatrix *Bucculatrix pomifoliella* Clem.; *Gracilar.* (*Lep.*)
- „ bud and leaf mite *Phyllocoptes schlechtendali* Nal.; *Eriophyid.* (*Acar.*)  
 „ aphid *Aphis avenae* F.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 „ borer *Epinotia (Steganoptyla) pyricolana* Murtf.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 „ moth *Tmetocera ocellana* Schiff.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 „ weevil *Anthonomus pyri* Kollar (*cinctus* auct.); *Curcul.* (*Col.*)  
 „ worm *Exartema malanum* Fern.; *Tortric.* (*Lep.*)
- „ capsid bug *Plesiocoris rugicollis* Fall.; *Mirid.* (*Het.*)
- „ clearwing *Synanthedon myopaeformis* Brkhs.; *Aegeriid.* (*Lep.*)
- „ crotch borer *Conopia pyri* Harr.; *Aegeriid.* (*Lep.*)
- ! „ curculio *Tachypterellus quadrigibbus* Say; *Curcul.* (*Col.*)
- „ flea beetle *Haltica foliacea* Lec.; *Chrysomel.* (*Col.*)
- ! „ weevil *Rhynchaenus (Orchestes) pallicornis* Say; *Curcul.* (*Col.*)
- ! „ fruit miner *Marmara pomonella* Busck.; *Gracilar.* (*Lep.*)
- ! „ moth *Argyresthia conjugella* Zell.; *Yponomeut.* (*Lep.*)  
 „ sawfly *Hoplocampa testudinea* Klg.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- ! „ grain (oat) aphid *Rhapolosiphum prunifoliae* Fitch.; *Aphid.* (*Hom.*)

- apple leaf crumpler *Acrobasis (Mineola) indigenella* Zell.; *Pyralid.*  
     (Lep.)
- " " -curling midge *Dasyneura mali* Kieff.; *Cecidom.* (Dipt.)
- ! " leafhopper { *Empoasca maligna* Walsh.,  
                   *Typhlocyba pomaria* Mc Attee } ; *Cicadellid.* (Hom.)
- " leaf miner *Lyonetia clerckella* L.; *Lyonet.* (Lep.)
- " " roller | *Cacoecia argyrospila* Wlk.  
                   | *Eulia velutinana* Wlk. } ; *Tortric.* (Lep.)
- " " sewer (Chapin's) *Anchyloperis nubeculana* Clem.; *Tortric.*  
     (Lep.)
- ! " " skeletonizer *Psorosina (Canarsia) hammondi* Ril.; *Pyralid.*  
     (Lep.)
- ! " " trumpet miner *Tischeria malifoliella* Clem.; *Gracilar.* (Lep.)
- " " weevil (green) *Phyllobius maculicornis* Germ.; *Curcul.* (Col.)
- ! " maggot *Rhagoletis pomonella* Wlsh.; *Trypet.* (Dipt.)
- " pith moth *Blastodacna hellerella* Dup.; *Momphid.* (Lep.)
- ! " redbug *Lygidea mendax* Reut.; *Mirid.* (Het.)
- " root aphid (woolly apple aphid) *Eriosoma lanigerum* Hausm.; *Eriosomat.* (Hom.)
- " root borers *Leptops hopei* Fährs., *Lept. robusta* Oliv.; *Curcul.*  
     (Col.)
- " " weevil *Leptops squalidus* Boh.; *Curcul.* (Col.)
- ! " seed chalcid *Callimone (Syntomaspis) druparum* Boh.; *Chalcid.*  
     (Hym.)
- " stem piercer *Magdalis barbicornis* Latr.; *Curcul.* (Col.)
- ! " sucker *Psyllia (Psylla) mali* Schmidb.; *Psyllid.* (Hom.)
- " tree borer *Rhizopertha collaris* Erichs.; *Bostrych.* (Col.)
- " " pruner *Elaphidion villosum* F.; *Ceramb.* (Col.)
- " " silk moth *Samia cecropia* L.; *Saturnid.* (Lep.)
- " " tent caterpillar *Malacosoma americana* F.; *Lasiocamp.* (Lep.)
- ! " twig beetle *Hypothenemus hispidulus* Lec.; *Scolyt.* (Col.)
- ! " " borer *Schistoceros hamatus* F. (*Amphicerus bicaudatus* Say);  
     *Bostrych.* (Col.)
- " " cutter *Rhynchites coeruleus* DeG.; *Curcul.* (Col.)
- " weevil *Pseudanthonomus crataegi* Wlsh.; *Curcul.* (Col.)
- " " worm siehe codling moth
- apricot scales *Epidiaspis belulae* Baerensp. (*piricola* del Guerc.); *Eulecanium armeniacum* Craw.; *Coccid.* (Hom.)
- " thrips *Frankliniella morilli* Morg.; *Thysanopt.*
- araña colorada *Tetranychus sp.*; *Tetranych.* (Acar.) Sp.
- araucaria (or golden) mealy bug; araucaria (of goue) wolluis (Afr.) *Pseudococcus aurilanatus* Mask.; *Coccid.* (Hom.)

- araucaria scale; araucaria dopluis (Afr.) *Eriococcus araucariae* Mask.; *Coccid.* (*Hom.*)
- arborvitae aphid *Cinara thujafilinus* Del Guerc.; *Coccid.* (*Hom.*)  
" bud gall *Rhopalomyia* sp.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
" leaf miner *Argyresthia thuiella* Pack.; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- arctic spruce beetle *Dendroctonus johanseni* Sw.; *Scolyt.* (*Col.*)
- arctocarpus shootborer, arctocarpus topboorder *Margaronia* (*Glyphodes caesalis* Walk.; *Pyral.* (*Lep.*)
- arcuate may beetle *Phyllophaga fervida* F. (*Lachnostenra arcuata* Sm.) *Scarab.* (*Col.*)
- areca nut weevil *Araecerus fasciculatus* DeG.; *Anthrib.* (*Col.*)
- ! Argentine ant *Iridomyrmex humilis* Mayr; *Formicid.* (*Hym.*)  
" potato weevil *Rhigopsidius tucumanus* Heller; *Circul.* (*Col.*)
- arge tiger moth *Apantesis arge* Drur.; *Arctiid.* (*Lep.*)
- ! argus tortoise beetle *Chelymorpha cassidea* F.; *Chrysomel.* (*Col.*)
- ! Arizona cotton stainer *Dysdercus mimulus* Hussey; *Pyrrhocor.* (*Het.*)  
" five-spined engraver *Ips lecontei* Sw., *Scolyt.* (*Col.*)
- ! " pine beetle *Dendroctonus arizonicus* Hopk., *Scolyt.* (*Col.*)
- armour weevil *Hispa armigera* Oliv.; *Chrysomel.* (*Col.*)
- armoured scale *Selenaspidius articulatus* Morg.; *Coccid.* (*Hom.*)
- ! army cutworm *Chlorzagrotis auxiliaris* Grote; *Noct.* (*Lep.*)
- ! " worms { *Cirphis unipuncta* Haw. } ; *Noct.* (*Lep.*)  
{ *Leucania albilinea* Guén. }
- arpenteuse de la canneberge *Xanthotype sospeta* Drur.; *Geometr.* (*Lep.*)  
" de l'automne *Alsophila pometaria* Harr.; *Geometr.* (*Lep.*)  
" défoliée *Hibernia defoliaria* L.; *Geometr.* (*Lep.*)  
" du pommier *Palaecrita vernata* Peck.; " "  
arraignée rouge *Tetranychus* sp.; *Tetranych.* (*Acar.*)
- arrowroot worm (skipper) { *Calpodes ethlius* Cram.; *Hesperiid.* (*Lep.*)  
( " leaf roller ) } ; *Trama troglodytes* Heyden  
" root lice { " *radicis* Kalt. } ; *Aphid.* (*Hom.*)
- ! artichoke plume moth *Platyptilia carduidactyla* Riley; *Pterophor.* (*Lep.*)
- ! arum aphid *Myzus circumflexus* Buckt.; *Aphid.* (*Hom.*)
- ash bark beetles { *Leperisinus californicus* Sw. } ; *Scolyt.* (*Col.*)  
" borers { *Podosesia fraxini* Lugger } ; *Aegeriid.* (*Lep.*)  
" " *syringae* Harris
- " gall mite *Eriophyes fraxini* Germ.; *Eriophyid.* (*Acar.*)
- " leaf bug *Neoborus amoenus* Reut.; *Mirid.* (*Het.*)
- " noctuid *Homonocnemis fortis picina* Grt.; *Noct.* (*Lep.*)

- ash sawfly *Tomosthetus multicinctus* Roh.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
! ash-gray blister beetle *Macrobasis unicolor* Kby.; *Meloid.* (*Col.*)  
Asiatic beetle *Anomala orientalis* Waterh.; *Scarab.* (*Col.*)  
! „ garden beetle *Autoserica castanea* Arrow; „ „ „  
Asiatic ladybird *Chilocorus similis* Rossi; *Coccinell.* (*Col.*)  
„ locust *Locusta migratoria danica* L.; *Locust.* (*Orth.*)  
„ red scale *Aonidiella taxus* Leonardi; *Coccid.* (*Hom.*)  
! „ rice borer *Chilo simplex* Butl.; *Pyral.* (*Lep.*)  
! asparagus beetle *Crioceris asparagi* L.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
„ caterpillar (beet armyworm) *Laphygma exigua* Hbn.; *Noct.*  
(*Lep.*)  
„ fly *Platyparaea poeciloptera* Schrk.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
„ miner *Agromyza simplex* Loew; *Agromyz.* „  
aspen borer (tortrix) *Cacoecia (Archips) conflictana* Wlk.; *Tortric.* (*Lep.*)  
„ leaf miner *Phylloconistis populiella* Chamb.; *Phylloconistid.* (*Lep.*)  
„ shield bearer *Antispila* sp.; *Heliozelid.* (*Lep.*)  
aspidistra scale } *Pinnaspis (Hemichionaspis) aspidistrae* Sign.;  
„ dopluis (Afr.) } *Coccid.* (*Hom.*)  
atlantic locust *Melanoplus atlantis* Riley; *Locust.* (*Orth.*)  
atriplex scale *Pulvinaria maskelli* Oliff; *Coccid.* (*Hom.*)  
atropos de livres *Troctes divinatorius* Müll.; *Psocid.* (*Copeogn.*)  
attaque cecropia *Samia cecropia* L.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
aucuba scale *Aspidiotus hederae* Vallot; *Coccid.* (*Hom.*)  
auricula root aphid *Geoica (Pentaphis) auriculae* Murray; *Aphid.* (*Hom.*)  
Australian apple leafhopper *Typhlocyba australis* Frogg.; *Cicadell.* (*Hom.*)  
„ bug } *Icerya purchasi* Mask.; *Coccid.* (*Hom.*)  
Australiese luis (Afr.) }  
! Australian cockroach *Periplaneta australasiae* F.; *Blattid.* (*Orth.*)  
„ fern weevil *Syagrius fulvitaris* Pasc.; *Curcul.* (*Col.*)  
„ fly-bug *Nysius vinitor* Bergr.; *Lygaeid.* (*Het.*)  
„ ladybird *Rodolia (Vedalia, Novius) cardinalis* Muls.; *Coccinell.* (*Col.*)  
„ pine borer *Chrysobothris tranquebarica* Gmel.; *Buprest.* (*Col.*)  
„ shot-hole borer *Platypus omnivorus* Lea; *Platypod.* (*Col.*)  
„ tomato weevil *Listroderes costirostris* Schönh. f. *obliquus*  
(Gyllh.) Klug (*Desiantha nociva* Lec.); *Curcul.* (*Col.*)  
austrian alfalfa leaf weevil *Phytonomus meles* F.; „ „ „  
avocado blossom thrips *Frankliniella cephalicus* Craw.; *Thysanopt.*  
„ lace-bug *Acysta perseae* Hard.; *Tingitid.* (*Het.*)  
„ leafhopper *Empoasca minuenda* Ball.; *Cicadellid.* (*Hom.*)  
„ leafroller *Gracilaria perseae* Busck.; *Gracilar.* (*Lep.*)  
! „ red mite *Paratetranychus yothersi* McG.; *Tetranych.* (*Acar.*)

- avocado seed moth *Stenoma catenifer* Wlsm.; *Xylorictid.* (Lep.)  
 " " weevils *Heilipus*-Arten, bes. *H. perseae* Barber, *H. pittieri* Barber; *Curcul.* (Col.)  
 " soft scale *Saissetia perseae* Br.; *Coccid.* (Hom.)  
 " tortricid *Amorbia essigana* Busck.; *Tortric.* (Lep.)  
 " weevil *Heilipus (Hilipus) lauri* Boh.; *Curcul.* (Col.)  
 ! " whitefly *Trialeurodes floridensis* Quaint.; *Aleurod.* (Hom.)  
 azalea bark scale *Eriococcus azaleae* Comst., *Coccid.* (Hom.)  
 " lace-bug *Stephanitis pyrioides* Scott.; *Tingit.* (Het.)  
 " leafminer *Gracilaria azaleella* Brants.; *Gracilar.* (Lep.)  
 " sphinx *Ampelophaga choerilis* Cr.; *Sphingid.* (Lep.)  
 " stem borer *Oberea tripunctata* var. *myops* Hald.; *Ceramb.* (Col.)

- babotte noire *Colaspidema atrum* Ol.; *Chrysomel.* (Col.)  
 bacherozzo (auch: cuoio duro oder zurrone) *Pentodon punctatus* Villers;  
*Scarab.* (Col.) Ital.  
 baco da seta *Bombyx mori* L.; *Bombycid.* (Lep.) Ital.  
 bacon (or ham) beetle *Dermestes lardarius* L.; *Dermest.* (Col.)  
 bagrada bug *Bagrada hilaris* Burm.; *Pentatom.* (Het.)  
 !bagworm *Thyridopteryx ephemeraeformis* Haw.; *Psychid.* (Lep.)  
 bagworms *Psychidae*; *Lep.*  
 Baker's mealybug *Pseudococcus maritimus* Ehrh.; *Coccid.* (Hom.)  
 balanino delle nocciuole *Curculio (Balaninus) nucum* L.; *Curcul.* (Col.)  
 Ital.  
 !bald-faced hornet *Vespula maculata* L.; *Vespid.* (Hym.)  
 balsam bark beetle *Pityokteines sparsus* Lec.; *Scolyt.* (Col.)  
 " " weevil *Pissodes dubius* Rand.; *Curcul.* "  
 ! " fir sawyer *Monochamus marmorator* Kby.; *Ceramb.* (Col.)  
 " gall midge *Cecidomyia balsamicola* Lint.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 ! " twig aphid *Mindarus abietinus* Koch; *Aphid.* (Hom.)  
 " woolly aphid *Dreyfusia piceae* Ratzbg.; *Adelgid.* (Hom.)  
 bamboo aphid *Aphis bambusae* Fullaway; *Aphid.* (Hom.)  
 " borer *Argyroploce (Oethreutes) paragramma* Meyrick; *Tortric.* (Lep.)  
 " fruit-fly *Ceratitis striata* Frogg.; *Trypet.* (Dipt.)  
 " locust *Ceracris kiangsu* Tsai; *Locust* (Orth.)  
 " scale *Chionaspis graminis* Green; *Coccid.* (Hom.)  
 " " (in Südafrika) } *Asterolecanium bambusae* Bed.; *Coccid.*  
 bambooesdopluis (Afr.) } (Hom.)  
 bamboo shoot-hole borer *Dinoderus pilifrons* L.; *Bostrych.* (Col.)  
 " striped borer *Atrachea vulgaris* Butl.; *Noct.* (Lep.)

- bamboo weevil (borer) *Cyrtotrachelus longimanus* F.; *Curcul.* (Col.)  
banana aphid *Pentalonia nigronervosa* Coq.; *Aphid.* (Hom.)  
" fruit-fly *Dacus curvipennis* Frogg.; *Trypet.* (Dipt.)  
" leaf roller (skipper) *Erionota thrax* L.; *Hesperid.* (Lep.)  
! " root borer *Cosmopolites sordidus* Gerin.; *Curcul.* (Col.)  
" thrips *Anaphothrips signipennis* Bagn.; *Thysanopt.*  
bande noire *Erynnis (Augiades) comma* L.; *Hesperid.* (Lep.)  
banded bee pirate *Palarus latifrons* Kohl; *Sphecid.* (Hym.)  
" blister beetle *Mylabris pustulata* Thunbg.; *Meloid.* (Col.)  
" cricket *Nemobius fasciatus* DeG.; *Gryllid.* (Orth.)  
! " cucumber beetle *Diabrotica balteata* Lec.; *Chrysomel.* (Col.)  
" flea beetle *Systena taeniata* Say; *Chrysomel.* (Col.)  
" hickory borer *Chion cinctus* Drur.; *Ceramb.* "  
" leaf-footed plantbug siehe leaf-footed bug  
" pitch midge *Retinodiplosis albitarsis* Felt; *Cecidom.* (Dipt.)  
" pumpkin beetle *Aulacophora olivieri* Baly; *Chrysomel.* (Col.)  
" purple butterfly *Basilarchia artemis* Drur.; *Nymphal.* (Lep.)  
banded tussock moth siehe pale tussock moth  
" -wing withefly *Trialeurodes abutilonea* Hald.; *Aleurod.* (Hom.)  
! " woolly bear *Isia isabella* S. & A.; *Arctiid.* (Lep.)  
banksia longicorn *Praplates australis* Er.; *Cerambyc.* (Col.)  
barbeau de la canne à sucre { *Ligyrus rugiceps* Lec. | *Scarab.* (Col.)  
" rouge de navet *Entomoscelis adonidis* Pallas; *Chrysomel.* "  
bark tortrix *Laspeyresia woeberiana* Schiff.; *Tortric.* (Lep.)  
barley straw worm *Harmolita (Isosoma) hordei* Harr.; *Chalcid.* (Hym.)  
! barnacle scale *Ceroplastes cirripediformis* Comst.; *Coccid.* (Hom.)  
barred-winged onion maggot *Chaetopsis aena* Wied.; *Ortalid.* (Dipt.)  
barrenador del café *Cryphalus hampei* Ferrari; *Scolyt.* (Col.) Sp.  
barrenillo del chile *Anthonomus eugenii* Cano; *Curcul.* " "  
barren-lands subterranean termite *Reticulitermes tibialis* Banks; *Isopt.*  
barreno de la caña *Diatraea saccharalis* F.; *Pyralid.* (Lep.) Sp.  
basswood leafminer *Chalepus rubra* Web.; *Chrysomel.* (Col.)  
" leafroller *Pantographa lineata* G. & R.; *Pyralid.* (Lep.)  
bastaardsatijnvlinder { *Nygma phaeorrhoea* Don. | *Lymantr.* (Lep.)  
" *(Euproctis chrysorrhoea* auct.) | Holl.  
bat bug *Cimex pipistrelli* Jen.; *Cimic.* (Het.)  
" tick *Argas vespertilionis* Latr.; *Argasid.* (Acar.)  
batatenbladroller, orange *Psara hippomalis* Wlk.; *Pyralid.* (Lep.) Holl.  
" witte *Tabidia aculealis* Wlk.; " " "  
" zwarte *Brachmia convolvuli* Wals.; *Gelechiid.* (Lep.)  
" Holl.

- bean aphid *Aphis rumicis* L. (*fabae* Scop.); *Aphid.* (*Hom.*)  
 " bug *Acanthomia tomentosicollis* Stål; *Coreid.* (*Het.*)  
 " cutworm *Ogdoconta cinereola* Gn.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " fly *Agromyza phaseoli* Coq.; *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 " lace-bug *Corythucha gossypii* F.; *Tingit.* (*Het.*)  
 " ladybird *Epilachna corrupta* Muls.; *Coccinell.* (*Col.*)  
 " leaf beetle *Cerotoma trifurcata* Forst.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 " leafhopper siehe potato leafhopper  
 " leaf roller *Goniusurus proteus* L.; *Hesperid.* (*Lep.*)  
 " skeletonizer *Autographa egena* Guén.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " maggot *Hylemyia (Chortophila) fuscipes* Zett.; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 " pod borer *Maruca testulalis* Hbn.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 " stem maggot *Agromyza fabalis* Coq.; *Agromyz.* (*Dipt.*)  
 " thrips *Heliothrips fasciatus* Perg.; *Thysanopt.*  
 " weevil *Acanthoscelides obsoletus* Say (*obtectus* Say); *Bruchid.*  
     (*Col.*)  
 " weevil *Zabrotes pectoralis* Sharp.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 "      (in Ost-Asien!) *Callosobruchus chinensis* L.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 beautiful hickory borer *Goes pulcher* Hald.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 bedbug *Cimex lectularius* L.; *Cimic.* (*Het.*)  
 bee flies *Bombyliidae*; *Dipt.*  
 " louse *Braula coeca* Nitz.; *Braulid.* (*Dipt.*)  
 " moth *Galleria mellonella* L.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 beech blight aphid *Prociphilus imbricator* Fitch.; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
 " limb borer *Xylotrechus quadrimaculatus* Hald.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 " nut box *Prolimacodes badia* Wlk.; *Eucleidid.* (*Lep.*)  
 " scale *Cryptococcus fagi* Baer.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " tortricids { *Laspeyresia grossana* Hw. } ; *Tortric.* (*Lep.*)  
     { *Peronea ferrugana* Schiff. }  
 beehole borer of teak *Xyleutes ceramicus* Wlk.; *Cossid.* (*Lep.*)  
 beet armyworm (asparagus caterpillar) *Laphygma (Caradrina) exigua*  
     Hbn.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " carrion beetle *Aclypea (Blitophaga) opaca* L.; *Silphid.* (*Col.*)  
 " chlorops *Chloropisca glabra* Meig.; *Chloropid.* (*Dipt.*)  
 " fly *Pegomyia hyoscyami* Panz.; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 " leaf beetle *Monoxia puncticollis* Say; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 "      " bug *Piesma quadrata* Fieb.; *Tingit.* (*Het.*)  
 " leafhopper *Eutettix tenellus* Baker; *Cicadell.* (*Hom.*)  
 " root weevil *Bothynoderes (Cleonus) punctiventris* Germ.; *Circul.*  
     (*Col.*)  
 " tortoise beetle *Cassida nebulosa* L.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 " webworm *Loxostege (Phlyctaenodes) sticticalis* L.; *Pyralid.* (*Lep.*)

- beet worm *Phytometra (Plusia) gamma* L.; *Noct.* (Lep.)  
 Behrens' horntail *Sirex behrensi* Cress.; *Siricid.* (Hym.)  
 belle dame *Pyraneis cardui* L.; *Nymphal.* (Lep.)  
 belladonna flea beetle *Epithrix atropae* Foudr.; *Chrysomel.* (Col.)  
 belted chion *Chion cinctus* Drur.; *Ceramb.* (Col.)  
 ! bertha armyworm *Barathra configurata* Wlk.; *Noct.* (Lep.)  
 bessenbladwesp *Pteronotus ribesii* Scop.; *Tenthred.* (Hym.) Holl.  
 bessenbloedluis (oder wortelluis) *Eriosoma ulmi* L.; *Eriosomat.* (Hom.)  
     Holl.  
 bêtes de la vierge *Coccinellidae*; Col.  
 bherwa *Schizodactylus monstruosus* Drur.; *Gryllacrid.* (Orth.)  
 bianca dei limoni *Aspidiotus hederae* Vallot; *Coccid.* (Hom.) Ital.  
     " rossa degli agrumi *Chrysomphalus dictyospermi* Morg. u. var. *pin-*  
     *nulifera* Mask.; *Coccid.* (Hom.) Ital.  
 bibijagua (auf Kuba) *Atta insularis* Guér.; *Formic.* (Hym.)  
 bilitkever *Eutochia lateralis* Boh.; *Tenebrion.* (Col.) Holl.  
 bicho de cesto *Oiceticus platensis* Berg.; *Psychid.* (Lep.)  
     " de pé (Brasilien) *Tunga penetrans* L.; *Siphonapt.*  
 bietenaskever *Aclypea (Blitophaga) opaca* L.; *Silphid.* (Col.) Holl.  
 bietenkevertje *Atomaria linearis* Steph.; *Cryptophag.* (Col.) Holl.  
 bietenvlieg *Pegomyia hyoscyami* Panz.; *Anthom.* (Dipt.)     "  
 big-eyed bug *Geocoris decoratus* Uhler; *Lygaeid.* (Het.)  
 bigtree bark beetle *Phloeosinus rubicundulus* Sw.; *Scolyt.* (Col.)  
 billbugs *Sphenophorus* sp.; *Curcul.* (Col.)  
 birch bark beetle *Dryocoetes betulae* Hopk.; *Scolyt.* (Col.)  
     " blister mite *Eriophyes rufid* Can.; *Eriophyid.* (Acar.)  
     " cambium miner *Agromyza pruinosa* Coq.; *Agromyz.* (Dipt.)  
     " case bearer *Coleophora salmani* Heinr.; *Coleophor.* (Lep.)  
     " leaf-miner *Fenusia pumila* Klg.; *Tenthred.* (Hym.)  
     " " -mining sawfly *Phyllotomia nemorata* Fall.; *Tenthred.* (Hym.)  
 ! " skeletonizer *Bucculatrix canadensisella* Chamb.; *Gracilariid.*  
     (Lep.)  
     " sapwood borer *Scolytus ratzeburgi* Jans.; *Scolyt.* (Col.)  
     " timber beetle *Trypodendron (Xyloterus) betulae* Sw.; *Scolyt.* (Col.)  
     " twig weevil *Magdalisch carbonaria* L.; *Curcul.* (Col.)  
     " xylococcus *Xyllococcus betulae* Perg.; *Coccid.* (Hom.)  
 ! bird tick *Haemaphysalis cinnabarina* Koch; *Ixod.* (Acar.)  
 birdseye pine midge *Retinodiplosis* sp.; *Cecidom.* (Dipt.)  
 biscuit beetle *Laemophloeus minutus* Ol.; *Cucujid.* (Col.)  
 bissale (o ferretti) Larve von *Agriotes lineatus* L.; *Elaterid.* (Col.) Ital.  
 biting house fly *Stomoxys calcitrans* L.; *Anthom.* (Dipt.)  
 black alfalfa leaf beetle *Colaspidea atrum* Oliv.; *Chrysomel.* (Col.)

- black aphid of Chrysanthemum *Macrosiphon sanborni* Gill.; *Aphid. (Hom.)*  
 ; apple leafhopper *Idiocerus provancheri* van Duz.; *Cicadellid. (Hom.)*  
 ; araucaria scale *Chrysomphalus rossi* Mask.; *Coccid. (Hom.)*  
 ; army cutworm *Agrotis fennica* Tausch.; *Noct. (Lep.)*  
 ; beetle (Südafrika) *Heteronychus arator* F.; *Scarab. (Col.)*  
 ; beetles *Oryctes sp.*; *Scarab. (Col.)*  
 ; blister beetle *Epicauta pennsylvanica* DeG.; *Meloid. (Col.)*  
 ; blow fly *Phormia regina* Meig.; *Calliphorinae (Dipt.)*  
 ; bordered yellow *Eurema nicippe* Cr.; *Pierid. (Lep.)*  
 ; carpenter ant *Camponotus herculeanus pennsylvanicus* DeG.; *Formic. (Hym.)*  
 ; carpet beetle *Attagenus piceus* Ol.; *Dermest. (Col.)*  
 ; cherry aphid *Myzus cerasi* F.; *Aphid. (Hom.)*  
 ; fruit fly *Rhagoletis fausta* O. S.; *Trypet. (Dipt.)*  
 ; citrus aphid *Toxoptera aurantiae* Koch; *Aphid. (Hom.)*  
 ; " (in Rhodesia) *Aphis tavaresi* Del Guerc.; *Aphid. (Hom.)*  
 ; coffee twig borer *Xyleborus morstatti* Haged.; *Scolyt. (Col.)*  
 ; cricket *Gryllus assimilis* F.; *Gryllid. (Orth.)*  
 ; cutworm *Rhyacia (Agrotis) ypsilon* Rott.; *Noct. (Lep.)*  
 ; elm bark weevil *Magdalais barbita* Say; *Curcul. (Col.)*  
 ; fern aphid *Idiopterus nephrelepidis* Davis; *Aphid. (Hom.)*  
 ; flies siehe buffalo gnats  
 ; fly siehe bean aphid  
 ; gooseberry borer *Xylocrius agassizii* Lec.; *Aphid. (Hom.)*  
 ; grain stem sawfly *Trachelus tabidus* F.; *Tenthred. (Hym.)*  
 ; headed budworm *Peronea variana* Fern.; *Tortric. (Lep.)*  
 ; coconut caterpillar *Nephantis serinopa* Meyer; *Gelechiid. (Lep.)*  
 ; cricket *Gryllodes melanocephalus* Serv.; *Gryllid. (Orth.)*  
 ; fireworm *Rhopobota naevana* Hbn.; *Tortric. (Lep.)*  
 ! Black Hills beetle *Dendroctonus ponderosae* Hopk.; *Scolyt. (Col.)*  
 black-horned pine borer *Callidium antennatum* Newm.; *Ceramb. (Col.)*  
 ; tree cricket *Oecanthus nigricornis* Wlk.; *Gryllid. (Orth.)*  
 ; horsefly *Tabanus atratus* F.; *Tabanid. (Dipt.)*  
 ; ladybeetle *Rhizobius ventralis* Er.; *Coccinell. (Col.)*  
 ; legged tick *Ixodes ricinus scapularis* Say; *Ixodid. (Acar.)*  
 ; tortoise beetle *Jonthonota nigripes* Oliv.; *Chrysomel. (Col.)*  
 ; long-sting *Megarhyssa atrata* (F.) D.T.; *Ichneumon. (Hym.)*  
 ; maize beetle *Heteronychus licas* Klug; *Scarab. (Col.)*  
 ; marked strawberry slug *Empria maculata* Nort.; *Tenthred. (Hym.)*  
 ; onion fly *Tritoxa flexa* Wied.; *Ortalid. (Dipt.)*

- black parlatoria *Parlatoreo zizyphus* Luc.; *Coccid.* (*Hom.*)  
! " peach aphid *Anuraphis persicae-niger* Smith; *Aphid.* (*Hom.*)  
! " pecan " *Melanocallis caryaefoliae* Davis; " "  
" " " *Myzocallis fumipenellus* Fitch.; " "  
" pumpkin beetle *Aulacophora excavata* Baly; *Chrysomel.* (*Col.*)  
" rice bug *Podops lurida* Burm.; *Pentatom.* (*Het.*)  
" sand mite *Penthaleus destructor* Tkr.; *Eupodid.* (*Acar.*)  
! " scale *Saissetia oleae* Bern.; *Coccid.* (*Hom.*)  
" " of coffee *Saissetia nigra* Nietn.; *Coccid.* (*Hom.*)  
" set beetle *Pentodon australe* Blackb.; *Scarab.* (*Col.*)  
" -spotted grasshopper *Acridium aeruginosum* Burm.; *Locust.* (*Orth.*)  
" " ladybird (Südafrika) *Adalia flavomaculata* DeG.; *Coccinell.*  
(*Col.*)  
" spruce borer *Asemum atrum* Esch.; *Ceramb.* (*Col.*)  
" stem borers of coffee *Bostrychidae*, bes. *Apate*-Arten; *Col.*  
" stink bug *Cosmopepla carnifex* F.; *Pentatom.* (*Het.*)  
" -striped ear fly *Chrysops vittatus* Wied.; *Tabanid.* (*Dipt.*)  
" " gad-fly *Tabanus nigrovittatus* Macq.; " "  
! " swallowtail *Papilio polyxenes* F.; *Papilionid.* (*Lep.*)  
! " thread scale *Ischnaspis longirostris* Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)  
" thrips *Haplothrips niger* Osb.; *H. tenuipennis* Bagn.; *Thysanopt.*  
! " turpentine beetle *Dendroctonus terebrans* Oliv.; *Scolyt.* (*Col.*)  
! " vine weevil *Otiorrhynchus (Brachyrrhinus) sulcatus* F.; *Circul.*  
(*Col.*)  
" walnut blister mite *Eriophyes tristriatus* Nal.; *Eriophyid.* (*Acar.*)  
" " weevil *Conotrachelus retentus* Say; *Circul.* (*Col.*)  
" widow spider *Latrodectes mactans* F.; *Arachnid.*  
" -willow scale *Chionaspis salicis-nigrae* Walsh.; *Coccid.* (*Hom.*)  
blackberry blossom midge *Contarinia rubicola* Rübs.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
" crown borer *Bembezia marginata* Harr.; *Aegeriid.* (*Lep.*)  
" gall-maker *Diastrophus turgidus* Bass.; *Cynipid.* (*Hym.*)  
" knot gall " *nebulosus* Osten-Sacken; " "  
" leaf midge *Perrisia (Dasyneura) plicatrix* Loew; *Cecidom.*  
(*Dipt.*)  
" leaf miner *Metallus rubi* Forbes; *Tenthred.* (*Hym.*)  
" mite *Eriophyes gracilis* Nal.; *Eriophyid.* (*Acar.*)  
" " *essigi* Hassan; " "  
" psyllid *Trioza tripunctata* Fitch; *Psyllid.* (*Hom.*)  
" root gall *Diastrophus radicum* Bass.; *Cynipid.* (*Hym.*)  
" seed " " *cuscuteiformis* O. S.; " "  
bladrandkever *Sitona lineata* L.; *Circul.* (*Col.*)  
blind-eyed sphinx *Paonias excaecatus* S. & A.; *Sphingid.* (*Lep.*)

- blister beetles *Meloidae*; *Col.*  
 " fly *Lytta vesicatoria* L.; *Meloid.* (*Col.*)  
 ! bloodsucking conenose *Triatoma (Conorrhinus) sanguisuga* Lec.; *Reduviid.* (*Het.*)  
 " oscinidis *Oscinidis pallipes* Loew; *Chloropid.* (*Dipt.*)  
 blossom anomala *Anomala undulata* Melsh.; *Scarab.* (*Col.*)  
 " beetle *Meligethes aeneus* F.; *Nitidul.* "  
 blow fly *Lucilia caesar* L.; *Calliphorinae* (*Dipt.*)  
 blue-green citrus nibbler *Colaspis fulgidum* Lef.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 " " orange beetles *Pachnaeus citri* Mrshl., *P. litus* Germ., *P. opalus* Oliv.; *Circul.* (*Col.*)  
 " -gum leaf moth *Mnesampela privata* Gn.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 " " psyllid *Rhinocola eucalypti* Mask.; *Psyllid.* (*Hom.*)  
 " head *Diloba caeruleocephala* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " oat mite *Notophallus bicolor* Fogg.; *Eupodid.* (*Acar.*)  
 " pine borer siehe black horned pine borer  
 " sharpshooter *Cicadella circellata* Bak.; *Cicadellid.* (*Hom.*)  
 " -sided tent caterpillar *Malacosoma constricta* Stretch; *Lasiocamp.* (*Lep.*)  
 " -spangled peach moth *Haploa lecontei* Boisd.; *Arctiid.* (*Lep.*)  
 " spruce gall aphid *Gilletteella cooleyi* Gil.; *Adelgid.* (*Hom.*)  
 " swallowtail *Papilio troilus* L.; *Papilionid.* (*Lep.*)  
 " willow beetle *Phyllobecta vulgarissima* L.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 blueberry flea beetle *Haltica torquata* Lec.; " "  
 " leaf " *Galcrucella vaccinii* Fall; " "  
 ! " maggot *Rhagoletis pomonella* Walsh.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
 " spittle bug *Clastoptera proteus* Fitch; *Cercopid.* (*Hom.*)  
 " tip worm *Contarinia vaccinii* Felt; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
 ! bluebottle flies *Calliphora* sp.; *Calliphorinae* (*Dipt.*)  
 bluegrass bill-bug *Sphenophorus parvulus* Gyllh.; *Circul.* (*Col.*)  
 " plant bug siehe meadow plant bug  
 " webworm *Crambus teterellus* Zincken; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 blunt-nosed leafhopper *Euscelis (Ophiala) striatulus* Fall.; *Cicadellid.* (*Hom.*)  
 ! body louse *Pediculus humanus corporis* DeG.; *Anoplura*  
 boegoe-chionaspis *Chionaspis diosmae* Br.; *Coccid.* (*Hom.*) Afr.  
 Bogus potato beetle siehe false potato beetle  
 bois-veiné *Notodonta ziczac* L.; *Notodont.* (*Lep.*)  
 ! boll weevil *Anthonomus grandis* Boh.; *Circul.* (*Col.*)  
 ! bollworm *Heliothis obsoleta* F.; *Noct.* (*Lep.*)  
 Bombay locust *Cyrtacantharis (Patanga) succincta* L.; *Locustid.* (*Orth.*)  
 bombice dispari *Lymantria dispar* L.; *Lymantriid.* (*Lep.*) Ital.

- bombice gallonato *Malacosoma neustria* L.; *Lasiocamp.* (*Lep.*) Ital.  
 bombyx cul brun *Nygma phaeorrhoea* Don.; *Lymantriid.* (*Lep.*)  
     " disparate *Lymantria dispar* L.;         "         "  
     " du murier *Bombyx mori* L.; *Bombyc.* (*Lep.*)         "  
! booklouse *Troctes divinatorius* Müll.; *Psocid.* (*Copeogn.*)  
 boree (or bag-shelter) moth *Teara contraria* Walk.; *Lymantriid.* (*Lep.*)  
 bostrico dispari *Xyleborus (Anisandrus) dispar* F.; *Scolyt.* (*Col.*) Ital.  
 bostryche du caféier *Xyleborus coffeeae* Wurth;         "         "  
 bot flies *Oestridae* u. *Gasterophilidae*; *Dipt.*  
 botfly of the haire *Cuterebra cuniculi* Clark; *Oestrid.* (*Dipt.*)  
! boxelder aphid *Periphyllus negundinis* Thos.; *Aphid.* (*Hom.*)  
!     " bug *Leptocoris trivittatus* Say; *Coreid.* (*Het.*)  
     " gall fly *Cecidomyia negundinis* Gil.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
     " leaf roller *Gracilaria negundella* Cham.; *Gracilar.* (*Lep.*)  
     " twig borer *Proteoteras willingana* Kearf.; *Tortric.* (*Lep.*)  
! boxwood leaf miner *Monarthropalus buxi* Laboulb.; *Cecidom.* (*Dipt.*)  
     " psyllid *Psyllia buxi* L.; *Psyllid.* (*Hom.*)  
 bramble shoot webber *Notocelia uddmanniana* L.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 branch and twig borer *Heterarthron (Polycaon) confertus* Lec.; *Bostrych.*  
     (*Col.*)  
     " cutting longicorn (of *Eucalyptus*) *Bethelium munda* Blackb.;  
         *Ceramb.* (*Col.*)  
 brassy-toothed flea beetle *Chaetocnema concinna* Mrsh.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 Brazil fig borer *Heilipus bonelli* Boh.; *Circul.* (*Col.*)  
 brinjal fruit borer *Leucinodes orbonalis* Guén.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
     " leaf webber siehe southern beet webworm  
     " shoot borer *Eublemma olivacea* Wlk.; *Noctuid.* (*Lep.*)  
     " stem     " *Euzophera perticella* Rag.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
! bristly cutworm *Polia (Rhyacia) renigera* Steph.; *Noctuid.* (*Lep.*)  
!     " rose slug *Cladius isomerus* Nort.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 brittle bud-gall (on oak) *Diplolepis gemula* Bass.; *Cynipid.* (*Hym.*)  
! broadbean weevil *Bruchus rufimanus* Boh.; *Bruchid.* (*Col.*)  
     " -horned flour beetle *Gnathocerus cornutus* F.; *Tenebrion.* (*Col.*)  
     " mite *Tarsonemus latus* Bks.; *Tarsonem.* (*Acar.*)  
!     " -necked root borer *Prionus laticollis* Drur.;         *Ceramb.*     "  
     " -nosed grain weevil *Caulophilus latinasus* Say;         *Circul.*     "  
 broca da raiz (do algodão) *Gasterocercodes gossypii* Pierce;         "     "  
     *Sp.*  
     " do café *Cryphalus hampei* Ferrari; *Scolyt.* (*Col.*) *Sp.*  
 bronze apple-tree weevil *Magdalis aenescens* Lec.; *Circul.* (*Col.*)  
     " beetle *Eucolaspis brunnea* F.; *Chrysomel.* (*Col.*)

- bronze orange bug *Oncoscelis (Rhoecocoris) sulciventris* Stål; *Pentatom.* (Het.)
- ! bronzed birch borer *Agrilus anxius* Gory; *Buprest.* (Col.)
- ! " cutworm *Nephelodes emmedonia* Cramer (u. f. *violans* Guén.);  
*Noct.* (Lep.)
- " orange bug *Stilida indecora* Stål; *Pentatom.* (Het.)
- brown anisota *Anisota virginiensis* Drur.; *Ceratocamp.* (Lep.)
- " ant (in Indien) *Dorylus orientalis* Westw.; *Formic.* (Hym.)
- " apricot scale siehe brown scale
- " blister beetle *Psalydolytta rouxi* Lap.; *Meloid.* (Col.)
- " chicken louse *Goniodes similis* Nitz.; *Mallophag.*
- " china marks moth *Nymphula nymphaeata* L.; *Pyralid.* (Lep.)
- " click beetle *Horistonotus uhleri* Horn; *Elaterid.* (Col.)
- " cotton bug *Euschistus servus* Say; *Pentatom.* (Het.)
- " cricket *Gryllodes mitratus* Burm.; *Gryllid.* (Orth.)
- " currant aphid *Rhopalosiphoninus ribesiana* v. d. Goot; *Aphid.* (Hom.)
- " dog tick *Rhipicephalus sanguineus* Latr.; *Ixod.* (Acar.)
- " dung fly *Scatophaga furcata* Say; *Scatophag.* (Dipt.)
- " fruit chafer siehe bumble flower beetle
- " grape aphid *Macrosiphon illinoiensis* Shim.; *Aphid.* (Hom.)
- " hard back (sc.: beetle) *Lachnostenra smithi* Arrow; *Scarab.* (Col.)
- " house moth *Borkhausenia pseudospretella* Staint.; *Gelech.* (Lep.)
- " lacewing *Hemerobius pacificus* Banks; *Hemerobiid.* (Neuropt.)
- " leaf-hopper *Agallia sanguinolenta* Prov.; *Cicadellid.* (Hom.)
- " " moth (of gum-tree) *Roeselia lugens* Wlk.; *Arctiid.* *Nolinae* (Lep.)
- " " weevil (of apple) *Phyllobius oblongus* L.; *Curcul.* (Col.)
- " locust *Locusta pardalina* Walk.; *Locust.* (Orth.)
- " salt-marsh mosquito *Aedes cantator* Coq.; *Culicid.* (Dipt.)
- " scale *Eulecanium corni* Bché.; *Coccid.* (Hom.)
- " scale (of coffee) siehe hemispherical scale
- " " of pineapple *Aspidiotus bromeliae* Newst.; *Coccid.* (Hom.)
- " soft scale *Physokermes coryli* L.; *Coccid.* (Hom.)
- " spider beetle *Ptinus testaceus* Ol. (*brunneus* Duft.); *Ptinid.* (Col.)
- " spruce bast borer *Hylurgops glabratus* Zett.; *Scolyt.* (Col.)
- " stink bug of rice *Lagynotomus assimilans* Dist.; *Pentatom.* (Het.)
- " -tail moth *Nygma phaeorrhoea* Donov. (*Euproctis chrysorrhoea* auct.); *Lymantriid.* (Lep.)
- " winter tick *Dermacentor nigrolineatus* Pack.; *Ixod.* (Acar.)
- " wood borer *Parandra brunnea* F.; *Ceramb.* (Col.)
- Bruce's spanworm *Rachela bruceata* Hulst.; *Geometr.* (Lep.)

- bruche de chine *Callosobruchus chinensis* L.; *Bruchid.* (Col.)  
 " du haricot *Acanthoscelides oboletus* Say (*obectus* Say); *Bruchid.* (Col.)  
 " du trèfle *Phytonomus punctatus* F.; *Curcul.* (Col.)  
 bruco (o verme) delle pere e delle mele *Laspeyresia (Carpocapsa) pomonella* L., *Tortric.* (Lep.) Ital.  
 " peloso degli alberi da frutto *Nygma phaeorrhoea* Donov.; *Lymantr.* (Lep.) Ital.  
 bruine takkenboeboek *Xyleborus morigerus* Blandf.; *Scolyt.* (Col.) Holl.  
 bucculatrix du bouleau *Bucculatrix canadensisella* Chamb.; *Gracilar.* (Lep.)  
 buchu chionaspis *Chionaspis diosmae* Br.; *Coccid.* (Hom.)  
 ! buck moth *Hemileuca maia* Drur.; *Saturnid.* (Lep.)  
 buckthorn aphid *Doralis rhamni* Boyer de Fonse. (*Aphis abbreviata* Patch.); *Aphid.* (Hom.)  
 buck-wheat moth *Euxoa (Agrotis) tritici* L.; *Noct.* (Lep.)  
 bud click beetle *Limonius discoideus* Lec.; *Elaterid.* (Col.)  
 " weevil *Anthonomus pyri* Kollar (*cinctus* Redt.); *Curcul.* (Col.)  
 buffalo gnats (or black flies) *Simuliidae (Melisinidae)*; *Dipt.*  
 " grasshopper *Brachystola magna* Gér.; *Locust.* (Orth.)  
 ! " treehopper *Ceresa bubalus* F.; *Membracid.* (Hom.)  
 buff-coloured fig longicorn *Dihammus rusticator* F.; *Ceramb.* (Col.)  
 " " pine weevil *Mitrasthetus australasiae* Lea; *Curcul.* (Col.)  
 " -tip *Phalera bucephala* L.; *Notodont.* (Lep.)  
 ! bulb mite *Rhizoglyphus hyacinthi* Bd.; *Tyroglyph.* (Acar.)  
 ! " scale mite *Tarsonemus approximatus narcissi* Ewing; *Tarsonem.* (Acar.)  
 " snout beetle *Brachycerus obesus* F.; *Curcul.* (Col.)  
 bulldog fly *Tabanus punctifer* O.-S.; *Tabanid.* (Dipt.)  
 bullet gall, banded *Dryocosmus imbricariae* Ashm.; *Cynip.* (Hym.)  
 " " pointed *Disholcaspis mamma* Walsh.; " "  
 " " round " *globulus* Fitch.; " "  
 bulrush leaf miner *Taphrocerus gracilis* Say; *Buprest.* (Col.)  
 bumble-bee *Bombus spec.*; *Apid.* (Hym.)  
 " " moth *Hemaris diffinis* Bd.; *Sphingid.* (Lep.)  
 ! " flower beetle *Euphoria indica* L.; *Scarab.* (Col.)  
 ! bumelia fruitfly *Anastrepha pallens* Coq.; *Trypet.* (Dipt.)  
 bunch caterpillar *Andracaca bipunctata* Wlk.; *Bombyc.* (Lep.)  
 bupreste del pescio *Capnodis tenebrionis* L.; *Buprest.* (Col.) Ital.  
 bur oak kermes *Kermes pubescens* Bogue; *Coccid.* (Hom.)  
 burdock borer *Papaipema cataphracta* Grt.; *Noct.* (Lep.)  
 " moth *Metzneria lappella* L.; *Gelech.* (Lep.)

- burrowing scale *Howardia moorsi* Doane & Fer.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 butternut scale *Eulecanium juglandifex* Fitch.; " "  
 " weevil *Conotrachelus juglandis* Lec.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " woolly-worm *Erythraspides caryaee* Nort.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 button beetle (weevil) *Coccotrypes dactyliperda* F.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 "button-top" midge *Rhabdophaga heterobia* Loew; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- cabbage aphid *Brevicoryne brassicae* L., *Aphid.* (*Hom.*)  
 " butterfly *Pieris rapae* L., *Pierid.* (*Lep.*)  
 " caterpillar *Crocidiolomyia binotalis* Zell.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 " curculio *Ceuthorrhynchus rapae* Gyllh.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " flea beetle *Phyllotreta albionica* Lec.; *Chrysomel.* "  
 " gall midge *Perrisia (Dasyneura) brassicae* Winn.; *Cecidom.*  
 (*Dipt.*)  
 " looper *Autographa (Phytometra) brassicae* Riley; *Noct.* (*Lep.*)  
 " maggot *Hylemyia brassicae* Bché.; *Anthom.* (*Dipt.*)  
 " midge *Contarinia torquens* de Meij.; *Cecidom.* "  
 " moth *Barathra (Mamestra) brassicae* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " seedstalk curculio *Ceuthorrhynchus quadridens* Panz.; *Curcul.*  
 (*Col.*)  
 " shoot weevil *Ceuthorrhynchus assimilis* Payk.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " stem flea beetle *Psylliodes chrysocephala* L.; *Chrysomel.* "  
 " webworm *Hellula undalis* F.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 " whitefly *Aleurodes brassicae* Walk.; *Aleurod.* (*Hom.*)
- cabinet beetle siehe varied carpet beetle
- cacao beetle *Steirastoma depressum* L.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 " mosquito *Helopeltis bergerothi* Reut.; *Mirid.* (*Het.*)  
 " moth *Acrocercops cramerella* Sn.; *Gelechiid.* (*Lep.*)  
 " thrips siehe red-banded thrips
- cactus scale *Diaspis echinocacti* Bché.; *Coccid.* (*Hom.*)
- caddis flies *Trichoptera*
- calabrone *Vespa crabro* L.; *Vespidae.* (*Hym.*) Ital.
- calico scale *Lecanium cerasorum* Ckll.; *Coccid.* (*Hom.*)
- California Christmas-berry lace bug *Corythucha incurvata* Uhl.; *Tingit.*  
 (*Het.*)
- California five-spined engraver *Ips confusus* Lec.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " flower beetle *Hoplia callipyge* Lec.; *Scarab.* "  
 " gall wasp *Andricus californicus* Bass.; *Cynip.* (*Hym.*)  
 " hardwood bark beetle *Miracis hirtellus* Lec.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " harvester ant *Pogonomyrmex californicus* Buckl.; *Formic.*  
 (*Hym.*)

- California horntail *Sirex californicus* Ashm.; Siricid. (Hym.)  
 , melanophila *Melanophila californica* v. Duz.; Buprest. (Col.)  
 , oak worm *Phryganidia californica* Pack.; Dioptid. (Lep.)  
 , palm borer *Dinapate wrighti* Horn; Bostrychid. (Col.)  
 , pear slug *Micronematus californicus* Marlatt; Tenthred. (Hym.)  
 , pine engraver *Ips plastographus* Lec.; Scolyt. (Col.)  
 , scale *Aspidiotus pini* Comst.; Coccid. (Hom.)  
 , prionus *Prionus californicus* Mots.; Ceramb. (Col.)  
 , prune weevil *Eupagoderes varius* Lec.; Curcul. (Col.)  
 , red scale *Aonidiella (Chrysomphalus) aurantii* Mask.; Coccid. (Hom.)  
 , salt-marsh mosquito *Aedes squamiger* Coq.; Culicid. (Dipt.)  
 , tent caterpillar *Malacosoma californica* Pack.; Lasiocamp. (Lep.)  
 , tortoise-shell butterfly *Aglaia (Eugonia) californica* Bdv.; Nymphalid. (Lep.)  
 , tree cricket *Oecanthus californicus* Sauss.; Gryllid. (Orth.)  
 calleta silkmoth *Eupackardia (Callosamia) calleta* Westw.; Saturnid. (Lep.)  
 cambium curculio *Conotrachelus anaglypticus* Say; Curcul. (Col.)  
 camellia pulvinaria *Pulvinaria floccifera* Westw.; Coccid. (Hom.)  
 , scale { *Aspididiotus camelliae* Sign.; Coccid. (Hom.)  
 , { *Fiorinia theae* Green; " "  
 cameron bug *Antestia variegata* Thunbg. f. *typica*; Pentatom. (Het.)  
 campe del madorlo *Malacosoma neustria* L.; Lasiocamp. (Lep.)  
 ! camphor scale *Pseudaonidia duplex* Ckll.; Coccid. (Hom.)  
 ! , thrips *Cryptothrips floridensis* Watson; Thysanopt.  
 cane blister mite *Tarsonemus bancrofti* Mich.; Tarsonem. (Acar.)  
 , fly *Stenocranus saccharivorus* Westw.; Fulgorid. (Hom.)  
 , maggot *Hylemyia (Chortophila) rubivora* Coq.; Anthom. (Dipt.)  
 , leaf beetle *Myochrous armatus* Baly; Chrysomel. (Col.)  
 , root borer *Polyocha saccharella* Ddgn.; Pyralid. (Lep.)  
 , sucker moth *Castnia licus* F.; Castniid. (Lep.)  
 canker worm siehe fall cankerworm  
 cantharide barée *Epicauta vittata* F.; Meloid. (Col.)  
 , gris cendre *Macrobasis unicolor* Kby.; Meloid. (Col.)  
 , grise (ou marginée) *Epicauta cinerea* Forst.; " "  
 , noire *Epicauta pennsylvanica* DeG.; " "  
 cappareta blanco del naranjo *Ceroplastes sinensis* Del Guercio; Coccid. (Hom.) Sp.  
 caragana plant bug *Lopidea dakotae* Knight; Mirid. (Het.)  
 ! Caribbean pod borer *Fundella cistipennis* Dyar; Pyralid. (Lep.)

- caribou nostril fly *Cephenomyia trompe* L.; *Cuterebrinae* (Dipt.)  
 " warble fly *Oedemagena tarandi* L.; *Hypodermatinae* (Dipt.)  
 carnation fly { *Hylemyia nigrescens* Rond.; *Anthom.* (Dipt.)  
     " *brunnescens* Zett.;     "     "  
 " worm *Epichorista ionephela* Meyr.; *Tortric.* (Lep.)  
! Carolina grasshopper *Dissosteira carolina* L.; *Locust.* (Orth.)  
! " mantis *Stagmomantis carolina* Johan.; *Mantid.* (Orth.)  
" tiger beetle *Tetracha carolina* L.; *Cicind.* (Col.)  
carpenter ants *Camponotus* sp.; *Formic.* (Hym.)  
! " bee *Xylocopa virginica* Drur.; *Apid.* (Hym.)  
! " worm *Prionoxystus robiniae* Peck.; *Cossid.* (Lep.)  
! carpet beetle *Anthrenus scrophulariae* L.; *Dermest.* (Col.)  
! " moth *Trichophaga tapetzella* L.; *Tineid.* (Lep.)  
carpocapse *Laspeyresia* (*Carpocopsa*) *pomonella* L.; *Tortric.* (Lep.)  
carrot aphid *Anuraphis dauci* F.; *Aphid.* (Hom.)  
! " beetle *Ligyrus gibbosus* DeG.; *Scarab.* (Col.)  
! " rust fly *Psila rosae* F.; *Psilid.* (Dipt.)  
! " weevil *Listronotus latiusculus* Boh.; *Curcul.* (Col.)  
carruga degli orti *Phyllopertha horticola* L.; *Scarab.* (Col.) Ital.  
" (o melolonta) delle vite *Anomala vitis* F.;     "     "     "  
case-bearers *Coleophoridae*; *Lep.*  
! casebearing clothes moth *Tinea pellionella* L.; *Tineid.* (Lep.)  
cassaba bug *Pycnoderes quadrimaculatus* Guén.; *Mirid.* (Het.)  
cassida delle barbabietole *Cassida nebulosa* L.; *Chrysomel.* (Col.) Ital.  
castilloa borer *Inesida leprosa* F.; *Ceramb.* (Col.)  
! castor-bean tick *Ixodes ricinus* L.; *Ixodid.* (Acar.)  
" butterfly *Ergolis merione* Cr.; *Nymphal.* (Lep.)  
" semi-looper *Ophiusa melicerta* Drur.; *Noct.* "  
catalina cherry moth *Melissopus latiferreanus* Wlshm.; *Tortric.* (Lep.)  
catalpa mealybug *Pseudococcus comstocki* Kuw.; *Coccoid.* (Hom.)  
! " midge *Itonida catalpae* Comst.; *Cecidom.* (Dipt.)  
! " sphinx *Ceratomia catalpae* Bdv.; *Sphingid.* (Lep.)  
! cat flea *Ctenocephalides felis* Bché.; *Siphonapt.*  
! " follicle mite *Demodex cati* Mgn.; *Cheyletid.* (Acar.)  
! " louse *Felicola subrostrata* Nitz.; *Mallophag.*  
! " -tail moth *Lymantria phragmitella* Stt.; *Lavernid.* (Lep.)  
! cattle biting louse *Trichodectes* (*Bovicola*) *bovis* Nitz.; *Mallophag.*  
! " follicle mite *Demodex bovis* Stiles; *Cheyletid.* (Acar.)  
! " tick *Boophilus annulatus* Say; *Ixod.*                  "  
cavalletta del Marocco *Dociostaurus maroccanus* Thunbg.; *Locust.* (Orth.)  
Ital.  
cavoleia maggiore *Pieris brassicae* L.; *Pierid.* (Lep.) Ital.

- cecidomia dei legumi *Contarinia pisi* Winn.; *Cecidom.* (Dipt.) Ital.  
 " del grano " *tritici* Kirby; " " "  
 " delle carrube *Eumarchalia gennadii* (March.) Del Guerc.; *Cecidom.* (Dipt.) Ital.  
 " " foglie del pero *Perrisia pyri* Behé.; *Cecidom.* (Dipt) Ital.  
 " " perine *Contarinia pyrivora* Riley; *Cecidom.* (Dipt.) Ital.  
 " distruttrice *Mayetiola destructor* Say; " " "  
 ! cecropia moth *Platysamia cecropia* L.; *Saturnid.* (Lep.)  
 cedar cone sawfly *Augomonoctenus librocedrii* Roh.; *Tenthred.* (Hym.)  
 " horntail *Syntaxis librocedri* Roh.; *Tenthred.* (Hym.)  
 " mite *Tenuipalpus erythreus* Ew.; *Tetranych.* (Acar.)  
 ! " tree borer *Anocomis lignea* F.; *Ceramb.* (Col.)  
 cefo del grano *Cephus pygmaeus* L.; *Cephid.* (Hym.) Ital.  
 " " pero " (*Janus*) *compressus* F.; " " "  
 celery fly *Acidia heraclei* L.; *Trypet.* (Dipt.)  
 ! celery looper *Autographa falcifera* Kby.; *Noct.* (Lep.)  
 ! " worm *Papilio polyxenes* F.; *Papilion.*  
 cerambice del ciliegio *Saperda scalaris* L.; *Ceramb.* (Col.) Ital.  
 " nocciuolo *Oberea linearis* L.; " " "  
 cereal (or barley) leaf beetle *Lema melanopus* L.; *Chrysomel.* (Col.)  
 cérèse du buffle *Ceresa bubalus* F.; *Membrac.* (Hom.)  
 ceroplaste dei Chinotti *Ceroplastes sinensis* Del Guerc.; *Coccid.* (Hom.)  
 Ital.  
 cétoine mouchetée } *Oxythyrea funesta* Poda; *Scarab.* (Col.)  
 cetonella stitica (Ital.) }  
 " irtella *Epicometis (Tropinota) hirta* Poda; " " Ital.  
 ! chaff scale *Parlatorella pergandei* Comst.; *Coccid.* (Hom.)  
 chagreened cutworm siehe pale-sided cutworm  
 ! chain spotted geometer } *Cingilia catenaria* Drur.; *Geometr.* (Lep.)  
 ( " dot moth) }  
 ! changa *Scapteriscus vicinus* Scud.; *Gryllid.* (Orth.)  
 charançon à bosse rouge du pommier *Schizura concinna* Sm. & Ab.;  
 Notodont. (Lep.)  
 " de l'alfalfa *Phytonomus murinus* F.; *Curcul.* (Col.)  
 " " la noisette *Curculio nucum* L.; " "  
 " " pomme *Tachypterus quadrigibbus* Say; *Curcul.* (Col.)  
 " " rose *Pantomorus fulleri* Horn; *Curcul.* (Col.)  
 " " l'aubépine *Conotrachelus crataegi* Walsh.; *Curcul.* (Col.)  
 " " la vigne *Craponius inaequalis* Say; *Curcul.* (Col.)  
 " des greniers *Calandra granaria* L.; " "  
 " du fraisier *Anthonomus signatus* Say; " "

- charançon du riz *Calandra oryzae* L.; *Curcul.* (Col.)  
 „ noir de la vigne *Otiorrhynchus sulcatus* F.; *Curcul* (Col.)  
 ! charcoal beetle *Melanophila consputa* Lec.; *Buprest.* (Col.)  
 checkered white *Pieris protodice* Bdv. & Lec.; *Pierid.* (Lep.)  
 cheese mite *Tryoglyphus siro* L.; *Tyroglyph.* (Acar.)  
 ! „ skipper *Piophila casei* L.; *Sepsid.* (Dipt.)  
 chenille à besace *Thyridopteryx ephemeraeformis* Haw.; *Psychid.* (Lep.)  
 „ „ toile d'automne *Hyphantria cunea* Drur., *Hyph. textor* Harr.;  
     *Arctiid.* (Lep.)  
 „ du choux *Pieris rapae* L.; *Pierid.* (Lep.)  
 „ cochylis *Conchyliis (Clyisia) ambiguella* Hbn.; *Tortric.* (Lep.)  
 „ „ melon *Glyphodes hyalinata* L.; *Pyralid.* (Lep.)  
 „ porte case du pommier *Coleophora fletcherella* Fern.; *Coleophor.*  
     (Lep.)  
 „ zébrée *Ceramica picta* Harr.; *Noct.* (Lep.)  
 chenilles fileuses *Yponomeutidae*; *Lep.*  
 cherroot beetle *Lasioderma testaceum* Duft.; *Anob.* (Col.)  
 cherry and hawthorn sawfly (leaf miner) *Profenus collaris* McG.;  
     *Tenthred.* (Hym.)  
 cherry bark tortrix *Laspeyresia (Grapholitha) woebertiana* Schiff.; *Tortric.* (Lep.)  
 „ borer (cherry wood borer) *Cryptophaga unipunctana* Donov.;  
     *Gelechiid.* (Lep.)  
 „ bug *Peltophora pedicillata* Kby.; *Pentatom.* (Het.)  
 ! „ case bearer *Coleophora pruniella* Clem.; *Coleophor.* (Lep.)  
 ! „ fruitfly (cherry maggot) *Rhagoletis cingulata* Loew; *Trypet.* (Dipt.)  
 „ „ „ (in Europa!) „ *cerasi* L.; „ „ „  
 „ „ maggot „ *fausta* O. S.; „ „ „  
 „ „ moth *Argyresthia nitidella* F.; *Yponomeut.* (Lep.)  
 ! „ „ worm *Grapholitha packardi* Zell.; *Tortric.* „ „ „  
 ! „ leaf beetle *Galerucella cavicollis* Lec.; *Chrysom.* (Col.)  
 „ „ roller *Cacoecia cerasivorana* Fitch.; *Tortric.* (Lep.)  
 ! „ maggot = cherry fruitfly  
 ! cherry scale *Aspidiotus forbesi* Johns.; *Coccid.* (Hom.)  
 „ „ *Eulecanium cerasifex* Fitch.; „ „ „  
 „ slug *Eriocampa cerasi* (Peck.) Nort.; *Tenthred.* (Hym.)  
 „ spinner *Biston hirtarius* Clerck.; *Geometr.* (Lep.)  
 „ tree borer siehe flatheaded cherry tree borer  
 „ „ casebearer *Coleophora anatipennella* Hbn.; *Coleophor.* (Lep.)  
 chestnut aphid *Calaphis castanea* Fitch.; *Aphid.* (Hom.)  
 ! „ timber worm *Melittomma sericeum* Harr.; *Lymexyl.* (Col.)  
 ! „ weevil *Curculio proboscideus* F.; *Curcul.* (Col.)

- chestnut worm *Curculio rectus* Say; *Curcul.* (Col.)  
! chicken body louse *Eomenacanthus stramineum* Nitz.; *Mallophag.*  
,, flea *Echidnophaga gallinaceus* Westw.; *Siphonapt.*  
! „ head louse *Lipeurus heterographus* Nitz.; *Mallophag.*  
! „ mite *Dermanyssus gallinae* L.; *Gamasidae* (Acar.)  
chickweed geometer *Haematopsis grataria* F.; *Geometr.* (Lep.)  
! chigger *Trombicula irritans* Riley; *Trombidiid.* (Acar.)  
! chigoe [chique (französisch), chica (Columbien), pico (Peru)] *Tunga penetrans* L.; *Siphonapt.*  
! chinch bug *Blissus leucopterus* Say; *Lygaeid.* (Het.)  
chinche del arroz *Mormidea angustata* Stål; *Pentatom.* (Het.) Sp.  
,, hedionda verde *Nezara viridula* L.; „ „ „  
Chinese (or harlequin) bug *Tectocoris lineola* F., *Tectocoris lineola* var.  
*cyanipes* F. und var. *banksi* Don.; *Pentatom.* (Het.)  
,, elm aphid *Myzocallis viridis* Takahashi; *Aphid.* (Hom.)  
! „ mantis *Tenodera sinensis* Sauss.; *Mantid.* (Orth.)  
,, rice grasshopper *Oxya chinensis* Thunbg.; *Locust.* (Orth.)  
,, white wax-scale *Ericerus pe-la* Westw.; *Coccid.* (Hom.)  
chokecherry aphid *Aphis cerasifoliae* Fitch.; *Aphid.* (Hom.)  
cholam bug *Calocoris angustatus* Leth.; *Mirid.* (Het.)  
Christmas butterfly *Papilio demodocus* Esp.; *Papilionid.* (Lep.)  
,, caterpillar *Nudaurelia cytherea* Cram.; *Saturnid.* (Lep.)  
! chrysanthemum aphid *Macrosiphoniella sanborni* Gill.; *Aphid.* (Hom.)  
,, „ *Macrosiphum lineatum* v. d. Goot; „ „ „  
! „ gall midge *Diarthronomyia hypogaea* Loew; *Cecidom.*  
(Dipt.)  
! „ leaf miner *Phytomyza chrysanthemi* Kowarz; *Agromyz.*  
(Dipt.)  
,, „ „ *Phytomyza atricornis* Meig.; *Agromyz.* (Dipt.)  
chrysomèle de la pomme de terre (doryphore de la pomme de terre)  
*Leptinotarsa decemlineata* Say; *Chrysomel.* (Col.)  
,, de la feuille de haricot *Cerotoma trifurcata* Forst.; *Chrysomel.* (Col.)  
,, du concombre *Diabrotica vittata* F.; *Chrysomel.* (Col.)  
cicada killer wasp *Sphecius speciosus* Drur.; *Crabron.* (Hym.)  
! cicadas *Cicadidae*; Hom.  
cicadelle de la betterave *Eutettix tenella* Baker; *Cicadell.* (Hom.)  
,, „ „ vigne *Erythroneura comes* Say; „ „ „  
,, du peuplier *Idiocerus populi* L.; *Cicadell.* (Hom.)  
,, „ pommier *Empoasca fabae* Harr.; „ „ „  
! cigar casebearer *Coleophora fletcherella* Fern.; *Coleophor.* (Lep.)  
! cigarette beetle *Lasioderma serricorne* F.; *Anobiid.* (Col.)

- cigareuse à bande oblique *Cacoecia rosaceana* Harr.; *Tortric.* (Lep.)  
 cigarier *Byctiscus betulae* L.; *Curcul.* (Col.)  
 cimice del pero *Stephanitis pyri* F.; *Tingit* (Het.) Ital.  
 „ della vite *Lopus sulcatus* Fieb.; *Mirid.* „ „  
 „ neroazzura dei cavoli *Eurydema oleraceum* L.; *Pentatom.* (Het.)  
 Ital.  
 cinquefoil axil gall *Gonaspis potentillae* Bass.; *Cynip.* (Hym.)  
 circular scale (circular black or purple scale) *Chrysomphalus ficus* Ashm.;  
*Coccid.* (Hom.)  
 ciron (oder taragon) *Hylesinus oleiperda* F.; *Scolyt.* (Col.)  
! citricola scale *Coccus pseudomagnoliarum* Kuw.; *Coccid.* (Hom.)  
! citrophilous mealybug *Pseudococcus gahani* Green; „ „ „  
citrus bark borer *Agrilus occipitalis* Eschsch.; *Buprest.* (Col.)  
! „ blackfly *Aleurocanthus woglumi* Ashby; *Aleurod.* (Hom.)  
citrus bug siehe orange tree bug  
„ cicada *Cicada cinctifera* Uhl.; *Cicadid.* (Hom.)  
„ codling moths siehe false codling moths  
„ flower moth *Prays citri* Mill.; *Yponomeut.* (Lep.)  
„ gall wasp *Eurytoma fellis* Gir.; *Chalcid.* (Hym.)  
„ leafminer *Phylloconistis citrella* Staint.; *Tineid.* (Lep.)  
„ leafroller *Tonica zizyphi* Stu.; *Gelech.* (Lep.)  
! „ mealybug *Pseudococcus citri* (Risso) Fern.; *Coccid.* (Hom.)  
„ pernicious chrysomelid *Podagricomela weisei* Hktg.; *Chrysomel.*  
„ psyllid { *Trioza mervei* Pett. (in Uganda); *Psyllid.* (Hom.)  
„ { *Spanioza erythreae* DeG. (in Südafrika); *Psyllid.* (Hom.)  
„ { *Diaphorina citri* Kuw. („ Ostasien); „ „ „  
! „ red mite *Paratetranychus citri* Mc G.; *Tetranych.* (Acar.)  
„ „ spider (mite) siehe European red mite  
„ rind borer *Prays endocarpa* Meyr.; *Yponomeut.* (Lep.)  
„ root weevil *Pachnaeus litus* Germ.; *Curcul.* (Col.)  
! „ rust mite *Phyllocoptes oleivorus* Ashm.; *Eriophyid.* (Acar.)  
„ snout beetle *Sciobius granosus* Fahr.; *Curcul.* (Col.)  
„ snow scale (or orange Chionaspis) *Chionaspis (Prontaspis) citri* Comst.; *Coccid.* (Hom.)  
! „ thrips *Scirtothrips citri* Moult; *Thysanopt.*  
! „ whitefly *Dialeurodes citri* Ashm.; *Aleurod.* (Hom.)  
clay-backed cutworm *Agrotis gladiaria* Morr.; *Noct.* (Lep.)  
„ -coloured billbug *Sphenophorus aequalis* Gyllh.; *Curcul.* (Col.)  
„ „ weevil *Otiorrhynchus singularis* L.; „ „ „  
! clear-winged grasshopper *Cannula pellucida* Seudd.; *Locust.* (Orth.)  
click beetles *Elateridae*; *Col.*  
cloaked knotty-horn *Desmocerus palliatus* Forst.; *Ceramb.* (Col.)

- clorope del grano *Chlorops pumilionis* Bjerk. (*taeniopus* Meig.); *Chlorop.* (Dipt.) Ital.
- Cloudcroft five-spined engraver *Ips cludcrofti* Sw.; *Scolyt.* (Col.)
- clouded drab *Taeniocampa (Monima) incerta* Hufn.; *Noct.* (Lep.)
- " pigweed bug *Sphragisticus nebulosus* Fall.; *Lygaeid.* (Het.)
- " shield beetle *Cassida nebulosa* L.; *Chrysomel.* (Col.)
- ! " sulphur *Eurymus philodice* Godt.; *Pierid.* (Lep.)
- cloudless " *Callidryas eubule* L.; " "
- cloudy-winged oak aphid *Myzocallis bellus* Walsh.; *Aphid.* (Hom.)
- ! " whitefly *Dialeurodes citrifolii* Morg.; *Aleurod.* "
- clover aphid *Yezabura (Anuraphis) bakeri* Cowen; *Aphid.* "
- " budworm *Phytonomus nigrirostris* F.; *Curcul.* (Col.)
- ! " cutworm *Scotogramma (Mamestra) trifolii* Rott.; *Noct.* (Lep.)
- ! " hay worm *Hypsopygia costalis* F.; *Pyral.* (Lep.)
- ! " head caterpillar *Laspeyresia (Grapholitha) interstinctana* Clem.; *Tortric.* (Lep.)
- ! " weevil (auch clover seed weevil) *Tychius griseus* Schaeffer; *Curcul.* (Col.)
- ! " leaf midge *Perrisia (Dasyneura) trifolii* Loew; *Cecidom.* (Dipt.)
- " tyer *Ancylis angulifasciana* Zell.; *Tortric.* (Lep.)
- ! " weevil *Hypera punctata* F.; *Curcul.* (Col.)
- " looper siehe forage looper
- ! " mite *Bryobia praetiosa* Koch; *Tetranych.* (Acar.)
- " plant-louse *Macrosiphum theobaldii* Davis (*trifolii* Theob.); *Aphid.* (Hom.)
- ! " root borer *Hylastinus obscurus* Marsh.; *Scolyt.* (Col.)
- " curculio *Sitona hispidula* F.; *Curcul.* (Col.)
- " mealybug *Pseudococcus trifolii* Fbs.; *Coccid.* (Hom.)
- ! " seed chalcid { *Bruchophagus gibbus* Boh.; *Chalcid.* (Hym)  
" " *funebris* How.; " "
- ! " midge *Perrisia (Dasyneura) leguminicola* Lint.; *Cecidom.* (Dipt.)
- ! " stem borer *Languria mozardi* Latr.; *Erotyl.* (Col.)
- cluster bug *Agonoscelis versicolor* F.; *Pentatom.* (Het.)
- ! " fly *Pollenia rufis* F.; *Tachinid.* (Dipt.)
- coarse writing engraver *Ips calligraphus* Germ.; *Scolyt.* (Col.)
- coccinelle boréale *Epilachna borealis* F.; *Coccinell.* "
- " du melon " *chrysomelina* F.; " "
- cocciniglia bianca del gelso *Aulacaspis pentagona* Targ.; *Coccid.* (Hom.) Ital.
- ,, cotonosa degli agrumi *Pseudococcus citri* (Risso) Fern.; *Coccid.* (Hom.) Ital.

- cocciniglia del fico *Ceroplastes rusci* L.; *Coccid.* (*Hom.*) Ital.  
 " " mandorlo *Aonidiella robusta* Grassi & Berlese (*inopinata* Leon.); *Coccid.* (*Hom.*) Ital.  
 " " pollini *Pollinia pollinii* Costa; *Coccid.* (*Hom.*) Ital.  
 " grigia del pero *Epidiaspis betulae* Baerensp. (*piricola* Del Guere.); *Coccid.* (*Hom.*) Ital.  
 " della vite *Targionia vitis* Sign.; *Coccid.* (*Hom.*) Ital.  
 " nera del olivo *Saissetia oleae* Bern.; " "  
 " rossa degli agrumi *Aonidiella aurantii* Mask.; " "  
 " violetta degli alberi da frutto *Parlatorea oleae* Colv.; *Coccid.* (*Hom.*) Ital.
- cochenilla australiana [cochenille australienne (Frankreich)] *Icerya purchasi* Mask.; *Coccid.* (*Hom.*) Sp.
- cochenilla de la Tizne *Saissetia oleae* Bern.; *Coccid.* (*Hom.*) Sp.
- cochenille brune *Saissetia hemisphaerica* Targ.; " "  
 " noire " *nigra* Nietn.; " "  
 " verte (du coféier) *Lecanium viride* Green; " "
- cochineal insect *Coccus cacti* L. (*Dactylopius coccus* Costa); *Coccid.* (*Hom.*)
- cochylis siehe chenille du cochylis
- cockchafers *Melolonthinae*; *Scarab.* (*Col.*)
- cocklebur billbug *Rhodobaenus tredecimpunctatus* Illig.; *Curcul.* (*Col.*)
- cockroaches *Blattidae*; *Orth.*
- coconut and guava mealywing *Aleurodiscus cocois* Curt.; *Aleurod.* (*Hom.*)  
 " beetles *Oryctes*-Arten, bes. *Or. rhinoceros* L., *Or. boas* F., *Or. monoceros* Oliv.; *Scarab.* (*Col.*)  
 " butterfly *Brassolis sophorae* L.; *Brassolid.* (*Lep.*)  
 " caterpillar *Hidari irava* Moore; *Hesperiid.* "  
 " leaf-mining beetles { *Promecotheca reichei* Baly; *Chrysomel.* (*Col.*)  
     " *cummingi* Baly; " "  
 ! " -roller *Omiodes blackburni* Butl.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 ! " mealybug *Pseudococcus nipae* Mask.; *Coccid.* (*Hom.*)
- coconut moth *Leuana iridescentis* Beth.-Bak.; *Zygaenid.* (*Lep.*)  
 " palm scale *Chrysomphalus perseae* Comst.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " scale *Aspidiotus destructor* Sign.; " "  
 " weevils *Rhynchophorus* sp.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " whitefly *Aleurodicus destructor* Quaint.; *Aleurod.* (*Hom.*)
- codling moth *Laspeyresia (Carpocapsa) pomonella* L.; *Tortric.* (*Lep.*)
- coffee aphid *Toxoptera camelliae* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 ! " -bean weevil *Araecerus fasciculatus* DeG.; *Anthrib.* (*Col.*)  
 " beetle *Xyleborus coffeeae* Wurth.; *Scolyt.* (*Col.*)

- coffee berry borer *Cryphalus (Stephanoderes) hampei* Ferrari; *Scolyt.* (Col.)  
 „ borer *Xylotrechus quadripes* Chevr.; *Ceramb.* (Col.)  
 „ capsid bug *Lygus coffeeae* China; *Mirid.* (Het.)  
 „ cicada *Lawana candida* F.; *Fulgor.* (Hom.)  
 „ leaf miner *Leucoptera coffeeella* Staint.; *Cemiostom.* (Lep.)  
 „ mealybug (coffee root mealybug) siehe citrus mealybug  
 „ red spider *Tetranychus coffeeae* Nietn. (*Paratetranychus bioculatus* Wood-Mason); *Tetranych.* (Acar.)  
 „ weevil *Lachnopus coffeeae* Mrshl.; *Curcul.* (Col.)  
 coiled rose slug *Emphytus cinctus* L.; *Tenthred.* (Hym.)  
 collier (or black fly) *Aphis rumicis* L.; *Aphid.* (Hom.)  
 Colorado corn root worm *Diabrotica virgifera* Lec.; *Chrysomel.* (Col.)  
 ! „ pine beetle *Dendroctonus approximatus* Dietz; *Scolyt.* „  
 ! „ potato beetle *Leptinotarsa decemlineata* Say; *Chrysomel.* „  
 ! Columbia Basin wireworm *Limonius subauratus* Lec.; *Elaterid.* „  
 „ silkmoth *Samia columbia* Sm.; *Saturnid.* (Lep.)  
 ! Columbian timber beetle *Corthylus columbianus* Hopk.; *Scolyt.* (Col.)  
 ! columbine borer *Papaipema purpurifascia* G. & R.; *Noct.* (Lep.)  
 ! „ leaf miner *Phytomyza aquilegiae* Hardy; *Agromyz.* (Dipt.)  
 comma butterfly siehe hop merchant  
 commelina owleth moth *Prodenia commeliniae* S. & A.; *Noct.* (Lep.)  
 common acorn weevil *Curculio (Balaninus) rectus* Say; *Curcul.* (Col.)  
 „ asparagus beetle *Crioceris asparagi* L.; *Chrysomel.* „  
 „ birch aphid *Calaphis betulaecolens* Fitch; *Aphid.* (Hom.)  
 ! „ cattle grub *Hypoderma lineatum* Vill.; *Hypodermatinae* (Dipt.)  
 „ clothes moth siehe webbing clothes moth  
 „ coffee mealybug *Pseudococcus lilacinus* Ckll. (*kenyae* Pelley); *Coccid.* (Hom.)  
 „ crane flies *Tipula oleracea* L., *Tipula paludosa* Meig.; *Tipulid.* (Dipt.)  
 „ dampwood termite *Termopsis angusticollis* Hagen; *Isopt.*  
 „ dart moth *Euxoa (Agrotis) segetum* Schiff.; *Noct.* (Lep.)  
 „ drywood termite *Kalotermes minor* Hagen; *Isopt.*  
 „ European cockchafer } *Melolontha melolontha* L.; *Scarab.* (Col.)  
 ( „ „ „ „ ) }  
 „ furniture beetle *Anobium punctatum* DeG.; *Anobiid.* (Col.)  
 „ green capsid bug *Lygus pabulinus* L.; *Mirid.* (Het.)  
 ! „ malarial mosquito *Anopheles quadrimaculatus* Say; *Culic.* (Dipt.)  
 „ pine aphid *Pineus pini* L.; *Aphid.* (Hom.)  
 „ plant louse *Aphis rumicis* L.; „ „ „  
 ! „ red spider *Tetranychus telarius* L.; *Tetranych.* (Acar.)

- common rustic moth *Parastichtis (Hadena) secalis* L.; *Noct.* (Lep.)  
 „ sugarcane leafhopper *Kella similis* Walk.; *Cicadell.* (Hom.)  
 „ white scale *Aspidiotus nerii* Bché.; *Coccid.* (Hom.)  
 „ wireworm *Melanotus communis* Gyllh.; *Elaterid.* (Col.)  
 Comyntas butterfly *Everes comyntas* Gdt.; *Lycaenid.* (Lep.)  
 conchuela (Mexiko) *Pentatoma ligata* Say; *Pentatom.* (Het.)  
 cone-headed locust *Conocephaloïdes obtusus* Burm. (*triops* L.); *Locust.*  
*(Orth.)*  
 „ -nose *Triatoma* und *Conorrhinus* sp.; bes. *T. sanguisugus* Lec.;  
*Reduv.* (Het.)  
 „ -nosed grasshoppers *Conocephaloïdes*-Arten; *Locust.* (Orth.)  
 „ pyralid *Dioryctria abietella* Schiff.; *Pyralid.* (Lep.)  
 „ tineid *Holcocera augusti* Hein.; *Gelech.* „  
! confused flour beetle *Tribolium confusum* Duv.; *Tenebr.* (Col.)  
 „ wireworm *Limonius confusus* Lec.; *Elaterid.* „  
 Congo floor maggot *Auchmeromyia luteola* F.; *Calliphorinae* (Dipt.)  
 conifer root aphid *Pachypappa vesicalis* Koch (piceae Htg.); *Eriosomat.*  
*(Hom.)*  
 „ spinning mite *Paratetranychus ununguis* Jac.; *Tetranych.* (Acar.)  
 coniferous sawfly siehe introduced pine sawfly  
! convergent ladybeetle *Hippodamia convergens* Guér.; *Coccinell.* (Col.)  
 convex flea-beetle *Psylliodes convexior* Lec.; *Chrysomel.* (Col.)  
 Cooley's gall louse siehe blue spruce gall aphid  
 copper underwing *Pyrophila pyramidoides* Gn.; *Noct.* (Lep.)  
 copra fly *Scholastes lonchifera* Hendel; *Platystom.* (Dipt.)  
 coquerelle des caves *Periplaneta americana* L.; *Blattid.* (Orth.)  
 coquette *Zeuzera pyrina* L.; *Cossid.* (Lep.)  
 cordyline scale *Leucaspis cordylnidis* Mask.; *Coccid.* (Hom.)  
! corn billbugs *Calandra* sp.; *Curcul.* (Col.)  
! „ blotch leaf miner *Agromyza parvicornis* Loew; *Agromyz.* (Dipt.)  
! „ ear worm *Heliothis obsoleta* F.; *Noct.* (Lep.)  
 corn-feeding syrphus-fly *Mesogramma polita* Say; *Syrphid.* (Dipt.)  
! „ flea beetle *Chaetocnema pulicaria* Melsh.; *Chrysom.* (Col.)  
 „ -headed grasshopper *Atractomorpha bedeli* Bolivar; *Pyrgomorph.*  
*(Orth.)*  
! „ leaf aphid *Aphis maidis* Fitch; *Aphid.* (Hom.)  
 „ leafhopper *Peregrinus maidis* Ashm.; *Fulgor.* (Hom.)  
 „ leaf-tier *Lerema accius* S. & A.; *Hesperid.* (Lep.)  
! „ root aphid *Aphis maidi-radicis* Forbes; *Aphid.* (Hom.)  
! „ „ webworm *Crambus caliginosellus* Clem.; *Pyral.* (Lep.)  
! „ „ worm *Diabrotica longicornis* Say; *Chrysom.* (Col.)  
 „ sap-beetle *Carpophilus pallipennis* Say; *Nitidul.* (Col.)





- crane flies *Tipulidae*; *Dipt.*  
 cranefly bug *Leptocoris a tipuloides* DeG.; *Coreid.* (*Het.*)  
 ! crapemyrtle aphid *Myzocallis kahawaluokalani* Kirk.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 ! crazy ant *Prenolepis longicornis* Latr.; *Formic.* (*Hym.*)  
 cream-coloured wax scale *Ceroplastes mimosae* Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 crinkled flannel moth *Megalopype crispata* Pack.; *Megalopyg.* (*Lep.*)  
 crinum borer *Glottula pankratii* Cyr.; *Noct.* (*Lep.*)  
 criocera degli asparagi *Crioceris asparagi* L.; *Chrysomel.* (*Col.*) Ital.  
 criocère de l'asperge " " " "  
 criquet marocain *Locusta marocanus* Thunbg.; *Locust.* (*Orth.*)  
     " migrant *Locusta migratoria migratorioides* Reiche & Fairm.;  
     *Locust.* (*Orth.*)  
     " " à Madagascar *Locusta migratoria* var. *capito* Sauss.;  
     *Locust.* (*Orth.*)  
     " " oriental *Locusta migratoria manilensis* Meyen; *Locust.*  
     (*Orth.*)  
     " nomade *Nomadacris septemfasciata* Serv.; *Locust.* (*Orth.*)  
     " pèlerin *Schistocerca gregaria* Forsk.; " "  
     " sud-américain *Schistocerca paranensis* Burm.; *Locust.* (*Orth.*)  
 criquets *Gryllidae*; seltener auch *Locustidae* und *Tettigoniidae*; *Orth.*  
 crocksfoot moth *Glyphipteryx fischeriella* Zell.; *Glyphipteryg.* (*Lep.*)  
 ! cross-striped cabbage worm *Evergestis rimosalis* Guén.; *Pyral.* (*Lep.*)  
     " -wood borers *Eucnemidae*; *Col.*  
 croton bug siehe German cockroach  
 crow blister beetle *Epicauta corvina* Lec.; *Meloid.* (*Col.*)  
 crusader bug *Mictis profana* F.; *Coreid.* (*Het.*)  
 ! Cuban cockroach *Panchlora cubensis* Sauss.; *Blattid.* (*Orth.*)  
     " flower thrips *Frankliniella insularis* Frankl.; *Thysanopt.*  
 ! " laurel " *Gynaikothrips uzeli* Zimm.; "  
 eucarachas *Blattidae*; *Orth.*  
 euckoo-spit insect *Philaenus spumarius* L.; *Cercopid.* (*Hom.*)  
 cucumber flea beetle siehe potato flea beetle  
     " -house woodlouse *Armadillidium speyeri* Jackson; *Oniscid.*  
     (*Isopod.*)  
     " worm *Eudioptis nitidalis* Cr.; *Pyral.* (*Lep.*)  
 cucurbit fruitfly *Dacus cucurbitae* Coq.; *Trypet.* (*Dipt.*)  
 cul brun siehe bombyx cul brun  
 cup moth *Doratifera vulnerans* Lew.; *Limacodid.* (*Cochlidiid.*), *Lep.*  
 ! curled rose sawfly *Emphytus cinctipes* Nort.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 curlew bug *Sphenophorus callosus* Oliv.; *Curcul.* (*Col.*)  
 currant and gooseberry sawfly (currant worm) siehe gooseberry sawfly

- currant and lettuce aphids { *Myzus lactucae* Schr.; *Aphid.* (*Hom.*)  
                                   { *Amphorophora sonchi* Oest.; *Aphid.* (*Hom.*)
- " aphid *Capitophorus ribis* L.; *Aphid.* (*Hom.*)
- " borer *Synanthedon tipuliformis* L.; *Aegeriid.* (*Lep.*)
- " bud mite *Eriophyes ribis* Nal.; *Eriophyid.* (*Acar.*)
- " fruitfly *Epochra canadensis* Loew; *Trypet.* (*Dipt.*)
- " fruit moth *Notocelia roborana* Treitsch.; *Tortric.* (*Lep.*)
- " root aphid *Eriosoma (Schizoneura) ulmi* L.; *Eriosomat.* (*Hom.*)
- " spanworm *Itame ribearia* Fitch.; *Geometr.* (*Lep.*)
- currant shot borer *Incurvaria capitella* Cl.; *Incurvariid.* (*Lep.*)
- " stem girdler *Janus integer* Nort.; *Cephid.* (*Hym.*)
- " thrips *Liothrips montanus* Hood; *Thysanopt.*
- " webworm *Thamnonoma wauaria* L.; *Geometr.* (*Lep.*)
- custard-apple caterpillar *Anonaepestis bengalella* Ragonot; *Pyral.* (*Lep.*)
- cutworms *Noctuidae* (Raupen)
- cuyabana (in Brasilien) *Prenolepis fulva* Mayr; *Formic.* (*Hym.*)
- cyclamen mite *Tarsonemus pallidus* Bks.; *Tarsonemid.* (*Acar.*)
- " weevil siehe black vine weevil
- cylindrical bostrychid *Xylion cylindricus* Mc Leay; *Bostrych.* (*Col.*)
- " strawberry gall *Diastrophus fragariae* Bt.; *Cynipid.* (*Hom.*)
- cynthia silkmoth *Philosamia cynthia* Drur.; *Saturnid.* (*Lep.*)
- cypress aphid *Siphonatrophia cupressi* Swain.; *Aphid.* (*Hom.*)
- " bark beetle (on the coast) *Phloeosinus cupressi* Hopk.; *Scolyt.* (*Col.*)
- " " " (in the interior of the land) *Phloeosinus cristatus* Lee.; *Scolyt.* (*Col.*)
- " " " borer *Physocnemum andreae* Hald.; *Ceramb.* (*Col.*)
- " cone moth *Laspeyresia cupressana* Kearf.; *Tortric.* (*Lep.*)
- " flower gall *Itonida anthici* Felt; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- " leaf " " *taxodii* " " "
- " mealybug *Pseudococcus ryanii* Coq.; *Coccid.* (*Hom.*)
- " pine girdler (beetle) *Diadoxus erythrurus* White; *Buprest.* (*Col.*)
- " puto *Puto cupressi* Colm.; *Coccid.* (*Hom.*)
- " sawfly *Susana cupressi* Roh. & Midd.; *Tenthred.* (*Hym.*)
- " seed midge *Retinodiplosis taxodii* Felt; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- " twig borer *Argyresthia cupressella* Wlsm.; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- " " gall *Thecodiplosis ananassi* Ril.; *Cecidom.* (*Dipt.*)
- " " moth *Argyresthia trifasciae* Braun; *Yponomeut.* (*Lep.*)
- cypress webber *Epinotia subviridis* Hein.; *Tortric.* (*Lep.*)
- " xylococcus *Xylococcus macrocarpae* Colm.; *Coccid.* (*Hom.*)

- daffodil fly siehe narcissus bulb fly
- damsel bug *Nabis ferus* L.; *Nabid.* (*Het.*)
- " flies *Odonata Zygoptera*
- dark apple redbug *Heterocordylus malinus* Reut.; *Mirid.* (*Het.*)
- " currant fruitfly *Rhagoletis ribicola* Doane; *Trypet.* (*Dipt.*)
- ! " mealworm *Tenebrio obscurus* F.; *Tenebr.* (*Col.*)
- " oak aphid *Myzocallis discolor* Monell; *Aphid.* (*Hom.*)
- ! " -sided cutworm *Euxoa messoria* Harr.; *Noct.* (*Lep.*)
- ! date bug *Asarcopus palmarum* Horv.; *Fulgorid.* (*Hom.*)
- ! " mite *Paratetranychus heteronychus* Ewing (*simplex* Banks); *Tetranych.* (*Acar.*)
- death's head hawk moth *Acherontia atropos* L.; *Sphingid.* (*Lep.*)
- death watch beetle *Xestobium rufovillosum* DeG.; *Anobiid.* (*Col.*)
- " watches *Anobiidae*; *Col.*
- Deccan grasshopper *Aptenopedes (Colemania) sphenariooides* Scudd.; *Locust.* (*Orth.*)
- deciduous oakgall *Dryocosmus decidua* Bt.; *Cynip.* (*Hym.*)
- ! deer flies *Chrysops sp.*; *Tabanid.* (*Dipt.*)
- demerara frogghopper *Tomaspis flavilatera* Urich; *Cercop.* (*Hom.*)
- dennenbastardrups *Diprion (Lophyrus) pini* L.; *Tenthred.* (*Hym.*) Holl.
- ! deodar weevil *Pissodes nemorensis* Germ.; *Curcul.* (*Col.*)
- ! depluming mite *Cnemidocoptes gallinae* Raill.; *Sarcopt.* (*Acar.*)
- depressed flour beetle *Palorus subdepressus* Woll.; *Tenebr.* (*Col.*)
- dermestre du lard *Dermestes lardarius* L.; *Dermest.* (*Col.*)
- ! desert corn flea beetle *Chaetocnema ectypa* Horn; *Chrysomel.* (*Col.*)
- " dampwood termite *Kalotermes (Paraneotermes) simplicicornis* Banks; *Isopt.*
- " locust *Schistocera gregaria* Forsk.; *Locust.* (*Orth.*)
- " subterranean termite *Heterotermes aureus* Snyder; *Isopt.*
- " termite *Amitermes acutus* Light;
- desmodium leafminer *Pachyschelus laevigatus* Say; *Buprest.* (*Col.*)
- " sawfly *Atomacera desmodii* Dyar; *Tenthred.* (*Hym.*)
- destructeur de jambon et viande *Necrobia rufipes* DeG.; *Corynet.* (*Col.*)
- " du cuir | *Dermestes vulpinus* F.; *Dermest.* (*Col.*)
- " frisch | " *frischii* Kugel.; " "
- destructive leaf-hopper *Cicadula exitiosa* Uhl.; *Cicadellid.* (*Hom.*)
- " pea louse *Acyrtosiphon pisi* Kalt. (*Nectaraphora destructor* Johans.); *Aphid.* (*Hom.*)
- ! devastating grasshopper *Melanoplus devastator* Scudd.; *Locust.* (*Orth.*)
- ! diamondback moth *Plutella maculipennis* Curt.; *Plutellid.* (*Lep.*)
- dickey rice weevil *Maleuterpes phytolymus* Oliff.; *Curcul.* (*Col.*)
- ! diptyospermum scale *Chrysomphalus dictyospermi* Morg.; *Coccid.* (*Hom.*)

- ! differential grasshopper *Melanoplus differentialis* Thos.; *Locust.* (*Orth.*)  
 digger pine twig moth *Petrova sabiniana* Kearf.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 ! dingy cutworm *Feltia subgothica* Haw.; *Noct.* (*Lep.*)  
 disparte, le *Lymantria dispar* L.; *Lymantriid.* (*Lep.*)  
 distended May beetle *Lachnostenra farcta* Lee.; *Scarab.* (*Col.*)  
 divergent beech beetle siehe flatheaded cherry tree borer  
 djankrik (auf Java) *Gryllus mitratus* Burm.; *Gryllid.* (*Orth.*)  
 ! dobson fly *Corydalis cornuta* L.; *Sialid.* (*Neuropt.*)  
 ! dock sawfly *Ametastegia (Taxonus) glabrata* Fall.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 dodder gall weevil *Smicronyx sculpticollis* Csy.; *Curcul.* (*Col.*)  
 ! dog flea *Ctenocephalides canis* Curt.; *Siphonapt.*  
 ! " follicle mite *Demodex canis* Leydig; *Cheylet.* (*Demodic.*), *Acar.*  
 dogwood aphid *Anoecia corni* F.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 " cambium borer *Agrilus cephalicus* Lec.; *Buprest.* (*Col.*)  
 " sawfly *Harpiphorus varianus* Nort.; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 " scale *Chionaspis corni* Cool.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " twig borer (girdler) *Oberea tripunctata* Swed.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 dorifora delle patate *Leptinotarsa decemlineata* Say; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 Ital.  
 doryphore de la pomme de terre (chrysomèle de la pomme de terre) *Lep-*  
*tinotarsa decemlineata* Say; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 dot moth *Polia (Mamestra) persicariae* L.; *Noct.* (*Lep.*)  
 ! Douglas fir beetle *Dendroctonus pseudotsugae* Hopk.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " " chermes siehe blue spruce gall aphid  
 " " cone borer *Barbara colfaxiana* Kearf.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 " " " moth *Semasia (Enarmonia, Zeiraphera) diniana*  
 Guén.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 ! " engraver *Scolytus unispinosus* Lee.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " " *hylesinus Pseudohylesinus nebulosus* Lee.; " "  
 " " pitch moth *Synanthedon novaroensis* Hy. Edw.; *Aegeriid.*  
 (*Lep.*)  
 " " root bark beetle *Hylastes nigrinus* Mann.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " " seed chalcid (or fly) *Megastigmus spermotrophus* Wachtl;  
*Chalcid.* (*Hym.*)  
 ! " tussock moth *Hemerocampa pseudotsugata* McD.; *Lymantr.*  
 (*Lep.*)  
 " " webworm (Imago = silver-spotted halisidota!) *Halisidota*  
*argentata* Pack.; *Arctiid.* (*Lep.*)  
 dowwe dopluis *Chrysomphalus corticosus* Br.; *Coccid.* (*Hom.*) Afr.  
 dragon flies *Odonata*, speciell *Anisoptera*  
 dried-apple beetle *Doticus palmaris* Pasc.; *Anthribid.* (*Col.*)  
 dried fig and chocolate moth (dried currant moth) siehe almond moth

- ! dried fruit beetle *Carpophilus hemipterus* L.; *Nitidul.* (*Col.*)  
 " " " (in Australien) *Doticus pestilens* Oliff; *Anthribid.* (*Col.*)  
 ! " " mite *Carpoglyphus lactis* L. (*passularum* Her.) *Tyroglyph.* (*Acar.*)  
 ! " " moth *Vitula serratilineella* Rag.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 ! drug store weevil (beetle) *Stegobium paniceum* L.; *Anobiid.* (*Col.*)  
 ! dry-land wireworm *Ludius inflatus* Say; *Elater.* (*Col.*)  
 dull black citrus aphid *Aphis tavaresi* Del Guerc.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 dura asal fly *Aphis (Doralis) sorghi* Theobld.; " "  
 durra stem borer *Sesamia cretica* Led.; *Noct.* (*Lep.*)  
 dusky cotton bug *Oxycarenus laetus* Kirby; *Lygaeid.* (*Het.*)  
 " leaf roller *Amorbia humerosana* Clem.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 dusky-veined walnut aphid *Callipterus juglandis* Kalt.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 dusty (besser: dusky) cotton stainers *Oxycarenus-Arten*; *Lygaeid.* (*Het.*)  
 " ground beetle (or bark eater) *Gonocephalum simplex* F.; *Tenebr.* (*Col.*)
- 
- ! ear tick *Ornithodoros megnini* Dugès; *Argasid.* (*Acar.*)  
 early cutworm *Euxoa tristicula* Morr.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " moth *Hibernia (Theria) rupicaprarria* Schiff.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 earth crab siehe mole cricket  
 earwig *Forficula auricularia* L.; *Forficul.* (*Orth.*)  
 ! eastern field wireworm *Limonius ectypus* Say; *Elaterid.* (*Col.*)  
 " jumping Neuroterus-gall *Neuroterus saltarius* Weld.; *Cynip.* (*Hym.*)  
 ! " larch beetle *Dendroctonus simplex* Lee.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 ! " lubber grasshopper *Romalea microptera* Beauv.; *Locust.* (*Orth.*)  
 " pine engraver *Ips pini* Say; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " " wood stainer *Gnathotrichus materiarius* Fitch; *Scolyt.* (*Col.*)  
 ! " spruce beetle *Dendroctonus piceaperda* Hopk.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " strawberry louse *Capitophorus minor* Forbes (*Myzus brevipilosus* Baerg.); *Aphid.* (*Hom.*)  
 ! " tent caterpillar *Malacosoma americana* F.; *Lymantr.* (*Lep.*)  
 " tip moth *Evetria frustrana* Comst.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 East-Indian sugarcane borer *Chilo plejadellus* Zinck.; *Pyralid.* "  
 ebony scale *Parlatoreea zizyphi* (Lucas) Sign.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 écrivain *Adoxus (Bromius) obscurus* L.; *Chrysomel.* (*Col.*)  
 ! eggplant flea beetle *Epithrix fuscula* Crotch; " "  
 " fruit borer *Leucinodes orbonalis* Gn.; *Pyralid.* (*Lep.*)

- eggplant lacebug *Gargaphia solani* Heid.; *Tingit.* (*Het.*)  
 " leaf miner *Gnorimoschema glochinella* Zell.; *Gelechiid.* (*Lep.*)  
 " tortoise beetle *Gratiana (Cassida) pallidula* Boh.; *Chrysomel.* (*Col.*)
- Egyptian mealybug *Iceryia aegyptiaca* Ril. & How.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 Ehrhorn's oak scale *Cerococcus ehrhorni* Ckll.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 eierneustrups *Prodenia litura* Boisd.; *Noct.* (*Lep.*) Holl.  
 eight-dentated bark beetle *Ips typographus* L.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 " -spotted forester *Alypia octomaculata* F.; *Agarist.* (*Lep.*)  
 eighteen-spotted ladybird *Leis conformis* Boisd.; *Coccinell.* (*Col.*)  
 el mión (in Kolumbien) *Tomaspis bogotensis* Dist.; *Cercopid.* (*Hom.*)  
 elaterio dei cereali (oder Stiantino seuro) *Agriotes lineatus* L.; *Elater.*  
 (*Col.*) Ital.  
 elder borer *Achatodes zaeae* Harr.; *Noct.* (*Lep.*)  
 " leaf tier *Phlyctaenia tertialis* Guén.; *Pyralid.* (*Lep.*)  
 elegant grasshopper *Zonocerus elegans* Thunbg.; *Locust.* (*Orth.*)  
 elephant bug *Sphenophorus maidis* Chitt.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " corn bug *Lixus mucidus* Lee.; *Curcul.* (*Col.*)  
 " weevil (of the orange) *Orthorrhinus cylindrirostris* F.; *Curcul.*  
 (*Col.*)
- elm aphid *Eriosoma ulmi* L.; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
 elm bark beetle { *Scolytus scolytus* F.; *Scolyt.* (*Col.*) [Europa]  
     *Hylurgopinus rufipes* Eichh.; *Scolyt.* (*Col.*) [Nord-  
     Amerika]  
 " louse *Eriococcus spurius* Mod.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 elm borer *Saperda tridentata* Ol.; *Ceramb.* (*Col.*)  
 " casebearer *Coleophora limosipennella* Dup.; *Coleophor.* (*Lep.*)  
 " cockscomb gall { *Colopha ulmicola* Fitch.; *Eriosomat.* (*Hom.*)  
     *Tetraneura graminis* Mon.; " "  
 " lacebug *Corythucha ulmi* O. & D.; *Tingit.* (*Het.*)  
 " leaf aphid *Myzocallis ulmifolii* Mon.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 " " beetle *Galerucella luteola* Müll. (*xanthomelaena* Schrk.); *Chrysomel.* (*Col.*)  
 " " -curl aphid siehe woolly elm aphid  
 " " miner *Kaliosysphinga (Kaliofenus) ulmi* Sund.; *Tenthred.*  
 (*Hym.*)  
 " " mealybug *Phenacoccus dearnessi* King; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " rosette aphid siehe wolly apple aphid  
 " sawfly *Cimbex americana* Leach; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 " seurfy scale *Chionaspis americana* Johns.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 " spanworm *Ennomos subsignarius* Hbn.; *Geometr.* (*Lep.*)  
 elongate flea beetle *Systema elongata* F.; *Chrysomel.* (*Col.*)

- elzen- en wilgensnuittor *Cryptorrhynchus lapathi* L.; *Curcul.* (*Col.*) Holl.  
 elzenhaantje *Agelastica alni* L.; *Chrysomel.* (*Col.*) Holl.  
 emarginate ips *Ips emarginatus* Lec.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 emelten *Tipulidae* (Larven!); *Dipt.* Holl.  
 emeralda bug siehe southern green stinkbug  
 ! Engelmann spruce beetle *Dendroctonus engelmanni* Hopk.; *Scolyt.* (*Col.*)  
 ! " " weevil *Pissodes engelmanni* Hopk.; *Curcul.* "  
 ! English grain aphid *Macrosiphum granarium* Kby.; *Aphid.* (*Hom.*)  
 " walnut scale *Aspidiotus juglans-regiae* Comst.; *Coccid.* "  
 epilacna delle cocomeraie *Epilachna chrysomelina* F.; *Coccinell.* (*Col.*)  
 Ital.  
 Eri silkworm *Attacus ricini* Boisdv.; *Saturnid.* (*Lep.*)  
 ! ermine moth *Yponomeuta malinellus* Zell.; *Yponomeut.* (*Lep.*)  
 erwtenkever *Bruchus pisorum* L.; *Bruchid.* (*Col.*)  
 escama roja *Chrysomphalus aurantii* Mask.; *Coccid.* (*Hom.*) Sp.  
 escarabajo japonés *Popillia japonica* Newm.; *Scarab.* (*Col.*)  
 eucalyptus (or blue-gum) borer *Phoracantha semipunctata* F.; *Ceramb.*  
 (*Col.*)  
 " snout beetle (weevil) [auch: gum-tree weevil] *Gonipterus scutellatus* Gyll.; *Curcul.*  
 eudémis *Polychrosis botrana* Schiff.; *Tortric.* (*Lep.*)  
 euonymus scale *Chionaspis evonymi* Comst.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 ! European alder leaf miner *Kaliopsis sphinga* (*Fenusia*) *dohrnii* Tischbein; *Tenthred.* (*Hym.*)  
 " birch aphid *Euceraphis betulae* Koch; *Aphid.* (*Hom.*)  
 ! " chicken flea *Ceratophyllus gallinae* Schr.; *Siphonapt.*  
 ! " corn borer (or stalk borer) *Pyrausta nubilalis* Hbn.; *Pyralid.*  
 (*Lep.*)  
 ! " earwig *Forficula auricularia* L.; *Forficul.* (*Orth.*)  
 " elm leaf-curl aphid = elm aphid  
 ! " elm scale *Eriococcus (Gossyparia) spuria* Mod.; *Coccid.* (*Hom.*)  
 ! " fruit lecanium *Eulecanium corni* Bché.; " "  
 ! " " scale *Aspidiotus ostreiformis* Curt.; " "  
 " furniture beetle *Anobium punctatum* DeG.; *Anobiid.* (*Col.*)

(Schluß folgt in „Entomologische Beihefte“, Band 7, 1940).