

Verzeichniss der Wanzen und Zirpen der Provinz Preussen.

Von C. G. A. Brischke, Hauptlehrer.

Im Jahre 1839 veröffentlichte Herr Professor v. Siebold im Mai-Hefte der Preussischen Provinzial-Blätter ein Verzeichniss der Preussischen Wanzen und Zirpen, welches derselbe im December-Hefte desselben Jahrganges um 16 Wanzen- und 4 Zirpenarten vermehrte. Es werden im Ganzen 228 Wanzen und 60 Zirpen aufgeführt, von denen einige nach neueren Untersuchungen als zu einer Art gehörig zusammengezogen werden müssen. — Da mich neben den Hymenopteren auch die Rhynchoten interessirten, so nahm ich auf meinen Excursionen auch diese mit und bestimmte sie nach den Werken von Hahn und Dr. Fieber. Mit der Determination der Zirpen wartete ich, bis die Bearbeitung derselben durch Herrn Kreisgerichts-Director Dr. Fieber veröffentlicht werden würde. Da aber das fertige Manuscript bis jetzt leider keinen Verleger gefunden hat, so war Hr. Dr. Fieber so freundlich, meine Zirpen und fraglich gebliebenen Wanzen selbst zu bestimmen, und mich dadurch, so wie durch gefällige Mittheilung seines Systems der Zirpen in den Stand zu setzen, dem Verzeichnisse der Wanzen auch das der Zirpen beizugeben. Für diese seltene und mit vielem Zeitaufwande verbundene Freundlichkeit sage ich Herrn Dr. Fieber hiemit meinen herzlichsten Dank. — Die Arten, welche in dem Verzeichnisse des Herrn Prof. v. Siebold und in dem meinigen zugleich vorkommen, sind ohne besondere Bezeichnung geblieben, die Arten aber, welche Herr Prof. v. S. allein anführt, sind durch einen — und die Arten, welche nur ich gefunden, durch ein + vor dem Namen bezeichnet.

Rhynchota heteroptera Fbr. (Hemiptera L.) Wanzen.

Fam: Corisae. Fieb.

Gatt. Corixa (Corixa Geoff. Sigara F.)

- C. coleoptrata Fab.
- C. Bonsdorffi Sahlb.
 - C. Geoffroyi Leach. (*Sigara striata* Fab.)
- C. Hellensi Sahlb.
- + C. Sahlbergi Fieb. (*Corixa striata* Sahlb.)
- + C. Linnei Fieb.
 - C. Falleni Fieb. (*C. undulata* Fall.?)
- C. fossarum Leach.
- C. carinata Sahlb.

Fam: Notonectae.

Gatt. Notonecta L.

N. glauca L.

— *N. unicolor* H — Sch.

Fam: Nepae.

Gatt. Nepa L.

N. cinerea L.

Gatt. Ranatra L.

R. linearis L.

Fam: Naucoridae.

Gatt. Naucoris Fab. (Nepa L.)

N. cimicoides L.

Fam: Limnobiidae. Bur.

Gatt. Limnobates Bur. (Hydrometra Fab.)

L. stagnorum L.

Fam: Hydroessae.

Gatt. Hydroessa Bur: (Velia L. Duf.)

— *H. reticulata* Bur: (*H. pygmaea* L. Duf: *Hebrus pygmaeus* Bur.?)

Gatt. Velia Fab: (Hydrometra Fab.)

V. currens Fab:

Fam: Hebidrae.

Gatt. Hebrus Curt.

— *H. n.* sp.

Fam: Hydrometrae.

Gatt. Hydrometra Fab. (Gerris Fab.)

H. rufoscutellata Latr.

H. paludum Fab.

H. Najus Deg. (*aptera*).

H. thoracica Schml.

H. lacustris L.

— *H. odontogaster* Schml.

H. argentata Schml.

Fam: Aradidae.

Gatt. Aradus Fab.

— *A. cinnamomeus* Pz.

+ *A. depressus* Fab.

A. corticalis L.

A. dilatatus L. Duf. (*A. corticalis* u. *conspicuus* H. — Sch.)

— *A. varius* Fab.

— *A. Betulae* L.

Gatt. Aneurus Curt. (Aradus Fab.)

A. laevis Fab.

Fam: Tingididae.

Gatt. Zosmenus Lap.

— *Z. capitatus* Wlf.

Z. anticus Steph. (*Tingis pedicularis* H. — Sch., *collaris* Zett., *capitata* Fall.)

Gatt. Monanthia Lep. (*Tingis* Fab.)

— *M. Cardui* Fab.

+ *M. echinopsidis* Fieb. (*testacea* H. — Sch.)

M. costata Fab.

+ *M. Wolffii* Fieb.

— *M. humuli* Fab.

+ *M. lupuli* Kunze.

— *M. echii* Fab.

Gatt. Dictyonota Curt.

D. crassicornis Fall. (*Tingis pilicornis* H. — Sch.)

Gatt. Tingis Fab.

+ *T. pyri* Geofr. (*appendiceus* Vill.) Auf Blaubeeren (*Vaccinium Myrtillus*).

Gatt. Orthostira Fieb.

— *O. obscura* H. — Sch. (*Tingis*).

Fam: Mycrophysae. Fieb.

Gatt. Idiotropus Fieb.

— *I. exilis* Fall. (*Anthocoris*).

Fam: Acanthiidae.

Gatt. Acanthia Fab.

A. lectularia L.

— *A. hirundinum* v. Sieb.

Fam: Anthocoridae Fieb.

Gatt. Temnostethus Fieb. (*Anthocoris* Aut.)

T. pusillus H. — Sch.

Gatt. Anthocoris Fall.

— *A. nemoralis* Fab. (*A. austriacus* Hhn.)

A. nemorum L. (*Lygaeus fasciatus* Fab.)

— *A. tardus* H. — Sch.

Gatt. Lyctocoris Hhn.

L. domesticus Schill (*Anthocoris bicuspidis* H. — Sch.)

Gatt. Piezostethus Fieb. (*Anthocoris*, *Xylocoris* Aut.)

+ *P. galactinus* Fieb: (*Anth. pulchellus* Zett., *Xyl. albipennis* H. — Sch.)

Gatt. Triphleps Fieb. (*Salda*, *Anthocoris*, *Rhinarius* Aut.)

+ *T. niger* Wlff. (*obscurus* Hhn.)

+ *T. Ullrichi* Mus. Vien.

+ *T. minutus* L. (*fruticum* Fall.)

Gatt. Xylocoris L. Duf. (*Anthocoris* Aut.)

+ *X. ater* L. Duf.

Fam: Saldae.

Gatt. *Salda* Fab.

S. saltatoria L.

+ *S. marginella* H. — Sch.

+ *S. pallipes* Fab. Neuenburg.

- *S. litoralis* L. (*Zosterae* Fab.)

- *S. elegantula* Fall.

Fam: Reduviidae.

Gatt. *Ploearia* Scop.

P. erratica Fall. (*Cimex culiciformis* Deg.)

+ *P. vagabunda* L.

 Gatt. *Harpactor* Lap. (*Reduvius Aut.*)

+ *H. iracundus* Scop. (*R. cruentus* Fab.)

- *H. haemorhoidalis* Fab.

H. annulatus L.

 Gatt. *Colliocoris* Hhn. (*Reduvius, Harpactor*)

+ *C. pedestris* Wlf. (*R. subapterus* Fall.)

 Gatt. *Reduvius* Fab.

R. personatus L.

Fam: Nabidae Fieb.

Gatt. *Nabis* Lat. (*Cimex L., Miris* Fab.)

N. brevipennis Hhn.

- *N. apterus* Fab. (*subapterus* Deg.)

+ *N. ericetorum* Scholz.

N. ferus L. (*M. vagans* Fab.)

Fam: Pyrrhocoridae Fieb.

Gatt. *Pyrrhocoris* Fall. (*Platynotus* Schill.)

P. apterus L.

Fam: Lygaeidae.

Gatt. *Ischnodemus* Fieb. (*Pachymerus* Cost.)

+ *I. sabuleti* Fall. (*P. parallelus* Cost.)

I. decurtatus H. — Sch. (*Micropus Genei* Sign.)

 Gatt. *Lygaeus* Fab.

+ *L. saxatilis* Scop.

 Gatt. *Nysius* Dall. (*Heterogaster*)

N. Thymi, Wlf. (*H. ericae* Schill.)

N. punctipennis H. — Sch. (*H. Thymi* Schill.)

 Gatt. *Plociomerus* Say. (*Cimex L., Lygaeus, Pachymerus*).

P. fracticollis Schill. (*collaris* Bär.)

 Gatt. *Ophthalmicus* Schill. (*Geocoris* Fall.)

O. grylloides L.

+ *O. Ullrichi* Fieb.

O. ater Fab.

Gatt. *Gonianotus* Fieb. (*Pachymerus*.)

— *G. marginepunctatus* Schill.

Gatt. *Ischnorhynchus* Fieb. (*Lygaeus* Pz., *Heterogaster*, *Cymus*.)

I. didymus Zett.

Gatt. *Phygadicus* Fieb. (*Heterogaster*.)

P. urticae Fab.

Gatt. *Cymus* Hhn. (*Lygaeus* Fall., *Heterogaster* Schill.)

C. glandicolor Hhn. (*H. clavicularis* var. Schill.)

C. clavicularis Fall. (*L. caricis* Fall.)

Fam: *Berytidae* Fieb.

Gatt. *Neides* Latr. (*Berytus* Aut.)

N. tipularius L.

Gatt. *Berytus* Fab.

B. clavipes Fab.

Fam. *Coreidae*.

Gatt. *Spathocera* Bär. (*Atractus* Lap., *Arenocoris*,
*Pseudophloeo*s, *Syromastes* Ger.)

— *S. Dalmani* Schill.

Gatt. *Bathysolen* Fieb. (*Arenocoris* Hhn., *Pseudophloeus*
Gorsk., *Atractus* Dall.)

— *B. nubilus* Fall.

Gatt. *Pseudophloeus* Bär. (*Coreus* Rbr., *Arenocoris* Hhn., *Atractus* Curt.)

+ *P. Fallèni* Schill. (*Atr. lituratus* Curt.)

Gatt. *Coreus* Fab. (*Merocoris* Hhn. *Dasykoris* Dall.)

+ *C. hirticornis* Fab. (*D. denticulatus* Dall.)

+ *C. pilicornis* Klg. (*hirticornis* Fall.)

Gatt. *Stenocephalus* Lat. (*Lygaeus*, *Dicranomerus* Hhn.)

St. agilis Scop. (*nugax* Fab.)

+ *St. neglectus* H. — Sch.

Gatt. *Camptopus* Am. Serv., (*Coreus*, *Alydus* Aut.)

+ *C. lateralis* Germ. (*A. Geranii* L. Duf. *A. brevipennis* H. — Sch.)
Gatt. *Alydus* Fab.

A. calcaratus L.

Gatt. *Chorosoma* Curt. (*Rhopalus* Schml., *Myrmus* Bur.)

Ch. Schillingi Schml.

Gatt. *Myrmus* Hhn. (*Corizus* Fall., *Rhopalus* Schill.)

M. miriformis Fall.

Gatt. *Syromastes* Latr. (*Coreus* Aut.)

S. marginatus L. (*Cimex auriculatus* Deg.)

Gatt. *Verlusia* Spin. (*Syromastes*, *Coreus*).

V. rhombea L. (*C. quadratus* Fab.)

Gatt. *Gonocerus* Lat. (*Coreus* Aut.)

+ *G. venator* Fab.

Gatt. *Enoplops* Am. (*Coreus* Aut.)

E. Scapha Fab.

Gatt. Therapha Am. (*Lygaeus*, *Corizus*, *Alydus*).

T. *Hyoscyami* L.

Gatt. Rhopalus Schill. (*Lygaeus* Fab., *Corizus* Pz., *Myrmus*.)

— R. *crassicornis* L.

Gatt. Corizus Fall.

+ C. *maculatus* Fieb. (*C. Ledi* Boh., *C. intricatus* Eversm.)

+ C. *capitatus* Fab. (*Cimex nervosus* Scop.)

C. *parumpunctatus* Schill. (*C. pratensis* Fall.).

+ C. *rufus* Schill. (*C. rufescens* Kolti.)

Gatt. Brachycarenus Fieb. (Rhopalus, Corizus.)

— B. *tigrinus* Schill.

Fam: Isometopidae Fieb.

Gatt. Isometopus Fieb. (Acanthia H. — Sch., Cephalocoris Stein).

+ I. *alienus* Fieb.

Fam. Phytocoridae Fieb.

Gatt. Monalocoris Dhlb.

M. *flicis* L.

Gatt. Pithanus Fieb. (Capsus, Cyllecoris.)

+ P. Märkeli H. — Sch. (*C. flavolimbatus* Boh., *Cyll. vittatus* Dhlb.)

Gatt. Miris Fab.

M. *laevigatus* L. (Var. α *pallescens* Fall., Var. β *grisescens* Fall., Var. γ *virescens* Fall., *M. virens* Hhn.)

M. *holsatus* Fab.

Gatt. Brachytropis Fieb. (Miris Aut.)

B. *calcarata* Fall. (Var. α *grisescens*, Var. β *virescens*).

Gatt. Notostira Fieb. (Miris Aut.)

N. *erratica* L. (Var. α *virescens* [*M. hortorum* Hhn], Var. β *ochracea* [*M. ochr.* Schummel]).

Gatt. Lobostethus Fieb. (Miris Aut.)

+ L. *virens* L. (Var. β *fulvus* [*M. laevigatus* Hhn.])

Gatt. Trigonotylus Fieb. (Miris).

T. *ruficornis* Fall.

Gatt. Acetropis Fieb. (Miris Schml., Lopus Schff.)

+ A. *carinatus* H. — Sch. (*M. marginatus* Schml.)

Gatt. Leptopterna Fieb. (Miris, Lopus.)

L. *dolobrata* L. (*M. lateralis* Wlff. Var. β *Lop. ferrugatus* Wlff.)

Gatt. Cremnocephalus Fieb. (Capsus Aut.)

C. *umbratilis* Fab.

Gatt. Allocotomus Fieb. (Capsus H. — Sch., Phytocoris Fall.)

— A. *gothicus* Fall. (*C. marginepunctatus* H. — Sch.)

Gatt. Camptobrochis Fieb. (Capsus Aut.)

C. *Falléni* Hhn. (*C. punctulatus* Fall.)

Gatt. Conometopus Fieb. (Capsus, Miris, Lopus.)

— C. *tunicatus* Fab.

Gatt. *Megacoelum* Fieb. (*Capsus Phytocoris.*)

M. infusum H. — Sch. (*Ph. validicornis* Boh.)

Gatt. *Homodemus* Fieb. (*Cimex, Capsus, Phytocoris.*)

H. ferrugatus Fab. (*Cim. roseomaculatus* Deg., *digrammus* Gmel, *ribis*
u. rosatus Schrank., *cruentatus* Vill.)

Gatt. *Brachycoleus* Fieb.

+ *B. scriptus* Fab. Neuenburg an der Weichsel.

Gatt. *Calocoris* Fieb. (*Cimex, Lygaeus, Miris Wlff.,*
Capsus, Phytocoris Fall.)

C. striatellus Fab.

C. fulvomaculatus Deg.

C. affinis H. — Sch. (Var. β *Ph. Salviae* Hhn.)

C. bipunctatus Fab.

C. chenopodii Fall. (*Ph. binotatus* Hhn., *M. laevigatus* Wlff.)

C. seticornis Fab. (*Ph. apicalis* Hhn., *lateralis* Fall., *M. tibialis* Wlff.)

Gatt. *Phytocoris* Fall.

— *P. Ulmi* L.

+ *P. divergens* Mey. (*P. ulmi*. H. — Sch., *Miris longicornis* Wlff.)

P. populi L.

+ *P. tiliae* Fab.

Gatt. *Closterotomus* Fieb. (*Capsus, Globiceps.*)

C. bifasciatus Fab. (*Gl. variegatus* Cost., Var. β *Caps. Schillingi* Schml.)

Gatt. *Alloconotus* Fieb. (*Capsus* H. — Sch.)

— *A. distinguendus* H. — Sch.

Gatt. *Pycnopterna* Fieb. (*Capsus*).

P. striata L.

Gatt. *Rhopalotomus* Fieb. (*Cimex, Capsus, Heterotoma* Kol.)

R. ater L. (Var. α *C. tyrannus* Fab., Var. β *C. flavidicollis* Fab., *C. semiflavus* L.)

Gatt. *Capsus* Fab.

C. trifasciatus L. (*elatus* Fab.)

C. capillaris Fab. (Var. β *danicus* Fab. Var. γ *tricolor* Fab.)

— ? *pallescens* H. — Sch.

— ? *rubrinervis* H. — Sch.

— ? *signatipes* H. — Sch.

— ? *punctipes* H. — Sch.

— ? *capitatus* H. — Sch.

— ? *lividus* H. — Sch.

Gatt. *Lopus* Hhn. (*Capsus, Phytocoris.*)

L. gothicus L.

Gatt. *Liocoris* Fieb. (*Capsus*).

L. tripustulatus Fab. (Var. β *Phyt. pastinaceae* Hhn.)

Gatt. *Charagochilus* Fieb. (*Capsus*).

C. Gyllenhali Fall.

Gatt. *Lygus* Hhn. (*Lygaeus, Capsus.*)

L. pratensis Fab. (Var. β *C. gemellatus* H. — Sch.)

L. campestris Fab. (Var. β *C. artemisiae* Schill.)

- + *L. rubricatus* Fall. (*rufescens* Hhn.)
L. contaminatus Fall.
- + *L. lucorum* Mey.
L. pabulinus L. (*C. affinis* Mey.)
Gatt. *Poeciloscytus* Fieb. (Miris, Phytocoris, Capsus.)
P. unifasciatus Fab. (*M. semiflavus* Wlff., *Ph. lateralis* u. *marginatus* Hhn.)
- + *P. vulneratus* Wlff. (*Ph. Dalmanni* Fall.)
Gatt. *Hadrodema* Fieb. (Capsus, Miris Fab.)
- *H. rubicunda* Fall.
H. pinastri Fall.
Gatt. *Orthops* Fieb. (Capsus.)
- + *O. pastinaceae* Fall. (*C. lucidus* Kirsch.) Var. *flavescens*.
- + *O. Kalmi* L. (*Phyt. flavovarius* Hhn., *C. pauperatus* H. — Sch.)
Gatt. *Stiphrosoma* Fieb. (Capsus, Strongylocoris Cost.)
- *St. leucocephala* L.
Gatt. *Halticus* Hhn. (Lygaeus, Attus, Astemma).
- *H. pallicornis* Fab.
Gatt. *Cyllocoris* Hhn. (Lygaeus, Capsus).
C. histrionicus L. (*agilis* Fab.)
Gatt. *Globiceps* Lat. (Capsus Aut., Cyllocoris).
G. flavomaculatus Fab.
- + *G. selectus* Fieb.
Gatt. *Aelorhinus* Fieb. (Capsus).
A. angulatus Fall.
Gatt. *Orthotylus* Fieb. (Capsus).
- + *O. flavosparsus* Sahlb.
O. nassatus Fab.
- + *O. striicornis* Kirschb.
- *O. viridinervis* Kirschb. (*C. floralis* Hhn.)
Gatt. *Heterocordylus* Fieb. (Capsus, Heterotoma Klg.)
H. tibialis Hhn. (*C. spartii* Boh.)
- + *H. unicolor* Hhn. (*H. pulverulenta* Klg.)
Gatt. *Orthocephalus* Fieb. (Capsus Aut., Chlamydatus Cost.)
O. mutabilis Fall. (*C. pilosus* Hhn.)
- *O. saltator* Hhn.
Gatt. *Atractotomus* Fieb. (Capsus).
- *A. tigripes* Muls. (*magnicornis* Hhn.)
- + *A. mali* Mey.
Gatt. *Harpocera* Curt. (Capsus).
- *H. thoracica* Fall.
Gatt. *Oncotylus* Fieb. (Lopus, Miris).
- *O. decolor* Fall. (*Caps. Chrysanthemi* Wlff.)
- *O. tanaceti* Fall.
Gatt. *Conostethus* Fieb. (Capsus).
- *C. roscae* Fall.

Gatt. Criocoris Fieb. (Capsus Hhn.)

— C. crassicornis Hhn.

Gatt. Plagiognathus Fieb. (Capsus).

P. arbustorum Fab.

— P. viridulus Fall.

P. Bohemanni Fall. (*Phyt. ruficollis* Fall., *C. furcatus* H. — Sch.)

Gatt. Apocremnus Fieb.

+ A. ambiguus Fall. (Var. β *C. obscurus* Kirschb., Var. γ *C. betulae* Kirschb.)

A. variabilis Fall.

Gatt. Psallus Fieb. (Capsus Aut.)

+ P. sanguineus Fab.

+ P. salicis? Kirschb.

+ P. diminutus Kirschb.

Gatt. Sthenarius Fieb. (Capsus).

S. Roseri H. — Sch.

+ S. vittatus Fieb.

Gatt. Agalliastes Fieb. (Capsus, *Halticus* Bur., *Astemma* Am.,
Eurycephala Blch., *Pachystoma* Boh.)

+ A. albipennis Fall.

— A. pulicarius Fall.

Gatt. Malthacrus Fieb. (*Cyllocoris* Hhn., *Byrsoptera* Spin.,
Halticus Bur., *Brygocoris* Sahlb., Capsus Fall.)

M. caricis Fall.

Gatt. Camaronotus Fieb. (Capsus, *Globiceps*).

+ C. cinnamopterus Kirschb.

C. clavatus L. (*bifasciatus* Fab.)

+ C. confusus Kirschb. (*clavatus* Hhn.)

Gatt. Phylus Hhn. (Capsus, *Miris* Fab., *Phytocoris* Fall.)

P. coryli L. (*pallipes* Hhn.)

Gatt. Hoplomachus Fieb. (Lopus Hhn.)

+ H. Thunbergi Fall. (*L. hieracii* Hhn.)

Gatt. Placochilus Fieb. (Capsus).

— P. seladonicus Fall.

Gatt. Amblytylus Fieb. (*Miris* Hhn., *Lopus* Kirschb.)

+ A. albidus Hhn.

Gatt. Macrocoleus Fieb. (Capsus).

+ M. aureolus Fieb. Auf *Tanacetum vulgare*.

M. molliculus Fall. (*ochroleucus* Kirschb.)

Gatt. Systellonotus Fieb. (Capsus)

S. triguttatus L.

Gatt. Dycyphus Fieb. (Capsus).

+ D. pallidus H. — Sch. (*C. collaris* Fall. *C. constrictus* Boh.)

Fam: Macropeltidae Fieb.

Gatt. Sastragala Am. (*Clinocoris* Hhn., *Acanthosoma*, *Cimex*).

+ S. ferrugator Fab. (*C. bispinus* Pz.)

- Gatt. *Acanthosoma* Curt. (*Cimex*, *Pentatoma*, *Clinocoris* Hhn.)
A. *haemorrhoidalis* L.
 Gatt. *Elasmostethus* Fieb. (*Cimex*, *Acanthosoma*).
E. *dentatus* Deg. (*C. haemagaster* Schrk., *A. lituratum* Zett.)
E. *griseus* L. (*C. interstinctus* L., *Betulae* Deg. *C. agathinus* Fab.)
 Gatt. *Rhapigaster* Lap. (*Cimex*, *Pentatoma*).
— R. *griseus* Fab.
 Gatt. *Piezodorus* Fieb. (*Cimex*, *Pentatoma*, *Rhapigaster*).
P. *Degeeri* Fieb. (*Pent. alliaceum* Germ., *C. prasinus* Schk., Var. β *purpurigenus* Deg., *Pent. incarnatum* Germ., *C. lituratus* Klg.)
 Gatt. *Tropicoris* Hhn. (*Cimex*, *Pentatoma*).
T. *rufipes* L.
— Gatt. *Rhacostethus* Fieb. (*Pentatoma*, *Eusarcoris* Hhn., *Starria* Hhn.)
+ R. *lunatus* Linz. (*P. impressum* H. — Sch., *C. lobulatus* Ramb.)
 Gatt. *Eusarcoris* Hhn. (*Cimex*, *Cydnus* Fab.).
— E. *aencus* Scop. (*C. perlatus* Fab.)
 Gatt. *Mormidea* Am. (*Cimex*, *Pentatoma*, *Carpocoris* Kolti).
M. *baccarum* L. (*C. verbasci* Deg.)
M. *Linx* Fab.
— M. *varia* Fab.
M. *nigircornis* Fab. (Var. β *eryngii* Germ.)
 Gatt. *Pentatoma* Oliv. (*Cimex* L.)
P. *Iuniperi* L. (*C. Iunipcrinus* L. Deg. Fab.)
+ P. *longirostris* Muls.
— P. *prasinum* L.
 Gatt. *Cimex* L.
C. *vernalis* Wlf. (*Pentatoma*)
C. *dissimilis* Fab. (*discolor* Fab.)
Gatt. *Strachia* Hhn. (*Cimex* L., *Pentatoma*, *Eurydema* Lap.)
St. *festiva* L. (*C. dominulus* Scop.)
— St. *picta* H. — Sch. (*decoratum* H. — Sch.)
— St. *dominula* Harr. Pz.
St. *oleracea* Fab.
 Gatt. *Zicrona* Am. (*Cimex*, *Arma*).
Z. *coerulea* L.
 Gatt. *Jalla* Hhn. (*Cimex*, *Asopus* Bur.)
J. *dumosa* L. (*Pentatoma*).
 Gatt. *Rhacognathus* Fieb. (*Cimex*, *Eusarcoris* Hhn.,
 Asopus Bär., *Zicrona* Sahlb.)
— R. *punctatus* L.
 Gatt. *Arma* Hhn. (*Cimex*, *Asopus* Bur.)
— A. *custos* Fab. (*Pentatoma*).
 Gatt. *Asopus* Bur. (*Cimex*, *Podisus* H. — Sch., *Arma* Hhn.)
A. *luridus* Fab.
 Gatt. *Picromerus* Am. Serv. (*Cimex*, *Asopus*, *Arma*).
P. *bidens* L.

Gatt. *Podops* Lap. (*Cimex Tetyra*).

— *P. inunctus* Fab.

Gatt. *Aelia* Aut.

A. acuminata L. (*C. rostratus* Deg.)

— *A. Klugi* Hhn.

Gnnt. *Platysolen* Fieb. (*Pentatoma*, *Aelia* Aut., *Crypsinus* u.
Aelioides Dhn., *Eusarcoris* Hhn.)

P. inflexus Wlff.

Gatt. *Sciocoris* Fall. (*Acanthia* Fab., *Cimex*, *Edessa* Fab.,
Dyroderes, *Spin.*, *Pentatoma* Duf.)

+ *S. brevicollis* Fieb.

— *umbrinus* Wlff.

Fam. *Cydnidae* Fieb.

Gatt. *Brachypelta* Am. Serv. (*Cimex* Forst., *Cydnus* Fab.,
Pentatoma Lep.)

— *B. aterrima* Forst. (*C. tristis* Fab.)

Gatt. *Cydnus* Fab. (*Cyrtomenus* Am. Serv., *Aethus* Dall.)

— *C. flavigornis* Eab. Pz.

+ *C. nigrita* Fab. (*picipes* Hhn.)

Gatt. *Corimelaena* Whit. (*Cimex* L., *Thyreocoris* Schk.,
Tetyra Fab., *Odontoscelis* Bur.)

C. scarabaeoides L.

Gatt. *Gnathocomus* Fieb. (*Cimex* u. *Cydnus* Fab., *Schirus* Am.)

G. albomarginatus Fab.

Gatt. *Schirus* Am. (*Cydnus* Aut.)

S. morio L.

— *S. biguttatus* L. Fab.

— *S. affinis* Pz. H. — Sch.

— *S. bicolor* L.

Fam. *Tetyrae*.

Gatt. *Eurygaster* Lap. (*Tetyra* Fab., *Thyreocoris* Schk., *Bellocoris* Hhn.)

E. hottentotus Fab. (Var. β *T. maura* Wlff., Var. ξ *T. nigra* Fab.)

E. maurus Fab. (*E. austriacus* Schrk., Var. β *T. picta* Fab., *Th. grammica* Schrk.)

Gatt. *Graphosoma* Lap. (*Tetyra*, *Scutellera*, *Trigonosoma*).

G. lineata L. (*Gr. nigrolineata* Fab.)

Gatt. *Phimodera* Ger. (*Tetyra* Dal., *Podops* H. — Sch.)

— *P. humeralis* Dalm.

Gatt. *Odontoscelis* Lap. (*Cimex*, *Tetyra*, *Ursocoris* Hhn., *Arctocoris* Germ.)

— *C. fuliginosa* L.

Rhynchota homoptera Fab. Zirpen.

Fam. *Membracida*.

Gatt. *Centrotus* Fab.

C. cornutus Fab.

Gatt. *Gargara* Am.

+ *G. genistae*.

Fam. Fulgorida Stal.

Gatt. Tettigometra.

+ *T. obliqua (tritania)*.

Gatt. Cixius (Flata Fieb.)

C. stigmaticus Germ.

C. nervosus Germ.

+ *C. cunicularius*.

— *C. simplex* H. — Sch.

Gatt. Asiraca Latr.

A. clavicornis Fab.

Gatt. Conomelus Fieb. (Delphax Fab.)

C. limbatus Fab. (*brachyptera* u. *anceps* Germ.)

Gatt. Delphax Fab.

— *D. lineola* Germ.

— *D. guttula* Germ.

D. pellucida Fab. (*hemiptera* Germ.) Var. *dispar* Zett.

+ *D. striatella*.

Gatt. Stiroma Fieb. (Ditropis).

+ *St. mutabilis* Boh. (*Delphax nasalis* Boh.)

Fam. Cercopida Stal.

Gatt. Aphrophora Germ.

+ *A. Salicis*.

A. corticea Germ.

A. Alni Fall. (*Cercopis bifasciata* Fab.)

Gatt. Lepyronia Am. Serv.

+ *L. coleoprata*.

Gatt. Philacnus Stal. (Ptyela Germ. Cercopis Fab.)

P. spumarius L. (Var. *lateralis*, *leucocephala*, *marginella*, *populi*, *gibba*,
4-punctata, *irrorata*, *leucophthalma*, *bifasciata*, *oenotherae*, *conspersa*,
vittata, *angularis*.)

P. lineatus L.

— *P. angulatus* Fab.

— *P. exclamationis* Pz.

Fam. Ullopida.

Gatt. Ullopa Fall.

— *U. obtecta* Fall.

Fam. Paropida Fieb.

Gatt. Paropia Germ.

+ *P. scutata*.

Fam. Scarida Fieb.

Gatt. Ledra Fab.

L. aurita Fab. Meistens auf Eichen.

Fam. Iassida.

Gatt. Macropsis Lew.

M. lanio Fab. (*Bythoscopus* Germ.)

Gatt. *Idiocerus* Lew.

I. Germari Fieb. (*Bythoscopus scurra* Germ. Var. *crenata* Germ.)

I. varius Fab.

I. poecilus H. — Sch.

I. populi Fall. (Var. *Bythosc. fulgidus* Germ.)

I. literatus Fall.

+ I. adustus (Var. *fasciata*).

+ I. elegans.

— I. nitidissimus H. — Sch. (*Bythoscopus*).

— I. nitidulus Fab. (*Bythoscopus*).

Gatt. *Pediopsis* Burm.

+ P. cerea Germ. (Var. *immaculata*).

+ P. Tiliae Germ. (*Iassus*) Garnsee.

P. virescens Fab. (*Bythoscopus*).

+ P. fuscinervis Boh.

P. nassatus Germ. (*Bythoscopus*).

Gatt. *Bythoscopus* Germ.

+ B. fruticolus Fieb. (Var. *flavicollis*, *nigritulus* Zett., *obscurus*).

+ B. diadema (Var. *obscurus*).

+ B. *obscurus*.

+ B. alni Boh. (Var. *capucina*).

Gatt. *Agallia* Curt.

A. venosa Fall. (*Bythoscopus*).

Gatt. *Tettigonia* Geoff.

T. viridis L.

Gatt. *Euacanthus* Germ.

E. interruptus L.

E. acuminatus Germ.

Gatt. *Eupelix* Germ.

— E. cuspidata Fab.

Gatt. *Acocephalus* Germ.

+ A. ornatus Fieb. (*Anoscopsis*).

A. rusticus Fab. (Var. *striatus*, *pallidus*).

+ A. histrionicus.

+ A. rivularis.

— A. albifrons L.

Gatt. *Selenocephalus* Stal.

+ S. flori Stal.

— S. conspersus H. — Sch.?

Gatt. *Allygus* Fieb.

+ A. mixtus Fieb. (*reticulatus* W.)

+ A. frontalis Fieb.

+ A. flebilis Fieb.

Gatt. *Thamnus* Fieb.

T. sexnotatus Fall. (*Iassus*).

+ T. punctifrons Fall.

Gatt. *Thamnotetrix* Zett.+ *T. virescens.*Gatt. *Athysanus* Burm.+ *A. obsoletus* Kirschb.*A. plebejus* Zett. (*Iassus*).+ *A. sulphureus* Kirschb.*A. ventralis* Fall. (*Iassus punctifrons*).*A. subfuscus* Fall. (*Iassus*).+ *A. tinctus.*Gatt. *Deltoccephalus* Burm.*D. ocellaris* Fall. (*Iassus*).+ *D. pulicaris* Fall. (*Iassus*) Neustadt.+ *D. striatus* L.+ *D. frigidus* Boh.*D. abdominalis* Var. Fall. (*Iassus*).— *D. pascuellus* Fall.— (*Iassus*) *quadrinotatus* Pz.— „ *striatulus* Fall.— „ *russeola* Fall.— „ *pallens* Zett.— „ *reticulatus* Fall.— „ *atomarius* Fab.— „ *simplex* Pz.Gatt. *Hybos* Fieb.*H. smaragdulus* Fall (*Typhlocyba*).Gatt. *Typhlocyba* Germ.+ *T. Germari.*— *T. vittata* L.Gatt. *Eupterix* Curt.+ *E. picta* Fab. (*carpini* Fourc.)*E. urticae* Fab. (*Typhlocyba*)+ *E. Curtisi.**E. aurata* L. (*Typhlocyba*).Gatt. *Anomia* Fieb.*A. rosae* L. (*Typhlocyba*).

Vorstehendes Verzeichniss enthält von Wanzen 286, von Zirpen 89 Arten. Aber ohne Frage würden sich in unserer Provinz noch viel mehr Arten auffinden lassen, wenn Jemand die Ordnung der *Rhynchoten* zu seinem Hauptstudium machte. Fast alle übrigen Insekten-Ordnungen haben in der Provinz Preussen ihren Bearbeiter gefunden, die *Rhynchoten* aber sind nach Herrn Prof. v. Siebolds Zeit meines Wissens von Niemand ausschliesslich gesammelt oder beobachtet worden, obgleich sie an Mannigfaltigkeit der Formen und Farben den übrigen Insekten-Ordnungen nicht nachstehen. Vielleicht wird ein Freund der Insekten durch dieses Verzeichniss auf die Schnabelkerfe aufmerksam gemacht und füllt die in unserer Fauna noch bestehende Lücke nach Kräften aus.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Schriften der Naturforschenden Gesellschaft Danzig](#)

Jahr/Year: 1869

Band/Volume: [NF_2](#)

Autor(en)/Author(s): Brischke Carl Gustav Alexander

Artikel/Article: [Verzeichniss der Wanzen und Zirpen der Provinz Preussen
26-40](#)