

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Bern
Band: - (1886)
Heft: 1143-1168

Artikel: Entomologische Ergebnisse einer Excursion nach Sicilien
Autor: Steck, Theodor
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-318998>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Theodor Steck.

Entomologische Ergebnisse einer Excursion nach Sicilien.

(Vorgetragen in der Sitzung vom 5. Juni 1886.)

I. Coleoptera und Hemiptera.

Im Frühjahr 1877 unternahmen die Herren Frey-Gessner, Conservator der entomologischen Sammlungen in Genf, und Moritz Isenschmid, der Begründer des entomologischen Museums in Bern, eine Sammel-Excursion nach der Ostküste Siciliens. Die von Herrn Isenschmid während der Monate Mai und Juni gemachte Ausbeute wird im Berner Museum für Naturgeschichte aufbewahrt und bildet einen wesentlichen Bestandtheil der theilweise erst im Entstehen begriffenen Sammlungen.

Die gesammelten Käfer wurden in verdankenswerther Weise von Herrn Dr. G. Stierlin in Schaffhausen, die Hemipteren von den Herren Frey-Gessner in Genf und Dr. Aug. Puton in Remiremont bestimmt. Die erbeutete Artenzahl (495 Arten und Varietäten Coleopteren, 140 Arten und Varietäten Hemipteren) ergibt zwar nur einen kleinen Bruchtheil der für jene Gegend bekannten Thiere, doch schien mir eine Aufzählung der Käfer, trotz des bereits von Herrn Baron von Rottenberg im 14. Jahrg. der Berliner entomolog. Zeitschrift gegebenen Verzeichnisses und der Hemiptern, nicht überflüssig. Ich hoffe später an gleicher Stelle ein Verzeichniss der gesammelten Hymenopteren, Dipteren und Neuropteren geben zu können.

I. Coleoptera.

Die Reihenfolge der Arten ist die des Heyden-Reitter-Weise'schen Kataloges. Es haben in demselben vielfache Umstellungen und Aenderungen gegenüber der von Hrn. Ragusa in seinem *catalogo ragionato dei coleotteri di Sicilia* (naturlista siciliano vol. II—V) befolgten zweiten Auflage desselben Werkes stattgefunden.

Cicindelidæ.

- Cicindela maura* L.
 — *tresignata* Dej.
 — *littoralis* Fab.
 — *flexnosa* Fab.
 — *ægyptiaca* Klug.

Carabidæ.

- Carabus morbillosus* Fab. v. *Servillei* Sol.
Nebria psammodes Rossi v. *Schreibersi* Dej.
Leïstus crenatus Fairm.
Bembidion striatum F.
 — *Doris* Panz.
 — *4-guttatum* F. v. *speculare* Küst.
 — *Dahli* Dej.
 — *cribrum* Duv.
 — *hispanicum* Duv.
 — *vicinum* Luc.
Pogonus chalceus Marsh. v. *viridanus* Dej.
 — *littoralis* Weg.
Dyschirius salinus Schaum.
 — *angustatus* Ahr.
 — *æneus* Dej.
Scarites buparius Forst.
Adialampus lævigatus F.
 — *planus* Bon.
Siagona europæa Dej.
Chlænius velutinus Duft.

- Chlænius festivus* Panz.
 — *spoliatus* Rossi.
 — *variegatus* Fourc.
 — *viridipunctatus* Gøze.
 — *tristis* Schaller.
 — *azureus* Dft.
Licinus granulatus Dej. v. *siculus* Dej.
Amblystomus metallescens Dej.
Sabienus calydonius Rossi.
 — *fulvipes* Latr.
Anisodactylus (*virens* Dej.)-*pæciloides* Steph.
Diachromus germanus L.
Harpalus litigiosus Dej.
Acinopus picipes Oliv.
 — *megacephalus* Rossi.
Stenolophus teutonius Schrank.
 — *dorsalis* Fb.
 — *brunnipes* Stm.
Pterostichus aterrimus Payk.
Abacetus Salzmanni Germ.
Lagarus vernalis v. *cursor* Dej.
Calathus giganteus Dej.
 — *melanocephalus* L.
 — *circumseptus* Germ.
Agonum viduum Panz. v. *moestum* Dft.
 — *atratum* Dft.
Olisthopus fuscatus Dej.
Lebia scapularis Fourcr.
Dromius linearis Oliv.

Metabletus truncatellus L.
— *plagiatus* Dft.

Haliplidæ.

Peltodytes rotundatus Aubé
Haliphus fulvus F.
— *lineatocollis* Marsh.

Dyticidæ.

Noterus crassicornis Müll.
Laccophilus obscurus Panz.
— *variegatus* Stm.
Bidessus geminus F.
Deronectes fenestratus Germ.
— *Ceresyi* Aubé.
Hydroporus flavipes Oliv.
— *marginatus* Dft.
— *atriceps* Crotch v. *piceus* Stm.
— *vagepictus* Fairm.
Agabus biocellatus Müll.
— *bipustulatus* L.
Copelatus ruficollis Schall.
Rhantus punctatus Fourcr.
— *bistriatus* Bergstr.
Dyticus marginalis L.
Cybissteter tripunctatus Oliv.
— *laterimarginalis* Deg.

Gyrinidæ.

Gyrinus striatus Aub.
— *urinator* Ill.
— *bicolor* Payk.
— *colymbus* Tr.
— *dorsalis* Gyll. v. *marinus* Gyll.
Orectochilus villosus Müll. v. Bel-
lieri Reiche.

Hydrophilidæ.

Hydrochus nitidicollis Muls.
Ochthebius pilosus Waltl.
Helophorus aquaticus L.
— *griseus* Herbst.
Berosus affinis Brul.
Hydrophilus piceus L.

Hydrocharis caraboides L.
Hydrobius Paulinieri Guér.
Creniphilus globulus Payk.
Philydrus melanocephalus Oliv.
— *testaceus* F.
Helochares lividus Forst.
Laccobius sinuatus Motsch.
— *sardeus* Baudi.
Limnobius papposus Muls.
— *furcatus* Baudi.

Sphæridiidæ.

Sphæridium scarabæoides L.
Cœlostoma hispanicum Küst.
Cercyon unipunctatus L.

Dryopidæ.

Dryops prolifericornis F.

Georyssidæ.

Georyssus crenulatus Rossi.

Heteroceridæ.

Heterocerus flavidus Rossi
— v. *hamifer* Gené.

Staphylinidæ.

Aleochara tristis Grav.
Tachyporus ruficeps Kr.
— *hypnorum* F.
— *nitidulus* F.
Astrapæus ulmi Rossi.
Emus maxillosus L.
Staphylinus olens Müll.
— *pedator* Gr.
Philonthus intermedius Lac.
Xantholinus glabratus Gr.
— *punctulatus* Payk.
Pæderus limnophilus Er.

Pselaphidæ.

Bryaxis hæmatica Rehb.

Silphidæ.

Thanatophilus rugosus L.
— *sinuatus* F.

Silpha tristis Ill.

— *granulata* Oliv.

Necrophorus vestigator Herschel.

Clambidæ.

Clambus armadillo Degeer.

Corylophidæ.

Orthoperus brunnipes Gyll.

Nitidulidæ.

Brachypterus unicolor Küst.

— *urticæ* F.

Dermestidæ.

Dermestes Frischi Kugel.

— *mustelinus* Er.

— *undulatus* Brahm.

— *ater* Oliv.

Attagenus piceus Oliv.

— *bifasciatus* Rossi.

Hadrotoma marginata Payk.

— *pieta* Küst.

Trogoderma versicolor Creutz.

Anthrenus pimpinellæ F. v. *delicatus* Kiesw.

— *serophulariæ* L. v. *signatus* Er.

Histeridæ.

Hister maior L.

— *inæqualis* Oliv.

— *sinuatus* Ill.

— *12-striatus* Schrank.

— *corvinus* Germ.

Saprinus semipunctatus F.

— *nitidulus* Payk.

— *speculifer* Latr.

— *chalcites* Ill.

— *rufipes* Payk.

— *rugifrons* Payk.

— *metallicus* Herbst.

— *dimidiatus* Ill.

Onthophilus striatus Forster.

Scarabæidæ.

Scarabæus sacer L.

— *semipunctatus* F.

— *variolosus* F.

Gymnopleurus Geoffroyi Sulz.

— *Sturmi* Mac Leay.

Caccobius Schreberi L.

Copris hispanus L.

Bubas bison L.

Onitis Jon Oliv.

Cheironitis hungaricus Herbst.

Onthophagus amyntas Oliv.

— *taurus* Schreber.

— *vacca* L.

— *fracticornis* Preyssl.

— *nuchicornis* L.

Oniticellus fulvus Gœze.

Aphodius erraticus L.

— *scybalarius* F.

— *fimetarius* L.

— *sordidus* F.

— *immundus* Crtz.

— *lividus* Oliv.

— *lineolatus* Ill.

Psammobius sulcicollis Ill.

Hybalus glabratus F.

Geotrupes Douei Gory.

— *stercorarius* L.

— *lævigatus* F.

Triodonta unguicularis Er.

Haplidia transversa F.

— *villigera* Burm.

Anoxia orientalis Kryn.

Anisoplia villosa Gœze.

Anomala vitis F.

Pentodon algerinus Herbst.

— *punctatus* Villers.

Oryctes nasicornis L.

— *grypus* Ill.

Oxythyrea funesta Poda.

Tropinota hirta Poda.

Aethiessa floralis v. *refulgens*
Herbst.

Cetonia floricola v. *cuprea* Gory.
Valgus hemipterus L.

Buprestidæ.

Capirodis cariosa Pall.
— *tenebrionis* L.
— *tenebricosa* Herbst.
Cœculus gravidus Lap.
Dicerca spec. ?
Pœcilonota decipiens Munh.
Melanophila decostigma F.
Anthaxia olympica Kiesw.
— *millefolii* F.
— *lucens* Küst.
— *dimidiata* Thnb.
— *grammica* Lap.
Acmaëodera discoidea F.
— *lanuginosa* Gyll.
Sphenoptera antiqua Ill.
— *gemellata* Mannh.
— *rauca* F.
Coræbus rubi L.
— *elatus* F.
— *amethystinus* Oliv.
Agrilus aurichalceus Redt.
— *hyperici* Crtz.
Trachys corusca Ponz.

Elateridæ.

Adelocera punctata Herbst.
Drasterius bimaculatus Rossi.
Cardiophorus ruficollis L.
— *Eleonoræ* Gené.
— *ruficurris* Brull.
— *atramentarius* Er.
Melanotus castanipes v. *aspericollis* Muls.

Cantharidæ.

Lampyris spec. ?
Pygidia sicula Mars.
Malthinus obscuripes Kiesw.
Malthodes picticollis Kiesw.
— *brevicollis* Payk.
Malacogaster Passerinii Bassi.

Cyrtosus cyanipennis Er.
Malachius assimilis Baudi.
— *spinosus* Er.
Attalus lusitanicus Er.
— *sicanus* Er.
— *Nourricheli* Lap.
Ebæus collaris Er.
Charopus apicalis Kiesw.
Colotus maculatus Lap.
Dasytes 4-pustulatus F.
— *bipustulatus* F.
— *algericus* Luc.
— *fuscipes* Brull.
Psilothrix nobilis Ill.
— *melanostoma* v. *smaragdinus* Luc.
Haplocnemus siculus Kiesw.
Cerallus rubidus Gyll.
Danacæa pallipes Panz.
— *imperialis* Gené.
— *morosa* Kiesw.

Cleridæ.

Clerus alvearius F. v. *Dahli* Spin.
— *apiarius* L.
— *favarius* Ill.
— *sipylus* v. *amnios* F.
Necrobia ruficollis F.
— *rufipes* Degeer.

Bostrychidæ.

Bostrychus bimaculatus Oliv.

Tenebrionidæ.

Zophosis punctata Brull. v. *sicula* Villa.
Erodium neapolitanum Sol. v. *siculus* Sol.
Pachychila Dejeani Besser.
Tentyria grossa Besser. v. *sicula* Sol.
— — v. *Dejeani* Sol.
— *lævigata* Stev.
Stenosis angustata Herbst.
Akis spinosa L.

Scaurus striatus F.
— *atratus* F.
Blaps gages L.
— *gibba* v. *italica* Baudi.
— *similis* Latr.
— *mucronata* Latr.
Pimelia rugulosa Germ.
Dendarus emarginatus Germ.
Litoborus planicollis Waltl.
Opatrum verrucosum Germ.
— *sabulosum* v. *distinctum*
Küst.
— *pusillum* F.
Opatroides punctulatus Brull.
Ammophthorus rugosus Rosenh.
Trachyscelis aphodioides Latr.
Phaleria cadaverina F.
Cossyphus spec. ?
Iphthimus italicus Truqui.

Alleculidæ.

Pseudocistela ferruginea Küst.
Omophilus armillatus Brull.
— *curvipes* Brull.
— *dispar* Costa.
— *betulæ* Herbst.
— *longicornis* Bertol.

Anthididæ.

Notoxus monoceros L.
— *cornutus* F.
Anthicus minutus Laf.
— *tenellus* Laf.
— *4-oculatus* Laf.
— *olivaceus* Laf.
— *sellatus* Panz.

Mordellidæ.

Mordella aculeata L.
Stenalia testacea F.
Mordellistena micans Germ.
Anaspis Chevrolati Muls.
— *varians* Muls.

Rhipiphoridæ.

Rhipiphorus subdipterus Bosc.

Meloidæ.

Meloë proscarabæus L.
— *cicatricosus* Leach.
Zonabris variabilis Pallas.
— *Schreibersi* Reiche.
— *lutea* Pall.
Coryna distincta Chevrol.
Lytta vesicatoria L.
— *segetum* F.
Zonitis mutica Scriba.
— *præusta* F.

Oedemeridæ.

Nacerdes viridipes Schm.
Ischnomera cœrulea L.
Oedemera melanopyga Schm.
— *brevicollis* Schm.
— *flavipes* F.
— *barbara* F.
— *lurida* Marsh.

Pythidæ.

Mycterus umbellatarum F.
— *pulverulentus* Küst.

Curculionidæ.

Otiorrhynchus aurifer Boh.
— *armatus* Boh.
— *lugens* Germ.
— *striatosetosus* Boh.
Polydrusus Kahri Kirsch v. *siculus* Desbr.
Strophomorphus porcellus
Schönh. v. *comatus* Boh.
Sitona gressorius F.
— *longicollis* F.
— *flavescens* Marsh.
— *lineatus* L.
— *humeralis* Steph. v. *discoideus* Gyll.
— *promptus* Gyll.

Tanymecus siculus Fourn.
 Brachycerus ægyptiacus Oliv.
 Hypera punctata F.
 — suspiciosa Herbst.
 — variabilis Herbst v. sicula
 Cap.
 Coniatus tamarisci F.
 Conorrhynchus hololeucus Pall.
 Cleonus excoriatus Gyll.
 — tabidus Oliv.
 — ocularis F.
 — segnis Germ.
 — morbillosus F.
 — testatus Gyll.
 — sulcirostris L.
 Lixus parallelus Boh.
 — algirus L.
 — ferrugatus Oliv.
 — rufitarsis Oliv.
 — cardui Oliv.
 — filiformis F.
 Larinus cynaræ F.
 — buccinator Oliv.
 — albarius Boh.
 — scolymi Oliv.
 — flavescens Germ.
 — rusticanus Gyll.
 — jaceæ F.
 — longirostris Gyll.
 — carlinæ Oliv.
 — ursus F.
 Rhinocyllus conicus Frœlich v.
 odontalgicus Oliv.
 Oryx nitidus Chevr.
 Acalles spec. ?
 Tychius amplinollis Aubé.
 Sibinia primita Herbst v. arena-
 riæ Steph.
 Miarus micros Germ.
 Cionus Olivieri Rossch.
 — hortulanus Marsh.
 — Clairvillei Boh.
 Stereonychus fraxini Degeer.

Nanophyes tristigma Rossb.
 — pallidulus Grav.
 Mononychus pseudacori F.
 — salviæ Germ.
 Cœliodes erythroleucus Gmel.
 Ceutorrhynchidius spinosus Gœze.
 Ceutorrhynchus syritise Germ.
 — sulcicollis Payk.
 Baris nitens F.
 Sphenophorus piceus Pall.
 — parumpunctatus Gyll.

Apionidæ.

Apion astragali Payk.
 — æneum F.
 — seniculum Kirb.
 — varipes Germ.
 — trifolii L.
 — nigritarse Kirb.
 — virens Herbst
 — ononis Kirb.
 — malvæ F.
 — violaceum Kirb.

Rhynchitidæ.

Auletes politus Boh.
 — maculipennis Duv.

Anthribidæ.

Urodon pygmæus Gyll.

Wylabridæ.

Mylabris picipes Germ.
 — olivacea Germ.
 — cisti F.
 — tibialis Boh.
 — anxia Fahrs.
 — pisorum L.
 — rufimanus Boh.
 — longicornis Germ. v. jocosus
 Gyll.
 — — v. discipennis Fahrs.

Mylabris longicornis Germ. v. *histrion* Boh.
— *albolineatus* Blanch.

Cerambycidæ.

Leptura fulva Degeer.
— *cordigera* Füssly.
— *bifasciata* Müll.
Stenopterus rufus L.
— *præustus* F.
Clytus scalaris Brull.
— *rhamni* Germ.
— *ornatus* Herbst.
— *massiliensis* L.
Purpuricenus Kœhleri L.
Morimus asper Sulz.
Niphona picticornis Muls.
Calamobius gracilis Creutz.
Agapanthia irrorata F.
— *asphodeli* Latr.
— *Gyllenhali* Ganglb.
— *cardui* L.
Phytœcia rufimana Sshrank.
— *ephippium* F.
— *virescens* F.

Chrysomelidæ.

Donacia appendiculata Ahr.
— *simplex* F.
Lema melanopa L.
Labidostomis taxicornis F.
Macrolenes ruficollis F.
Titubœa biguttata Ol.
Lachnœa sexpunctata Scop.
Coptocephala unicolor Luc.
— *scopolina* L.
Cryptocephalus ilicis Oliv.
— *rugicollis* Oliv.
— — v. *sexnotatus* F.
Pachybrachys tessellatus Oliv.
Stylosomus tamaricis Suffr.
Pachnephorus impressus Rosenh.

Bern. Mittheil. 1886.

Colaspidea oblonga Blanch.
Timarcha pimelioides H.-S.
Chrysomela vernalis Brull. v.
Heri-H.-S.
— *Banksi* F.
— *hyperici* v. *alternata* Suffr.
— *menthastri* v. *resplendens*
Suffr.
— *viridana* v. *palustris*. Suffr.
— *lævipennis* Suffr.
— *grossa* F.

Prasocuris distincta Luc.
Melasoma populi L.
Malacosoma lusitanicum L.
Aulacophora abdominalis F.
Lochmœa cratægi Forst.
Diorhabda elongata Brull.
Galeruca circumdata Duft.
Podagrica semirufa Küst.
Chætocnema chlorophana Duft.
— *concinna* Marsh.
Psylliodes fusiformis Ill.
— *luteola* Müll.
Aphthona nonstriata Gœze.
— *venustula* Kutsch.
Longitarsus ater F.
— *tabidus* F.

Sphæroderma cardui Gyll.
Hispa atra L.
Cassida vibex L.
— *vittata* Villers.
— *subferruginea* Schrank.

Coccinellidæ.

Adonia variegata Gœze.
Adalia bipunctata L.
— *11-notata* Schneid.
Coccinella distincta Fald v. *magnifica* Redt.
— *18-punctata* Scop.
— *Doublieri* Muls.
Halyzia 12-guttata Poda.
— *conglobata* L.

Nr. 1166.

<i>Micraspis phalerata</i> Costa.	<i>Hyperaspis reppensis</i> Herbst. v.
— <i>16-punctata</i> L. v. <i>12-punctata</i> L.	<i>marginella</i> F.
<i>Epilachna chrysomelina</i> F.	<i>Scymnus rubromaculatus</i> Gøeze.
<i>Chilocorus bipustulatus</i> L.	— <i>Apetzi</i> Muls.
<i>Exochomus 4-pustulatus</i> L.	— <i>interruptus</i> Gøeze.
	— <i>Kiesenwetteri</i> Muls. v. <i>siculus</i> Weise.

II. Hemiptera.

Der Aufzählung der gesammelten Thiere dieser Ordnung ist der «Catalogue des hémiptères de la faune paléarctique par le D^r Aug. Puton, Caen 1886» zu Grunde gelegt.

I. Heteroptera Latr.

Sect. I. Geocorisæ Ltr.

Pentatomides.

<i>Odontoscelis dorsalis</i> F.	<i>Nezara viridula</i> v. <i>torquata</i> F.
<i>Psacasta Cerinthe</i> F.	<i>Piezodorus incarnatus</i> Germ.
<i>Ancyrosoma albolineatum</i> F.	— — v. <i>alliaceus</i> Germ.
<i>Graphosoma semipunctatum</i> F.	<i>Eurydema ornatum</i> L.
— <i>lineatum</i> L.	— — v. <i>dissimile</i> Fieb.
<i>Brachypelta aterrima</i> Först.	— <i>festivum</i> L. Reut.
<i>Shirus sexmaculatus</i> Rbr.	— — v. <i>pictum</i> H-S.
— <i>dubius</i> Scop.	— <i>decoratum</i> H-S.
— <i>maculipes</i> M. R.	
<i>Sciocoris macrocephalus</i> Fieb.	
— <i>maculatus</i> Fieb.	
<i>Aelia Germari</i> Küst.	
<i>Stagonomus pusillus</i> v. <i>consimilis</i> Costa.	
<i>Eusarcoris inconspicuus</i> H-S.	
<i>Holcostethus analis</i> Costa.	
<i>Carpocoris fuscispinus</i> Boh.	
— <i>varius</i> F.	
— — v. <i>lunula</i> F.	
— <i>baccarum</i> L.	
<i>Nezara viridula</i> L. Stäl.	

Coreides.

<i>Centrocoris spiniger</i> F.
<i>Syromastes marginatus</i> L.
<i>Verlusia rhombea</i> L.
— <i>sulcicornis</i> F.
<i>Pseudophlœus Waltlii</i> H-S.
<i>Coreus hirticornis</i> F.
<i>Micrelytra fossularum</i> Rossi.
<i>Camptopus lateralis</i> Her.
<i>Stenocephalus agilis</i> Scop.
— <i>neglectus</i> H-S.
<i>Therapha hyoseyami</i> L.
<i>Corizus crassicornis</i> v. <i>abutylon</i> Rossi.
— <i>parumpunctatus</i> Schil.

Lygaeoides.

- Lygaeus creticus* Luc.
— *militaris* F.
— *punctatoguttatus* F.
Lygaeosoma reticulatum H-S.
Nysius Thymi Wolff.
— *senecionis* Schill.
Blissus hirtulus Kl.
Geocoris pygmaeus Fieb.
→ *pallidipennis* Costa.
— *ater* v. *albipennis* F.
— *lineola* Ramb.
— — v. *distinctus* Fieb.
Artheneis foveolata Spin.
Platyplax Salviae Schill.
Microplax albofasciata Costa.
Metopoplax ditomoides Costa.
Oxycareus collaris M. R.
Hyalochilus ovatulus Costa.
Microtoma atrata Goeze.
Pyrrhocoris aegyptius L.
— *apterus* L.

Tringidides.

- Monanthia auriculata* Costa.
— *maculata* H-S.
— *Wolffii* Fieb.

Hebrides.

- Hebrus pusillus* Fall.

Hydrometrides.

- Mesovelgia furcata* M-R.
Microvelgia pygmaea Duf.
Velia rivulorum, v. *major* Put.
Gerris ventralis Fieb.
— *cinorea* Put.
— *thoracica* Schm.
— *lacustris* L.
— *argentata* Schm.

Reduviides.

- Pirates hybridus*. Sig.

- Harpactor erythropus* L.
Coranus aegyptius F.
Nabis viridulus Spin.

Saldides.

- Salda pallipes*. F.
— *arenicola* Schltz.
— *lateralis* Fall.

Cimicides.

- Triphleps nigra* v. *Ullrichii* Fieb.
— *minuta* L.
— *laevigata* Fieb.

Capsides.

- Calocoris sexpunctatus* Fab.
— — v. *coccineus* Duf.
— — v. *nankineus* Duf.
— — v. *piceus* Cyrill.
— *bipunctatus* F.
— *trivialis* Costa.
— *vandalicus* Rossi.
Cyphodema instabilis Luc.
Capsus Schach Fab.
Strongylocoris luridus Fall.
Labops saltator Hahn.
Heterotoma merioptera Scop.
Pastocoris Putoni Reut.
Macrotylus atricapillus Scott.
Psallus ancorifer Fieb.
— *variabilis* Fall.
Campylomma verbasci H-S.
Auchenocrepis minutissima Ramb
Megalodactylus macula-rubra
M-R.
Tuponia Tamaricis Perris.
— *Hippophaes* Fieb.

Sect. II. Hydrocorisæ Latr.

Naucorides.

- Naucoris maculatus* Fieb.

Nepides.

Nepa cinerea L.

Notonectides.

Anisops producta Fieb.

Notonecta glauca L.

— — v. *umbrina* Germ.

— — v. *furcata* Fab.

— — v. *murina*.

Plea minutissima Fab.

Corixides.

Corixa atomaria Illig.

— *scripta* Ramb.

— *Fabricii* Fieb.

— — v. *nigrolineata* Fieb.

Sigara Scholtzii Fieb.

II. Homoptera. Am. Serv.

Cicadides.

Cicadetta Brullei Fieb.

Fulgorides.

Olicarus cuspidatus Fieb.

Dictyophora europæa L.

Tettigometra brachycephala Fieb.

— *picta* Fieb.

— *impressifrons* M-R.

— *obliqua* Pz.

— *costulata* Fieb.

Cercopides.

Triecphora mactata Germ.

Lepyronia coleoptrata L.

Aphrophora alni Fall.

Ptyelus spumarius L.

Membracides.

Centrotus cornutus v. *siculus* Kb.

Jassides.

Macropsis prasina Fieb.

— *lanio* L.

Agallia venosa Fall.

Acocephalus carinatus Stäl.

— *albifrons* L. Sahlb.

Thamnotettix viridinervis Kb.

Athysanus stactogala Am.

— *erythrostictus* Leth.

Goniagnathus brevis H-S.

Jassus commutatus Fieb.

