



8-81

REPERTORIUM

DER

ACHT EERSTE JAARGANGEN

(1^e Serie 1858 tot 1865)

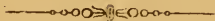
VAN HET

TIJDSCHRIFT VOOR ENTOMOLOGIE,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging,

BEWERKT DOOR

M^r. E. A. DE ROO VAN WESTMAAS.



'S GRAVENHAGE,
MARTINUS NIJHOFF.

1869.

Part 4

2

REPERTORIUM

DER

336

ACHT EERSTE JAARGANGEN

(1^e Serie 1858 tot 1865)

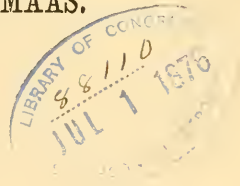
VAN HET

TIJDSCHRIFT VOOR ENTOMOLOGIE,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging,

BEWERKT DOOR

M^r. E. A. DE ROO VAN WESTMAAS.



'S GRAVENHAGE,
MARTINUS NIJHOFF.

1869.

PL 441
.N3

VOORWOORD.

Zoo eene aanwijzing tot het gebruik der volgende registers als geheel overbodig kan beschouwd worden, moge toch een enkel woord tot opheldering der wijze van inrichting hier zijne plaats vinden.

Vooreerst zij opgemerkt, dat ik mij bepaald heb tot de acht deelen die de eerste serie van het Tijdschrift uitmaken en als zoodanig een geheel vormen. De later uitgekomen deelen blijven dus nog ter bewerking overig, waarom het zeer te wenschen is, dat mijn voorbeeld de Redactie moge aansporen om eveneens van dezen en vervolgens van elken jaargang registers daar te stellen, die inmiddels tot gebruik en ten slotte als bouwstoffen voor een volledig register der tweede serie zullen kunnen strekken.

Men ontvangt nu drie alphabetische registers:

- 1°. Eene naamlijst van de medewerkers met bijvoeging der door hen geleverde bijdragen.
- 2°. Een algemeen register der woorden.
- 3°. Eene opgaaf der platen gerangschikt naar de volgorde, waarin zij voorkomen met aanduiding der plaatsen waar de beschrijvingen te vinden zijn.

Omtrent het eerste register valt op te merken, dat onder den naam van bijdragen, niet alleen gerekend zijn de afzonderlijk in het Tijdschrift geplaatste stukken, maar ook de op de vergaderingen gedane schriftelijke of mondelinge mededeelingen, die mij voorkwamen een of ander belangrijks te bevatten. Ik treed daardoor, uit den aard der zaak, als beoordeelaar op van de waarde dier mededeelingen, echter vertrouw ik, dat mijne begeerte om zoo volledig mogelijk te zijn mij veeleer zal vrijwaren tegen de beschuldiging van te weinig, dan te veel opgenomen te hebben. Ditzelfde zal men bevinden, bij inzage van het tweede register, dat de woorden bevat, waarvan het naslaan

mij toescheen van eenig nut, hoe gering dan ook, te kunnen zijn. Ik heb daarin den regel gevolgd, om de genera en daar onder hunne species, alphabetisch te rangschikken en voor zoo verre dezelfde namen onder verschillende geslachten voorkwamen, dezen onder dat genus gebracht dat het meeste gebruikt werd, mij bij de andere genera eenvoudig bepalende met daarheen te verwijzen; zoo zal men bij voorbeeld, bij de genera *Saturnia*, *Endrosis* of *Antheraea* naar het genus *Bombyx* verwezen worden, alwaar de soorten, die nu eens onder dat genus, dan weder onder een der andere genera voorkomen, te vinden zijn. In deze de systematische indeeling van eenig bepaald schrijver aan te nemen, was niet wel doenlijk. De in de algemeene lijsten van Coleoptera, Lepidoptera, Hymenoptera enz. voorkomende species zijn niet afzonderlijk opgenomen, doch slechts die lijsten vermeld onder den naam der insekten-afdeeling, waartoe zij behooren.

Namen van plaatsen of planten heb ik gemeend te moeten achterwege laten, even als die van soorten welke later foutief gebleken zijn, zoo als b. v. *E. ruficiliaria*, *T. infimella*, *N. Prunetorum* enz.; ook kwam het mij onnoodig voor afzonderlijk melding te maken van de in het tweede deel, bl. 154 opgesomde soorten der Isis van 1859 en van de dissertatiën van Thunberg (ibid bl. 155); daarentegen nam ik bij de species ook hunne daarbij gevoegde synoniemen op.

Nu ware ook zeker eene naamlijst der leden van de Entomologische Vereeniging, als mede een Catalogus der boekwerken welke zij bezit, wenschelijk geweest, doch daartegen bestond het gegronde bezwaar, dat het laatste deel reeds met 1865 sluit en de lijsten dus drie jaren ten achteren zouden geweest zijn. Het zal daarom geschikter wezen hiermede te wachten tot na de voleindiging der tweede serie, wanneer het mogelijk zal zijn eene, ten minste voor dat oogenblik, volledige opgave te doen.

Dat het samenstellen van registers eene ondankbare taak is, waarbij men, zelfs met de meeste naauwkeurigheid, gevaar loopt van fouten te begaan, weet een ieder, waarom ik mij vlei dat men mij, te dien opzichte, wel eenige welwillendheid zal betoonen, terwijl ik, van mijne zijde, geene rede zal hebben om mij over den volbrachten arbeid te beklagen, wanneer men mij slechts toestemt, dat ik daarmede in eene werkelijk bestaande behoefte voorzie.

ALPHABETISCHE NAAMLIJST DER MEDEWERKERS EN OPGAAF HUNNER OPSTELLEN.

- J. BACKER Sr., Over *Hepialus Humuli*, *sylvinus*, *Sesia apiformis* en *Eumenes pomiformis* Dl. II. bl. 2, 3.
- „ Over de kweeking van *Bombyx Yama-maï*, benevens eene mededeeling uit een brief van J. E. Teysman, over zijde-wormen op Java VII. 21.
- „ Over het kweeken van *B. Yama-maï* hier te lande . . VIII. 13.
- A. A. VAN BEMMELEN, Over een groot mierennest en het trekken van insecten V. 21, VI. 39.
- C. BRAK, Over *Psyche graminella* en *Hepialus Humuli* . . IV. 15.
- M. BREUKELMAN, Over *Bombyx Quercus* en *Callunae* . . . III. 17.
- Dr. L. A. J. BURGERSDIJK, Over insecten uit de omstreken van Breda en zoetwater-Entomostraca IV. 20.
- A. J. VAN EYNDHOVEN, Eenige mededeelingen betrekkelijk zeldzame insecten en parasieten III. 18.
- Dr. C. DE GAVERE, Over de vraag of de schubben op de vleugels van vlinders met luchtgaten zijn voorzien II. 1.
- Mr. H. W. DE GRAAF, Kenmerken der inlandsche Depressarien. I. 46.
- „ Diagnostische beschrijving van Europeische Pterophoridae. II. 35.
- „ Over het trekken van vlinders III. 13.
- „ G. A. Six en Dr. S. C. Snellen van Vollenhoven, Tweede naamlijst van inlandsche Hemiptera. . . III. 168, V. 72.
- „ Nieuwe inlandsche Macrolepidoptera . III. 12, IV. 39, V. 26.
- „ Deux nouvelles espèces de Tortricides IV. 167.
- „ Les Macrolépidoptères des Pays-Bas VI. 145.
- „ Tortricinen als nieuw voor de fauna van Nederland . VIII. 36.
- N. H. DE GRAAF, Over het trekken van insecten II. 25.
- „ Over *Bombyx Cynthia* V. 12.
- „ Over Zijdeteelt VI. 32.
- „ Over de kweeking van *Bombyx Yama-maï* en *B. Cynthia* var. VII. 24.

- G. W. GREBNER, Over *Smerinthus Populi* . V. 19, VI. 25, VII. 24.
 " Over *Zerene grossulariata*. VI. 40.
 " Over *Talaeporia pseudobombycella*. . . VII. 24, VIII. 20.
- Dr. A. W. M. VAN HASSELT, Over huid- en kleurverwisseling van
Dolomedes fimbriatus (Hahn), in verband met zijne soort-
 bepaling en die van andere spinnen uit dit geslacht. I. 163.
 " Over *Argyroneta aquatica* II. 26.
 " Over een door hem waargenomen vlindertrek . . III. 14.
 " Studien over de z. g. Curaçaosche Oranje-spin, eene nog
 weinig bekende *Latroectus*-soort III. 16, 46.
 " Over *Pulex penetrans* IV. 22.
 " Over het domesticeren van bijen door de Dajakkers op
 Borneo IV. 38.
 " Over het werk van John Blackwall "A History of the Spiders
 of Great Britain and Ireland". V. 15.
 " Over het werk van Nicolaus Westring "Arenae Suecicae. VII. 12.
 " Eene Oost-Indische *Phyllium*-soort. VII. 14.
 " Over het bewaren, ook van andere insekten dan spinnen,
 in sterken alcohol VII. 17.
 " Over den inhoud van het werk van A. Vinson, getiteld: "Ara-
 néides des îles de la Réunion, Maurice et Madagascar". VIII. 14.
 " Iets over *Geophilus electricus* VIII. 19.
 " Kleine entom. mededeelingen. N^o. I--5. VIII. 98, 122, 159.
- Dr. J. A. HERKLOTS, Notices entomologiques I. 94.
 " Catalogue des Crustacés qui ont servi de base au système
 carcinologique de M. W. de Haan IV. 116.
 " De larve van *Anoncodes melanura* van Linné . . IV. 164.
- Prof. J. VAN DER HOEVEN, Over *Cecrops* en *Laemargus*. . . I. 67.
 " Quelques mots sur le cri que fait entendre le *Sphinx*
(Acherontia) Atropos II. 117.
 " Iets over den *Acarus eruditus* van Schranck . . III. 158.
 " Over eene *Coccus*-soort V. 19.
 " Over een klein Hemipterum dat op de bladen van ver-
 schillende soorten van *Acer* gevonden wordt (*Periphylus*
Testudo) VI. 1.
- J. W. LODEESEN, Over *Satyris Semele* var. VIII. 21.
 " Een paar dagen te Beek VIII. 67.
- R. T. MAITLAND, Over *Mormolyce phyllodes* naar aanleiding van een
 brief van C. Overdijk I. 41.

- R. T. MAITLAND, Mededeelingen omtrent verschillende insekten, II. 21.
 " Over het geluid van *Acherontia Atropos* V. 20.
- F. TER MEER, Over *Bombyx Yama-mai* en *Cynthia* . . . VI. 37.
- Prof. CLAAS MULDER, Over *Gyrinus natator*, de larven van Elateriden
 en eene cocon van *Dicranura Vimla*. I. 35.
 " Aanteekening over *Mormolyce phyllodes*. . . . III. 131.
 " Een en ander betrekkelijk Lyonet . IV. 14, VII. 19, VIII. 2.
 " Bijdrage tot de ontleedkundige kennis van *Saturnia Cynthia*. V. 160.
 " Een woord over het spinnen en de spintuigen der insekten. VI. 111.
 " Heeft Swammerdam de Kikvorschen onder de insekten gerangschikt? VII. 171.
 " Ontleedkundige aanteekening over *Macrolyristes Imperator* VIII. 111.
- Dr. E. PIAGET, Parasiten VIII. 22, 39.
- REDACTIE, Een paar waarnemingen betreffende de levenswijze der
 insekten III. 95.
 " Berigt over den verkoop der verzameling van A. J. van Eyndhoven V. 47.
- Mr. E. A. DE ROO VAN WESTMAAS, Eene Hybride-soort uit het genus
Smerinthus. I. 154.
 " Aanteekeningen omtrent Lepidoptera . . II. 109, III. 90.
 " Eene twijfelachtige *Cabera* II. 122.
 " Notice sur la *Eubolia Palumbaria* II. 131.
 " Over het geluid maken der rups van *Acherontia Atropos* III. 26.
 " Quelques observations sur le cri que fait entendre le *Sphinx (Acherontia) Atropos*. III. 120.
 " Een Hermaphrodit van *Tephrosia crepuscularia* . IV. 171.
 " en N. H. de Graaf, Verslag over de opkweeking van *Saturnia Cynthia* in Nederland V. 113.
 " Première éducation du ver-à-soie du chène, *Bombyx (Antheraea) Yama-Mai* en Néerlande VII. 75.
 " Twee parasiten van *Bombyx Cynthia*. VIII. 14.
- G. A. SIX, Eene Entomologische wandeling in Augustus in de omstreken van Driebergen I. 1.
 " Opgave omtrent het vinden van in onze fauna nog niet opgenomen Crustaceen en Insekten I. 33.

- G. A. SIX, Opmerkingen omtrent de kleurverandering van *Epeira Herii* (Hahn) en eenige andere spinnen I. 168.
- " Opmerkingen en waarnemingen betreffende inlandsche insecten II. 14.
- " Aanteekeningen als bijdrage tot de kennis der insecten-fauna van ons vaderland III. 19.
- " Bijvoegsel tot de lijst van Nederlandsche Hemiptera. VI. 117.
- " Nieuwe bijdrage tot de kennis der inlandsche spinnen. VI. 124.
- P. C. T. SNELLEN, Over het wijfje van *Fidonia progremmaria*. I. 28.
- " Opmerkingen omtrent de eerste toestanden en levenswijze van sommige soorten onzer inlandsche Macrolepidoptera. I. 99.
- " Mededeelingen over Nederl. Lepidoptera . II. 79, IV. 88.
- " Over eenige voor onze fauna nieuwe vlindersoorten. III. 17.
- " Nieuwe inlandsche vlinders. V. 27.
- " Notice sur la faune lépidopterologique de l'île de Sicile. V. 100.
- " Over twee verscheidenheden van inlandsche vlinders. V. 111.
- " Aanteekeningen over inlandsche Lepidoptera. . . V. 172.
- " Over een viertal voor onze fauna nieuwe Macrolepidoptera. VI. 39.
- " Notice sur la *Boletobia fuliginaria*. VI. 87.
- " Quelques remarques sur le Catalogue des Lépidoptères d'Europe et des pays limitrophes de M. M. Staudinger et Wocke VII. 174.
- " Over *Leucania Loreyi* en *Psyche opacella?* . . VIII. 21.
- " Liste de Macrolépidoptères nouveaux pour la faune des Pays-Bas VIII. 34.
- " Over *Agrotis Ripae* VIII. 70.
- " Lepidopterologische aanteekeningen VIII. 94.
- " Iets over het onderzoeken der vleugeladeren bij de vlinders VIII. 102.
- " De rups van *Gelechia terrella* VIII. 131.
- " Aanteekening over *Cemiostoma susinella* . . . VIII. 157.
- Dr. S. C. SNELLEN VAN VOLLENHOVEN, Description de quelques espèces nouvelles de Coléoptères lamellicornes I. 20.
- " Over *Ophiusa Pastinum*, *Coleophora anatipennella*, *Hipparchia Semele* en eenige soorten van bladwesplarven . . . I. 44.
- " Notes diptérologiques I. 88.
- " Over de rups van *Heppialus sylvinus* I. 98.
- " *Phyllodes Verhuellii*, nieuwe vlindersoort uit Java . I. 159.

- Dr. S. C. SNELLEN VAN VOLLENHOVEN, De inlandsche bladwespen in hare gedaanteverwisseling en levenswijze beschreven. Stuk 1—11 I. 133, 171; II. 63, 134; III. 99; IV. 65; V. 49; VI. 65, 179; VII. 59; VIII. 73.
- " Over *Rhyssa persuasoria*, *Sirex juvenus*, *Ochsenheimeria urella* enz. II. 34.
- " *Phyllodes Eyndhovii*, nieuwe vlindersoort uit Java . II. 86.
- " Eenige aantekeningen van gemengden inhoud . . II. 152.
- " Over het trekken van insecten, opgeteekend uit eene reis van Andersson III. 14.
- " Over Phthiriasis III. 19.
- " Over eenige nieuwe soorten van Dagvlinders uit Oost-Indie III. 35.
- " Description d'une nouvelle espèce de Lépidoptère du genre *Papilio* (*P. Trogon*), suivie d'une énumération des espèces de ce genre qui se trouvent au Musée royal des Pays-Bas à Leide III. 67.
- " Deux Lépidoptères nouveaux III. 125.
- " Beschrijving van eenige nieuwe soorten van bladwespen. III. 128.
- " Over de larve van *Carabus auratus* III. 166.
- " Over eenige bladwespsorten en *Sesia formicaeformis*. IV. 44, 46.
- " Aanteekening omtrent het leven en de wetenschappelijke werkzaamheden van Q. M. R. Ver Huell . . IV. 14, 55.
- " Beschrijving van eenige nieuwe soorten van Lucanidae. IV. 101.
- " Description de quelques espèces nouvelles de Lépidoptères. IV. 157.
- " Bij de afbeelding der larve en pop van *Rhyssa persuasoria* IV. 176.
- " Over Oost-Indische Zijdewormen V. 13.
- " Beschrijving van *Dryobius riparius* V. 95.
- " Iets over het cocon van *Sagra Boisduvallii* . . . V. 97.
- " Beschrijving cener nieuwe soort van Kakkerlak uit Sumatra, *Archiblatta Hoevenii* V. 106.
- " Bijdrage tot de kennis van het vlindergeslacht *Adolias*. V. 181.
- " Over de inlandsche soorten van het geslacht *Delphax*. VI. 10.
- " Mededeeling omtrent de schriften der kön. physic. ökon. Gesellschaft zu Königsberg VI. 13.
- " Over eenige insecten-soorten en *Pygaera Bucephala*. VI. 25.

- Dr. S. C. SNELLEN VAN VOLLENHOVEN. Bijvoegsel tot de Naamlijst van
Nederlandsche Schildvleugelige insecten VI. 90.
- " Beschrijving van drie nieuwe soorten behoorende tot het
geslacht van Hemiptera, *Oplonus* VI. 121.
- " Description de quelques nouvelles espèces de Lépidoptères
des Indes Orientales VI. 129.
- " Over een cocon van *Bombyx Arrindia* en eene nieuwe soort
van Scutelleride VII. 29, 30.
- " Description de quelques espèces nouvelles de Coleoptères
res VII. 145.
- " Over schubben van Coleoptera. . . . VIII. 23.
- " Over eene reusachtige sabelsprinkhaan en *Sirex*
juvencus VIII. 28.
- " Description d'une nouvelle espèce de *Calodema* (*Calodema*
Johannae) de Waigeou VIII. 61.
- " Un genre nouveau d'Hémiptères Scutellérides . . VIII. 63.
- " Beschrijving van eene nieuwe Tctrix-soort (*Tetrix limo-*
sina) VIII. 65.
- " Over eene rups van *Clostera curtula* VIII. 69.
- " *Macrolyristes*, een nieuw geslacht van Orthoptera. VIII. 106.
- " Opmerkingen omtrent de vangst van kleine insecten. VIII. 132.
- " Sur quelques Lucanides du Muséum royal d'histoire naturelle
à Leide. . . . VIII. 137.
- " Over eene galwesp-soort die nieuw is voor onze Fauna. VIII. 160.
- W. L. DE STURLER, Verhandeling over de Nopal-cultuur en cochenille-
teelt op Java II. 29.
- Q. M. R. VER HUELL, Eigenschappen van twee exotische Lepido-
ptera. . . . I. 131.
- " Over de rups van *Papilio Machaon* II. 129.
- " Over *Papilio Hospiton*. . . . III. 23.
- Dr. M. C. VERLOREN, Quelques observations sur le *Papilio*
Machaon II. 90, III. 22.
- " Waarnemingen omtrent het geven van geluid door de rups
van *Acherontia Atropos* III. 24.
- " Mededeelingen omtrent het verhandelde op het XV^{de} Ned.
Landhuishoudkundige Congres te Amersfoort. . . IV. 30.
- " Mededeeling betreffende een bezoek in Engeland . IV. 34.
- " Over het kweeken van *Bombyx Cynthia* VI. 37,
- " Over de zilveren spiegels of vlekken van *B. Yama-Mai*. VIII. 13.

- H. WEIJENBERGH Jr., Eenige Entomologische aantekeningen. VI. 8.
- F. M. VAN DER WULP, Iets betreffende de ontwikkeling van een tweetal soorten van Diptera (*Ptychoptera contaminata* en *Eristalis sepulcralis*) I. 15—19.
- " Over het geslacht *Chironomus* II. 3—10.
- " Beschrijving van eenige nieuwe of twijfelachtige soorten van Diptera, uit de familie der Nemocera II. 159.
- " Over nieuwe of zeldzame soorten van Diptera . . IV. 16.
- " Over Taehinarien VI. 41.
- " Iets over de in Nederland waargenomen Sepsinen. VII. 18, 129.
- " Lijst van Diptera die in den laatsten tijd als nieuw voor de Fauna van Nederland zijn ontdekt . . . VIII. 23, 42.
-

ALGEMEEN REGISTER.

A.

- Aanteekeningen** II. 152.
Abia aenea I. 144, II. 15.
 " fasciata I. 147.
 " nigricornis I. 144.
Abrostola triplasia I. 128.
 " Urticae ibid.
Acanthocinus aedilis I. 5.
Acarus eruditus III. 158.
Acherontia. Zie *Sphinx*.
Acidalia accessaria VII. 197.
 " albulata V. 179.
 " aversata IV. 43.
 " bilineata I. 129.
 " candidaria III. 18, V. 179.
 " cirtanaria VII. 196.
 " coenosata V. 102.
 " confusaria V. 101.
 " decorata IV. 43.
 " deversata ibid.
 " dignata VII. 197.
 " dilutaria VII. 26.
 " dissidiata VII. 197.
 " emutata V. 105.
 " extersaria VII. 197.
 " inmutata IV. 43.
 " incanata ibid.
 " inornata IV. 43, V. 105.
 " interjectaria VII. 26.
 " inustaria VII. 197.
 " laevigaria IV. 43.
 " liinosata VII. 197.
 " morosaria VII. 198.
 " Numidaria VII. 197.
 " osseata VII. 27.
 " paleacata VII. 197.
 " promutata IV. 43.
 " remutata V. 180.
 " rufinaria VII. 197.
 " straminata V. 27.
 " subsaturata VII. 197.
 " suffusata IV. 43, V. 105.
 " typicata VII. 197.
 " virgulata IV. 43.
Acridiodea VIII. 118, 121.
Acridium migratorium VI. 8.
 " septemfasciatum II. 26.
Acronycta Aceris II. 84.
 " auricoma ibid.

- Acronycta** bradyporina II. 83.
 " leporina ibid.
 " Ligustri II. 113.
 " megacephala II. 84.
 " Rnmicis ibid.
Actias. Zie *Bombyx*.
Acyptilus II. 37.
 " baliodactylus II. 56.
 " galactodactylus II. 53.
 " ischnodactylus II. 57.
 " leucodactyla ibid.
 " pentadactylus ibid.
 " spilodactylus II. 54.
 " tetradactylus II. 56.
 " xanthodactylus II. 54.
 " xerodactylus II. 55.
Adolias V. 181.
 " Aconthea V. 185.
 " Adonia V. 187.
 " Agnis V. 202.
 " Alpheda V. 186.
 " Ambalika V. 199.
 " Anosia V. 185.
 " apicalis V. 186.
 " Apsarasa V. 198.
 " bipunctata V. 191.
 " Blumei V. 204.
 " clathrata V. 205.
 " Coresia V. 203.
 " Diardi V. 188.
 " Dirtea V. 206.
 " Evelina V. 202.
 " Gandarva V. 199.
 " Garuda V. 185.
 " Indras V. 194.
 " Iapis V. 199.
 " Kanda V. 191.
 " Lubentina V. 187.
 " Ludekingii V. 189.
 " Merta V. 198.
 " Nesimachus V. 203.
 " octogesima V. 193.
 " Palguna V. 192.
 " Pardalis V. 197.
 " Pelea V. 192.
 " Salia ibid.
 " Sikaudi V. 201.
 " Surjas V. 200.
 " Trigerta V. 199.
 " Varuna V. 195.
Aedia leucomelas VII. 195.

- Aegus** adelphus VIII. 156.
 " Malaccus. ibid.
 " myrmidon. ibid.
 " rectangulus. ibid.
Agabus chalconotus I. 11.
Agalope basalis VI. 136.
 " Westwoodii. ibid.
Agathidium nigrinum I. 11.
Agrius angustulus II. 14.
 " aurichalceus I. 14, II. 14.
 " coeruleus II. 15.
 " nocivus I. 14.
Agriion II. 108.
Agriotypus armatus III. 95, VIII. 133.
Agroeca VII. 13.
Agromyza curvipalpis VIII. 42.
 " latipes VIII. 23, 42.
Agrothereutes Hopei I. 13.
Agrotis adumbrata VII. 187.
 " angur I. 108.
 " baja. ibid.
 " bella I. 110.
 " brunnea I. 109.
 " Budensis VII. 187.
 " C. Nigrum I. 111.
 " Comes I. 113, VII. 187.
 " corticea V. 175.
 " deserticola VII. 26.
 " ditrapezium I. 113.
 " Ericae IV. 40.
 " Exclamationis I. 106.
 " festiva I. 109.
 " Fimbria I. 115.
 " fumosa V. 176.
 " intersita VII. 187.
 " Janthina I. 115.
 " lipara VII. 187.
 " margaritacea. ibid.
 " molottina IV. 40.
 " obelisca V. 175.
 " obotritica VII. 26.
 " orbona VII. 187.
 " photophila VII. 187.
 " plecta I. 113.
 " Ripae VII. 26, VIII. 70.
 " saucia V. 175.
 " Segetum I. 105.
 " sigma III. 13, V. 175.
 " tenebrosa I. 107, V. 175.
 " triangulum I. 112.
 " trifida VII. 187.
 " tristigma. ibid.
 " Tritici VIII. 72.
 " umbrosa II. 80, 115.
 " valligera I. 107.
 " Velum IV. 40.
Ai-tchin-tsân VI. 34.
Ai-tsân. ibid.
Allantus abdominalis I. 140.
 " flavicornis I. 138.
 " Scrophulariae I. 138, III. 99.
 " tricinetus I. 136, 171.
Alucita hexadaetyla II. 36.
Ampicysta dentipes III. 145.
Anarta funesta VII. 195.
 " heliaca V. 177.
 " Myrtilli V. 112.
Anatifae I. 67.
Anax formosus I. 3.
Andrena cingulata II. 18.
Andrenidae IV. 36.
Androctonus funestus VIII. 101.
 " quinquestriatus. ibid.
Anisophysa VII. 129, 140.
 " scutellaris I. 14.
Anobium pusillum II. 15.
 " striatum VI. 38.
 " tessellatum ibid.
Anomalon capillosum I. 38.
Anoncodes melanura IV. 164.
Anophia Ramburii VII. 194.
Antheraea. Zie *Bombyx*.
Anthidium manicatum I. 14.
Anthocharis Levallantii VII. 178.
 " Nouna VII. 179.
Anthophila cinerina VII. 196.
Anthomyia albicincta VIII. 42.
 " invis. ibid.
 " Winthemi. ibid.
Anthrenus VIII. 25.
Anthrax fenestrata I. 3.
 " semiatra ibid.
 " venusta II. 19.
Apamea Arae IV. 39.
 " arcuosa IV. 39, VIII. 20.
 " basilinea I. 118.
 " Desyllesii VII. 188.
 " didyma I. 117, IV. 91.
 " Dupouchellii IV. 39.
 " fibrosa IV. 91.
 " furuncula IV. 88.
 " Haworthii III. 18.
 " strigilis I. 117, IV. 90.
 " v. aethiops IV. 91.
 " v. latruncula. ibid.
 " v. leucostigma IV. 92.
 " testacea I. 117.
Aphidius enervis III. 20.
Aphis Aceris VI. 5.
 " Quercus I. 39.
 " Ribis VI. 5.
 " Zie ook *Lachnus*.
Apion miniatum I. 4.
Apis fusca IV. 35.
 " ligustica IV. 33.
 " mellifica IV. 36, VI. 40.
Aplecta occulta IV. 40, V. 20.
Apoderus VIII. 27.
 " Camelus III. 150.
 " Coryli I. 12.
Apostenus VII. 13.
Apus productus IV. 20.
Arachnidium VII. 125.
Arachnoura scorpionoides VIII. 15.
Arachnoiden VIII. 101.
Aranea III. 47. Zie *Latrodectus*.
Archiblatta Hoevcnii V. 106.
Arctia fuliginosa V. 174.

Arctia lubricipeda VIII. 20.
 " maculosa VII. 183.
 " mendica VII. 184.
 " Menthastris VI. 143.
 " roseiventer. ibid.
 " simpliconica VII. 183.
 " Urticae VI. 9.
Ardoptera irrorata III. 20.
Argas Persicus III. 59.
Arge Galathea IV. 39.
Argynnis VI. 31.
 " Adippe VII. 180.
 " Arsilache II. 2.
 " Cyrene VII. 180.
 " Euphrosine II. 82, V. 173.
 " Lathonia V. 173.
 " Paphia III. 18, IV. 173.
 " Selene II. 2.
Argyra vestita IV. 17.
Argyroneta II. 27.
 " aquatica II. 26, VIII. 19.
Artamus III. 16.
Aspatherium picicorne III. 96.
Astata boops I. 6, 8.
Atemeles marginatus II. 14.
Athalia Centifoliae I. 135, 139, 141, III. 109, 119.
 " Rosae III. 116.
 " Spinarum III. 109, IV. 5, 30, 44.
Attacus. Zie *Bombyx*.
Attelabus curculionoides I. 12.
Atteva apicalis VI. 139.
 " basalis VI. 140.
Attus frontalis. I. 170.
Atychia pumila VII. 204.
Avagena atrica II. 20.
Aventia flexularia III. 17.

B.

Balaani I. 67.
Balang Salak VIII. 111.
Baridius T. album III. 20.
Bembex rostratus I. 6.
Bibliolah'an I. 43, III. 132.
Bibliothek der Eat. Ver. I. 65, II. 60, III. 31, IV. 51, V. 33, VI. 24, 50, 54, VII. 5, 37, VIII. 7, 9, 43.
Bijen-steek VIII. 159.
Bijen-teelt III. 10, IV. 31.
Bizone puella VI. 39.
Bladwespen (inlandsche) I. 32, 133, 171, II. 63, 134, III. 99, IV. 65, V. 49, VI. 65, 179, VII. 59, VIII. 73.
Bladwesp-larven I. 44.
Bladwespen (nieuwe) III. 123.
Blatta Americana VIII. 98.
Blattina V. 107.
Boarmia abietaria VII. 199.
 " Boisduvalaria. ibid.
 " Ichnusaria. ibid.
 " lichenaria IV. 174.
 " roboraria III. 18.

Boarmia selenaria VII. 199.
 " sociuria V. 178.
 " viduaria II. 82.
Boletobia fuliginaria VI. 87.
Bombus terrestris VI. 42.
Bombyx Arrindia (Ricini) IV. 36, V. 15, 117, 163, VII. 29, 106, 127.
 " Atlantica VII. 185.
 " Atlas V. 14, VII. 23, 128.
 " Callunae III. 17.
 " Carpini I. 101, 155, IV. 173.
 " castrensis IV. 174.
 " chrysostrhoea VIII. 96, 129.
 " Cynthia V. 12, 15, 113, 160, VI. 33, 37, VII. 23, 24, 76, 127, VIII. 4, 14.
 " Dumeti III. 12, V. 174.
 " Guerinii V. 15.
 " Horsfieldii V. 13.
 " insularis V. 117, VII. 22, 128, Jana V. 14.
 " Katinka V. 14.
 " Larissa V. 14.
 " Maenas V. 14.
 " Mylitta V. 13, VII. 23.
 " Mori V. 152, 161, VII. 21, 121, VIII. 20.
 " Pernyi V. 14.
 " processionea II. 82, IV. 15, V. 19, VIII. 129.
 " Pyri. IV. 173.
 " Quercus III. 17, IV. 173, VII. 120.
 " Rubi VII. 125.
 " Selene IV. 36.
 " Spini I. 155.
 " trifenestrata V. 13; VII. 23, 119, 128.
 " Trifolii III. 17, VII. 120.
 " trimaculata V. 13.
 " versicolora II. 12.
 " Waringi VII. 23.
 " Yama-may VI. 33, 37, VII. 4, 21, 23, 24, 30, 75, 128, VIII. 7, 10, 13.
Bopyrus Squillarum I. 85.
Borocera Cajaan VIII. 14.
Botys cinetalis V. 28.
 " crocealis Ibid.
 " lancealis VIII. 67.
 " palealis V. 28.
 " stramentalis VIII. 67.
 " verbascalis V. 23.
Brachonyx indigena I. 4.
Brachygaster minutus I. 40.
Buthus superbus VIII. 101.
Bryaxis Juncorum I. 11.
 " sanguinea I. 11.
Bryophila Algae IV. 39.
 " fraudatricula VII. 186.
 " glandifera. Ibid.
 " raptricula. Ibid.
 " receptricula. Ibid.
 " spoliatricula IV. 39.

C.

- Cabera**. II. 123.
 " annulata VIII. 35.
 " confinaria II. 123—128.
 " exanthemaria II. 124, 127.
 " omicronaria VIII. 35.
 " pusaria II. 123—128, III. 16.
 " respersaria III. 13.
 " rotundaria II. 123—128, III. 16.
 " strigillaria III. 13, V. 179.
Callidryas IV. 37, VI. 31.
 " Argante V. 27.
 " Cypris VI. 31.
 " Evadne V. 27.
 " Minna VII. 179.
 " Zie ook *Colias*.
Callimone. Zie *Torymus*.
Callimorpha Dido VII. 183.
Calodema Johannae VIII. 61.
Callomyia IV. 18.
Calopteryx Lindoviciana I. 12.
Campoplex argentatus I. 189.
 " carbonarius. ibid.
 " relictus. ibid.
Campsicnemus compeditus III. 21.
 " maculipennis. ibid.
 " perforatus. ibid.
 " scambus. ibid.
Campylosterna verna II. 15.
Capsus erythrophthalmus I. 8.
Carabus auratus III. 149, 166, VIII. 115.
 " auronitens III. 166.
 " crepitans III. 150.
 " depressus III. 166.
 " granulatus III. 150.
 " hortensis III. 166.
Caradrina Airae VII. 193.
 " Alsines I. 121.
 " arcuosa VII. 193, VIII. 67.
 " cubicularis I. 121, VII. 192.
 " Morpheus. I. 120.
 " respersa. II. 81.
Catocala Fraxini. VI. 9.
 " nupta II. 34.
 " promissa. III. 18.
Catoxantha Daleni II. 21, VII. 160.
 " hemixantha. VII. 160.
Cemiostoma susinella. VIII. 157.
Cephalotes vulgaris. VIII. 71.
Cephus elongatus. II. 17.
Cerastis erythrocephala V. 177.
 " Zie *Orthosia*.
Cerceris arenarius I. 7.
 " Dufourii II. 18.
 " labiata I. 7, II. 18.
 " ornata I. 7.
 " quadricincta I. 7.
 " variabilis II. 18.
Cercopis spumaria VII. 116.
Cecrops I. 67.
 " Latreillii I. 67—87.
Geria conopoides I. 13.
Cerigo texta V. 175.
Ceropales maculata I. 5.
Cerura. Zie *Harpyia*.
Cerylon histeroidea I. 4.
Ceutorhynchus Erica I. 9.
Chalcis clavipes VIII. 133.
Chalcophora amabilis VII. 163.
 " pyrostictica VII. 162.
 " pyrothorax. ibid.
Chalcosia candida VI. 135.
 " pieridoides VI. 136.
Chalcosoma. Zie *Scarabaeus*.
Chalcothea affinis I. 23.
Charaxes cognatus IV. 159.
 " concha IV. 162.
 " Rayi IV. 161.
Chariclea purpurites VII. 195.
Cheilosis scutellata I. 13.
Cheiligaster. Zie *Themira*.
Chelonariae VIII. 94.
Chelonia. Zie *Arctia*.
Chelymorpha phylophora VI.
Chelonus oculator I. 6.
Chersotis. Zie *Agrotis*.
Chesias juniperata III. 17.
 " obliquata V. 179.
 " oranaria VII. 200.
Cheyletus. III. 158—165.
Chironomus. II. 3.
 " ambiguus II. 6.
 " annularius II. 5.
 " aterrimus II. 9.
 " biannulatus IV. 16.
 " blandus II. 164.
 " brevitibialis II. 5.
 " byssinus II. 9.
 " dilatatus II. 9, 167.
 " dorsalis II. 5, 6.
 " fuscipes II. 6, 10.
 " incomptus II. 10.
 " marmoratus II. 9, 166.
 " motitator II. 6.
 " nigrimanus II. 163.
 " nigriventris II. 165, IV. 16.
 " nubeculosus II. 5.
 " ochraceus II. 169.
 " paganus II. 5.
 " pedellus II. 5, 6, 9.
 " plumosus II. 8.
 " rutipes. ibid.
 " scalaenus II. 9.
 " signatus II. 169.
 " sordidellus II. 166.
 " sulphuricollis. ibid.
 " superbus II. 167.
 " sylvaticus II. 6, 168.
 " sylvestris II. 9.
 " tentans II. 4, 5.
 " unicolor II. 5, 162.
 " variabilis II. 166.
 " viridicollis II. 161.
 " viridis II. 164.
Chi-tsân VI. 36.
Choui-tsân. ibid.
Chrysobothris gratiosa VII. 164.

- Chrysobothris pulcherrima** ibid.
Chrysops perla VII. 113.
Chrysochroa castelnaudi VII. 161.
 " *Ludekingii* ibid.
Cidaria abstersaria VII. 202.
 " achatinata V. 179.
 " affinitata VIII. 35.
 " albulata VII. 202.
 " bicuspida VII. 203.
 " candidata VII. 202.
 " comitata III. 13.
 " conspectaria VII. 202.
 " firmaria IV. 42.
 " inusitata VII. 202.
 " ligustraria I. 130.
 " limbaria VII. 202.
 " montanaria I. 130.
 " pectinata VII. 201.
 " picata III. 13.
 " populata V. 179.
 " propugnata VII. 202.
 " ruficinctaria ibid.
 " ruptata V. 179.
 " sagittata III. 13, VII. 202.
 " scorpiaria VII. 203.
 " sylvata VII. 202.
 " taciolata ibid.
 " trifasciata ibid.
 " variata III. 93.
Cigaritis Massinissa VII. 179.
 " Siphax ibid.
 " Zohra ibid.
Gilix Zie *Platypteria*.
Gimbex I. 32, 45, 134, 139.
 " Amricinae I. 135, 139; III. 104;
 " VII. 65, 119, 121.
 " axillaris IV. 45, V. 49.
 " Betulae VII. 62.
 " Betuleti II. 63.
 " connata VII. 59.
 " Fagi VII. 62.
 " femorata III. 107, VI. 24, VII. 60.
 " Humboldtii I. 138, 139, VII. 61.
 " lateralis VI. 65.
 " Lucorum I. 136, 139—141;
 " II. 63, 64, 68; III. 104.
 " lutea III. 107, VII. 60.
 " marginata III. 104.
 " montana VII. 66.
 " Saliceti VII. 62.
 " Sylvarum VII. 60, 62.
 " variabilis I. 136, 138, 139; IV.
 " 45; VI. 24; VII. 60, 66.
 " Vitellinae IV. 45.
 " Zie ook *Tenthredo*.
Gimex bidens I. 11.
 " ferrugator ibid.
Ginereas vittata I. 82, 87.
Gionus Blattariae II. 157.
 " Fraxini II. 156, 157.
 " Scrophulariae I. 12.
 " Verbasci II. 157.
Girrhœdia centrago VII. 193.
Citroenblad VII. 16.
Gladognathus decipiens VIII. 148.
 " Wallacei VIII. 149.
Gladius I. 45.
 " albipes I. 139; VI. 72.
 " difformis I. 138.
 " cucera I. 176.
 " uncinatus I. 135; IV. 84.
 " viminalis I. 135, 138, 139, 176;
 " VIII. 74.
Gleophana Boetica VII. 194.
 " Pinastri I. 127.
Glerome Arcesilaus III. 36.
 " Phaon. ibid.
Glinteria dives VII. 153.
 " egens VII. 152.
 " vidua ibid.
Glitellaria bivittata f. 93.
Glivia arenaria III. 150.
Gloantha perspicillaris V. 177; VII. 192.
Glostera VI. 27.
 " anachoreta I. 104.
 " curtula I. 104, VIII. 69.
 " reclusa I. 104; VII. 186.
Glytus Arctis I. 14.
Gneorhinus VIII. 25.
 " Coryli VIII. 27.
Cochenille-teelt II. 29.
Cocytodes Zie *Catocala*.
Coenonympha Philca VII. 181.
Coleophora anatipennella I. 43.
Coleoptera II. 14, 21; III. 20.
 " (naamlijst) VI. 90.
Coleoptères (espèces nouvelles) VII. 145.
 " lanellicornes I. 20.
Golias Edusa I. 155; V. 173; VI. 8.
 " Hyale I. 155; V. 173.
 " Trita IV. 37, 174; VI. 31.
 " Verhuelii IV. 61, 62.
Collectie (Ent. Ver.) I. 34; II. 12; III. 8;
 " IV. 6; V. 3, 5; VI. 20; VII. 6;
 " VIII. 8, 9. Eyndhoven V. 47.
 " Wittewaall VII. 9; VIII. 7.
Conchylis humidana VIII. 36.
 " rupicola ibid.
Conicera atra IV. 19.
Conocephalus mandibularis VIII. 115.
Conops ferruginea I. 7.
Conurus pubescens I. 9.
Copepoda IV. 22.
Cordulia metallica I. 4.
Corethra culiciformis II. 161.
 " fusca ibid.
 " obscuripes II. 160.
 " plumicornis ibid., 161.
Cosmia pyralina V. 177.
 " subtnsa I. 125.
Cossus ligniperda VI. 25, 30; VII.
 " 125, 184.
Craebro Laportaei II. 18.
 " podagricus ibid.
 " varius ibid.
Crambus angulatellus V. 102.
 " monotaeniellus ibid.
 " tentaculellus ibid.

- Croissant** (le) V. 116.
Crustaceen (Catalogne) IV. 116.
 " (nieuwe) I. 38.
Crypticus glaber I. 9.
Cryptocephalus bipunctatus I. 9.
Cryptus flavilabris I. 189.
 " incertus. ibid.
 " leucomerns. ibid.
 " leucosticticus. ibid.
 " migrator I. 19.
 " nuberculatus I. 189.
 " punctatus. ibid.
Ctenophora I. 89.
 " ardens. ibid.
 " atrata. ibid.
 " bimaenlata. ibid.
 " compedita. ibid.
 " elegans. ibid.
 " festiva IV. 20.
 " flavcolata I. 89.
 " pectinicornis. ibid.
 " ruficornis. ibid.
Culex pipiens VII. 10.
Curculioniden III. 150; VIII. 25.
Curculio rectangularis II. 157.
Cyclopides steropes VII. 181.
Cyclops I. 84.
 " brevicornis IV. 22.
 " Leuckarti. ibid.
 " vulgaris. ibid.
Cyclopsine Castor I. 38; IV. 22.
 " staphylinus I. 38; IV. 22.
Cymatophora flavicornis V. 175.
 " fluctuosa II. 80; VII. 186.
 " octogesima I. 105.
 " Or. ibid.
 " Xanthoceros V. 175.
Cynips tinctoria VIII. 164.
Cypris IV. 21.
 " candida IV. 22.
 " fusca. ibid.
 " ornata. ibid.
 " ovum. ibid.
 " vidua. ibid.
Cypselus apus VI. 24.

ED.

- Damora Paulina** VII. 180.
Danae lunulata VII. 166.
Danae Dorippus VII. 180.
Daphnia mucronata IV. 20.
 " pulex. ibid.
 " rotunda. ibid.
 " sima. ibid.
 " vetula. ibid.
Dasyampa rubiginosa III. 13.
Dasychyra pudibunda VII. 185.
Degeeria VI. 42.
 " pi I. 94.
 " Zie ook *Fodura*.
Deilephila I. 154.
 " Celerio I. 101.

- Deilephila Epilobii** I. 155.
 " Euphorbiae I. 155; VI. 29.
 " Vespertilio I. 155.
Delphax discolor VI. 12.
 " dispar VI. 11.
 " elegantula VI. 12.
 " guttata VI. 11.
 " hemiptera. ibid.
 " limbata. ibid.
 " moesta VI. 12.
 " notula. ibid.
 " obscuarella. ibid.
 " pallens VI. 11.
 " pellucida. ibid.
 " striatella. ibid.
Depressaria I. 46.
 " albipunctella I. 61.
 " alstroemeriana I. 52.
 " angelicella I. 57.
 " apiella I. 62.
 " applana I. 55.
 " arenella I. 51.
 " assimilella I. 50.
 " atomella. ibid.
 " caprolella I. 57.
 " Chaerophylli I. 61.
 " characterella I. 54.
 " cicutella I. 56.
 " enicella I. 59.
 " conterminella I. 53; IV. 15.
 " costosa I. 48.
 " Dancella I. 62.
 " depunctella I. 48.
 " Douglasella I. 61.
 " gilvella I. 51.
 " heracleana I. 59.
 " Hypericella I. 54.
 " laterella I. 56.
 " litorella I. 49.
 " nanatella I. 50.
 " nervosa I. 62.
 " ocellana I. 54.
 " pallorella I. 49.
 " parilella I. 58.
 " propinquella I. 52.
 " puella. ibid.
 " pulcherrimella I. 60.
 " signella I. 54.
 " spartiana I. 48.
 " subpropinquella I. 51.
 " yeatiana I. 55.
Dermatophilus. Zie *Pulex*.
Dexia ferina IV. 19.
 " testacea. ibid.
Dia quinquepartita II. 21.
Diadocidia ferruginosa I. 10.
Dichaeta caudata I. 9.
Dichorampha caliginosana VIII. 38.
 " simpliciana. ibid.
Dicranura. Zie *Harpypia*.
Didea fasciata I. 7.
Dinetus pictus I. 6.
Dineura Alni VIII. 84.
 " rufa VIII. 89.

- Dioctria** annulata III. 21.
 " atricapilla. *ibid.*
Diodon I. 70.
Diptera Orion V. 175.
Diplolepis. Zie *Cynips*.
Diptera I. 15; II. 19, 159; III. 12, 18, 20; IV. 16; VIII. 42.
Dipterologiques (notes) I. 88.
Dipterygia Pmastroi VII. 191.
 " scabriuscula. *ibid.*
Dirtea V. 184.
Disomyza incurva I. 13; VIII. 135.
Dityscus latissimus I. 41.
Dixa aestivalis I. 9.
 " Aprilina. *ibid.*
Dolerus I. 136; II. 16.
 " hacmatodes. II. 16.
 " niger I. 141.
Dolichozeza silvicola I. 10.
Dolichopus III. 12.
 " claviger IV. 18.
 " pennatus III. 12.
 " plumipes III. 21.
 " plumitarsis IV. 17.
 " signatus III. 12.
Dolichurus corniculatus I. 5.
Dolomedes V. 18.
 " fimbriatus I. 41, 163.
 " limbatus I. 41, 163.
 " marginatus I. 164.
 " oblongus I. 167.
 " plautarius I. 166.
 " riparius. *ibid.*
 " sacer I. 167.
Donacia linearis III. 97.
Dorcus IV. 102, 103.
 " acuminatus IV. 103.
 " Antaens IV. 103, 109.
 " Bucephalus IV. 103, 110; VIII. 151.
 " capitatus IV. 103.
 " forceps IV. 103, 109.
 " de Haanii VIII. 153.
 " Hopei IV. 103.
 " lunatus. *ibid.*
 " Niponensis IV. 113; VIII. 152.
 " pilifer IV. 112.
 " platycephalus IV. 103.
 " purpurascens IV. 103, 111.
 " rectangulus IV. 103, 114.
 " Saiga IV. 103.
 " Titan IV. 103, 110.
 " Tragulus IV. 103, 113.
Doritis Eversmannii VII. 178.
Dorytomus vorax III. 150.
Drassodes VII. 13.
Drassus lucifugus VIII. 15.
 " nocturnus. *ibid.*
 " scriceus III. 16.
Drepanopterix Phalaenoides III. 17.
Drepanulina VIII. 96.
Drusilla anableps III. 49.
 " Artemis III. 37.
 " catops. *ibid.*
- Drusilla** diops VI. 131.
 " dioptrica III. 38.
 " Horsfieldii III. 37.
 " Jairus III. 36.
 " Mylaecha III. 37.
 " Phoreas III. 37, 40.
 " Silene III. 37.
 " Urania III. 36.
Dryobius riparius V. 95.
Dryophilus anobioides II. 15.
Duizendpooten VIII. 20.
Dynaste. Zie *Scarabaeus*.
Dyschorista Ypsilon VII. 193.
Dysdera erythrina I. 41.
Dzierzon-Berlepsch stelsel III. 10; IV. 31.
- Σ.
- Eendenmoszels**. Zie *Anatifa*.
Elachyptera brevipennis I. 13.
Elater limbatus VIII. 26.
 " murinus. *ibid.*
Elateriden VIII. 24.
Elmis parallellopedus I. 2.
Emphytus cinctus I. 134, 138; II. 143.
 VIII. 73.
 " Cerris I. 141.
 " perla I. 138; II. 143.
 " rufocinctus I. 136; II. 143.
 " succinctus I. 140; II. 143.
 " tibialis II. 143.
 " Viennensis II. 143; VIII. 74.
Emydia grammica V. 174.
Enconista perspersaria VII. 200.
Endromis Zie *Bombyx*.
Ennomos advenaria III. 17; IV. 16; V. 178.
 " alhiaria VII. 122, 198.
 " dentaria III. 90.
 " fuscantaria III. 18.
 " prunaria VI. 9.
Ennychia anguinalis V. 28.
Entedon canaliculatus II. 142.
Entimus imperialis VIII. 25.
Entomologische aantekeningen VI. 8.
 " mededeelingen VIII. 98, 122, 159.
 " wandeling I. 1.
Entomologiques (notices) I. 94.
Entomotraca (Zoetwater-) IV. 20.
Epeira apoelisa V. 18.
 " arundinacea. *ibid.*
 " bicornis II. 20.
 " dromedaria III. 21.
 " Herii I. 168; III. 54.
 " inarata VIII. 17, 19.
 " Madagascariensis VIII. 17.
 " Mauritica VIII. 18.
 " nigra VIII. 17, 19.
 " Opuntiac VIII. 18.
 " sancti Benedicti. *ibid.*
 " tubulosa I. 168.
 " Ulrichii III. 21.
Epeirae VIII. 16.

Epeolus variegatus I. 5.
Ephemères II. 108.
Ephippiger Vitium VIII. 115, 117.
Ephippium I. 93.
Ephydra *Rhinoceros* III. 21.
 " *riparia* I. 3.
Ephyra *orbicularia* II. 83; III. 18.
 " *pendularia* V. 179.
Epinephela *Lycæon* VII. 181.
 " *Narica* *ibid*.
Epiprops *anomala* IV. 34.
Episema *Orana* VII. 188.
 " *Pierretii*. *ibid*.
Epizoa I. 67.
Episomus *Stellio* VII. 169.
Erastria *fuscula* V. 178.
 " *uncana* VII. 195.
 " *venustula* VIII. 35.
Erebis *Epistygne* VII. 180.
 " *Medea*. *ibid*.
Erioptis *Actæa* VII. 192.
Eristalis sepulcralis I. 18.
 " *tenax* I. 18.
Eubolia *Catalaunaria* VII. 200.
 " *coarctata* III. 13; V. 179.
 " *luridaria* II. 131.
 " *palumbaria*. *ibid*.
 " *turturaria* II. 133.
Euchirus *bimucronatus* II. 22.
 " *longimanus* II. 21.
Eucrostis *indigenata* VII. 196.
Eugon a. *Zie Ennomos*.
Eugraphe *Glossomatæ* VII. 196.
Eulophus *Lophyrorum* I. 189.
Eumenes *poniflorus* II. 3.
Eumerus *strigatus* I. 8.
 " *tricolor*. *ibid*.
Eumolpus *marginatus* III. 152.
Eupholus *aurifer* VII. 167.
 " *vilis* VII. 168.
Eupisteria *brunneata* VI. 39.
 " *pinetaria*. *ibid*.
Eupithecia *abbreviata* VII. 27, 203.
 " *absynthiata* VII. 27, 23.
 " *assimilata*. *ibid*.
 " *austerata* IV. 42.
 " *Begrandaria*. *ibid*.
 " *castigata* VII. 27.
 " *centaureata* IV. 99.
 " *distinctaria* VII. 203.
 " *dodoneata* VII. 27, 29.
 " *elongata* VII. 28.
 " *Guinardaria* IV. 42; VII. 203.
 " *indigata* IV. 42; VII. 27.
 " *innotata* VII. 27.
 " *irriguata* IV. 41.
 " *lariciata* VII. 203.
 " *limariata* VII. 27.
 " *minutata* VII. 28.
 " *nanata* V. 179; VIII. 68.
 " *notata* VII. 28.
 " *obrutaria* VIII. 35.
 " *pimpinellata* IV. 97; VI. 40;
 VII. 203.

Eupithecia *piperitata* VIII. 35.
 " *plumbcolata* IV. 42; VII. 27.
 " *pumilata* V. 179.
 " *pusillata* IV. 41, VII. 27.
 " *pyræneata* VII. 28.
 " *rectangulata* VII. 27.
 " *residuata* IV. 42.
 " *signata* IV. 99.
 " *sobrinata* VII. 27.
 " *sparsata* III. 17.
 " *strobilata* IV. 42; VII. 27.
 " *subnotata* I. 130; VII. 27.
 " *subsequaria* VII. 203.
 " *subumbrata* IV. 41; VIII. 35.
 " *tenuiata* VII. 27, 29.
 " *togata* IV. 42.
 " *tripunctaria* IV. 99; VI. 40;
 VII. 27, 203.
 " *trisignaria* VII. 27.
 " *valerianata* IV. 42; VII. 203.
 " *viminata* VII. 203.
 " *vulgata* IV. 42.
Euprepia *Menthastri* I. 105.
 " *Urticæ*. *ibid*.
Eurygaster *hottentottus* I. 8.
Euryomia *Forsteni* VII. 156.
 " *quadriguttata* VII. 158.
 " *regalis* VII. 157.
 " *Sieboldii* VII. 158.
 " *Sumatrensis* VII. 157.
Eurythracelus *Aleides* IV. 103; VIII. 150.
 " *Bubalus* VIII. 151.
 " *Eurycephalus*. *ibid*.
 " *rubrofemoratus* VIII. 152.
 " *Thomsoni*. *ibid*.
 " *Zie ook Dorcus*.
Eutrachelus *Temminckii* III. 150.
Exenterus *adpersus* I. 189.
 " *marginatorius*. *ibid*.
 " *oriolus*. *ibid*.
Exetastes *Cimbicis*. I. 147.
Exorista *vulgaris* VI. 42.
Eyndhoven (legaat) V. 11; VI. 19, 21.
 " (verzameling) *Zie collectie*.

R.

Fatsi *sijó-kinca* VI. 37.
Fauna (Limburgsche) IV. 8, 11; V. 9.
Fenusa *Rubi* I. 141.
 " *Ulmi*. *ibid*.
Fidonia *aescularia* I. 129.
 " *Iberaria*. VII. 200.
 " *leucophaearia* I. 28.
 " *pinaria* IV. 174.
 " *progammaria* I. 28.
 " *spodiaria* VII. 200.
Figulus *subcastaneus* VIII. 156.
Foenula *pumila* I. 141.
Formica *rufa* V. 24.
 " *sanguinea* IV. 174.
Frontina *pacta* VI. 42.

G.

- Galeodes** VIII. 99.
Galwesp (nieuwe) VIII. 160.
Galerita Lecontei III. 153.
Galleria mellonella VI. 38.
Gastropacha Zie *Bombyx* en *Lasiocampa*.
Gelechia continuella VIII. 67.
 " terrella VIII. 131.
Geometra Zie de soorten onder de genera.
Geophilus electricus VIII. 19.
Georyssus pygmaeus I. 2.
Gerania Bandanensis II. 21.
Glycyphana VII. 156.
Gnaphaloryx miles VIII. 155.
 " taurus VIII. 154.
Gnophos onustaria VII. 199.
 " serraria. *ibid.*
Gomphus forcipatus I. 4.
 " pulchellus. *ibid.*
Gonatopus pedestris II. 17.
Gonia fasciata VI. 42.
Gortyna flavago IV. 93.
 " micacea I. 124.
Grammophora diphtheroides VII. 196.
Graphipterus rotundatus III. 146.
Grapholitha asseclana
 " badiana
 " Brunnichiana VIII. 37, 38.
 " collicolana
 " corylana.
 " dissimilella VIII. 67.
 " dorsivittana
 " ericetana
 " furfurana
 " Lundana
 " nigricana
 " nitidulana
 " obtusana
 " pauperana
 " profundana
 " scirpana
 " segmentana
 " succedana
 " tineana
 " ustomaculana VIII. 37, 38.
Grylloidea VIII. 118.
Gryllotalpa orientalis VIII. 117.
Gryllus devastator III. 14.
Gymnetron labialis I. 12.
 " Veronicæ. *ibid.*
Gymnopternus chalybaeus VIII. 42.
Gymnosoma rotundata I. 7.
Gynandromorphes IV. 173.
Gyrinus natator I. 35.

H.

- Hadena** abjecta VII. 188.
 " adusta IV. 40.
 " dentina V. 176.
 " gemina VII. 190.
 " lithoxylea VII. 189.
 " culea VII. 191.

- Hadena** Polyodon I. 126; VII. 188.
 " rurea I. 118.
 " suasa II. 115; V. 176.
 " sublustris VII. 189.
 " trisignata VII. 191.
 " unanimis VII. 190.
Haemonia Equiseti VI. 15.
Haliphus lineaticollis I. 2.
Hân-tchin-tsân VI. 34.
Hân-tsân. *ibid.*
Hâng-tchin-tsâo. *ibid.*
Hang-tsân. *ibid.*
Haren (Insekten-) VIII. 24.
Harpactor pedestris I. 9.
Harpactus rubripes III. 20.
 " tumidus. *ibid.*
Harpysia erminea II. 111.
 " furcula I. 102.
 " vinula I. 37; II. 111; IV. 173.
 " VIII. 123.
Hasseltia incermis III. 21.
Hebrus erythrocephalus I. 39.
 " pusillus I. 3. 39.
Hectarthrum nodicorne VII. 145.
Hedrychum minutum II. 17.
Heliophanes dubius II. 21.
 " flavipes. *ibid.*
 " nitens. *ibid.*
Heliophobus Graminis II. 115.
Heliolithis armigera V. 178.
 " Cora VII. 195.
 " marginata I. 129.
 " nubigera VII. 195.
Helix pomatia VIII. 135.
Helomyza atricornis IV. 19.
Helorus anomalipes I. 8.
Hemerodromia Mantispa I. 10.
 " monostigma I. 11.
Hemerobii VII. 113.
Hemerobius dipterus I. 12, 39.
 " variegatus I. 11.
Hemerophila abruptaria VII. 198.
Hemethia aestivaria II. 84.
 " bupleuraria. *ibid.*
 " viridata V. 173.
Hemiptera II. 15; III. 20; VI. 1;
 VIII. 63.
 " Bijvoegsel VI. 117.
 " Naamlijst III. 168; V. 72.
Hémiptères scutellérides VIII. 63.
Hemiteles arcator I. 189.
 " crassiceps. *ibid.*
Hepialus Humuli II. 2; IV. 15.
 " sylvinus I. 93, 102; II. 2, 152.
Hercyna pollinalis VII. 29.
Hermaphroditisme IV. 15, 171.
Hesperia lineola V. 173.
 " Malvarum. *ibid.*
 " Nostradamus V. 103.
Heterocerus marginalis I. 2.
Heteroneura nov. spec. IV. 19.
Heterorhina infuscata VII. 151.
He-tsân VI. 35.
Hexarthrius Rhinoceros VIII. 148.

Hexatoma bimaculata I. 8.
Hibernia rupicaprararia V. 27.
Hie-chi-tsân VI. 35.
Hipparchia Egeria I. 100; II. 111.
 " Hyperanthus I. 100.
 " Janira I. 100, IV. 173.
 " Semele I. 44. 100.
Hocï-cul-tsân VI. 35.
Hoplia VIII. 25.
Hya'omyia hilaris IV. 19.
 " semicinerea III. 21.
Hybriden I. 154; II. 109; V. 118, 147.
Hydraena riparia I. 2.
Hydrilla. Zie *Caradrina*.
Hydroessa pygmaea I. 3.
Hydrometra argentea III. 20.
Hydrophilus caraboides VII. 113.
 " piceus III. 11; VII. 113;
 " VIII. 120.
Hydrophorus decoratus I. 11.
 " depressus. ibid.
 " dorsalis. ibid.
 " erythrocephalus. ibid.
 " geminus. ibid.
 " granularis. ibid.
 " melanocephalus. ibid.
 " nebulosus I. 3.
 " pictus I. 11.
 " 12-pustulatus. ibid.
 " unistriatus. ibid.
Hylotoma I. 45.
 " amethystina I. 136.
 " enodis. ibid.
 " flava III. 129.
 " humeralis. ibid.
 " Janthina III. 128.
 " microcephala III. 130.
 " Rosae I. 135, 136, 138; IV.
 " 70; VII. 119.
 " similis III. 128.
 " nstulata I. 136.
Hymenoptera II. 15; III. 20; IV. 35;
 " VI. 14, 42; VII. 117, 121.
Hyperclois III. 97.
Hypernesis. ibid.
Hypethina fulgurita VII. 184
Hypocyptus longicornis I. 2.
Hypophyllus criuipes VIII. 42.
Hyponomeuta sedella III. 12.
 " vigintipunctata. ibid.
Hypsa Orbona VI. 137.

E.

Idea Daos III. 44.
 " Diardi. ibid.
 " Fumana III. 43.
 " Gaura. ibid.
 " Hypermnestra (Jasonia). ibid.
 " Tondana III. 41.
Idioptera maculata I. 10.
Insekten (levenswijze) III. 95.
 " (nieuwe of zeldzame) I. 38,
 " 40, 43; II. 12, 14, 21; III. 11,

12, 16, 18, 20, 35; IV. 15,
 16, 20, 39, 46; V. 27; VI. 39,
 42; VII. 26; VIII. 34, 36.
Insekten-vangst VIII. 132.
Iphia Vossii II. 25.
Isis II. 153.
Isotoma. Zie *Podura*.

K.

Kakkerlak V. 106; VIII. 98.
Kanaalgraver VIII. 84.
Kas (der Vereeniging) I. 34; II. 12;
 " III. 2; IV. 7; V. 5; VI. 19, 22;
 " VII. 7; VIII. 10.
Keverschubben VIII. 24.
Kikvorschen VII. 171.
Kin-cul-tsân VI. 35.
Kinko VI. 37.
Krekkel (vecht) VIII. 120.

L.

Lachnus V. 96.
 " Fagi I. 39.
 " fasciatus I. 5.
 " lapidarius. ibid.
 " pinicola. ibid.
Laemargus I. 67.
 " muricatus I. 77, 86.
Lampetia. Zie *Apamea*.
Lampyridae III. 152.
Lao-tsicou-cul-tsân VI. 35.
Laria. Zie *Liparis*.
Lasiocampa betulifolia VII. 185.
 " Pini IV. 172; V. 161, 174.
 " populifolia V. 174.
 " Pruni V. 174.
 " quercifolia II. 2; IV. 172.
Lasioptera Rubi I. 8.
Latroductus III. 16.
 " cellulana II. 20.
 " conglobulatus
 " dotatus
 " Erabus
 " formidabilis
 " geometricus
 " 13 guttatus
 " hispidus
 " intersector
 " mactans
 " malmignatus III. 46—65;
 " VIII. 17.
 " Martius III. 46—65.
 " Ménavodi III. 46—65;
 " VIII. 16, 17.
 " oculatus
 " ornatus
 " perfidus
 " Schuchii
 " spinipes
 " variolus
 " venator

- Leden** (Eere-) II. 11; III. 7; V. 8; VIII. 10.
 " (Lijst der) I. 64; II. 59; III. 27; IV. 47; V. 29; VI. 46; VII. 32. VIII. 30.
- Lehlehehk** III. 132.
- Leia** bimaculata II. 175.
 " ferruginea. ibid.
 " nemoralis I. 10.
 " stigmatella II. 173.
- Lepidoptera** aantekeningen II. 109; III. 90; V. 172; VIII. 94.
 " crepuscularia II. 24.
 " d'Europe (remarques) VII. 174.
 " exotische I. 131; III. 35.
 " des Indes VI. 129.
 " larven VII. 117.
 " (macro-) VI. 145.
 " mededeelingen II 79; IV. 88.
 " nouveaux III. 125; VIII. 34.
 " nouvelles espèces III. 67. IV. 157.
 " opmerkingen I. 99.
 " verscheidenheden V. 111.
 " verzameling IV. 37.
- Lépidopterologie** (Faune de la Sicile) V. 100.
- Leptopeza** flavipes II. 19.
- Leptura** tomentosa I. 14.
- Lernanthropus** Petersi I. 85.
- Leucania** albipunctata V. 176; VII. 19.
 " Andereggi VII. 192.
 " Bathyerga V. 176.
 " Elymi IV. 41; VII. 26.
 " extranea VII. 192.
 " lithargyrea I. 123.
 " littoralis IV. 40.
 " Loreyi VIII. 21, 34.
 " obsoleta I. 123.
 " pallens I. 122.
 " Phragmitidis V. 177.
 " straminea I. 122.
 " Turea VIII. 35.
- Leucanites** Cailino VII. 196.
- Leucophasia** Sinapis VIII. 34.
- Libella** quadrimaculata III. 18.
 " rubicunda I. 4.
- Libellulae** II. 24.
- Licus** praemorsus III. 152.
- Ligia** ciliaria VII. 200.
 " similiaria. ibid.
- Limnebius** minutissimus I. 2.
 " truncatellus. ibid.
- Limosa** melanura VIII. 65.
- Linyphia** argyrodes VIII. 17.
 " parasita. ibid.
 " zonata. ibid.
- Lipara** VIII. 135.
- Liparis** dispar II. 2; VII. 125.
 " hilaris VI. 143.
 " Salicis VIII. 20.
 " V. nigrum VII. 185.
- Lissa** loxocerina VII. 141.
- Lithosia** aureola VII. 183.
 " complana II. 80; VII. 183; VIII. 95.
 " complanula II. 80.
 " eborina I. 104.
 " griseola VIII. 95.
 " helveola II. 82.
 " lurideola II. 80.
 " plumbeola II. 80; III. 17; VIII. 95.
 " quadra VIII. 95.
 " rubricollis. ibid.
- Lithosidae** VIII. 94.
- Lobophora** polycommata VIII. 35.
- Locusta** viridissima VI. 8; VIII. 117.
- Locustina** VIII. 115.
- Lophyrus** Frutetorum I. 139.
 " Hercyniae. ibid.
 " Laricis. ibid.
 " Nemorum. ibid.
 " pallidus. ibid.
 " Pini I. 136, 139, 141, 180.
 " rufus I. 139; IV. 65.
 " similis I. 139, 183; II. 134.
 " socius I. 139.
 " variegatus. ibid.
 " virens. ibid.
- Loxocera** fulviventris I. 8.
 " icbneumonea. ibid.
- Lucanidae** IV. 101.
- Lucanides** (du museum) VIII. 137.
- Lucanns** bicolor IV. 102.
 " Brookeanus IV. 107.
 " carinatus IV. 102.
 " Dalmani. ibid.
 " Dejeanii IV. 102, 108.
 " Delessertii IV. 102.
 " dorsalis. ibid.
 " Gazella. ibid.
 " Lacordairei IV. 102, 104.
 " Ludekingii IV. 102, 105.
 " occipitalis IV. 102.
 " pubescens. ibid.
 " Rhinoceros. ibid.
 " sericans IV. 103.
 " Zebra IV. 103.
- Luisziekte** III. 19.
- Luperina** Cespitis V. 176.
 " gemina. ibid.
 " leucophaea II. 80; III. 13.
 " leucostigma V. 176.
 " nictitans. ibid.
 " sublustris. ibid.
- Lycaena** Adonis VII. 179.
 " Agestis III. 12.
 " Alcon II. 81.
 " Alexis IV. 173.
 " Alsus VII. 180.
 " Amyntas III. 18.
 " Balkanica VII. 179.
 " Chiron. ibid.
 " Damone VII. 180.
 " Pheretes VII. 179.
 " Rippertii VII. 180.

- Lycosa** Apuliae VIII. 122.
 " Tarantula III. 46.
Lyda I. 45, 135, 136, 139; VII. 117.
 " campestris I. 139.
 " clypeata ibid.
 " erythrocephala ibid.
 " fasciata I. 141.
 " hypotrophica I. 139.
 " inanita I. 140.
 " pratensis I. 139.
Lygris marmorata VII. 201.
 " populata ibid.
Lymantria. Zie *Liparis*.
Lymexylon dermestoides IV. 164.
 " navale ibid.
Lynceus globosus
 " lamellatus
 " quadrangularis } IV. 21.
 " sphaericus
 " trigonellus
 " truncatus
Lyonet (P.) IV. 14; VII. 19; VIII. 2, 12.
Lythria Duponchelaria VII. 200.
 " testaria ibid.

M.

- Macaria** alternaria V. 178.
 " aurulenta III. 22.
 " formosa II. 20.
 " fulgens III. 22.
Macrocera lutea I. 10.
 " vittata ibid.
Macroglossa Bombyliformis III. 12.
Macrolyristes VIII. 106.
 " imperator VIII. 108, 111.
Macroma flavoguttata VII. 159.
Macronota aciculata VII. 153.
 " aurantiaca I. 26.
 " Forsteni I. 24.
 " luctuosa I. 25.
 " Ludekingii VII. 154.
 " picta I. 26.
 " suturalis I. 25.
Madiza annularis VIII. 42.
 " glabra VII. 140.
Maltinus brevicollis I. 39.
 " dispar I. 12, 39.
Mamestra Chenopodii VII. 188.
 " Persicariae I. 126.
Mantis religiosa VIII. 118.
Marpissa brevis II. 21.
Mecopoda VIII. 28, 106, 107.
Mededeeling (ökonomischen Gesellschaft)
 VI. 13.
Medeterus bifasciatus I. 10.
 " bipunctatus I. 3.
 " scambus ibid.
 " tenellus I. 10.
Medoria pullula VI. 43.
Megalodon ensifer VIII. 120.
Megilla retusa VI. 42.
Megistanis. Zie *Charaxes*.
Melanagria Clotho VII. 180.
Melanagria Pherusa V. 102.
 " Thetis VII. 180.
Melanippe rivata V. 179.
 " rivulata ibid.
Melanitis stellaris IV. 159.
Melanotus aterrimus I. 39.
 " puncto-lineatus I. 39.
 " rufipes ibid.
Melasina ciliarivicina VII. 204.
Melecta punctata II. 19.
Meliana flammea VII. 192.
Melitaea didyma IV. 172.
Mellinus arvensis I. 7.
Melolontha Fullo VIII. 26.
Mesochorus areolaris I. 189.
 " Laricis ibid.
 " scutellatus ibid.
Mesoleptus limitaris II. 72.
Meta III. 55. Zie *Latroectus*.
Metopia VI. 42.
Metopius scobriculatus I. 189.
Micaria VII. 13.
Microdon mutabilis VI. 15.
Micropeplus porcatus I. 4.
Microphysa coleoptrata II. 15.
 " psclaphoides ibid.
 " rufoscutellata ibid.
 " stictica VII. 196.
Micryphantes flavomaculatus III. 21.
 " quateruus ibid.
 " sanguinolentus ibid.
 " sulcifrons ibid.
Mieren VIII. 123.
Mierenest V. 22.
Milionia flammula VI. 134.
 " fulgida VI. 133.
Miltogramma VI. 42.
Miscophus ater II. 17.
 " bicolor ibid.
Mithymna xanthographa I. 119.
Monanthia pusilla I. 11.
Mormolyce phylloides I. 41; III. 131.
 VI. 44.
Mosillus arcuatus VIII. 42.
Musca stabulans I. 189.
Mutilla Ephippium I. 5; II. 17.
Mycetobia annulata IV. 17.
Mycetophila costata II. 182.
 " flaviventris II. 178.
 " longicornis ibid.
 " nitida II. 183.
 " nitidiventris II. 181.
 " praecox II. 182.
 " signatipes II. 179.
 " tenuicornis II. 177.
Mygale III. 46, 58.
Myne Geoffroyi VI. 129.
 " Leucis ibid.
 " Mulderi ibid.
Myopa atra II. 19.
 " nana ibid.
Myrmecoleon libelluloides VII. 116.
Myrmecoleon formicarius I. 6.
Myrmosa atra I. 5.

N.

- Nabis** subapterus I. 9.
Nakko VI. 34.
Nematus I. 45, 134, 135, 139.
 " abbreviatus I. 139.
 " albipennis II. 71.
 " angustus I. 139.
 " appendiculatus I. 141.
 " aurantiacus VI. 184.
 " Betulae VII. 70.
 " cocruleocarpus I. 148.
 " Capreae I. 136, 140.
 " conjugatus I. 140.
 " crassicornis I. 193.
 " Erichsonii I. 139.
 " fulvus V. 69, 70, 71.
 " Gallarum II. 147.
 " grandis I. 176.
 " Grossulariae II. 72.
 " helacinus I. 141.
 " hortensis I. 151.
 " hypogastricus I. 140.
 " Laricis I. 139.
 " laticrus II. 77.
 " latipes. ibid.
 " melanocephalus VII. 70.
 " pallicercus VI. 179.
 " perspicillaris I. 134, 139.
 " Ribesii I. 140.
 " Ribis II. 72.
 " Saliceti I. 139.
 " Salicis I. 134, 135, 139; V. 60.
 " septentrionalis I. 139, 193,
 II. 74; VI. 76.
 " sulcipes I. 140.
 " trimaculatus V. 69.
 " vallator I. 191; VII. 117.
 " Vallisnerii I. 135, 136.
 " varus II. 77, VI. 76.
 " ventricosus I. 138; II. 69.
 " vesicator I. 141.
 " viminalis II. 147.
 " Wesmaeli I. 141.
 " Wittewaalli V. 65.
Nemecophila rnsula V. 112; VII. 183.
Nemocera II. 159.
Nemopoda VII. 130.
 " cylindrica VII. 133.
 " stercoraria VII. 133.
Nemotelus pantherinus II. 19.
Nephila. Zie *Epeira*.
Nephrocerus flavicornis IV. 18.
Nereine longipalpis V. 18.
Nesimachus V. 184.
Noctua. Zie de soorten onder de genera.
Nomada Jacobaea II. 18.
 " lanceolata II. 19.
 " ruficornis. ibid.
 " succincta II. 18.
 " tuberculata III. 20.
Nonagria Bathyera II. 81.
 " Bondii VII. 192.
 " Cannae II. 82.

- Nonagria** fluxa IV. 41.
 " fulva. ibid.
 " paludicola I. 124.
 " Sparganii V. 177.
 " Typhae I. 124.
 " Ulvae II. 81.
Nopal-cultuur II. 29.
Notodonta camelina I. 102.
 " Chaonia II. 82.
 " Dictaea VII. 185.
 " Dodonaea V. 174.
 " querna II. 116; III. 13.
 " unicolorata VII. 186.
 " Ziczac I. 102.
Nudaria mundana VI. 9.
Numenes trigonalis VI. 140.
 " virginalis VI. 142.
Nymphalis feronia I. 131.
Nyssocnemis obesa VII. 192.
Nysson interruptus II. 17.

9.

- Ochsenheimeria** urella II. 34, 35.
Ochtebius pygmaeus I. 2.
Ochtera mantis III. 21.
Ocnogyna Algiricum VII. 184.
 " atlanticum. ibid.
 " Mauretanicum. ibid.
 " Pierretii. ibid.
Ocyptera brassicaria I. 7.
Odezia Chaerophyllata VII. 201.
Odontoscelis scarabaeoides I. 13.
Odynerus minutus III. 20.
Olibrus bicolor I. 4.
Olios VIII. 16.
Omius concinnus I. 11.
Onthophagus Swanceri VII. 146.
Onthophilus striatus I. 4.
Ophion merdarius I. 189.
Ophiusa lunaris III. 11, 91.
 " pastinum I. 43.
 " punctata VII. 196.
Ophthalmicus ater III. 20.
Ophthalmis Bernsteinii VI. 132.
Oplomus VI. 121.
 " flavoguttatus VI. 123.
 " haematicus VI. 122.
 " rubropictus VI. 121.
Orgyia Ericae III. 18.
Orrhodia serotina VII. 193.
 " Vaccinii II. 116.
Ortholitha bipunctaria VII. 201.
 " disputaria VII. 201.
 " limitata. ibid.
 " plumbaria VII. 200.
Orthoptera VIII. 106.
Orthosia congener VI. 39.
 " ferruginea I. 125.
 " gracilis I. 120.
 " instabilis. ibid.
 " macilentata III. 13; V. 177.
 " pistacina III. 94.
 " Populeti III. 13.
 " ruficilla III. 11, 18.

- Orthosia** *rufina* VII. 193.
 " *Serpylli* III. 11.
 " *suspecta* VI. 39.
Oryctes II. 23.
 " *cristatus* I. 21.
 " *nasicornus* VIII. 116, 119.
 " *Owariensis* I. 23.
 " *Polyphemus* I. 22.
 " *Zie ook Scarabaeus*.
Osmylus *maculatus* I. 12.
Oxyptilus II. 36.
 " *Ericetorum* II. 43.
 " *Hieracii* *ibid.*
 " *obscurus* II. 45.
 " *Pilosellae* II. 42.
 " *trichodactylus* II. 44.
- P.**
- Pachygaster** *ater* II. 19.
Pachypalpus *ater* I. 9.
Pachyrhynchus *Forsteni* VII. 168.
 " *Morotaiensis* VII. 169.
Palaemon *Vollenhovi* I. 96.
Pales *crucifera* II. 21.
Panicus *inquinatus* VI. 70.
 " *oblongopunctatus* IV. 69.
Papilio III. 67.
 " *Hospiton* II. 105; III. 23.
 " *Machaon* II. 90, 129; III. 22; V. 173; VII. 122
 " *var. Sphyrus* II. 13, 100, 130.
 " *Pammon* VI. 25.
 " *Polytes* *ibid.*
 " *Trogon* III. 68, 69; IV. 38.
Papilionides (du muséum de Leide) III. 70—89.
Paragus *obscurus* I. 10.
Pararga *Deidamia* VII. 181.
Parasieten (Lijst van) VIII. 39.
Parasitische vlindersoort IV. 34.
 " *schaaldieren* I. 67.
Parastasia *atra* VII. 149.
 " *bimaculata* VII. 150.
 " *degenerata* VII. 147.
 " *ephippium* VII. 148.
 " *pileus* VII. 147.
 " *puncticollis* VII. 148.
 " *vittata* VII. 149.
Parthenogenesis IV. 33; V. 170.
Pavonia *hybrida* I. 155.
Pedicia *rivosa* VIII. 23.
Pediculus *Musculi* III. 160.
Pelecocera *tricineta* I. 7.
Pemphigus *Bumeliae* II. 34, 35.
Pentbina *bipunctata* VIII. 37.
 " *fuligana* *ibid.*
 " *Pyrotana* IV. 167.
Periphyllus *testudo* VI. 1—7; VIII. 27.
Pezomachus *cursorans* I. 189.
Philanthus *triangulum* II. 17.
Pholci VIII. 16.
Phora *crassicornis* VIII. 42.
 " *fasciata* I. 10.
- Phora** *flava* *ibid.*
 " *sordipennis* VIII. 42.
 " *urbana* VIII. 42.
Phorocera *concinata* VI. 42; VIII. 14.
Phorodesma *bajularia* III. 17; V. 178.
Phrurolithus *festivus* II. 20.
Phthiriasis III. 19.
Phthoroblastis *fimbriana* VIII. 38.
Phygadeuon *Pteronorum* I. 189.
 " *pugnax* *ibid.*
Phyllium VII. 14.
 " *pulcherrifolium* VII. 15, 16.
 " *Scythe* VII. 16.
Phyllodes *consobrina* I. 160.
 " *conspicillator* I. 161, 162; II. 86.
 " *despicillator* I. 161.
 " *Eyndhovi* II. 86; III. 18.
 " *inspicillator* I. 159, 161, 162.
 " *perspicillator* I. 160.
 " *ustulata* I. 161.
 " *Verhuellii* I. 159; II. 86.
Phymatocera *aterrima* V. 55.
Phytocoris *Hieracii* I. 7.
Phytomyza *elegans* VIII. 42.
 " *ochripes* *ibid.*
Phytonissa *nana* II. 20.
 " *nocturna* *ibid.*
 " *variana* *ibid.*
Phytonomus *Rumicis* II. 15.
Pieris VI. 31.
 " *Apollo* I. 155.
 " *Brassicae* I. 155; III. 13, 18; V. 26.
 " *Crataegi* I. 155; VI. 22.
 " *Daphidice* VI. 8.
 " *Pamela* IV. 37.
 " *Pyrrha* IV. 37, 174.
Pilumnus VI. 38.
Pimpla *instigator* VIII. 14.
 " *rufata* I. 189.
Piophila *afinis* VII. 140.
 " *Casei* *ibid.*
 " *foveolata* *ibid.*
 " *scutellaris* *ibid.*
Pipunculus *ater* IV. 18.
 " *silvaticus* I. 8.
Platypalpus *calceatus* II. 19.
 " *cothurnatus* *ibid.*
Platypeza *subfasciata* I. 12.
Platypterix *binaria* VIII. 96.
 " *caltraria* *ibid.*
 " *curvatula* II. 111; VIII. 96.
 " *falcataria* VIII. 96.
 " *falcata* II. 111.
 " *lacertinaria* VIII. 96.
 " *ruffa* *ibid.*
 " *sicula* *ibid.*
 " *spinula* VII. 185; VIII. 96.
Platyptilus *acanthodactylus* }
 " *calodactylus* } II. 36—42.
 " *cosmodactylus* }
 " *Fischeri* }
 " *gonodactylus* }
 " *megadactylus* }
 " *nemoralis* }

- Platyptilus** ochrodactylus }
 " rhododactylus } II. 36—42.
 " tessradactylus }
 " Zetterstedtii }
Platyura flavipes I. 10; II. 172,
 173.
 " succincta II. 172.
Plesiastina annulata IV. 17.
Plumulae II. 1; VI. 32.
Plusia Bartholemaei VII. 194.
 " concha III. 13.
 " chrysis I. 128.
 " Daubei VII. 194.
 " Festucae I. 128.
 " gamma I. 129.
 " jota I. 129; VI. 9.
 " Ou VII. 194.
 " V. argenteum. ibid.
 " V. aureum. ibid.
Podops innocuus III. 20.
Podura arborea-grisea I. 94, 95.
 " campestris-cinerea. ibid.
 " nivalis I. 94.
Polia flavicincta V. 176.
 " herbida I. 116.
Polydrosus VIII. 25.
Polyommatus VI. 32.
 " Gordius VII. 179.
Pompilus albigena I. 40.
 " petiolatus. ibid.
 " punctum. ibid.
 " submarginatus. ibid.
Porphyrops communis IV. 17.
 " Erichsonii IV. 19.
 " quadrifasciatus IV. 19, 20.
Porthesia. Zie *Bombyx*.
Poseidon VIII. 63.
 " Malayanus VIII. 64.
 " validus I. 96.
Potamorpha Manlia II. 89.
Problepsis ocellata VII. 198.
Procris cirtana VII. 182.
 " Globurariae VI. 8.
 " Statices V. 174.
Prodenia retina VII. 192.
Psen atratus I. 7.
 " equestris. ibid.
Pseudophyllus nereifolius VIII. 115,
 119.
Psila nigricornis IV. 19.
Psilopus nervosus IV. 17.
Psodos alpinata VII. 199.
 " horridaria. ibid.
Psyche easanella VII. 185.
 " graminella IV. 15; V. 174.
 " Heringii VII. 185.
 " nitidella III. 24.
 " opacella VIII. 22.
 " plumifera VIII. 34.
 " pyreneella VII. 185.
 " silesiaca. ibid.
Pterochilus phaleratus II. 18.
Pteromalus lugens I. 189.
 " subfumatus. ibid.
Pterophorus II. 36.
- Pterophorus** brachydaetylus
 " carphodactylus
 " fuscus
 " Inulae
 " Lienigianus
 " lithodactylus
 " melinodactylus
 " microdactylus
 " microdactylus
 " obsoletus II. 54. II. 45—53
 " osteodactylus
 " phaeodactylus
 " ptilodactylus
 " pterodactylus
 " scarodactylus
 " septodactylus
 " serotinus
 " stigmatodactylus
 " tephrodactylus
Ptilocera amethystina I. 92.
 " brunnicornis II. 20.
 " quadridentata I. 91.
 " smaragdina I. 92.
Ptinus VIII. 25.
Ptychoptera contaminata I. 15.
 " paludosa I. 15, 17.
Pulex irritans IV. 23.
Pulicina IV. 23.
Pygaera albifrons VI. 31.
 " bucephala VI. 25.
 " Zie ook *Clostera*.
Pyralis catalaunalis V. 102.
 " ornatalis. ibid.
 " vitana VII. 122.
- R.**
- Rhagium** bifasciatum I. 4.
Rhaphiocera spinithorax I. 93.
Rhaphium caliginosum I. 13.
 " commune IV. 17.
 " fasciatum I. 13.
 " spinicoxum IV. 17.
Rhigus Germari VIII. 25.
Rhinoscapha batjanensis VII. 164.
 " Dohrnii VII. 165.
Rhinosimus aeneus II. 15.
Rhodocera Rhamni VII. 179.
Rhynchites aeneo-virens I. 9.
 " aequatus. ibid.
 " pubescens. ibid.
Rhyssa persuasoria II. 34; IV. 176;
 VII. 18.
Rogas testaceus III. 20.
Rupsen (Opkweeking van) VIII. 72.
Rusina. Zie *Agrotis*.
- S.**
- Saga** pedo VIII. 118.
Sagra Boisduvallii V. 97.
Saperda VIII. 24.
 " scalaris II. 15.
 " populnea VIII. 26.

- Sapyga* prisma I. 40.
 " punctata. ibid.
 " varia. ibid.
Sarcophaga affinis VI. 43.
Sarcopsyla. Zie *Pulex*.
Saturnia I. 154. Zie *Bombyx*.
Satyrus VI. 31.
 " agave VII. 181.
 " Arcania VI. 39.
 " Egria I. 155, VIII. 67.
 " Galathea I. 155.
 " Itys IV. 38, 174.
 " Pricuri VII. 181.
 " Semele II. 85; VIII. 21.
 " Tithonus II. 85.
Savignia frontata. V. 18.
Scarabaeus Alcides
 " Atlas cum var.
 " Gidcon
 " Hercules
 " Neptunus
 " Oromedon
 " Perseus
 " Phorbante
 " Tytyus
 } II. 23, 24.
Scatella sibilans VIII. 42.
 " sorbillans. ibid.
Scenopinus fenestralis I. 40.
Schildvleugeligen. Zie *Coleoptera*.
Schizorhina flammula VII. 155.
 " nigerrima VII. 156.
 " sanguinolenta VII. 155.
Schorpion III. 16; VIII. 100.
Schubben (Kever-) VIII. 23.
 " (Vlinder-) VI. 31.
Schuimbeestje VII. 116.
Sciaphila nubilana VIII. 36.
Sciaphilus muricatus VIII. 27.
Scodiona favillacearia V. 178.
Scorpio Guineensis VIII. 101.
Scutelligera Amerlandia VI. 15.
Scymnus discoidens II. 15.
Scytodes VIII. 16.
 " thoracia I. 41; III. 16;
 VIII. 16.
Segestria III. 61.
 " senoculata V. 18.
Setgia xanthographa II. 116.
Selandria aethiops I. 136—141; IV. 81.
 " annulipes I. 139.
 " atra I. 138, 141.
 " bipunctata II. 17.
 " cingulata I. 39.
 " fuliginosa I. 138.
 " melanocephala II. 16; VIII. 79.
 " nigerrima I. 13.
 " ovata I. 136—141; VI. 81.
 " pusilla IV. 79.
 " Sixii II. 17.
Selenia illustraria VII. 198.
 " illunaria. ibid.
Selenops VIII. 16.
Senta Ulvae IV. 93.
Sepp (werk) IV. 6; V. 4; VII. 5; VIII. 8.
Sepsinen VII. 129.
Sepsis annulipes
 " cynipsea
 " flavimana
 " fulgens
 " hilaris
 " Leachii
 " lucida.
 " minor
 " nigripes
 " punctum
 " ruficornis
 " violacea
 } V. 129—141.
Sericaria. Zie *Liparis*.
Sericoris Rooana IV. 168.
Sesia apiformis I. 100; II. 3; V. 173.
 " bombylififormis III. 12.
 " chrysidiformis II. 34.
 " ceriaeformis VII. 182.
 " culciformis VIII. 34.
 " euglossaeformis VII. 182.
 " formicaeformis II. 79; IV. 46.
 " leucomelaena V. 105.
 " mutillaeformis V. 173.
 " philanthiformis V. 105.
 " prosopiformis VII. 182.
 " syrphiformis. ibid.
 " therevaeformis V. 105.
 " tipuliformis II. 34; III. 12.
Sida crystallina IV. 21.
Sigalphus irrorator I. 6.
Simyra venosa I. 122.
Singa nigrifrons I. 169.
 " nitidula. I. 168, 169.
 " serrulata. ibid.
 " trifasciata. ibid.
Siona griscata IV. 44.
Sioue-tsân VI. 36.
Sirex juvenens II. 34; VIII. 23.
Smerinthus Argus VII. 181.
 " caecus. ibid.
 " Dyras. ibid.
 " ocellata I. 155; II. 109, 121.
 " Populi I. 155; II. 2, 109;
 V. 20; VII. 25.
 " Tiliae II. 121.
Solpuga VIII. 99.
Sparasion frontale I. 8; VIII. 133.
Sparassus ornatus II. 21.
Sphinctus serotinus I. 6.
Spilosoma. Zie *Arctia*.
Spinnen (giftige) III. 48, 49; VIII. 16.
 " (inlandsche) I. 41; II. 20; III.
 21; VI. 124.
 " (nacht en dag) VIII. 15.
 " (Orange) III. 16. 46.
 " (parasitische) VIII. 17.
 " (Pienda) III. 48, 53.
 " (tropische) VIII. 14.
 " (vagen) VII. 14.
 " (water) II. 26.
 " en spintuigen VII. 111.
Sphinx Atropos II. 117; III. 24, 120;
 V. 20.
 " Convolvuli II. 122; IV. 174;
 V. 173.

- Sphinx** Ligustri II. 120; III. 24, IV. 35.
 " lineata II. 12, 122.
 " Porcellus II. 122.
Sprinkbaan II. 25, VIII. 28, 106.
Squamæ II. 1, VIII. 25, 26.
Ssé-tsou-tsân VI. 34.
Sthanhelia hippocastanaria III. 13; V.
 " 180; VIII. 67.
Staphylien VIII. 24.
Staphylius hirtus IV. 20; VI. 8.
Stenopterus Hirundinis VI. 24.
 " rufus I. 12.
Stigmodera Kirbyi VIII. 61.
Strangalia atra I. 14.
Synopsia serrularia VII. 199.
 " sociaria VII. 198.
Syrphus albostrigatus I. 7.
 " tricinctus. **ibid.**
- T.**
- Tachina** bimaculata I. 189; II. 141;
 IV. 69.
 " elegantula IV. 18.
 " gilva I. 189; IV. 69.
 " glabrata III. 24.
 " silacea IV. 18.
 " soorten (lijst van) VI. 43.
Tachinarien VI. 41.
Tachydromia pectoralis IV. 17.
Tachyporus brunneus II. 14.
Tachytes pompiliformis I. 5.
 " unicolor. **ibid.**
Takoën V. 14.
Talaeporia pseudo-bombycella VII. 24;
 VIII. 20.
Tanypus barbatarsis II. 171.
 " carneus I. 10.
 " griseipennis II. 170.
 " guttipennis IV. 16.
Tanysphyrus Lemnae I. 2.
Tapinopa VII. 13.
Tapinostola. Zie *Leucania* en *Nonagria*.
Tarantula rediviva VIII. 122.
Tché-tsân VI. 34.
Tegenaria atrica I. 41.
 " civilis V. 18.
Teichobia Verhuelia III. 11; IV. 62.
Tentredinae I. 32.
Tenthredo I. 45.
 " aethiops I. 143.
 " braccata II. 145.
 " Cerasi I. 141, 143.
 " crassa I. 140, 148.
 " fuliginosa I. 141; V. 55.
 " nitens I. 144.
 " ovata VI. 85.
 " pusilla I. 140.
 " punctigera II. 17.
 " Rosae IV. 70.
 " testudinea I. 140.
 " tibialis II. 145.
 " Zie ook *Cimbeæ*.
Tephrosia crepuscularia III. 17; IV. 171;
 VIII. 80.
- Tetragnatha** protensa VIII. 18.
Tetragoncura distincta I. 10.
Tetrix VIII. 28, 65.
 " cephalica VIII. 65.
 " limosina. **ibid.**
Thais Polyxena VII. 178.
Thalpocharæ amoena VIII. 195.
 " candidans. **ibid.**
 " glareæ. **ibid.**
Thanatus oblongus II. 21.
Thaumantis Klugii. III. 36.
 " lucipor. **ibid.**
 " Nourreddin. **ibid.**
 " Olanæ. **ibid.**
Themira VII. 130, 133.
 " curvipes VII. 134—141.
 " dentinana VII. 134, 135.
 " Fallei VII. 139.
 " Phantasma VII. 138.
 " putris VII. 133—144.
 " Zie verder *Sepsis*.
Theridion. Zie *Theridium*.
Theridium 13-guttatum III. 55.
 " lunulatum I. 169.
 " quadripunctatum V. 18.
 " simile II. 20.
 " tepidariorum I. 41.
Thestias Aenippe III. 127.
 " Balice. **ibid.**
 " Ludekingii III. 125, 127.
 " Mariamne. III. 127.
 " Pyrene III. 126, 127.
 " Reinwardtii. **ibid.**
 " Venilia III. 127.
Thomisus foka VIII. 16.
Thryptocera setipennis VI. 42.
Thunberg dissertatiën II. 154.
Thyatira Batis VI. 9.
 " derasa. **ibid.**
Tiarocoris VIII. 63.
 " Sumatranus VII. 30.
Tijdschrift (v. Entom.) I. 33; II. 13; III.
 3, 4; IV. 4, 8; V. 3; VI. 20;
 VII. 4, 5; VIII. 4—7, 11.
Tijdschriften (inhoud van) VI. 54; VII.
 42, VIII. 48.
Tiphia femorata I. 5.
 " minuta II. 17.
 " villosa I. 5.
Tipula III. 19.
 " gigantea I. 10.
 " lateralis VII. 18.
 " livida II. 171.
 " praepotens I. 90.
Tithyus VIII. 101.
Torymus VIII. 163.
 " dorsalis II. 17.
 " longicaudis VIII. 166.
 " minor II. 142.
 " obsoletus I. 189.
Tortrices IV. 167; VIII. 36.
Tortrix consimilana VIII. 36.
 " discolorana V. 102.
 " Hyerana. **ibid.**
 " luteolana VIII. 36.

- Tortrix** Pilleriana. *ibid.*
 " semialbana. *ibid.*
Trachys aenea II. 15.
 " troglodytes. *ibid.*
Trekken van insecten II. 25; III. 13;
 V. 24; VI. 39.
Trichiosoma. Zie *Cimbea*.
Trichius VIII. 24.
 " 17 guttatus VII. 159.
Trichodactylus Osmiae II. 21.
Trichogomphus Alcides VII. 151.
 " lunicollis VII. 150.
 " Simson VII. 150.
Trichostoma picicorne III. 95.
Triphaena. Zie *Agrotis*.
Trixaeus dermestoides III. 20.
Tropidia milesiformis I. 14.
Truxalis nasutus VIII. 120.
Trypeta Artemisiae IV. 19.
Tryphon
 " bipunctatus II. 72.
 " calcator I. 189.
 " cephalotes II. 72.
 " extirpatorius V. 68.
 " haemorrhoeicus I. 189.
 " impressus. *ibid.*
 " leucostictus. *ibid.*
 " Lophyrorum. *ibid.*
 " lucidulus. *ibid.*
 " marginatorius II. 141.
 " melanoleucus II. 72.
 " Rennenkampffii I. 189.
 " scutulatus. *ibid.*
 " Tenthredinum. *ibid.*
 " triangulatorius. *ibid.*
 " variabilis. *ibid.*
Tsieû-mou-tsân VI. 35.
Tsieû-wei-lao-hiâi-tsân. *ibid.*
Tsou-tsân. *ibid.*
Typhlocyba cruenta I. 8.
- U.**
- Uleborus** VIII. 16.
Ulopa obtecta I. 8.
Urania Leilus I. 132.
 " Patroclus. *ibid.*
- V.**
- Valgus** VIII. 25.
Vanessa C. album II. 129.
 " Cardui I. 99.
 " Oenone VII. 180.
 " Prorsa II. 129.
 " Royeri IV. 157.
 " Urticae VII. 125.
Veenmol II. 2; VIII. 114.
Ver Huell (biographie) IV. 55.
Verlorenia lanceolata III. 21.
Verslagen (13e tot 20e Vergadering) I. 33;
 II. 1; III. 1; IV. 1; V. 1;
 VI. 17; VII. 1; VIII. 1.
Vipera aspis. VIII. 127.
 " Redii III. 60; VIII. 127.

- Vleugeladeren** VIII. 96, 102.
Vliegende herten IV. 101.
Vliegen-larven VIII. 135.
Vlinders. Zie *Lepidoptera*.
Voetgangers III. 15.
Volucella pellucens I. 14.
 " plumata. *ibid.*

W.

- Wandelende bladeren** VII. 15.
Weegluis. Zie *Argas persicus*.
Wilgenrups. Zie *Cossus ligniperda*.
Wttewaall. Zie *Collectie*.

X.

- Xanthia**. Zie *Orthosia*.
Xestia Daleni II. 21.
Xiphocera serrata VIII. 118.
Xylina Lefevrei VII. 194.
 " oculata II. 84, 116.
 " petrificata V. 177.
 " Putris I. 125.
 " rhizolitha V. 177.
 " semibrunnea II. 84, 116; V. 177.
 " socia V. 177.
 " vetusta II. 116.
 " Zinckenii VII. 193.
 " Zie ook *Hadena*.
Xylota Florum I. 14.
 " segnis. *ibid.*
Xysticus audax I. 170.
 " horticola II. 20.
 " praticola. *ibid.*

Z.

- Zandvloo** IV. 23.
Zeepokken. Zie *Balani*.
Zerene cataria VII. 198.
 " grossulariata VI. 40; VII. 122.
 " marginata I. 131.
 " rubiginata I. 130.
Zeuzera Aesculi V. 174; VII. 185.
 " Arundinis V. 174.
Zijde-teelt VI. 32; VIII. 18.
 " wormen. V. 13.
Zodion notatum I. 7; II. 20.
Zonosoma. Zie *Cubera*.
Zosmenus capitatus I. 4.
Zygaena I. 155.
 " Balearica I. 155.
 " Cedri VII. 182.
 " Ephialtes I. 155.
 " Falcatae. *ibid.*
 " Filipendulae I. 155; VI. 9;
 VII. 120.
 " ludicra VII. 182.
 " Meliloti VII. 182.
 " punctum I. 155.
 " Sarpedon. *ibid.*
 " Trifolii V. 173.
 " Valentini VII. 182.
 " Wiedemanni. *ibid.*
 " Zuleima. *ibid.*

VERKLARING DER PLATEN.

Deel I.

Plaat I.	Bladz.
Fig. <i>a, b, c, d.</i> Larve van <i>Ptychoptera contaminata</i> , Linn.	15—18
" 1, 2, 3, 4. Larve en pop van <i>Eristalis sepulchralis</i> , Linn.	18
Pl. II.	
Fig. 1. <i>Oryctes cristatus</i> , v. Voll.	21
" 2. <i>Chalcothea affinis</i> , v. Voll.	23
" 3. <i>Macronota suturalis</i> , v. Voll.	25
" 4. " <i>luctuosa</i> , v. Voll.	25
" 5. " <i>aurantiaca</i> , v. Voll.	26
Pl. III.	
Fig. 1—9. <i>Cecrops Latreillii</i> , Leach	67—87
Pl. IV.	
Fig. 1—10, 12, 14, 15. <i>Laemargus muricatus</i> , Kröyer	67—87
" 11, 13. <i>Cecrops Latreillii</i> , Leach	ibid.
Pl. V.	
Fig. 1—12. <i>Abia aenea</i> , Klug.	144—147
Pl. VI.	
Fig. 1—10. <i>Nematus coeruleocarpus</i> , Hart.	148—150
Pl. VII.	
Fig. 1—7. <i>Nematus hortensis</i> , Hart.	151—154
Pl. VIII.	
Fig. 1. <i>Phyllodes Verheullii</i> , v. Voll.	159—162
Pl. IX.	
Fig. 1—7. <i>Allantus tricinctus</i> , Fabr.	171—175
Pl. X.	
Fig. 1—6. <i>Cladius viminalis</i> , Fall.	176—179
Pl. XI.	
Fig. 1—7. <i>Lophyrus Pini</i> , Linn.	180—190
Pl. XII.	
Fig. 1—6. <i>Nematus vallator</i> , v. Voll.	191—194

Deel II.

Pl. I.		Bladz.
Fig. 1.	Anaal segment v. <i>Chironomus annularius</i> , Meig.	5
" 2.	" " " " pedellus, de G. . .	"
" 3.	" " " " tentans, Fabr. . .	"
" 4.	" " " " nubeculosus, Meig.	"
" 5.	" " " " paganus, Meig. . .	"
" 6.	" " " " unicolor, v. d. W.	"
" 7.	" " " " dorsalis, Meig. . .	"
" 8.	" " " " brevitibialis, Zett.	"
" 9.	" " " " blandus, Winn. . .	"
" 10.	" " " " sylvaticus, v. d. W.	"
" 11.	" " " " fuscipes, Meig. . .	6
" 12.	" " " " motitator, Linn.	"
" 13.	Palpen " " pedellus, de G. . .	"
" 14.	" " " " dorsalis, Meig. . .	"
" 15.	" " " " ambiguus, v. d. W.	"
" 16, 1—11.	Vleugeladeren van <i>Chironomus</i>	7
" a—gg.	Vleugelcellen van <i>Chironomus</i>	8
Pl. II.		
Fig. 1.	Vleugel van <i>Chironomus plumosus</i> , Linn.	8
" 2.	" " " " rufipes, Linn.	8
" 3.	" " " " scalaenus, Schr.	9
" 4.	" " " " marmoratus, v. d. W.	"
" 5.	" " " " dilatatus, v. d. W.	"
" 6.	" " " " pedellus, de G.	"
" 7.	" " " " sylvestris, Fabr.	"
" 8.	" " " " aterrimus, Meig.	"
" 9.	" " " " byssinus, Schr.	"
" 10.	" " " " fuscipes, Meig.	10
" 11.	" " " " incomptus, Zett.	"
Pl. III.		
Fig. 1—14.	<i>Cimbex Betuleti</i> , Kl.	63—68
Pl. IV.		
Fig. 1—5.	<i>Nematus ventricosus</i> , Kl.	69—73
" 6.	Vleugel van <i>Nematus albipennis</i> , Kl.	ibid.
" 7.	Zaag en legbuis van het wijfje	
Pl. V.		
Fig. 1—6.	<i>Nematus septentrionalis</i> , Linn.	74—78
Pl. VI. Fig. 1.	<i>Phyllodes Eynthovii</i> , v. Voll.	86—89

Pl. VII.		Bladz.
Fig. a.	Cabera sp.?	123—128
" b.	Cabera rotundaria, Guen.	ibid.
" c.	Cabera confinaria, Frey	ibid.
" 1—4.	Papilio Machaon, L. var.	129
Pl. VIII.		
Fig. 1—6.	Lophyrus similis, Hart.	134—142
Pl. IX.		
Fig. 1—4.	Emphytus tibialis, Panz.	143—146
Pl. X.		
Fig. 1—6.	Nematus viminalis, L.	147—151
Pl. XI.		
Fig. 1.	Corethra obscuripes, v. d. W. ♂	159—185
" 2.	Chironomus nigrimanus, Staeg. ♂	" "
" 3.	Chironomus blandus, Winn. ♂	" "
" 4.	Chironomus nigriventris, v. d. W. ♀	" "
" 5.	Chironomus ochraceus, v. d. W. ♀	" "
" 6.	Chironomus signatus, v. d. W. ♀	" "
" 7.	Tanytus griseipennis, v. d. W. ♂	" "
" 8.	Tipula livida v. d. W. ♀	" "
Pl. XII.		
Fig. 1.	Platyura succincta, Meig. ♂	" "
" 2.	Leia stigmatella, v. d. W. ♂	" "
" 3.	Leia ferruginea, v. d. W. ♂	" "
" 4.	Mycetophila tenuicornis, v. d. W. ♂	" "
" 5.	Mycetophila flaviventris, v. d. W. ♂	" "
" 6.	Mycetophila signatipes, v. d. W. ♂	" "
" 7.	Mycetophila nitidiventris, v. d. W. ♂	" "
" 8.	Mycetophila lateralis, Meig.	" "
" 9.	Mycetophila costata, v. d. W. ♂	" "
" 10.	Mycetophila nitida, Meig.	" "

Deel III.

Pl. I.

Fig. 1 en 2.	Drusilla Artemis, v. Voll.	37
" 3.	Drusilla anableps, v. Voll.	40

Pl. II.

Fig. 1.	Drusilla anableps, v. Voll.	40
" 2 en 3.	Drusilla dioptrica, v. Voll.	38
" 4.	Idea Diardi, v. Voll.	44

	Bladz.	
Pl. III.	Idea Jasonia, Westw. var. (in den tekst Idea Hypermnestra, Westw. var.)	43
Pl. IV.		
Fig. 1.	Idea Tondana, v. Voll.	41
Pl. V.		
Fig. 1—6.	Latrodectus malmignatus, var. tropica	46—65
Pl. VI.		
Fig. 1 en 2.	Papilio Trogon, v. Voll.	69
Pl. VII.		
Fig. 1—9.	Allantus Scrophulariae, Linn.	99—103
Pl. VIII.		
Fig. 1—12.	Cimbex Amerinae, Fab.	104—108
Pl. IX.		
Fig. 1—9.	Athalia Spinarum, Fab.	109—119
Pl. X en XI.		
Fig. 1—17.	Mormolyce Phyllodes, Hagenb.	131—157
Pl. XII.		
Fig. 1—3.	Cheyletus cruditus, Schr.	158—165
<i>a, b.</i>	Carabus auratus, Linn.	166
Deel IV.		
Pl. I.		
Fig. 1—11.	Lophyrus rufus, Klug.	65—69
Pl. II.		
Fig. 1—16.	Hylotoma Rosae, Linn.	70—78
Pl. III.		
Fig. 1—9.	Selandria pusilla, Klug.	79—83
Pl. IV.		
Fig. 1—10.	Cladius uncinatus, Klug	84—87
Pl. V.		
Fig. 1.	Lucanus Lacordairei, Parry	104
" 2.	Lucanus Ludekingii, v. Voll.	105
Pl. VI.		
Fig. 1.	Lucanus Brookeanus, Parry	107
" 2.	Dorcus forceps, v. Voll.	109
" 3.	Dorcus Bucephalus, var. Perty	110
" 4.	Dorcus pilifer, v. Voll.	112
Pl. VII.		
Fig. 1, 2.	Dorcus purpurascens, v. Voll.	111

	Bladz.
Fig. 3.	Dorcus Niponensis, v. Voll. 113
" 4—6	Dorcus tragulus, v. Voll. 113
" 7.	Dorcus rectangulus, v. Voll. 114
Pl. VIII.	
Fig. 1, 2.	Vanessa Royeri, v. Voll. 157
" 3.	Melanitis stellaris, v. Voll. 159
Pl. IX.	
Fig. 1, 2.	Charaxes cognatus, v. Voll. 159
" 3.	Charaxes Rayi, v. Voll. 161
Pl. X.	
Fig. 1 en 3.	Charaxes concha, v. Voll. 162
" 2.	Charaxes Rayi, v. Voll. 161
Pl. XI.	
Fig. 1—9.	Anoncodes melanura, Linn. 164—166
Pl. XII.	
Fig. 1.	Penthina pyrotana, Standf. 167
" 2.	Sericoris Roana, de Gr. 168
" 3.	Tephrosia crepuscularia, W. V. herm. . . . 171—175
" a, b, c, d.	Rhyssa persuasoria 176

Deel V.

Pl. I.	
Fig. 1—11.	Cimbex axillaris, Panz. 49—54
Pl. II.	
Fig. 1—8.	Phymatocera aterrima, Klug. 55—59
Pl. III.	
Fig. 1—9.	Nematus Salicis, Linn. 60—64
Pl. IV.	
Fig. 1—8.	Nematus Wittewaalli, v. Voll. 65—68
" 9—13.	Nematus trimaculatus, v. Voll. 69—71
Pl. V.	
Fig. 1—3.	Dryobius riparius, v. Voll. ♀ 95
" 4.	Nemeophila russula, Linn. ♀ var. 112
" 5.	Anarta Myrtilli, Linn. ♀ var. 112
Fig. 6—9.	Sagra Boisduvallii, Dej. 97—99
Pl. VI.	
Fig. 1, 2.	Archiblatta Hoevenii, v. Voll. 106—110
" 3.	Cocon van Saturnia Cynthia, Drur. . . . 113—159

Pl. VII.		Bladz.
Fig. 1—12.	Ei, rups en pop van <i>Saturnia Cynthia</i> , Drur.	113—159
Pl. VIII.		
Fig. 1, 2.	Vlinders van <i>Saturnia Cynthia</i> , Drur.	113—159
Pl. IX.		
Fig. 1, 4, 6, 7.	Inwendige organen van <i>Saturnia Cynthia</i> , Drur.	160—171
" 5.	Inwendig orgaan van <i>Saturnia Arrindia</i> , Edw.	ibid.
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Adolias apicalis</i> , v. Voll.	186
" 2.	" <i>Diardi</i> , v. Voll.	188
" 3.	" <i>Ludekingii</i> , v. Voll.	189
" 4.	" <i>bipunctata</i> , v. Voll.	191
" 5.	" <i>octogesima</i> , v. Voll.	193
" 6.	" <i>Varuna</i> , v. Voll.	195
Plaat XI.		
Fig. 1.	<i>Adolias octogesima</i> , v. Voll. ♀	193
" 2.	" <i>Indras</i> , v. Voll.	194
" 3.	" <i>Apsarasa</i> , v. Voll.	198
" 4.	" <i>Gandarva</i> , v. Voll.	199
" 5.	" <i>Pardalis</i> , v. Voll.	197
Pl. XII.		
Fig. 1.	<i>Adolias Surjas</i> , v. Voll.	200
" 2.	" <i>Agnis</i> , v. Voll.	202
" 3, 4.	" <i>Blumei</i> , v. Voll.	204
" 5.	" <i>clathrata</i> , v. Voll.	205

Deel VI.

Pl. I.		
Fig. 1—3.	<i>Periphyllus testudo</i> , v. d. Hoev.	1—7
Pl. II. A.	<i>Zygaena Filipendulae</i> , Linn. var.	9
Pl. II en III.		
Fig. 1—21.	<i>Pygaera Bucephala</i> , Linn.	25—32
Pl. IV.		
Fig. 1—13.	<i>Cimbex lateralis</i> , Leach.	65—71
Pl. V.		
Fig. 1—11.	<i>Cladius albipes</i> , Klug	72—75
Pl. VI.		
Fig. 1—8.	<i>Nematus varus</i> , de Vill.	76—80

Pl. VII.		Bladz.
Fig. 1—10.	<i>Selandria ovata</i> , Linn.	81—86
Pl. VIII.		
Fig. 1, 2.	<i>Mynes Mulderi</i> , v. Voll.	129
" 3.	<i>Drusilla Diops</i> , v. Voll.	131
" 4.	<i>Milionia fulgida</i> , Hagenb.	133
Pl. IX.		
Fig. 1.	<i>Ophthalmis Bernsteinii</i> , v. Voll.	132
" 2.	<i>Milionia flammula</i> , v. Voll.	134
" 3.	<i>Agalope Westwoodii</i> , v. Voll.	136
" 4.	<i>Hypsa orbona</i> , de Haan	137
" 5.	<i>Atteva apicalis</i> , v. Voll.	139
" 6.	<i>Atteva basalis</i> , v. Voll.	140
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Numenes trigonalis</i> , v. Voll.	140
" 2, 3.	<i>Lymantria (Liparis) hilaris</i> , v. Voll.	143
Pl. XI.		
Fig. 1—10.	<i>Nematus pallicercus</i> , Hart.	179—183
Pl. XII.		
Fig. 1—8.	<i>Nematus aurantiacus</i> , Hart.	184—187

Deel VII.

Pl. I, II.		
Fig. 1—18.	<i>Cimbex connata</i> , Schr.	59—69
Pl. III.		
Fig. 1—9.	<i>Nematus Betulae</i> , Hart.	70—74
Pl. IV—VI.		
Fig. 1—9, 1—7, 1—7.	<i>Bombyx Yama-maij</i> , Guér.	75—110
Pl. VII.		
Fig. 1, 2.	Spinvaten van <i>Bombyx Mori</i> , Linn.	121
" 3, 7.	" " <i>Papilio Machaon</i> , Linn.	122
" 4.	" " <i>Pyralis vitana</i> , Fab.	ibid.
" 5 A en B.	" " <i>Zerene grossulariata</i> , Linn.	ibid.
" 6.	" " <i>Ennomos alniaria</i> , Lin.	ibid.
" 8.	Spinbuis van <i>Saturnia Cynthia</i> , Drur.	127
" 9.	" " <i>Saturnia Arrindia</i> , Edw.	127
" 10.	Stuk van het lichaam des sericteriums van <i>Cossus ligniperda</i> , F.	125

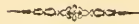
Fig. 11.	Kanalen uit het gedeelte eener cel van <i>Vanessa Urticae</i> , Linn.	126 ibid.
" 12.	Huidklier van <i>Bombyx Rubi</i> , Linn.	ibid.
" 13.	Blinde cinde van het sericterium eener <i>Tinea</i> .	ibid.
Pl. VIII.		
Fig. 1.	Vleugel van <i>Sepsis cynipsea</i> , Linn.	129—143
" 2.	" " " <i>flavimana</i> , Meig.	ibid.
" 3.	Voorpoot van <i>Themira putris</i> , Linn. ♂	ibid.
" 4.	Vleugel van dezelfde soort	ibid.
" 5.	Voorpoot van <i>Themira minor</i> , Hal. ♂	ibid.
" 6.	" " " <i>dentimana</i> , v. d. W. ♂	ibid.
" 7.	" " " <i>annulipes</i> , Meig. ♂	ibid.
" 8.	Middentarsen van dezelfde soort	ibid.
" 9—14.	<i>Themira curvipes</i> , v. d. W.	ibid.
Pl. IX.		
Fig. 1.	<i>Hectarthrum nodicorne</i> , v. Voll.	145
" 2.	<i>Onthophagus Schwaneri</i> , v. Voll.	146
" 3.	<i>Parastasia pileus</i> , v. Voll.	147
" 4.	<i>Parastasia ephippium</i> , v. Voll.	148
" 5.	<i>Trichogomphus Alcides</i> , v. Voll.	151
" 6.	<i>Clinteria vidua</i> , v. Voll.	152
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Macronota Ludekingii</i> , v. Voll.	154
" 2.	<i>Schizorhina sanguinolenta</i> , v. Voll.	155
" 3.	<i>Schizorhina flammula</i> , Hombr. var.	155
" 4.	<i>Euryomia Forsteni</i> , v. Voll.	156
" 5.	<i>Euryomia Sumatrensis</i> , v. Voll.	157
" 6.	<i>Macroma flavoguttata</i> , v. Voll.	159
Pl. XI.		
Fig. 1, 2.	<i>Catoxantha hemixantha</i> , v. Voll.	160
" 3.	<i>Chrysochroa Ludekingii</i> , v. Voll.	161
" 4.	<i>Chalcophora pyrostickica</i> , v. Voll.	162
" 5.	" <i>amabilis</i> , v. Voll.	163
Pl. XII.		
Fig. 1.	<i>Rhinoseapha Dohrnii</i> , v. Voll.	165
" 2.	<i>Danae lunulata</i> , v. Voll.	166
" 3.	<i>Eupholus aurifer</i> , v. Voll.	167
" 4.	<i>Pachyrhynchus Forsteni</i> , v. Voll.	168

		Bladz.
Fig. 5.	<i>Episomus Stello</i> , v. Voll.	169

Deel VIII.

Pl. I.		
Fig. 1, 2.	<i>Calodema Johanna</i> e, v. Voll.	61
" 3—5.	<i>Poseidon malayanus</i> , v. Voll.	64
Fig. 6—8.	<i>Tetrix limosina</i> , v. Voll.	65
Pl. II.		
Fig. 1.	<i>Satyrus Egeria</i> , Linn. var.	67
" 2.	<i>Eupithecia nanata</i> , Hübn. var.	68
" 3, 4.	<i>Clostera curtula</i> , Linn.	69
" 5.	<i>Agrotis Ripae</i> , Hübn.	70
Pl. III.		
Fig. 1—10.	<i>Emphytus cinctus</i> , Linn.	73—78
Pl. IV.		
Fig. 1—12.	<i>Selandria melanocephala</i> , Fab.	79—83
Pl. V.		
Fig. 1—12.	<i>Dineura Alni</i> , L.	84—88
Pl. VI.		
Fig. 1—7.	<i>Dineura rufa</i> , Panz.	89—93
Pl. VII.		
Fig. 1, 2.	<i>Macrolyristes imperator</i> , v. Voll.	108—110
Pl. VIII.		
Fig. A. B. C.	<i>Macrolyristes imperator</i> , v. Voll.	108—110
" 1, 2, 4, 5.	Anatomie van <i>Macrolyristes imperator</i> en van andere soorten van Orthoptera	111—121
Pl. IX.		
Fig. 3, 6—14.	Anatomie van Orthoptera	111—121
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Cladognathus decipiens</i> , Parr. ♂	148
" 2.	<i>Eurytrachelus Alcides</i> , v. Voll. ♂	150
" 3.	<i>Eurytrachelus Alcides</i> , v. Voll. ♀	ibid.
" 4.	<i>Eurytrachelus Eurycephalus</i> , Burm.	151
Pl. XI.		
Fig. 1.	<i>Eurytrachelus rubrofemoratus</i> , v. Voll. ♂	152
" 2.	<i>Eurytrachelus rubrofemoratus</i> , v. Voll. ♀	153
" 3.	<i>Gnaphaloryx taurus</i> , F.	154

	Bladz.
Fig. 4. Gnaphaloryx taurus, F. var.	ibid.
" 5 en 5 ^a . Gnaphaloryx miles, v. Voll. ♂	155
Pl. XI.	
" 1. Vleugeladeren van Cemiostoma susinella, v. Heyd.	157
" 2—6. Cynips tinctoria ? Linn.	160—166



REPERTORIUM

BETREFFENDE

DEN NEGENDEN TOT EN MET DEN ZESTIENDEN JAARGANG

(2de Serie, 1866—1873)

VAN HET

TIJDSCHRIFT VOOR ENTOMOLOGIE,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging,

BEWERKT DOOR

F. M. VAN DER WULP.



'S GRAVENHAGE,
MARTINUS NIJHOFF.
1873.

REPERTORIUM

BETREFFENDE

DEN NEGENDEN TOT EN MET DEN ZESTIENDEN JAARGANG
(2de Serie, 1866—1873)

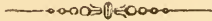
VAN HET

TIJDSCHRIFT VOOR ENTOMOLOGIE,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging,

BEWERKT DOOR

F. M. VAN DER WULP.



'S GRAVENHAGE,
MARTINUS NIJHOFF.
1875.

VOORWOORD.

Door Mr. E. A. DE ROO VAN WESTMAAS is voor eenige jaren in eene behoefte voorzien, door op de acht eerste jaargangen van het Tijdschrift voor Entomologie, uitmakende de eerste reeks, een Repertorium zamen te stellen.

Voor de tweede reeks, weder uit acht deelen bestaande, doet zich dezelfde behoefte gevoelen. De Heer DE ROO was echter niet in de gelegenheid om op nieuw die tijdroovende en vrij eentoonige taak op zich te nemen. De ondergeteekende heeft daarom gemeend den intekenaren op en gebruikers van het Tijdschrift geen ondienst te doen, met ook voor deze tweede serie een dergelijken arbeid te verrigten. Hij heeft zich daarbij geheel gehouden aan de inrigting van het vroegere register, in de veronderstelling dat in voorkomende gevallen alligt beide registers te gelijk zullen worden geraadpleegd en dan eenvoudigheid het opzoeken gemakkelijker zal maken.

De vraag deed zich voor, of de deelen dezer tweede reeks weder als Deel I—VIII moesten worden genoemd, dan wel of zij met een doorlopend nummer als Deel IX tot en met XVI moesten worden aangeduid. Het laatste schijnt mij de voorkeur te verdienen, niet alleen omdat het bij het aanhalen van plaatsen uit het Tijdschrift eenvoudiger is, maar ook wijl er in het vervolg enkel sprake zal zijn van den 17den en volgende jaar-

—

gangen, en geenszins van eene derde serie, waarbij weder van Deel I begonnen wordt.

Aan het slot heb ik eene naamlijst gevoegd van al de personen, die sedert de oprigting der Vereeniging daarvan leden of begunstigers zijn geweest, alsmede eene opgaaf van de gehouden algemeene vergaderingen.

's Gravenhage,
December 1874.

F. M. VAN DER WULP.

ALPHABETISCHE NAAMLIJST DER MEDEWERKERS EN OPGAAAF HUNNER OPSTELLEN.

- ALBARDA (Mr. W.), Over inlandsche Neuroptera . . . Dl. XV. bl. XI.
 " *Hypena rostralis* vliegende bij sterke koude . . . XV. LIV.
 " Uitwassen op dennetakken door *Tortrix resinana* veroorzaakt. XVI. xviii.
- ALBARDA (Mr. J. H.), Opmerkingen over *Trochilia apiformis* Clerk. XII. 15.
 " Over *Botys stachytalis* Zinck XII. 15.
 " Ruillijst van Nederlandsche Lepidoptera. XII. 16.
 " Over inlandsche Neuroptera XIV. 29.
 " " het prepareren van Agrioniden XIV. 29.
- ARONSTEIN (Dr. L. L.), Verklaring van de kleurverandering der huid bij Coleoptera door verwarming. XIV. 150.
- BACKER Sr. (J.), Rups die zich in eene plant verandert. . . IX. 16.
 " Kweeking van *Antherea Yama-maju* IX. 29.
- BACKER Jr. (J.), Aanteekening over *Psyche villosella* Ochs. X. 236.
 " Over *Psyche villosella* Ochs. en *unicolor* Hufn. XI. 20.
- BEMMELEN (A. A. VAN), Over inlandsche insectennamen . IX. 16.
- BOS (J. RITZEMA), Bijdrage tot de kennis van de Entomologische Fauna der Noordzee-eilanden XVI. 248.
- BRANTS (A.), Over *Acronycta*-rupsen op *Myrica gale* levende. XIII. 187.
 " " *Zygaena Trifolii* en *Loti* XVI. LXXI.
- BREUKELMAN (M.), *Sphinx Nerii* te Rotterdam gevangen. XV. LIX.
- BURGERSDIJK (Dr. L. A. J.), Over het zak-microscoop van Zeiss te Jena IX. 16.
- EVERTS (Jhr. E. J. G.), Zeldzame Coleoptera XV. xxvi.
 " Verschillende entomologische mededeelingen . . XV. LIX.
 " Coleoptera verzameld bij eene excursie tusschen de Lek en Merwede XVI. xxiii.
 " Mededeelingen betreffende *Drilus* en de kleurverscheidenheden bij *Cassida murrhaeu* XVI. Lxviii.

- FAUVEL (A.), Description d'une espèce nouvelle de *Paederus*. XII. 134.
- GAVERE (Dr. C. DE), Notices sur quelques Macrolépidoptères indigènes X. 185.
- GRAAF (N. H. DE), Kweeking van *Antherea Yama-maju* . IX. 31.
- " Mededeeling betreffende de Carabici der verzameling. XII. 87.
- GRAAF (Mr. H. W. DE), Over de onzekerheid van het soortregt van sommige Microlepidoptera XI. 190.
- " Over de rups van *Cidaria lignata* Hbn. . . . XII. 27.
- " De larve van *Anthrax hottentotta* L. parasitisch in poppen van *Noctua porphyrea*. XII. 192.
- " *Sciaphila ictericana* Haw. en hare synonymie . XIII. 95.
- " Over *Hyponomenta malinellus* en *variabilis* . . XV. LIV.
- " en P. C. T. SNELLEN, Microlepidoptera nieuw voor de Fauna van Nederland XI. 21, 49; XII, 203; XIII, 218; XIV, 232; XVI, 26, 231.
- GRAAF (G. M. DE), Over de photographische gevoeligheid der poppenhuid van sommige dagvlinders XII. 184.
- GROLL (H. W.), Coleoptera nieuw voor de Fauna van Nederland XIII. 188.
- HARTOGH HEYS VAN DE LIER (H.), De teekeningen van Godart en Duponchel ter bezigtiging gesteld. XI. 192.
- HARTOGH HEYS VAN ZOUTEVEEN (Mr. H.), Observations sur les coefficients du vol chez les insectes XIV. 20.
- " Nadere mededeelingen omtrent ditzelfde onderwerp. XIV. 143.
- " Darwin's Descent of Man and Selection in relation to sex. XV. XLIII.
- HASSELT (Dr. A. W. M. VAN), Kleine entomologische mededeelingen N^o. 6 IX. 211.
- " Idem N^o. 7 XI. 177.
- " Verslag over twee nieuwe Arachnologische werken (van Koch en Ohlert) XI. 16.
- " *Lathrodectus malmignatus* vel *curassavica* . . . XI. 192.
- " Een paar zeldzame spinnen. XII. 25.
- " *Tarantula rediviva* en andere spinnen. . . . XII. 189.
- " *Pholcus opilionides* eene inlandsche soort. . . XIII. 22.
- " Studiën over *Pholcus opilionides* Schr. . . . XIII. 159.
- " Over eenige tropische spinvormen XIII. 176.
- " " de beteekenis van de palpen der mannelijke spinnen bij de paring XIII. 177.

- HASSELT (Dr. A. W. M. VAN), Over Spinnen-cocons . . XIV. 35.
- " Zeldzame Javaansche spinnen XIV. 154.
- " Araneae exoticae quas collegit, pro museo Lugdunensi, medicus militaris primi ordinis E. A. W. Ludeking, ex India orientali (Java) XIV. 173.
- " Overzicht der Arachnologische werken van Prof. T. Thorell XV. XII.
- " Excursie op 2 Julij 1871 in het Mastbosch bij Breda. XV. XXIX.
- " Idem op 16 Junij 1872 te Velzen. XVI. XXVI.
- " Verschillende Arachnologische mededeelingen . XV. LXII.
- " Over *Bresus annulatus* Hahn. XV. 113.
- " Verschil in grootte tusschen de beide sexen bij sommige spinnen. XVI. XVI.
- " Waarneming der copulatie bij eene der kleinste spinsoorten (*Micryphantès s. Erigone rurestris* C. Koch) . XVI. 61.
- " Over sexueel verschil in grootte bij de Arthrozoën, in 't bijzonder bij het Arachnidengeslacht *Nephila*. . XVI. 136.
- " Araneae exoticae quas collegit pro museo Lugdunensi D. A. van Kaathoven Novâ Hollandiâ (Melbourne) . XVI. 236.
- HEINEMANN (VON) en SNELLEN, Eene nieuwe soort van *Butalis*. XV. 280.
- HERKLOTS (Dr. J. A.), Misvormingen bij Schaaldieren waargenomen XIV. 69.
- HEYLAERTS JR. (F. J. M.), Eenige insecten nieuw voor de inlandsche Fauna XI. 15.
- " Aanprijzing van *Cyanuretum potassii* tot het dooden van insecten XII. 21.
- " Zeldzame Lepidoptera enz. XII. 22.
- " Rups van *Psyche nitidella* met doode vlinders gevoed. XII. 24.
- " *Lophyrus Pini* schadelijk in het Mastbosch bij Breda. XII. 24, 196.
- " Verwoestingen door rupsen van *Mamestra Chenopodii* S. V. XII. 195.
- " Over den Vliegenvanger, eene plant wier bloemen de insecten bij het honigzuigen gevangen houden XII. 196.
- " Over de rups van *Gelechia dodecacella* L. . . XII. 197.
- " " " " *Ilarus ochroleuca* S. V. . . XII. 197.
- " Aantal generatiën bij Lepidoptera XII. 198.
- " Verschillende entomologische mededeelingen. XIII. 27; XIV. 144; XV. XIX; XVI. LX.

- HEYLAERTS Jr. (F. J. M.), Les Macrolépidoptères des environs de
 Breda XIII. 142.
 " Idem. Liste supplémentaire N^o. 1. XIV. 99.
 " " " " " 2. XV. 118.
 " " " " " 3. XVI. 146.
 " Kleurverandering der huid bij Coleoptera door
 verwarming. XIII. 178; XIV. 39.
 " Merkwaardige vlinder-varieteiten enz. . . . XIII. 179.
 " Verwoestingen door insecten XIV. 38.
 " *Cecidomyia saliciperda* XIV. 39.
 " *Psyche* nieuw voor de inl. Fauna XIV. 39.
 " Coleoptera " " " " " XIV. 40.
 " Kleine Lepidopterologische opmerkingen . . . XIV. 182.
 " Over het geslacht *Nudaria* XV. LXI.
 " en SNELLEN. Een Lepidopterologisch uitstapje naar
 de Peel XVI. 126.
 HOFFMANN (Prof. J.), Brief aan den Secretaris der Entom. Vereen.
 over de teelt van *Bomb. Yama-maju* X. 183.
 KINKER (J.), Nieuwe inlandsche Coleoptera XI. 14, 41.
 " Over *Haemonia* XIV. 32; XV. LVI.
 " " een zwerm van *Cassida's* XV. LVI.
 LEWE VAN MIDDELSTUM (H. Baron), Eenige zeldzame vlinder-
 soorten. XII. 19; XIII. 26.
 LODEESEN (J. W.), Gedaantewisseling van *Tortrix Pilleriana*. IX. 21.
 MAITLAND (R. T.), Teekeningen van J. van Haastert . . XIV. 31.
 MAN (J. G. DE), *Thrips fasciata* Hal. nieuw voor de inlandsche
 Fauna XIV. 147.
 MAURISSEN (Mr. A. H.), Macrolépidoptères observés dans le duché
 de Limbourg IX. 169.
 " Idem, supplément XIII. 122.
 MAYR (Dr. G. L.), Adnotationes in monographiam Formicidarum Indo-
 neerlandicarum X. 33.
 MINK (W.), Springende Hymenopterenpuppen. XV. 285.
 MULDER (Prof. CL.), Kweeking van *Bomb. Yama-maju* . . IX. 31.
 PIAGET (Dr. E.), Lijst van Parasitica XI. 126.
 " Description d'un parasite de l'éléphant. . . . XII. 249.
 " Description de quelques parasites du genre
Docophorus XIV. 112.
 " Over het parasitengeslacht *Lipeurus*. XV. LIII.

- PIAGET (Dr. E.) Eenige zeldzame Diptera XVI. xxv.
- REDACTIE, Mededeeling omtrent de kweeking van *Bomb. Yama-maju*
in Beijeren XII. 75.
- " Aan de Leden der Nederl. Entomol. Vereeniging. XVI. 257.
- RITSEMA Cz. (C.), Waarnemingen omtrent *Periphyllus Testudo* v. d.
Hoef. XII. 19.
- " *Periphyllus Testudo* v. d. Hoef. een afwijkende larvenvorm
van *Aphis Aceris* XIII. 22.
- " Nadere waarnemingen omtrent *Periphyllus Testudo* v. d.
Hoef. XIII. 181.
- " Nog iets over *Periphyllus* XIV. 147.
- " Rups door een Fungus bezet. XIV. 34.
- " Over *Acentropus niveus* Ol. XIV. 34.
- " Geschiedkundig overzicht van het geslacht *Acentropus*
Curt. XIV. 157.
- " Aanvulsel tot het geschiedkundig overzicht van het geslacht
Acentropus Curt. XVI. 16.
- " Over de gedaantewisseling van *Acentropus niveus*
Ol. XV. xxviii.
- " *Enoicyla pusilla* Burm. in hare verschillende toe-
standen. XIII. 111.
- " Vindplaatsen van *Enoicyla pusilla* Burm. XV. lx.
- " Afwijkingen in het aderbeloop der vleugels bij Blad-
wespen XII. 188.
- " Afwijking in het aderbeloop bij *Selandria socia* Kl. XIII. 182.
- " Levenswijze van het geslacht *Trypoxylon* . . . XIII. 183.
- " Insect uit de gallen van de Helm enz. . . . XIV. 148.
- " Gallen aan het kweekgras, door *Eurytoma Abrotani* ver-
oorzaakt XVI. xviii.
- " Over de bevruchting van hommelmwijfjes . . . XII. 187.
- " " het dragen van stuifmeel door mannelijke
hommels XII. 188.
- " Nestbouw der *Megachile*-soorten XIII. 182.
- " Een nieuw Bijengeslacht XVI. lxii.
- " Description et figure d'un mâle, jusqu'ici presque inconnu,
du genre *Xylocopa* Latr. XVI. 220.
- " Beschrijving van een nieuw Hymenopteren-genus uit de onder-
familie der Andrenidae acutilingues XVI. 224.
- " Over de leefwijze van *Meigenia bombivora* v. d. W. XII. 187.

- RITSEMA Cz. (C.), Zwerm van *Musca corvina* XV. LX.
- " Over de leefwijze van *Anthomyia inanis* Fall. . XII. 185.
- " Over eene nieuwe soort van het geslacht *Pulex* L. XI. 173.
- " Een nieuw geslacht uit de orde der Suctoria. . XIII. 24.
- " Over *Platypsyllus Castoris* Rits. XIII. 185.
- " Mededeeling omtrent de orde der Suctoria . . XVI. LXIV.
- " Waarneming omtrent de copulatie der Spinnen. XV. xxvii.
- " Entomol. onderzoek van onze Noordzee-eilanden. XVI. xviii.
- ROELOFS (W.), Lijst van te Nunspeet aan het strand der Zuiderzee in September 1865 gevangen Carabici. X. 31.
- ROO VAN WESTMAAS (Mr. E. A. DE), Kweeking van *Saturnia Cynthia* en *Anthea Yama-maju* IX. 25.
- " Beoordeeling van Snellen's werk: De Vlinders van Nederland (Macrolepidoptera) XI. 210.
- " Iets over het dooden en zuiver bewaren van insecten, voornamelijk van vlinders XII. 128.
- ROOY (A. B. VAN MEDENBACH DE), Beschrijving der rups van *Lobophora viretata* Hbn. XIV. 179.
- SHELLER (Wijlen H. J.), Drie Membraciden uit Suriname. XII. 216.
- SIX (G. A.), Beschrijving van eene nieuwe soort van Eupelmoide, benevens eenige aantekeningen X. 218.
- " Opgave omtrent de Dipters, welke in het najaar in de bosschen van Driebergen voorkomen X. 227.
- " Aantekening omtrent inlandsche Dipters. . . XII. 178.
- SNELLEN (P. C. T.), Entomologische aantekeningen . . . IX. 61;
X. 120; XVI. LVIII.
- " Lepidopterologische aantekeningen . XII. 221; XVI. 123.
- " Aantekeningen over Nederlandsche Lepidoptera. XIII. 76.
- " Over het nut van platinadraad tot het opsteken van zeer kleine insecten XI. 20.
- " Herstelling van het gele poeder op *Lixus paraplecticus* L. XIV. 147.
- " Aantekening over *Chloantha Hyperici* S. V. . XII. 175.
- " Naschrift tot de aantekening over *Chloantha Hyperici* S. V. XIII. 75.
- " Aantekening over de Europesche soorten der Cymatophorina XIII. 106.
- " Over *Acronycta auricoma* en *Myricae*, enz. . . XIV. 34.
- " " *Orrhodia Vaccinii* en *spadicea*. XV. LV.
- " Ontdekking eener voor de Fauna van Nederland nieuwe Noctuide XIV. 181.

- SNELLEN (P. C. T.), Over varieteiten van *Larentia*-soorten . XI. 21.
- " De rups van *Eugonia fuscantaria* Haw. . . XIII. 180.
- " De inlandsche soorten van het geslacht *Eupithecia* Curt. IX. 97.
- " De rups van *Depressaria ultimella* Staint. . . X. 26.
- " Eene Tineide in zwammen op wijnvaten levende. XIV. 145.
- " Over *Coleophora Virgaureae* Staint. . . XIV. 146.
- " Excursie in het Mastbosch bij Breda op 2 Julij 1871. XV. xxxi.
- " Bijdrage tot de vlinderfauna van Neder-Guinea (Z. W. gedeelte van Afrika) . . . XV. 1.
- " Lepidoptera van het Prinseneiland (Ilha-do-Principe) verzameld door J. Keulemans. . . XVI. 71.
- " Aanteekeningen op Herrich-Schäffer's *Prodromus systematicus Lepidopterorum* . . . XI. 120; XIII. 138.
- " Eenige aanteekeningen op den "Catalog der Lepidopteren des Europäischen Faunengebietes" van Dr. O. Staudinger en Dr. M. Wocke . . . XVI. 36.
- " (F. J. M. HEYLAERTS en), Een Lepidopterologisch uitstapje naar de Peel . . . XVI. 126.
- " (VON HEINEMANN en), Eene nieuwe soort van *Butalis*. XV. 280.
- " (Mr. H. W. DE GRAAF en). Microlepidoptera nieuw voor de Fauna van Nederland . . . XI. 21, 49; XII. 203; XIII. 218; XIV. 232; XVI. 26, 231.
- STAL (Prof. C.), Beschrijving eener nieuwe soort van Pentatomide. X. 124.
- VERLOREN (Dr. M. C.), Kweeking van *Antherea Yama-maju*. IX. 32.
- " Over eene *Coccus*-soort op *Camellia* levende . . XIII. 21.
- VETH (H. J.), Zeldzame Lepidoptera. . . XII. 18.
- VOLLENHOVEN (Mr. S. C. SNELLEN VAN), Twee waarnemingen van wijlen Dr. Wttewaall . . . X. 20.
- " Over het fossiele insect *Eugereon Boeckingi* . . XI. 13.
- " " den vorm van den kop bij de insecten . . XI. 13.
- " " het werk van Fauvel: *Faune Gallo-Rhénane*. XII. 194.
- " Tegenwerpingen tegen Darwin's stelsel van het ontstaan der soorten door middel van natuurkeus . . XIV. 28.
- " Verschillende entomologische mededeelingen. XVI. xx, lvi.
- " Over een monstreus voorwerp van *Silpha atratu*. XII. 194.
- " " het plooijen der vleugels onder de dekschilden bij Coleoptera. . . XV. l.
- " Aansporing tot het nagaan van de gedaantewisseling der Coccinelliden. . . XIV. 153.

- VOLLENHOVEN (Mr. S. C. SNELLEN VAN), Beschrijving van eenige
 nieuwe soorten van Coleoptera uit Oost-Indië. . IX. 222.
- " Quelques espèces nouvelles de Curculionites et de Longi-
 cornes XIV. 101.
- " Les Batocérides du Musée de Leide XIV. 211.
- " Opmerkingen omtrent een miskenden Surinaam-
 schen kever XV. 125.
- " Over *Periphyllus Testudo* XI. 193.
- " " de kleur van de aderen in de ondervleugels der
 Hemiptera. XVI. LIV.
- " De inlandsche Hemipteren beschreven en meerendeels ook
 afgebeeld (1e—4e stuk) XI. 129;
 XII. 49; XIII. 263; XVI. 75.
- " Eenige nieuwe soorten van het geslacht *Dalcantha* Am.
 en Serv. IX. 216.
- " Description de six espèces nouvelles de Hémiptères hété-
 roptères XII. 255.
- " Over het geluid bij *Acherontia Atropos*. . . . XI. 12.
- " Yama-maju-rupsen nog in Beijeren. XII. 17.
- " Bijschrift bij plaat 6 XIII. 158.
- " Over het verschijnen van *Vanessa Antiopa* L. XVI. LXXII.
- " Description de deux nouvelles espèces de Piérides et de la
 femelle de *P. Polisma* IX. 57.
- " Description de deux nouvelles espèces de Lépidoptères. IX. 209.
- " Naamverwisseling XI. 128.
- " Description de deux nouvelles espèces de Lépidoptères des
 Indes orientales. XVI. 244.
- " Over inlandsche Phryganiden XI. 193.
- " " een nieuw geslacht onder de Neuroptera tusschen
Nemoptera en *Ascalaphus* XII. 17.
- " De inlandsche Bladwespen in hare gedaantewisseling en levens-
 wijze beschreven. (12e—17e stuk) IX. 189;
 X. 165; XI. 197; XIII. 55; XIV. 237; XVI. 1.
- " Nieuwe Naamlijst van inlandsche Hymenoptera:
 1e stuk Tenthredinidea XII. 89.
 Siricidea XII. 111.
 Cynipidea XII. 112.
 Evaniadea XII. 117.

- VOLLENHOVEN (Mr. S. C. SNELLEN VAN), Nieuwe Naamlijst van inlandsche Hymenoptera. 2e stuk XVI. 147.
- Ichneumonidea XVI. 149.
- Braconidea. XVI. 185.
- Chalcididea XVI. 197.
- Pteromalidea XVI. 198.
- Proctotrupidea XVI. 203.
- " Drie nieuwe soorten van inlandsche Hymenoptera. X. 222.
- " Over eene nieuwe soort van *Cephus*. XII. 17.
- " " de nomenclatuur der vleugeladeren bij Hymenoptera XII. 195.
- " Parasitische leefwijze van *Polysphincta carbonator* Grav. op eene spin XIII. 17.
- " Larven van sluipwespen en hare wijze van verpoping. XIII. 186.
- " Aanteekening omtrent een paar inlandsche Tenthredines XV. 111.
- " Trois espèces nouvelles du genre *Rhyssa* . . . XVI. 67.
- " Description d'un *Bombus* nouveau de l'île de Sumatra XVI. 229.
- " Over het voorkomen in massa van *Scatopse notata* Meig. XII. 194.
- WEYENBERGH (Dr. H.), Een paar vragen IX. 94.
- " Eenige entomologische aanteekeningen XI. 87.
- " Over fossiele insecten XI. 95.
- " Prodrómus en algemeene beschouwing der fossiele insecten van Beijeren XII. 230.
- " Nederlandsche Diptera in metamorphose en levenswijze beschreven XII. 155; XIII. 190; XVI. 131.
- " Zwerm van *Musca corvina* F., waargenomen te Haarlem XII. 200.
- " Nog een paar waarnemingen van vliegenschermen, benevens overzicht van alle tot heden waargenomen vliegenschermen XIV. 221.
- " Over de levenswijze van *Eristalis intricarius*. . XV. LVII.
- " Tachinine parisisch in larven van *Ctenophoru*. XV. LVIII.
- WULP (F. M. VAN DER), Eenige N.-Amerikaansche Diptera. X. 125.
- " Nog iets over N.-Amerikaansche Diptera . . . XII. 80.
- " Over het geslacht *Lispe* XI. 19.
- " " *Psilopus pallens* Wied. XI. 19.

- WULP (F. M. VAN DER), Diptera uit den Oost-Indischen archipel. XI. 97.
- " Dipterologische aanteekeningen. XI. 224; XII. 136; XIV. 186.
 - " Over *Stratiomys chamaeleon* L. XII. 20.
 - " " het geslacht *Doryclus* Jaenn. (*) XII. 20.
 - " Parasitische leefwijze van *Melanophora roralis* en *Cyrtoneura stabulans* XII. 184.
 - " Over het in massa voorkomen van steekmuggen in Amsterdam. XII. 185.
 - " Opmerkingen omtrent uitlandsche Asiliden . . XIII. 207.
 - " *Psilopus flexus* Löw XIII. 227.
 - " *Dexia (Cordyligaster) petiolata* Wied. en *Megistogaster fuscipennis* Macq., dezelfde soort XV. LVIII.
 - " Bijdrage tot de kennis der Asiliden van den Oost-Indischen archipel. XV. 129.
 - " Over eene verdeeling van het geslacht *Chironomus*. XVI. LXIX.
 - " Overzicht van Dr. Schiner's jongste stelsel der benamingen voor het aderbeloop der vleugels bij Diptera . . XIV. 79.
- ZELLER (Prof. P. C.), *Grapholitha tomiana* n. s. XI. 85.
- " Ueber *Phalaena geometra chenopodiata* L. . . . XI. 92.
 - " Beobachtungen über die Spätlinge unter den Lepidoptern des nordöstlichen Deutschlands. XIII. 229.

(*) Verkeerdelijk staat hier *Dyciclus*.

ALGEMEEN REGISTER.

A.

- Abia** aenea Klug XII. 90.
 " fasciata L. XII. 90.
 " nigricornis Leach XII. 90.
 " sericea L. XII. 90.
Ablabia insolatana H. S. XIII. 105.
 " luridalbana H. S. XIII. 105.
Abraeus Graminum Er. XI. 44.
Abraeus marginata L. XVI. 129.
Acaelius subfasciatus Hal. XVI. 186.
Acampsis alterruipe Nees. XVI. 192.
Acanthia lectularia L. XV. LX. XVI. 92.
Acanthosoma clypeatum Burm. XI. 169, XVI. LV.
 " dentatum de G. XI. 168.
 " ferrugator F. XI. 170.
 " griseum L. XI. 170, XVI. LV.
 " haematogaster Schr. XI. 168, XVI. LV.
 " haemorrhoidale L. XI. 167, XVI. LV.
 " lituratum F. XI. 168.
Acentropus bodensis Nolck. XIV. 169.
 " Garnonsii Curt. XIV. 167, 169.
 " germanicus Nolck. XIV. 169.
 " Hansoni Steph. XIV. 167, 169.
 " latipennis Moeschl. XIV. 165, 169. XVI. 24.
 " Newae Kol. XIV. 167, 169.
 " niveus Ol. XII. 203. XIV. 34, 157. XV. xxxviii. XVI. xix, 23.
Acherontia Atropos L. IX. 174. X. 197. XI. 12. XIII. 146, 238.
Achita quemula Weyenb. XII. 233.
Achroea grisella XII. 198.
Achteres Percarum. XVI. 137.
Acidalia atlantica Staint. XVI. 50.
 " auroraria Hbn. IX. 183.
 " aversata L. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
 " id. aberr. lividata IX. 183.
 " bisetata Hufn. IX. 183. X. 211. XIII. 154. XVI. 129.
 " caespitaria Borkh. IX. 183.
 " circellata Guen. XVI. 50.
 " coenosaria Led. XVI. 50.
 " decorata S.V. X. 211. XIII. 26, 133.
 " dilutaria Hbn. XIII. 154.

- Acidalia** dimidiata Hufn. IX. 183. XIII. 154. XVI. 129.
 " emarginata L. IX. 183. XIII. 154.
 " immolata S.V. IX. 183.
 " immutata L. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
 " incarnaria Hbn. IX. 183. XIII. 154.
 " inornata Haw. X. 211. XIII. 133.
 " latifasciata Heyd. IX. 183.
 " leuculata Snell. XVI. LIX.
 " muricata Hufn. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
 " nigropunctata Hufn. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
 " ornata Scop. IX. 183.
 " osseata S. V. IX. 183. XIII. 154.
 " paludata L. IX. 183. XIII. 154.
 " prataria Borkh. IX. 183.
 " promutata Guen. IX. 183. (*) XII. 221.
 " pulveraria Snell. XV. 75.
 " reconditaria Snell. XV. 76.
 " remntata S.V. IX. 183. XIII. 154.
 " rubiginata Hufn. XVI. 129.
 " rubricata S.V. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
 " rufinaria Stand. XVI. 50.
 " rusticata S.V. XIII. 133, 154.
 " scutulata S.V. IX. 183.
 " straminata Tr. IX. 183. XIII. 154. XV. xxxv.
 " straminata var. tologneoria Stand. XVI. 50.
 " strigilata Tr. IX. 183.
 " suffusata Tr. XIII. 133.
 " sylvestraria Hbn. IX. 183.
 " trigominata Haw. XVI. LXXV.
 " trilineata Scop. XVI. 50.
 " umbalaria Hbn. XIII. 92.
Acidia Lychnidis F. X. 233.
Aciptilus Paludum Zett. XVI. 35.
Acura aenea v.d.W. X. 157.
Acocephalus rusticus F. XVI. 254.
Acoenites arator Rossi XVI. 179.
 " dubitator Panz. XVI. 57.
Acontia trista Snell. XV. 52.
Acraea Esebria Hew. XVI. 71.
 " Manjaca Boisd. XV. 11. XVI. 71.
 " Menippe Drury XVI. 71.

(*) Door eene drukfout *A. promulata*.

- Acrocera** obsoleta v.d.W. X. 139.
Acrolepia adjectella Heyd. XVI. 57.
Acronycta abscondita Tr. XIII. 90.
 " Aceris L. IX. 178. XIII. 150.
 " auricoma S.V. IX. 178. X. 203. XIII. 150, 188. XIV. 34.
 " Euphorbiae S. V. IX. 178. XIII. 89, 150. XV. xxxv.
 " Euphrasiae Brahm. XIII. 90, 150.
 " leporina L. IX. 178. X. 203. XIII. 150.
 " id. var. bradyporina X. 203.
 " Ligustri S.V. X. 203. XIII. 150.
 " megacephala S.V. IX. 178. XIII. 150.
 " Menyanthidis Esp. X. 203. XIII. 128, 150.
 " Myricae Guen. XIII. 90. XIV. 34. XVI. 47.
 " Psi L. IX. 178. XIII. 150.
 " Rumicis L. IX. 178. XIII. 150.
 " tridens S.V. IX. 178. XIII. 150.
Acropterus hypocrita Snell. XV. 71.
 " mendax Snell. XV. 71.
Actea Sphinx Germ. XII. 233.
Acupalpus dorsalis Gyll. X. 32. XI. 41.
 " flavicollis Strm. XVI. LXXVII.
 " luridus Dft. XVI. XIX.
 " saturalis Dej. XVI. LXXVII.
Adelius. Zie *Acaelius*.
Aderbeeloop der vleugels bij Diptera. XIV. 27, 79.
 " bij Hymenoptera. XVI. LVII.
Adimonia Tanacetii L. XVI. xxix.
Aechnia equitella Scop. XII. 209.
Aegialia globosa Ill. XVI. 250.
Aelia acuminata L. XI. 159. XIII. 31. XVI. xxxviii.
 " inflexa Wolff. XI. 161.
 " Klugii L. XI. 160. XVI. LV.
 " pallida Küst. XI. 159.
Aeschna antiqua v.d.Lind. XII. 235.
 " bavariae Gieb. XII. 235.
 " Buchi Ber.ac. XII. 234.
 " gigantea Germ. XII. 234.
 " grandis L. XVI. 249.
 " longialata Germ. XII. 235.
 " multicauda Gieb. XII. 235.
 " Schmiedeli Gieb. XII. 235.
 " Wittei Gieb. XII. 235.
Agabus chalconotus Panz. XVI. LXXVIII.
 " femoralis Payk. XVI. LXXVIII.
Agarista rectilinea Boisd. XV. 34.
Agathis deflegator Spin. XVI. 190.
 " purgator Wesm. XVI. 190.
 " rufipalpis Nees. XVI. 190.
Agelena brunnea Blackw. XV. xxxiii.
 " labyrinthica Clerck. XIV. 46. XV. xxx, xxxiii, LXII.
Aglia Tau L. IX. 23, 177. XIII. 149.
Aglyptus aeneiventris Hal. XVI. 198
- Agonum** marginatum L. X. 32. XVI. XIX.
 " parumpunctatum L. XVI. XIX.
 " viduum Panz. X. 32. XVI. XIX.
Agrius biguttatus F. XVI. LXXXI.
 " olivaceus Gyll. (olivicolor Kies.) XVI. LXXXI.
Agriou cyathigerum Charp. XIV. 24, 31. XV. xxxiv.
 " eichstättense Hag. XII. 235.
 " elegans v.d.Lind. XV. xxxiv. XVI. 249
 " exhaustum Hag. XII. 235.
 " hecticum Hag. XII. 237.
 " Latreilli Gmel. XII. 234.
 " minium Harr. XV. xxxiv.
 " sponsa Hans. XVI. 249.
 " tenellum Vill. XV. xxxiv. XVI. 249.
 " vetustum Hag. XII. 235.
Agrioiden (Preparerem van) XIV. 29.
Agriotes pallidulus Ill. XVI. LXXXI.
 " pilosus Pauz. XVI. LXXXI.
Agromyza atra Meig. XII. 181.
 " carbonaria Zett. XII. 181. XIV. 203.
 " cunctans Meig. XIV. 203.
 " discrepans v.d.W. XIV. 206.
 " ferruginosa v.d.W. XIV. 205.
 " flaveola Fall. X. 234.
 " jucunda v.d.W. X. 161.
 " latipes Meig. XIV. 195.
 " obscurella Fall. X. 234. XIV. 203.
 " riparia v.d.W. XIV. 205.
 " ruficornis Meig. XIV. 203.
 " sordida Meig. XIV. 197.
Agrophila gibbosa Snell. XV. 50.
 " sulphuralis L. IX. 182. (*) XIII. 153.
 " sulphurea S.V. IX. 182.
Agrothereutes abbreviator F. XVI. 162.
 " batavus Voll. XVI. 162, 209.
 " Hopei Grav. XVI. 162.
Agrotis Augur F. IX. 178. X. 203. XIII. 150
 " Baja S.V. IX. 178. X. 204. XIII. 150.
 " bella Borkh. IX. 179.
 " brunnea S.V. IX. 179. XII. 198. XIII. 150.
 " Chenopodii S.V. XV. 121.
 " ciuerea S.V. XV. 118.
 " clavis Hufn. IX. 179. X. 204. XIII. 150.
 " C nigrum L. IX. 178. XIII. 150.
 " Comes Hfn. IX. 178. X. 203. XIII. 150. XIV. 184.
 " corticea S.V. XIII. 129.
 " cursoria Hufn. XIII. 150.
 " Ericae Boisd. XIII. 91, 150.
 " Exclamationis L. IX. 179. X. 204. XIII. 150.

(*) Door eene drukfout *Agriphila sulph.*

- Agrotis** festiva S.V. XIII. 150. XVI. 47.
 " fimbria L. X. 203. XIII. 128, 150.
 " herbida S.V. IX. 179.
 " Janthina S.V. IX. 178. XIII. 150.
 " interjecta Hbn. XIII. 128, 157.
 " mendica F. XVI. 47.
 " neglecta Hbn. XIII. 83, 150.
 " nigricans L. X. 204. XIII. 150.
 " occulta L. X. 204. XIII. 150.
 " orboua Tr. IX. 178. X. 203. XIII. 128, 150. XVI. 47.
 " plecta L. IX. 179. XIII. 150.
 " porphyrea S.V. IX. 178. X. 203. XIII. 150. XV. xxxv, 121.
 " praecox L. IX. 179. X. 204. XII. 150.
 " Primalae Borkh. XVI. 47.
 " pronuba L. IX. 178. X. 203. XIII. 150. XVI. 47.
 " id. aberr. innuba. IX. 178. X. 203.
 " putris L. X. 204. XIII. 129, 150.
 " pyrophila S.V. IX. 179.
 " raveda S.V. IX. 178. XIII. 150.
 " Rubi View. IX. 179. X. 204. XIII. 150.
 " saucia Hbn. XIII. 150.
 " Segetum S.V. IX. 179. XV. xxxiii.
 " Sigma S.V. XIII. 150.
 " simulans Hufn. IX. 179. X. 204. XIII. 150.
 " subsequa Borkh. IX. 178. XIII. 128.
 " suffusa S.V. IX. 179.
 " triangulum Hufn. X. 203. XIII. 128, 150.
 " tristigma Tr. XIII. 150.
 " Tritici L. IX. 179. X. 204. XIII. 150.
 " id. var. aquilina S.V. IX. 179.
 " " " vitta Esp. IX. 179.
 " umbrosa Hbn. XIII. 129.
 " valligera Hufn. IX. 179.
 " vestigialis Hufn. IX. 179. XIII. 150. XV. 121.
 " xanthographa S.V. IX. 179. XIII. 150.
 " Ypsilon Hufn. IX. 179. X. 204. XIII. 150.
- Album** van portretten. XI. 12. XII. 8, 9.
- Aleiodes** Wesm. Zie *Rogas*.
- Aleochara** brunnicornis Kr. XVI. LXXVIII.
- Alispa** angustella Hbn. XVI. 231.
- Allantus** marginellus F. XII. 105.
 " Notba Kl. XII. 106.
 " Schaefferi Kl. XII. 106.
 " Scrophulariae L. XII. 105.
 " tricornis F. XII. 106.
 " Zonula Kl. XII. 105.
- Allocotasia** aurata F. XV. 132, 249.
 " triangulum v. d. W. XV. 251.
- Allodia** crassicornis Stann. XII. 180.
 " ornaticollis Meig. X. 230.
- Allotria** brachypterus Hart. XII. 116.
 " cursor Hart. XII. 116.
 " erythrothorax Hart. XII. 116.
 " macrophadnus Hart. XII. 116.
 " melanogaster Hart. XII. 116.
 " Tscheki Gir. XII. 116.
 " viatrix Westw. XII. 115.
- Alomyia** ovator F. XVI. 158.
- Alophus** triguttatus F. XVI. xxiv.
- Alucita** Olbienella Mill. XVI. 60.
- Alydus**. XVI. lv.
 " calcaratus L. XII. 60.
- Alysia** abdiminator Nees. XVI. 195.
 " Apii Curt. XVI. 195.
 " confluens Ratz. XVI. 195.
 " conspurcator Hal. XVI. 195.
 " contracta Hal. XII. 132. XVI. 195.
 " flaviventris Hal. XVI. 195.
 " florimela Hal. XVI. 195.
 " gracilicornis Nees. XVI. 195.
 " limnicola Nees. XVI. 195.
 " manducator F. XVI. xxx, 194.
 " perdita Hal. XVI. 195.
 " pumila Nees. XVI. 195.
 " ruficeps Nees. XVI. 195.
 " testacea Nees. XVI. 195.
 " Tipulae Hal. XVI. 195.
 " triangulator Nees. XVI. 194.
 " truncator Nees. XVI. 194.
 " venusta Hal. XVI. 195.
- Amara** anthobia Villa. XVI. LXXVII.
 " bifrons Gyll. XVI. 249.
 " convexiuscula Marsh. X. 31.
 " familiaris Dfts. XVI. xxviii.
 " ferruginea L. XVI. xxviii, 249.
 " fulva de G. X. 31. XVI. 249.
 " lucida Dfts. XVI. xix.
 " nitida Strm. XI. 41.
 " spreta Dej. X. 31. XV. xxxiii. XVI. xix, xxviii, 249.
 " trivialis Gyll. XVI. xix.
 " vulgaris Dej. X. 31. XVI. LXXVII.
- Amaurobius** terrestris Koch. XV. LXIV.
- Amblynotus** opacus Hart. XII. 117.
- Amblyteles** amputatorius Panz. XVI. 155.
 " autennatorius Panz. XVI. 155.
 " bidentorius Grav. XVI. 154.
 " castigator F. XVI. 155.
 " contaminatus Grav. XVI. 155.
 " divisorius Grav. XVI. 155.
 " fasciatorius F. XVI. 154.
 " fasciatorius Grav. XVI. 154.
 " glaucatorius F. XVI. 154.
 " Goedarti Grav. XVI. 155.
 " Gravenhorstii Wesm. XVI. 155.
 " infractorius Panz. XVI. 154.
 " laboratorius Grav. XVI. 156.
 " lamiatorius F. XVI. 156.
 " melanocastanus Grav. XVI. 155.

- Amblyteles** menstrualis Grav. XVI. 155.
 " mesocastanus Grav. XVI. 155.
 " natatorius F. XVI. 154.
 " negatorius F. XVI. 155.
 " nitens Wesm. XVI. 155.
 " occisorius Grav. XVI. 155.
 " oratorius Panz. XVI. 154.
 " ornatorius Grav. XVI. 155.
 " palliatorius Grav. XVI. 154.
 " Panzeri Wesm. XVI. 156.
 " Protacens Wesm. XVI. 156.
 " Proteus Christ. XVI. 156.
 " quadrimaculatus Grav. XVI. 154.
 " repentinus Grav. XVI. 155.
 " sartorius Grav. XVI. 155.
 " sputator F. XVI. 155.
 " subsericans Grav. XVI. 155.
 " trifasciatus Grav. XVI. 154.
 " uniguttatus Grav. XVI. 155.
 " vadatorius Ill. XVI. 154.
- Ammobia** v.d.W. XII. 147.
 " glabriventris v.d.W. XII. 148.
- Ammonoconia** coccimacula S.V. XII. 26, 130, 234.
- Ammophila** arenaria F. XVI. 251
 " sabulosa L. XIII. 30, 31, 32. XV. xxxv. XVI. xxx.
- Amphicyllus** globus F. XI. 44.
- Amphidasis** betularia L. IX. 185. X. 214. XIII. 92, 155.
 " id. var. nigra. XII. 23. XIV. 145.
 " id. var. Doubledayaria. XVI. 50.
- Ampbipyra** pyramidea L. IX. 181. XIII. 152.
 " Styx. XVI. 48.
 " Tragopogonis L. IX. 181. X. 208. XIII. 152.
- Anaitis** plagiata L. IX. 186. XIII. 155.
- Anaphes** pratensis Först. XVI. 207.
- Anarsia** Genistae Staint. XII. 209.
- Anarta** Myrtilli L. IX. 182. XIII. 153. XVI. 129.
- Anatis** ocellata L. XV. xxxiv.
- Anax** Charpentieri Hag. XII. 235.
- Anchocelis** lunosa Haw. XIII. 81.
- Anchomenus** albipes F. XVI. xxix.
 " dolens Sahlb. XVI. lxxvii.
 " gracilis St. XVI. xxiii.
 " marginatus L. XVI. xxix, 250.
 " piceus L. (picipes F.) XVI. lxxvii.
 " Thorei Dej. XI. 41.
 " versutus Gyll. XVI. lxxvii.
- Anchylopeza** plagosana Clem. XVI. 56.
- Ancylolomia** capensis Zell. XV. 102.
 " dispariella Hbn. XVI. 53.
- Ancylosis** neglectella Hein. XVI. 53.
- Andrena** chryso-celis Kirb. XV. xxxv.
 " convexiuscula? Kirb. XIII. 32.
 " cyanescens Nyl. XV. xxxv.
 " mixta? Schr. XVI. xxx.
- Andrenidae** acutilingues. XVI. 224.
- Andricus** albipes Hart. XII. 113.
 " curvator Hart. XII. 113.
 " quadrilobatus Hart. XII. 113.
 " Ramuli L. XII. 113.
 " trilineatus Hart. XII. 113.
- Anepsius** flaviventris Meig. X. 232.
- Anerastia** ferrella Curt. IX. 61.
 " ichorella Led. XVI. 53.
- Aneurhynchus** nudicornis Marsh. XVI. 207.
- Aneurys** laevis F. XVI. 97.
- Angerona** corylaria Esp. IX. 184.
 " prunaria L. IX. 184. XIII. 154. XV. xxxv.
 " id. aberr. sordidata Götze IX. 184.
- Anisodactylus** binotatus F. X. 32. XVI. xix, xx.
 " nemorivagus Dfts. XVI. lxxvii.
 " pocilloides Steph. X. 32.
 " signatus Panz. XVI. lxxvii.
- Anisopteryx** aceraria S.V. XIII. 155, 253.
 " aescularia S.V. IX. 185. X. 204. XI. 89. XIII. 155.
- Anisorhynchus** lapideus Weyneb. XII. 232.
- Anomala** Frischii F. XVI. 250.
- Anomalon** amictum F. XVI. 180.
 " arquatum Grav. XVI. 181.
 " bucephalum Voll. XVI. 180, 217.
 " canaliculatum Ratz. XVI. 181.
 " cerinops Grav. XVI. 181.
 " circumflexum L. XVI. 180.
 " clandestinum Grav. XVI. 181.
 " excavatum Ratz. XVI. 180.
 " fasciatum Gir. XI. 193. XVI. 181.
 " fibulator Grav. XVI. 181.
 " flavoleatum Grav. XVI. 181.
 " Heros Wesm. XVI. 180.
 " nigricorne Wesm. XVI. 181.
 " septentrionale Hlmgr. XVI. 208.
 " tenuicorne Grav. XVI. 181.
 " varitarum Wesm. XVI. 181.
 " Wesmali Hlmgr. XVI. 208.
 " xanthopus Schr. XVI. 180.
- Anopheles** annulimanus v.d.W. X. 129.
 " maculipennis. XII. 185.
- Anoplus** plantaris Naez. XI. 45.
- Anteon** brevicorne Dalm. XVI. 204.
 " Jurineanum Latr. XVI. 204.
- Anthalia** (*) rostrata Zett. XII. 181.
- Anthaxia** nitidula L. XVI. lxxxii.
- Antheraea** Ya-lu-maju. Zie Yama-maju.
- Anthidium** punctatum Latr. XIV. 48.
- Anthithesia** bipartitana Clem. XVI. 56.
- Anthocharis** Belia. XIII. 139.

(*) Door eene drukfout staat: *Antholia*.

- Argyresthia** abdominalis Scop. XII. 209. XV. 121.
 " acariella Staint. XVI. 57.
 " arceuthiua Zell. XV. 121.
 " conjugella Zell. var. XI. 83.
 " glaucinella Zell. XI. 64.
 " illuminatella Zell. XI. 64.
 " mendica Haw. XIII. 222.
 " mendicella H.S. XIII. 222.
 " tetrapodella H.S. XIII. 222.
- Argyrodex** pertinens? XIV. 37.
- Argyroneta** aquatica. XVI. 138.
- Ariadne** Flagellum Dol. XIII. 177.
- Aricia** cinerella v.d.W. X. 150.
 " Populi Meig. XVI. xxxi.
 " proxima v.d.W. XII. 85.
- Arsilonche** venosa Borkh. X. 202. XIV. 99.
- Arthrozoën** (Sexueel verschil in grootte bij). XVI. 136.
- Ascogaster**
 " bidentulus Wesm. XVI. 191.
 " brevicornis Wesm. XVI. 192.
 " canifrons Wesm. XVI. 191.
 " dentatus Pauz. XVI. 191.
 " femoralis H.S. XVI. 191.
 " impressus H.S. XVI. 192.
 " instabilis Wesm. XVI. 191.
 " laevigator Ratz. XVI. 191.
 " monilicornis H.S. XVI. 192.
 " quadridentatus Wesm. XVI. 192.
 " rufidens Wesm. XVI. 191.
 " rufipes Latr. X. I. 191.
 " similis Nees. XVI. 192.
 " varipes Wesm. XVI. 191.
- Asilicus** lithophilus Germ. XII. 237.
- Asiliden.** Aanteekeningen omtrent nittl. soorten. XIII. 207.
 " Soorten uit den Oost-Indischen archipel. XV. 129.
- Asilus** agilis Wied. XV. 216.
 " agnitus Wied. XV. 216.
 " albibarbis Macq. XV. 216.
 " albiceps Meig. XIII. 34. XVI. 253.
 " Amorges Walk. XV. 216.
 " anceps v.d.W. XII. 84.
 " apicata Walk. XV. 132, 152, 167.
 " appendiculatus Macq. XV. 216.
 " areolaris Walk. XV. 216.
 " atratulus Walk. XV. 216.
 " atricapillus Fall. X. 232. XV. xxxvi.
 " auratus F. XV. 216, 249.
 " avidus v.d.W. XII. 82.
 " barbatus Walk. XV. 217.
 " Barium Walk. XV. 216.
 " Beelzebul Wied. XIII. 208
 " biligatus Walk. XV. 216.
 " clavipes Macq. XV. 216.
 " complens Walk. XV. 216.
 " condecorus Walk. XV. 216.
 " contortus Walk. XV. 216.
 " cyanurus Löw. XV. xxxvi.
 " determinatus Walk. XV. 216.
 " distendens Wied. XIII. 214.
- Asilus** fasciatus F. XV. 216.
 " flagrans Walk. XV. 216.
 " Garnotii Guér. XV. 132, 216, 259.
 " griseus Wied. XV. 216, 246.
 " Hercules Wied. XIII. 208, 209.
 " Hircus F. XV. 216.
 " Hircus Walk. XV. 216.
 " javanus Wied. XV. 216, 232.
 " introducens Walk. XV. 216.
 " involutus Walk. XV. 216.
 " laevis Walk. XV. 216.
 " Latro Dol. XV. 217.
 " longistylus Wied. XIII. 208, 210. XV. 216, 247.
 " maculatus F. XV. 216. 226.
 " maculosus Macq. XV. 216.
 " melanurus Dol. XV. 216.
 " mendax Walk. XV. 216.
 " nigritarsis Macq. XV. 216.
 " normalis Walk. XV. 216.
 " perplexus Wied. XV. 132, 216, 232.
 " pusio Wied. XV. 216.
 " rufibarbis Macq. XV. 216.
 " sundaicus Jacq. XV. 217.
 " superveiens Walk. XV. 216.
 " tennicornis Walk. XV. 216.
 " xanthopus Wied. XV. 216.
- Asopia** centralis Snell. XV. 88.
 " pictalis. XVI. 51.
- Asopus** bidens. XI. 153. XVI. LV.
 " coeruleus L. XI. 150.
 " Custos F. XI. 152. XVI. LV.
 " dumosus L. XI. 150.
 " luridus F. XI. 151.
 " punctatus L. XVI. LV, 116.
- Aspasia** gigantea Hag. XII. 234.
- Asphalia** diluta S.V. XIII. 80, 106, 128.
 " flavicornis L. XIII. 108, 128, 149.
 " putris Hufn. XIII. 108, 128.
 " ridens F. XIII. 108, 128, 149.
 " ruficollis S.V. XIII. 108.
- Aspicera** ediogaster Rossi. XII. 116.
- Aspidogonus** diversicornis Wesm. XVI. 189.
- Aspilates** purpuraria L. XVI. 253.
 " strigillaria Hbn. IX. 185. X. 214. XIII. 155.
- Assurantie** van de eigendommen der Ent. Ver. XIV. 7.
- Astacus** marinus. XIV. 73.
- Asteia** amoena Meig. X. 234. XIV. 199.
- Asteroscopus** Cassinia S.V. IX. 181.
 " Spliux Hufn. IX. 181. X. 210. XIII. 153.
- Asychna** insularis Woll. XVI. 60.
- Athalia** annulata F. XI. 105.
 " phthisica Voll. XV. 112.
 " Rosae L. XII. 30, 105. XVI. xxx.
 " Spinarum F. XII. 105.
- Atheleneura** spuria Fall. XII. 179.
- Athous** hirtus Hrbst. XV. xxxiii.
- Atomaria** apicalis Er. XVI. xxxiii.

- Atomaria** atricapilla Steph. XI. 44.
 " basalis Er. XI. 44.
 " fimetaria Hrbst. XVI. LXXX.
 " linearis Steph. XI. 44. XVI.
 XXIII.
 " mesomelas Hrbst. XVI. XXIII.
 " nigriceps Er. XI. 44.
 " terminata Comoli. XI. 44.
Atomosia conspicua v.d.W. XV. 214.
Atractodes bicolor Grav. XVI. 184.
Attelabus curculionoides L. XV. XXXIII.
Attus culicivorus Dol. XIV. 177.
 " cupreus Walck. XIV. 177.
 " Diardi Walck. XIV. 177.
 " forceps Dol. XIV. 176.
 " formicarius Walek. XIII. 176.
 " latidens Dol. XIV. 177.
Atypus Sulzeri Latr. XII. 25. XV. XXXI,
 XXXII, LXII, 113.
Aulax albuervis Voll. XII. 115, 126.
 " Braudtii Ratz. XII. 115.
 " Glechomae L. XII. 115.
 " Hieracii Bouch. XII. 115.
 " Rhoeadis Kl. XII. 115, 126.
Autalia rivularis Grav. XI. 42.
Automalus Wesm. Zie *Rogas*.
Aventia flexula S.V. IX. 182. XIII. 153.
 " flexularia Hbn. IX. 182.

B.

- Bagous** frit Hrbst. XVI. LXXXII.
 " limosus Gyll. XVI. LXXXII.
 " lutosus Gyll. XVI. LXXXII.
Balaninus Brassicae L. XV. XXXIII.
Banchus compressus F. XVI. 171.
 " falcator F. XVI. xxx, 171.
 " pictus F. XVI. 171.
Bapta bimaculata F. IX. 184. X. 212.
 XIII. 154.
 " punctata F. XVI. 50.
 " tamiata S.V. IX. 184.
 " temeraria Hbn. IX. 184.
 " temerata S.V. IX. 184. XIII. 154.
 XVI. 50.
Barnsteen met insecten aan het strand
 der Noordzee. XI. 193.
Basalys fumipennis Westw. XVI. 207.
Bassus albosignatus Grav. XVI. xxx, 169.
 " areolatus Hlmgr. XVI. 170.
 " calcator Grav. XVI. 170.
 " cingulatus Hlmgr. XVI. 170.
 " deplanatus Grav. XVI. 170.
 " exsultans Grav. XVI. 169.
 " festivus F. XVI. 170.
 " flavolineatus Grav. XVI. 169.
 " insignis Grav. XVI. 170.
 " laetatorius F. XVI. 169.
 " lateralis Grav. XVI. 169.
 " multicolor Grav. XVI. 169.
 " nemoralis Hlmgr. XVI. 169.
 " pectoratorius Grav. XVI. 169.
 " pictus Grav. XVI. 170.
 " pulchellus Hlmgr. XVI. 170.
 " pulcher Hlmgr. XVI. 170.

- Bassus** quadriguttatus Voll. XVI. 170,
 211.
 " rufipes Grav. XVI. 170.
 " rufocollatus Hlmgr. XVI. 170.
 " signatus Grav. XVI. 170.
 " sulcator Grav. XVI. 170.
Batocera aeneo-nigra Thoms. XIV. 212.
 " Ajax Dej. XIV. 213.
 " armata Ol. XIV. 211.
 " Attila Pasc. XIV. 214.
 " catenata de Haan. XIV. 215.
 " celebensis Thoms. XIV. 216.
 " chinensis? Thoms. XIV. 215.
 " ebenina Voll. XIV. 218.
 " flavescens Kaup. XIV. 217.
 " gigas Drap. XIV. 213.
 " guttata Voll. XIV. 218.
 " Hector Thoms. XIV. 214.
 " Hercules Bois. XIV. 213.
 " humeralis Kaup. XIV. 217.
 " irregularis Voll. XIV. 216, 220.
 " laena Thoms. XIV. 212.
 " leonina Thoms. XIV. 214.
 " lincolata? Chevr. XIV. 215.
 " obliqua Voll. XIV. 215, 219.
 " octomaculata F. XIV. 216.
 " Orpheus Pasc. XIV. 212.
 " pulverosa Pasc. XIV. 212.
 " Rosenbergti Kaup. XIV. 216.
 " Roylii Hope. XIV. 215.
 " Rubus F. XIV. 214.
 " Sarawackensis Thoms. XIV. 216.
 " Saundersii Pasc. XIV. 217.
 " Thomsonii Javet. XIV. 215.
 " Victoriana Thoms. XIV. 213.
 " Wallacei Thoms. XIV. 211.
Batodes angustiorana Haw. XIII. 218.
Baumbauer (Prof. E. H. von). Wetens-
 schapp. Centraal-bureau. XV.
 5. XVI. iv, xlix.
Baumbaeria analis v.d.W. X. 148.
 " vertiginosa F. XII. 153.
Bedellia sommulentella Zell. XI. 66.
 XIII. 260.
Belostomum elongatum Germ. XII. 233.
 " Hartingi Weyenb. XII. 233.
Belyta bisulca Nees. XVI. 208.
 " Boleti Nees. XVI. 208.
 " fuscicornis Nees. XVI. 208.
 " sanguinolenta Nees. XVI. 208.
Bembecia hylaeiformis Lasp. XVI. LXXV.
Bembex rostrata L. XIV. 48.
Bembidium adustum Seb. XVI. LXXXVIII.
 " aeneum Germ. X. 32.
 " assimile Gyll. X. 32. XI. 41.
 " bipunctatum F. X. 32. XI. 41.
 " concinnum Putz. XVI.
 LXXXVIII.
 " decorum Panz. XI. 41.
 " flammulatum Clairv. XI. 41.
 " gilvipes Strum. XVI. LXXXVIII.
 " glaciale Heer. XI. 41.
 " littorale Ol. X. 32.
 " lunatum Dfts. X. 32.
 " modestum F. XVI. LXXXVIII.

- Bembidium** obtusum Dej. XI. 41.
 " pallidipenne Ill. XVI. xx, xxix.
 " punctulatum Drap. XVI. LXXVIII.
 " pusillum Gyll. XI. 41.
 " quadriguttatum F. XVI. XIX.
 " rupestre Ill. XVI. XXIX.
 " striatum F. XVI. LXXVIII.
 " tibiale Dfts. XI. 41.
 " ustulatum Ill. XI. 41.
 " varium Ol. X. 32. XI. 41. XVI. XXIX.
- Beris** lata Walk. X. 127.
- Berytus** clavipes F. XII. 63.
 " driebergensis Voll. XII. 64.
 " elegans Curt. XII. 65.
 " tipularius L. XII. 62.
- Bethylus** cenopterus Latr. XVI. 204.
- Bibio** fuscipennis Macq. X. 126.
 " hirtus Löw. X. 127.
 " pallipes Say. XII. 81.
 " senilis v.d.W. XII. 81.
- Bibliothek** der Ent. Ver. IX. 6, 45. X. 3, 5. XI. 6, 26. XII. 36. XIII. 7, 40. XIV. 7, 55. XV. XLIII. XVI. VII, XXXVIII.
 " (Reglement op de). XIV. 140. XV. VIII.
 " (Lokaal der). XVI. VII, XLVII.
 " Hartogh Heys v. d. Lier. XIV. 5, 9.
- Biorhiza** aptera F. XII. 114.
- Biston** betularia L. XIII. 155.
 " hirtarius L. IX. 185. X. 214. XIII. 155.
 " hispidarius S.V. XIII. 155, XIV. 185.
 " prodormaria S.V. IX. 185.
 " stratarius Hufn. IX. 185. XIII. 155.
 " zonarius S.V. XIII. 134.
- Blabera** invita Heyd. XII. 234.
- Blabophanes** fenestratella Heyd. XVI. 30.
- Blacus** ruficornis Nees. XVI. 126.
- Bladwespen** (Iulandsche) IX. 189. X. 165. XI. 197. XIII. 55. XIV. 237. XVI. 1.
- Blatta** livida F. XIII. 31
- Bledius** arenarius Payk. XVI. LXXX.
 " dissimilis Er. XVI. LXXX.
 " fracticornis Payk. XVI. LXXX.
 " subterraneus Er. XVI. LXXX.
 " tricornis Hrbst. XV. XXVII.
- Boarmia** cinetaria S.V. XIII. 92, 134, 155.
 " consonaria Hbn. XIII. 85, 155. XVI. 51.
 " consortaria F. IX. 185. XIII. 155.
 " crepuscularia S.V. IX. 185. X. 214. XIII. 155. XVI. 129.
 " derogaria Snell. XV. 73.
- Boarmia** extersaria Hbn. IX. 185.
 " lichenaria Hufn. XIII. 134, 155.
 " luridata Borkh. IX. 185. X. 214. XIII. 155.
 " punctularia Hbn. IX. 185.
 " punctulata S.V. IX. 185. XIII. 155.
 " repandaria S.V. IX. 185.
 " repaudata L. IX. 185. XI. 89. XIII. 155.
 " rhomboidaria S.V. IX. 185. XIII. 155.
 " viduata S.V. X. 214. XIII. 92.
- Boletina** sciarina Staeg. X. 231.
- Boletobia** carbonaria S.V. IX. 182.
 " fuliginaria L. IX. 182.
- Boletobius** cingulatus Mannh. XVI. LXXIX.
- Bolitophila** fusca Meig. X. 230.
- Bombus** Agrorum L. XII. 188. XV. XXXV. XVI. 2^f1.
 " conservatus Weyenb. XII. 236.
 " Durhamellus Kirb. XVI. 251.
 " Hortorum L. XVI. xxx, 251.
 " lapidarius L. XVI. 251.
 " Muscorum L. XVI. 251.
 " senex Voll. XVI. 229.
 " subterraneus L. XII. 188.
- Bombylius** fulvus Wied. X. 127.
- Bombyx** castrensis L. X. 200. XIII. 126, 148. XV. xxxv. XVI. 129.
 " Crataegi L. IX. 176. X. 200. XIII. 148.
 " lanestris L. XIII. 127, 149.
 " neustria L. IX. 176. X. 201. XIII. 27, 148. XIV. 38. XVI. 253.
 " id. var. quercina Selys. IX. 176.
 " Pernyi. XVI. 17.
 " Populi L. IX. 176. XIII. 148, 239.
 " Quercus L. IX. 176. X. 201. XIII. 149.
 " Rubi L. IX. 176. XIII. 149.
 " tremulifolia Hbn. XIII. 89.
 " Trifolii S.V. IX. 176. XIII. 149.
 " Yama-maju. Zie *Yama-maju*.
- Bomolocha** crassalis L. XIII. 133, 153.
- Bopyrus** Squillarum. XVI. 137.
- Borborus** fumipennis Stehn. XVI. XXXI.
 " geniculatus Macq. X. 235.
- Bostrichus** bideus F. XV. XXXIII.
 " typographus L. XVI. LXXXIII.
- Bothroponea** rufipes Jerdon. X. 53.
- Botys** aegrotalis Zell. XV. 90.
 " deceptalis Lah. XVI. 53.
 " octomaculata L. XVI. 26.
 " purpuralis L. var. ostrinalis Hbn. XVI. 129.
 " stachytalis Zinck. XII. 15, 204.
 " tridentalis Snell. XV. 89.
 " verticalis L. XVI. 253.
- Brachionycha** Sphinx Hufn. XIII. 242.
- Brachistes** Wesm. Zie *Calypsus*.
- Brachycampta** alternans Zett. X. 230.
 " bicolor Macq. X. 230.

- Brachygaster** minutus F. XIII. 118.
Brachypterus gravidus Ill. XVI. xxiii.
Bracon bipartitus Wesm. XVI. 192.
 " flavator F. XVI. 192.
 " fulvipes Nees. XVI. 192.
 " immutator Nees. XVI. 192.
 " nigricollis Wesm. XVI. 192.
 " punctulator Nees. XVI. 192.
 " variator Nees. XVI. 192.
Bradycellus pubescens Payk. XI. 41.
Brandverzekering van de eigendommen der Ent. Ver. Zie *Assurantie*.
Brephos Ochs. XVI. 49.
 " Parthenias L. XIII. 133.
Brosicus cephalotes L. XVI. xix, 249.
Brotolomia meticulosa L. IX. 180. XIII. 151.
Bruchus granarius L. XVI. xxiv.
 " rufimanus Sch. XVI. xxiv.
Bryophila Algae. IX. 178. XIII. 150.
 " glandifera S.V. XIII. 150.
 " Perla S.V. IX. 178. XIII. 150.
 " petrea. XVI. 47.
Brystrophia terrella Hbn. XVI. 130.
Bucculatrix nigricomella Zell. XIII. 213.
 " id. var. aurimaculella Staint. XIII. 213.
Buitenlandsche Leden der Ent. Ver. XI. 187.
Bupalus piniarius L. IX. 185. X. 214. XIII. 153. XV. xxxv.
Buprestis lapidelythris Weyenb. XII. 232.
Butalis cicadella Zell. XII. 222.
 " erycetella Hein. XV. 280. XVI. 31.
 " grandipennis Haw. XV. 281.
 " laminella H.S. XIII. 221. XVI. 130.
 " parvella H.S. XIII. 221.
 " senescens Staint. XVI. 31.
Byrrhus fasciatus Ol. XV. xxvii.
C.
Cabera exanthemaria Esp. IX. 184.
 " exanthemata Scop. IX. 184. X. 213. XIII. 154.
 " pusaria L. IX. 184. X. 212. XIII. 154. XVI. 129.
Calamia lufosa Hbn. XIII. 151.
 " Phragmitidis Hbn. XIV. 100, 145.
Calamotropha paludella Hbn. XIV. 34.
 " robustella Snell. XV. 100.
Calathus cisteloides Ill. X. 32. XVI. xix, xxviii, 250.
 " fulvipes Gyll. X. 32, XVI, xix, xxix.
 " fuscus F. XVI. xxix, 250.
 " melanocephalus F. X. 32. XVI. xix, xx, xxix, 250.
 " mollis Marsh. XVI. xix.
 " piceus Marsh. XVI. lxxvii.
Calinaga Buddha Moore. XVI. 123.
Callaspidia Dahlb. XII. 117.
Callicerus clavatus Ratz. XVI. 205.
Callidea celebensis Voll. XII. 258.
 " Croesus Voll. XII. 259.
 " elongata Voll. XII. 257.
 " latefasciata Voll. XII. 257.
Calligenia miniata Först. IX. 175. XIII. 147, 158. XV. xxxv, 119. XVI. 47.
 " rosea F. IX. 175.
Callimome admirabilis Först. XVI. 200.
 " appropinquans Ratz. XVI. 201.
 " auronitens Först. XVI. 200.
 " Belegnaris L. XVI. 200.
 " cingulatus Nees. XVI. 200.
 " conjunctus Nees. XVI. 201.
 " Cynipedis Walk. XVI. 200.
 " Cynipidum Ratz. XVI. 200.
 " difficilis Nees. XVI. 201.
 " dubius Ratz. XVI. 201.
 " fascicularis Först. XVI. 201.
 " Foersteri Ratz. XVI. 200.
 " fulgens F. XVI. 200.
 " longicaudis Ratz. XVI. 200.
 " nanus Först. XVI. 201.
 " nitidulus Nees. XVI. 201.
 " propingens Först. XVI. 200.
 " pubescens Först. XVI. 200.
Callimorpha Domiula L. XVI. lxxv.
 " Hera L. IX. 175. XIII. 26.
Calliphora vomitoria L. XIV. 23.
Galobata antennipes Say. X. 128.
 " cibaria L. XII. 180.
Galocampa exoleta L. XIII. 132, 153. XV. xxxv.
 " Solidaginis Hbn. XIII. 234.
 " vetusta Hbn. X. 210. XIII. 132, 152.
Galodera longitarsis Er. XVI. lxxxix.
 " nigricollis Payk. XVI. lxxxviii.
Galopteryx lithographica Gieb. XII. 235.
 " splendens Harr. XV. xxxiv.
Galymnia affinis L. IX. 181. X. 208. XIII. 152.
 " diffinis L. XIII. 152.
 " pyralina S.V. IX. 181. XIII. 152.
 " trapezina L. IX. 181. X. 208. XI. 90. XIII. 152. XIV. 38. XVI. 129.
Galyptus ruficoxis Wesm. XVI. 186.
 " unigenis Wesm. XVI. 186.
Gamponotus doryceus Smith. X. 36.
 " exasperatus Smith. X. 36.
 " gigas Latr. X. 35.
 " gilviceps Rog. X. 37.
 " laevissimus Smith. X. 39.
 " pallidus Smith. X. 38.
 " ruficeps Smith. X. 37.
 " senilis Mayr. X. 39.
 " singularis Smith. X. 39.
 " tinctus Smith. X. 39.
Gampoplex carbowarius Ratz. XVI. 183.
 " cultrator Grav. XVI. 183.
 " leptogaster Hlmgr. XVI. 183.

- Camploplex** mixtus Schr. XVI. 182.
 " nigripes Grav. XVI. 183.
 " pugillator L. XV. xxxiv.
 XVI. xxx, 183.
 " rufimanus Grav. XVI. 183.
- Campsicnemus** curvipes Fall. X. 233.
 XVI. xxxi.
 " lumbatus Löw. X. 233.
 " marginatus Löw. X. 233.
 " subperforatus Six. X. 233.
- Camptocladus** v.d.W. XVI. lxxxii.
- Camptoptera** Papaveris Först. XVI. 207.
- Campylomyza** Aceris Meig. XII. 181.
 " bicolor Meig. X. 232.
- Campylostira** verna Fall. XVI. 113.
- Campylus** linearis L. XVI. xxiii.
- Capsus** annulatus Wolf. XVI. xxviii.
 " Dalmani Fall. XVI. 254.
 " pilosus Hahn. XV. xxxiv.
 " striatellus F. XVI. 154.
- Carabici** der collectie. XII. 87.
 " aan het strand der Zuiderzee.
 X. 31.
- Carabicina** decipiens Germ. XII. 231.
- Carabus** granulatus L. XVI. xix (*).
 " monilis F. XV. xxvi.
 " id. var. coustus Panz. XVI. xxiii.
 " purpurascens F. XV. xxvi.
 " Winkleri Weyenb. XII. 231.
- Caradrina** Alsines Brahm. IX. 181.
 XIII. 152.
 " arcuosa Haw. XIII. 131.
 " blanda F. IX. 181.
 " clavipalpis Scop. IX. 180.
 " cubicularis S.V. IX. 180.
 X. 208. XIII. 152.
 " exigua Hbn. XIII. 83.
 " Morpheus Hufn. X. 208.
 XIII. 131. XIV. 100.
 " sericea Snell. XIII. 91.
 " Taraxaci Hbn. IX. 181. XIII.
 152.
- Carcinus** moenas Bast. XIV. 70.
- Cardiophorus** asellus Er. XVI. lxxxii.
 " Equiseti Hrbst. XVI.
 lxxxii.
- Carebara** lignata Westw. X. 107.
- Carphotricha** pupillata. XIV. 188.
- Carterocephalus** Paniscus Esp. IX. 173.
 XIII. 27, 146.
- Casinaria** orbitalis Grav. XVI. 183.
- Cassida** acquivoeca Weyenb. XII. 233.
 " equestris F. XVI. xxv.
 " murrahaea. XVI. lxxviii.
 " nebulosa L. XV. lvi.
 " nobilis L. XVI. xxx.
 " obsoleta Ill. XVI. xxv.
 " rubiginosa Ill. XV. lvi. XVI.
 xxix.
- Cataclysta** tripunctalis Saell. XV. 98.
- Catalog** der Eur. Lepidopteren. Zie
Staudinger.
- Catalogus** bibliothec. XVI. viii, xlix.
- Catalytus** fulvcolatus Grav. XVI. 162.
 " longipennis Grav. XVI. 162.
 " Mangeri Grav. XVI. 162.
- Catocala** Fraxini L. IX. 182. XIII. 153.
 " nupta L. IX. 182. XIII. 153.
 " paranymphea XVI. 49.
 " promissa S.V. XIII. 153.
 " sponsa L. IX. 182. XIII. 153.
- Catoglyptus** crassipes Hlmgr. XVI. 163.
 " fuscicornis Gmel. XVI. 163.
 " pulehricornis Hlmgr. XVI.
 163.
- Catops** anisotomoides Spence. XI. 44.
 " neglectus Kr. XVI. lxxx.
- Cecidomyia** Pini. XV. xxii.
 " saliciperda XIV. 39.
- Cemiosoma** lathyrifoliella Staint. XVI. 59.
- Centeterus** confector Grav. XVI. 157.
 " picticollis Wesm. XVI. 157.
- Centraal-bureau** (Wetenschappelijk). Zie
Baumhuuer (von).
- Centropelma** bicolor L. Koch. XVI. 237.
- Centrotus** cornutus L. XI. 16.
- Cephalotes** vulgaris Bou. Zie *Brosicus*
cephalotes L.
- Cephus** elongatus Voll. XII. 111.
 " pallipes Kl. XII. 111, 125.
 " pygmaeus L. XII. 111.
 " Ritsemac Voll. XII. 17.
 " satyrus Panz. XII. 111.
- Cerambycinus** dubius Germ. XII. 232.
- Ceraphron** ensitans Nees. XVI. 205.
 " nanus Nees. XVI. 205.
 " thoracicus Nees. XVI. 205.
- Ceratomyza** acuticornis Meig. XII. 179.
 " spinicornis Macq. X. 234.
- Ceratopogon** bipunctatus L. X. 229.
 " brevipennis Macq. X. 230.
 " ferrugineus Meig. XII. 180.
 " nitidus Macq. X. 229.
 " ornatus Meig. X. 229.
 XII. 179.
 " pictipennis Winn. XII. 180.
 " rubiginosus Winn. XII. 180.
 " solstitialis Winn. X. 230.
 " varius Winn. X. 230.
 " venustus Meig. XII. 180.
- Ceratopsyllus** hexactenus Kol. XVI.
 lxxxv.
 " octactenus Kol. XVI.
 lxxxv.
 " tetractenus Kol. XVI.
 lxxxv.
- Cerceris** arenaria L. XII. 30, 31.
 " variabilis Schr. XII. 32.
- Cerchysius** stigmatalis Westw. XIV. 199.
 " urozonus Dalm. XVI. 199.
- Cercus** pedicularius L. XVI. 250.
- Cercyon** flavipes F. XVI. xxix.
 " grauarium Er. XI. 42.
 " obsoletum Gyll. XI. 42.
- Cerocephala** cornigera Westw. XVI. 199.

(*) In de noot tot deze soort betrekkelijk staat: met roode pooten; moet zijn: met roode dijken.

- Ceropales maculata** F. XVI. xxx.
Cerostoma horridella Tr. IX. 44.
Cetonia ? defossa Weyenb. XII. 232.
Ceutorhynchus *Asperifoliarum* Kirb. XVI. xxix
 " *caupestris* Gyll. XVI. LXXXII.
 " *Chrysanthemi* Germ. XVI. xxix.
 " *contractus* Marsh. XVI. xx x.
 " *Erysimi* F. XVI. xxix.
 " *floralis* Payk. XI. 45. XVI. xxix.
 " *polluaris* Forst. XI. 45. XVI. xxix.
 " *pumilio* Gyll. XVI. LXXXII.
 " *Querceti* Gyll. XVI. LXXXII.
 " *Raphani* F. XVI. LXXXII.
 " *sulcicollis* Gyll. XVI. xxiv, xxix
 " *troglydites* F. XVI. xxiv, xx x.
Chaitophorus Aceris L. XIV. 147.
Chalcis *armata* Panz. XVI. 197.
 " *clavipes* F. XVI. 197.
 " *fenorata* Dalm. XVI. 197.
 " *minuta* Dalm. XVI. 197.
Chalcocybeus Voll. IX. 224
 " *alboguttatus* Voll. IX. 226.
 " *nitens* Voll. IX. 225
Chalcosia caulata Brem. XVI. 46.
Chalinocera longicornis Ratz. XVI. 176.
Charaeas graminis L. IX. 23. X. 204. XIII. 150.
Charaxes *Pelias* Cram. XV. 15.
Chariclea marginata F. IX. 182.
 " *umbra* Hufn. IX. 182. X. 210. XIII. 153.
Chasmodon lugens Grav. XVI. 149.
 " *notatorius* Grav. XVI. 149.
Chasmodon apterum Nees. XVI. 195.
Cheilosia chrysocoma Meig. XII. 164.
 " *dubia* W. yenb. XII. 237.
Cheirocambium nutrix XV. Lxv.
Chelogyus collaris Dalm. XVI. 204.
 " *dorsalis* Dalm. XVI. 204
 " *ephippiger* Dalm. XVI. 204.
Chelonus annulipes Wesm. XVI. 191.
 " *contractus* Nees. XVI. 191.
 " *cylindricus* Klug. XVI. 191.
 " *fenestratus* Nees XVI. 191
 " *Gravenhorstii* Nees. XVI. 191.
 " *inanitis* Nees. XVI. 191.
 " *lugubris* Wesm. XVI. 191.
 " *oculatar* F. XVI. 191, 251.
 " *sulcatus* Jur. XVI. 191, 251.
Chelostoma florissomme L. XVI. xxx.
Chermes Laricis Hart XIV. 148.
Chesias obliquaria S.V. XIII. 135.
 " *obliquata* S.V. X. 215. XV. 119.
 " *spartata* Fuessl. IX. 186. XIII. 155, 245.
Chimatobia boreata Hbu. XIII. 248.
 " *brumata* L. IX. 186. X. 215. XIII. 156, 251. XIV. 39.
Chimobacche phryganella Hbu. XIII. 261.
Chionopteryx alucitaria Snell. XVI. 72.
Chironomus (Verdeeling van het gesl.) XVI. Lxix.
 " *albinervis* v.d.W. XII. 178, 189.
 " *albipes* Meig. X. 229.
 " *aprilinus* Meig. X. 126.
 " *biannulatus* Staeg. X. 229.
 " *bicinctus* Meig. X. 229.
 " *blandus* v.d.W. XII. 179.
 " *chloris* Meig. X. 126, 229.
 " *diversus* v.d.W. X. 229.
 " *dorsalis* Meig. X. 229.
 " *flavellus* Zett. X. 229.
 " *flavipes* Meig. X. 229.
 " *ictericus* Meig. XII. 180.
 " *incomptus* Zett. X. 229.
 " *Junci* Meig. X. 229.
 " *niveipennis* F. XII. 179.
 " *ochraceus* v.d.W. X. 229.
 " *pedellus* L. X. 126.
 " *pusio* Meig. X. 229.
 " *riparius* Meig. X. 126, 229.
 " *signatus* v.d.W. X. 229.
 " *sordidellus* Zett. XII. 180.
 " *stercorarius* de G. X. 229.
 " *tenuis* Meig. X. 229.
 " *tibialis* Meig. X. 229.
 " *triuotatus* v.d.W. X. 229.
 " *vernus* Meig. X. 229.
 " *viridis* Macq. X. 126.
Chlaenius nigricornis F. XVI. xxiii.
 " *sulcicollis* Payk. XVI. Lxxviii.
 " *tibialis* Dej. XVI. Lxxviii.
Chloantha Hypericis S.V. XII. 175. XIII. 75.
Chlorophanes salicicola XV. xxviii.
Chlorops *Cereris* Fall. XVI. xxxi.
 " *cingulata* Meig. XIV. 200.
 " *circundata* Meig. XIV. 200.
 " *glabra* Meig. XIV. 200.
 " *laeta* Zett. XIV. 227.
 " *limbata* XIV. 200.
 " *lineata* F. XIV. 227.
 " *nasuta* L. XIV. 227.
 " *notata* Meig. XIV. 200.
 " *pygmaea* Meig. X. 234.
 " *rufina* Zett. XIV. 200.
 " *sulcata* v.d.W. XIV. 201.
 " *tarsata* Fall. XIV. 200.
 " *trivialis* Löw. X. 128.
Choleva cisteloides Fröhl. XV. xxxiii.
Chondracanthus XVI. 137.
Chondrostega pastrana Led. XVI. 46.
Chorebus Nereidum Hal. XVI. 196.
Choreutes micalis Mann. XVI. 57.
Chorinaeus funebris Grav. XVI. 168.
Chorosoma microptera Curt. XII. 67.
Chresnoda obscura Germ. XII. 234.
Chrysis auripes Wesm. XII. 31.

- Chrysis ignita** L. XV. xxxiv. XVI. xxx.
Chrysobothris affinis F. XI. 45.
 " veterana Heyd. XII. 232.
Chrysoclista aurifrontella Hbn. XII. 210.
Chrysogaster cupreus Macq. X. 232.
 " viduus L. X. 233.
Chrysolampus aphidiphagus Ratz. XVI. 202.
Chrysomela fucata F. XV. xxvii.
 " goettingensis L. XVI. xxix.
 " lithographica Weyenb. XII. 233.
 " rara Weyenb. XII. 233.
 " staphylea L. XVI. xxv.
Chrysopa alba Burm. XVI. xxviii.
 " aspersa Wesm. XVI. xxviii.
 " perla L. XV. xxxiv.
 " prasina Wesm. XVI. xxviii.
Chrysops aestuans v.d.W. X. 135.
 " albicinctus v.d.W. XI. 103.
 " obsoletus Wied. X. 127.
 " protogaea Hag. XII. 236.
 " relictus Meig. XV. xxxvi.
 " solenhofensis Weyenb. XII. 236.
Chrysopila atrata F. XIII. 34.
 " dispar v.d.W. X. 143.
Chrysotus discolor Löw. X. 127.
 " gramineus Fall. X. 232.
 " laesus Wied. XII. 179.
 " neglectus Wied. X. 232.
Chyliza leptogaster Panz. XII. 181.
Cicindela (Kleurverandering bij verwarming). XIII. 178. XIV. 150.
 " campestris L. XIV. 39. XV. xxxiii. XVI. xix.
 " hybrida L. XIV. 39. XV. xxxiii. XVI. xix.
 " maritima Dej. XVI. xix.
Cidaria affinitata Steph. XIII. 156.
 " albicillata L. IX. 187. XIII. 156.
 " albulata Hufn. IX. 187.
 " albulata S.V. IX. 187. X. 216. XIII. 156.
 " alchemillata L. IX. 187. X. 216.
 " alchemillata S.V. IX. 187. XIV. 100.
 " anniculata Hbn. IX. 187.
 " aquata Hbn. IX. 187.
 " aurata Pack. XVI. 52.
 " berberata S.V. IX. 187. XIII. 156.
 " bicolorata Hufn. IX. 186. X. 215. XIII. 156.
 " bifasciata Haw. XIII. 187.
 " bilineata L. IX. 187. X. 217. XIII. 156.
 " biriviata Borkh. IX. 187. X. 216. XIII. 156. XIV. 153.
 " bistrigata (bistrigaria) Hbn. XVI. 51.
 " brunneata Pack. XVI. 52.
 " calligrapharia (calligraphata). XVI. 51.
 " candidata S.V. IX. 187. XIII. 156.
Cidaria conspectaria Mann. XVI. 51.
 " corylata Hbn. IX. 187. XIII. 156.
 " cuprearia (cupreata). XVI. 51.
 " decolorata Hbn. IX. 187. X. 217. XIII. 156.
 " designata Hufn. IX. 186.
 " didymata L. IX. 186. X. 216. XIII. 156.
 " dilatata S.V. IX. 186. X. 216. XIII. 156. 247.
 " elutata Hbn. IX. 187.
 " exoletaria (exoletata). XVI. 51.
 " ferrugata L. IX. 186. X. 120. 216. XII. 226. XIII. 156. 180. XVI. 51. 129.
 " firmata Hbn. XIII. 156. 242.
 " fluctuata L. IX. 186. X. 216. XIII. 156.
 " fluviata Hbn. XIII. 86. 135. XVI. 51.
 " fulvata Först. IX. 186. XIII. 156.
 " galata S.V. IX. 187. XIII. 156.
 " gemmata Hbn. XIII. 135.
 " hastata L. IX. 187. XIII. 156.
 " hepararia Hbn. IX. 187.
 " immanata. XVI. 51.
 " impluviata S.V. IX. 187. XIII. 156.
 " juniperata L. IX. 186. XIII. 156. 245.
 " lignata Hbn. XII. 27. 224. XIII. 156.
 " ligustrata S.V. IX. 186.
 " luteata S.V. IX. 187. XIII. 156.
 " miaria S.V. IX. 186.
 " montana S.V. IX. 186. X. 216. XIII. 156.
 " multistrigaria Haw. XI. 89.
 " nebulata. XVI. 51.
 " niveata Steph. IX. 187.
 " oblitterata Hufn. IX. 187. XIII. 156.
 " ocellata L. IX. 186. XIII. 156.
 " pectinataria Fuessl. IX. 186. X. 216. XIII. 156.
 " picata Hbn. IX. 186.
 " procellata S.V. IX. 187.
 " propugnata S.V. IX. 186. X. 216. XIII. 156.
 " psittacata S.V. XIII. 135.
 " pyrallata S.V. IX. 186.
 " quadrifasciaria L. IX. 186. XIII. 156.
 " rivata Hbn. IX. 187. X. 216. XIII. 156.
 " rivulata S.V. IX. 187.
 " rubidata S.V. X. 217.
 " rubiginata S.V. IX. 186.
 " ruptata Hbn. IX. 187.
 " russata S.V. IX. 186.
 " scabraria Hbn. IX. 186.
 " silaceata Hbn. IX. 187.
 " siterata Hufn. XIII. 135. 156.
 " sparsaria Hbn. XIII. 156.

- Cidaria** sparsata Tr. XIII. 135.
 " striata Paek. XVI. 52.
 " sylvaria H.S. IX. 186.
 " sylvata S.V. IX. 186.
 " tersata S.V. IX. 187.
 " testacea (sylvata Hbo.) XVI. 51.
 " tristata L. IX. 187.
 " truncata Hufn. IX. 186. XIII. 156. XVI. 51.
 " unangulata Haw. IX. 186. XVI. 51.
 " undulata L. XV. xxxv.
 " nndentaria Haw. X. 120. XII. 226. XVI. 51.
 " variata S.V. XII. 198. XIII. 156.
 " id. var. obeliscata Tr. IX. 186. X. 216.
 " vitalbata S.V. IX. 187.
- Cilix** glauca Scop. IX. 177.
 " spiuula S.V. IX. 177.
- Cillenum** laterale Curt. XVI. LXXVII.
- Cimbex** axillaris Panz. XII. 90.
 " Amerinae L. XII. 90.
 " Betulae Zadd. XII. 89.
 " Betuleti Kl. XII. 90.
 " comata Schr. XII. 89, 119.
 " Crataegi Zadd. XII. 90.
 " femorata L. XIII. 64.
 " humeralis Fourcr. XII. 90.
 " lateralis Leach. XII. 90.
 " Lucorum L. XI. 197. XII. 90. XIII. 70.
 " lutea L. XII. 89.
 " id. var. femorata Kl. XII. 89.
 " " " pallens. XII. 89.
 " " " variabilis Kl. XII. 89.
 " marginata L. XII. 90.
 " montana Panz. XII. 89.
 " Saliceti Zadd. XII. 89.
 " Sylvarum F. XII. 89. XIII. 70.
 " id. var. tristis F. XII. 89.
- Cimex** Baecarum L. XI. 165. XVI. LV.
 " dissimilis F. XI. 164.
 " lituratus Klug. XI. 163. XVI. LV.
 " oleraceus L. XI. 165. XIII. 34. XVI. LV.
 " prasinus L. XI. 164. XVI. LV.
 " purpuripennis Hahn. XI. 163.
 " rufipes L. XI. 162. XVI. LV.
- Cinetus** gracilipes Curt. XVI. 208.
- Cionus** Verbasci F. XVI. xxiv.
- Cirroboedia** centrago Haw. XIII. 131.
 " xerampelina Hbn. XIII. 80, 131.
- Cistela** murina L. XVI. xxix.
 " rufipes F. XVI. LXXXI.
 " sulphurea. XVI. 250.
- Cixius** contaminatus Germ. XV. xxxiv.
- Cladius** albipes Hart. XII. 93.
 " difformis Panz. XI. 202. XII. 93.
 " radiatus Hart. XII. 93.
 " eucerus Hart. XII. 93.
 " luteicornis Steph. XII. 93.
 " uncinatus Hart. XII. 93.
 " viminalis Fall. XII. 93.
- Cleigastra** nitida v.d.W. XIV. 186.
- Cleitamia** Astrolabei Bois. XI. 118.
- Cleodora** tanacetella Hein. XIV. 234.
- Cleonus** albidus F. XVI. xxix.
 " sulcirostris F. XVI. 250.
- Cleonymus** maculipennis Curt. XVI. 202.
- Glinorhycha** crassipes Winn. XII. 179, 180
- Glistopyga** incitator F. XVI. 176.
- Glivina** fossor L. X. 31.
- Glostera** anachoreta S.V. IX. 178. XIII. 149.
 " curtula L. IX. 178. XII. 198. XIII. 149.
 " pigra Hufn. XIII. 127.
 " reclusa S.V. XIII. 127, 149.
- Clubiona** compta Koch. XV, xxx, xxxiii.
 " nutrix Walck. XIII. 30. XV. xxxiii.
 " Phragmitidis. XVI. LXXIV.
 " saeva Walck. XVI. 238.
- Glythra** aurita L. XVI. LXXXIII.
 " quadri-punctata L. XV. xxi.
- Glytus** Arietis L. XVI. xxiv.
 " mysticus L. XV. xxvii.
- Gaeorhinus** geminatus F. XVI. xxix, 250.
- Gnephasia** ictericana Haw. XIII. 95, 104.
 " longana Haw. XIII. 95, 104.
- Gnethocampa** processionea L. IX. 176. XIII. 27, 148
- Goccidula** rufa Hrbst. XVI. LXXIV.
 " scutellata Hrbst. XVI. LXXIV.
- Coccinella** bipunctata L. XVI. 251.
 " Heydeni Weyenb. XII. 233.
 " mutabilis Ill. XIV. 150.
 " septempunctata L. XIV. 150. XV xxxiv. XVI. 251.
 " 16-guttata L. XV xxxiv.
 " 13 punctata L. XIV. 150.
 " 11-punctata L. XV. xxxiv. XVI. xxx, 251.
 " 22-punctata L. XVI. xxx.
- Coccinelliden**-larven. XIV. 153.
- Coccus**-soort op Camellia. XII. 21.
- Coccyx** (?) vernana Knaggs. XVI. 55.
- Codrus** Jur Zie *Proctotrupes*.
- Coëfficiënten** (Vlugt-) bij insecten. XIV. 20, 143.
- Coelionius** flexuosus H.S. XVI. 196.
 " niger Nees. XVI. 196.
 " parvulus Grav. XVI. 196.
 " ruficollis H.S. XVI. 196.
- Coeliodes** (Coleopt.) didymus F. XVI. xxix.
- Coeliodes** (Hymenopt.) initiatellus Ratz. XVI. 193.
- Coelioxys** conica L. XIV. 48. XVI. 251.
- Coenomyia** ferruginea Latr. X. 126.
- Coenomypha** Arcania L. XII. 146.
 " Davus F. X. 196. XIII. 26, 124, 146. XV. xxxii, xxxv.
 " Hero L. IX. 173.

- Coenonympha** Pamphilus L. IX. 173.
X. 196. XIII. 146 XVI.
128, 252.
" Satirion Hrbst. (Philea
Hbn) X\I. LXXXI.
- Coenopsis** fissirotris Walt. XVI LXXXI.
- Coenosia** geniculata Fall. X. 233
" incisurata v.d.W. XII. 86.
" meditata Fall. X. 233.
" mollicula Fall. XII. 180.
" nana? Zett. XII. 180.
" pedella Fall. XII. 178.
" tigrina F. XII. 178.
" triangula Fall. XII. 178.
- Coleocentrus** Abiae Voll. XVI. 178, 215.
" Sixii Voll. XVI. 178, 216.
- Coleophora** adelogrammella H.S. XVI. 59.
" adjectella H.S. XVI. 59.
" albidella H.S. XIV. 235.
XVI. 56
" alcyonipennella Koll. XI. 66.
" apicella Staint. XVI. 33.
" antennariella H.S. XVI. 59.
" ardeaepennella Scott. XVI. 58.
" argentula Zell. XVI. 33.
" artemisiella Scott. XVI. 58.
" Betulifolia Staint. XVI. 59.
" bicorella Staint. XVI. 58,
234.
" bilueatella Zell. XVI. 32.
" calybella Costa. XVI. 58.
" Cistorum Peyer. XVI. 58.
" currucepennella Zell. XV.
xxxv.
" deauratella Zell. XI. 66.
XVI. 56.
" discordella Zell. XIV. 153.
XVI. 235.
" fimbriosa H.S. XVI. 59.
" fuscicornis. XVI. 56.
" graminicolella Staint. XVI. 59.
" ibipennella Zell. XV. xxxv.
XVI. 56.
" leucogrammella H.S. XVI. 59.
" marginatella. XVI. 56
" Medicaginis Staint. XVI. 58.
" Millefolii? Zell. XV. 144.
" milvipennis? Zell. XIV. 144.
XV. xxxv. XVI. 234.
" minusculella H.S. XVI. 58.
" motacillella. XVI. 56.
" murinipennella. XVI. 56.
" Nemorum. XVI. 56.
" nigrostigmatella Heeger XVI.
58.
" ochripennella Zell. XVI. 32.
" orbitella Zell. XIV. 144, 234.
" palliatella Zineck. XV. xxxv.
" paripennella Zell. XIV. 40,
144, 153, 235.
" politella Scott. XVI. 58.
" punctipennella. XVI. 56.
" scolopacipennella Wall. XVI.
58.
" Sedi Staint. XVI. 59.
- Coleophora** semibarbella H.S. XVI. 59.
" solitariella Zell. XII. 210.
" striatipennella. XVI. 56.
" tanacetella Rössl. XVI. 59.
" therinella Tangstr. XVI. 235.
" thymiella Rutti. XVI. 59.
" trochilipennella Costa. XVI.
58.
" vacciniella H.S. XIV. 234.
" viminatella Zell. XIV. 144.
XVI. 130
" virgatella Zell. XI. 66.
" Virganreae Staint. XIV. 144,
146, 235.
" Wilkisonii Scott. XVI. 58.
- Coleoptera.** Nieuwe soorten voor de ind.
Fauna. XI. 41. XIII. 188.
XIV. 40
" Zeldzame soorten. XV. xxxv.
" Nieuwe soorten mit O. Ind.
IX. 222. XIV. 101.
" (Het plooijen der vleugels bij)
XV. L.
- Colias** Edusa F. IX. 171. XIII. 145.
" id aberr. Helice Hbn. XIII. 136.
" Hyale L. IX. 171. X. 188. XII.
198. XIII. 145.
- Collectie** der Ent. Ver. IX. 6, 8. X. 3.
XI. 6. XII. 9. XIII. 6. XIV.
5, 6. XV. vii. XVI. vi.
- Colobopsis** fasciata Mayr. X. 69.
" pubescens Mayr. X. 68.
" puncticeps Mayr. X. 69.
" quadrieps Smith. X. 67.
- Colpocephalum** flavescens XI. 127.
" Fregili. XI. 127.
- Colpodia** pallidula. XII. 181.
- Colpognathus** celerator Grav. XVI. 157.
- Colporochia** elegantula Schr. XVI. 167.
- Comptosia** brunneipennis v.d.W. XI. 110.
- Comys** Swederi Dalm. XVI. 198.
- Conchylis** albicapitana Cooke. XVI. 55.
" atricapitana Steph. XII. 204.
" cruentana Fröhl. XVI. 130.
" Degreyana M. Lachl. XVI. 55.
" luridana Gress. XVI. 55.
" moribundana XVI. 54.
" rheticana Jabarpe. XVI. 55.
" rutilana Hbn. XV. 121. XVI.
27.
" straminea Haw. XIII. 219.
" Tischerana Tr. XIII. 219.
" vicinana. XVI. 54.
" zoegana L. IX. 43.
- Conchylodes** diaphana Cram. XV. 95.
- Congres** (Landhuishoudkundig) te Assen.
IX. 8.
- Copidura** anceps Curt. XVI. 195.
- Copris** lunaris L. XVI. 250.
- Coptoloma** janthinana Dup. XII. 228.
XVI. 232.
- Cordyla** flaviceps Winn. X. 231.
" fusca Latr. X. 231.
- Cordyligaster** petiolata Wied. XV. 19111.
- Cordylura** maculipennis v.d.W. X. 152.

- Cordylura pudica** Meig. XIV. 186.
Coremia centrostrigaria Wall. XVI. 50.
Coremelas scarabaeoides L. XI. 148.
Coreus difficilis Voll XII. 56.
 pilicornis Burm XII. 56.
Corisodium alandellum H.S. XI. 65.
 " cuculipennellum Hbn. XI. 65.
Corixa mortua Weyenb. XII. 233.
Corizus capitatus F. XII. 69.
 " crassirostris F. XII. 69 XVI. 254.
 " Hyosciami L. XII. 71.
 " pratensis Pall. XII. 70. XIII. 31. XVI. LV.
Corticaria similata Gyll. XI. 44.
Corydalis vetusta Hag. XI. 236.
Corylophus cassiloides Marsh. XI. 45.
Corymbites acens L. XVI. xxix.
Corynetes violaceus Latr. XV. xxxiii. XVI. xxix.
Coryneura scutellata Winn. X. 229.
Cosmia fulvago S.V. IX. 181
 " paleacea Esp. IX. 181.
Cosmophila auragoides Guen. XV. 60.
Cosmopteryx eximia Haw. XIII. 224.
Cossus cossus L. (Lizniperda F.) IX. 176. X. 200. XIII. 148. XVI. 252.
Cothonaspis Hart. XII. 116.
Crabro cribrarius L. XII. 30.
 " patellatus v.d. Lind. XV. xxxiv.
 " pterotus F. XV. xxxiv.
 " pusillus Lep. XV. xxxiv.
 " quadrimaculatus Spin. X. II. 32.
 " vagus L. XVI. xxx.
 " vexillatus Panz. XV. xxxiv.
Crabromorpha? aurora Voll. XVI. 246.
Crabus adippellus Tr. XII. 204.
 " albellus Clem. XVI. 53.
 " aureliellus v.R. XVI. 52.
 " culmellus L. XI. 129.
 " ericellus Hbn. XI. 49.
 " grammicellus Guen. XVI. 53.
 " inconspicellus Suell. XV. 102.
 " margaritellus F. XV. xxxv.
 " obscurcellus Hein. XVI. 53.
 " pascuellus L. XVI. 129.
 " perlellus Scop. XVI. 129.
 " id. var. Warringtonellus Staint. XVI. 129.
 " pinellus L. XVI. 129.
 " silvellus Hbn. XII. 204.
 " tristellus F. XVI. 129.
 " troglodytellus Snell. XV. 103.
 " uliginosellus Zell. XVI. 231.
 " verellus Zueck. XI. 49.
Crekastogaster anthracina Smith. X. 105.
 " bicolor Smith. X. 103.
 " difformis Smith. X. 105.
 " edentata Mayr. X. 104.
 " inflata Smith. X. 106.
Crekastus interruptor Grav. XVI. 184.
Cremonodus atricapillus Grav. XVI. 162.
Crepidodera ferruginea Schr. XVI. xxix.
 " impressa F. XVI. xxix.
 " Modeeri L. XVI. xxv, xxix.
 " pubescens L.H. XVI. xxv.
- Cricotopus** v.d.W. XVI. LXXI.
Crocallis elinguarua L. IX. 184. X. 213. XIII. 154.
Crossocerus quadrimaculatus Spin. XIII. 32.
Crypticus glaber F. XVI. 250.
Cryptobium fracticorne Payk. XI. 43.
Cryptoblabe bistriga Haw. XV. xxxv.
Cryptocampus Amerinae L. XII. 97.
 " angustus Hart XII. 98. XIV. 249. XVI. xxx.
 " fuscicornis Hart XII. 98.
 " mucronatus Klug. XIV. 252.
Cryptocephalus antiquus Weyenb. XII. 233
 " bilineatus L. XVI. LXXXIII.
 " Coryli Pauz. XVI. LXXXIII.
 " gemius Meg. XV. xxxiv.
 " marginatus F. XVI. LXXXIII.
 " mesozoicus Weyenb. XII. 233.
 " minutus F. XVI. xxix.
Cryptographis Rogenhoferi Led. XVI. 72.
Cryptophagus saginatus St. XVI. LXXX.
Cryptorhynchus Lapathi L. XVI. xxiv, xxix.
Cryptus adustus Grav. XVI. 160.
 " analis Grav. XVI. 160.
 " anatorius Grav. XVI. 159.
 " assertorius F. XIII. 31. XVI. 159.
 " carnifex Grav. XVI. 160.
 " cinctorius F. XVI. 159.
 " cyanator Grav. XVI. 159.
 " Dianae Grav. XVI. 160.
 " erythrinus Grav. XVI. 160.
 " furetor Grav. XVI. 159.
 " incubitor Grav. XVI. 160.
 " ischioleucus Grav. XVI. 160.
 " lactator Grav. XVI. 160.
 " migrator F. XVI. 160.
 " obscurus Gmel. XVI. 160.
 " ornatus Grav. XVI. 160.
 " parvulus Grav. XVI. 159.
 " peregrinator L. XVI. 160.
 " punctatus Ratz. XVI. 160.
 " sponsor F. XVI. 160.
 " tarsolenus Schr. XVI. 159.
 " viduatorius F. XVI. 159.
Ctenocephalus enneoides Kol. XVI. LXXXV.
 " novemdentatus Kol. XVI. LXXXV.
Ctenonotus octodecimmaculatus Kol. XVI. LXXXIV.
Ctenopelma mesoxantha Grav. XVI. 164.
Ctenophora festiva Meig. XII. 178.
 " pectinicornis L. XV. LVIII.
 " ruficornis Meig. XV. LVIII.

- Ctenophthalmus** bisocdentatus Kol. XVI. LXXXIV.
 " bis-septendentes Kol. XVI. LXXXIV.
- Ctenopsyllus** bilentatus Kol. XVI. LXXXV.
 " quadridentatus Kol. XVI. LXXXV.
- Cucullia** Absynthii L. IX. 182. XII. 19. XIII. 90, 157. XVI. 48.
 " Asteris S.V. IX. 182.
 " lact a. XVI. 48.
 " umbratica L. IX. 182. XIII. 153.
 " Verbasci L. IX. 182. XIII. 153.
- Culex** ornatus Meig. X. 229.
 " pipiens L. X. 229. XII. 185. XIV. 222, 226.
 " testaceus v.d.W. X. 128.
- Cyamus** Ceti L. XV. LIX.
- Cyanuretum** potassii als middel tot het dooden van insecten. XII. 21, 128.
- Cychnus** rostratus L. XV. XXVI.
- Cyclopedes** Lepelletieri Latr. XV. 32. XVI. 124.
- Cydnus** albomarginatus F. XI. 155.
 " bicolor L. XI. 154. XVI. LV.
 " biguttatus L. XI. 156.
 " flavicornis F. XI. 156.
 " morio L. XI. 155. XVI. LV.
 " nanus. XVI. LV.
- Cylo** Leda L. XV. 12.
- Cylloceria** histrioides L. XV. XXXIV.
- Cymatophora** albuncula Ev. XIII. 108.
 " bipuncta Borkh. IX. 178.
 " duplaris L. IX. 178. X. 202. XIII. 108, 149.
 " fluctuosa Hbn. XIII. 108, 149.
 " octogesima Hbn. XIII. 128.
 " ocularis L. XIII. 108, 128.
 " Or S.V. IX. 178. X. 202. XIII. 108, 149.
- Cymus**. XVI. LV.
 " clavivulus Fall. XIII. 294.
 " Ericae Schill. XIII. 294.
 " glandicolor Hahn. XIII. 295.
 " Resedae Panz. XIII. 292.
- Cynips** agama Hart. XII. 112.
 " collaris Hart. XII. 112.
 " divisa Hart. XII. 112.
 " foecundatrix Hart. XII. 112. XV. XXIX. XVI. 251.
 " ferruginea Hart. XII. 112.
 " Kollari Hart. XII. 112.
 " longiventris Hart. XII. 112.
 " quercusfolii L. XII. 112. XVI. 251.
- Cyphon** coarctatus Payk. XVI. LXXXI.
 " lividus F. XV. XXXIII.
- Cytonoura** stabulans Fall. XII. 184.
- D.**
- Daenusa** affinis Nees. XVI. 196.
- Daenusa** areolaris Nees. XVI. xxx, 196.
 " navicularis Nees. XVI. 196.
 " uliginosa Hal. XVI. 196.
- Dalcantha** Amyoti Voll. IX. 219.
 " Sancti Fargavii Voll. IX. 218.
 " Servillei Voll. IX. 220.
 " Stållei Voll. IX. 220.
 " Westwoodii Voll. IX. 217.
- Damalina** laticeps Dol. XV. 133.
- Damalis** erythrophthalma Dol. XV. 133.
 " fumipennis Walk. XV. 134.
 " maculata Wied. XIII. 208, 209. XV. 131, 133, 144.
 " major v.d.W. XV. 143.
 " marginata Walk. XV. 142.
 " myops F. XV. 133.
 " nigella v.d.W. XV. 143.
 " pallida v.d.W. XV. 145.
- Danais** Chrysipus L. XV. 12. XVI. 71.
- Darwin** (Tegenwerpen tegen het stelsel van) XIV. 28.
 " (Werk van) XV. xxiii.
- Dascillus** cervinus L. XVI. LXXXI.
- Dasychira** fasciata L. XIII. 126, 148.
 " paradoxa F. XVI. 46.
 " pudibunda L. IX. 176. XIII. 148.
 " selenitica Fsp. XVI. 46.
- Dasygoda** hirtipes Latr. XIII. 31, 32, 34. XVI. 251.
- Dasygogon** Dux Wied. XV. 133.
 " flavescens F. XV. 206.
 " glabratus Walk. XV. 134.
 " histrio Wied. XIII. 208, 209.
 " honestus Walk. XV. 134.
 " imberbis Dol. XV. 133, 134.
 " incomptus Walk. XV. 134.
 " inopius Walk. XV. 134.
 " laevis Dol. XV. 133, 134.
 " laticeps v.d.W. X. 137. XIII. 214.
 " Nomada Wied. XIII. 208, 209.
 " Spectrum Wied. XIII. 208, 209.
 " virens Wied. XV. 133, 134.
- Dasytes** caeruleus F. XVI. 250.
 " flavipes F. XVI. xxix.
- Decatoma** Cooperi Curt. XVI. 201.
 " mellea Walk. XVI. 201.
 " signata Nees. XVI. 201.
 " variegata Walk. XVI. 201.
- Degeeria** parallela Meig. X. 173. XII. 153.
 " seria Meig. XV. LVIII.
- Deilephila** Celerio L. XII. 199. XIII. 124, 146. XV. 33.
 " Elpenor L. IX. 174. XIII. 146.
 " Euphorbiae L. IX. 174. X. 197. XIII. 146.
 " Galii S.V. IX. 174. X. 197. XIII. 146.
 " Neri L. IX. 174. X. 197. XIII. 157, 238.
 " Porcellus L. IX. 174. XIII. 27, 146, 180. XVI. 45.
- Deleaster** dichrous Grav. XVI. LXXX.

- Delena caucoides** Walck. XVI. 238.
 " *impressa* ? C. Koch. XVI. 238.
Delphax guttula Germ. XI. 193.
Demas Coryli L. IX. 178. X. 203. XIII. 150.
Dendrolycosa fusca Dol. XIV. 176.
Dendrophilus pygmaeus L. XVI. LXXX.
Dendryphantes laupices Koch. XIV. 177.
Depressaria *badiella* Hbn. XI. 62.
 " *caprolella* Zell. XII. 206.
 " *Chaerophylli* Zell. XIV. 233.
 " *ciliella* Staint. XIII. 221.
 " *conterminella*. XI. 61.
 " *flavella* Hbn. XIV. 233.
 " *hepatariella* Zell. XV. 30.
 " *hypericella* Tr. XI. 61.
 " *litorella* S.V. XIV. 145.
 " *pastinacella* Staint. XI. 62.
 " *Pimpinellae* Zett. XI. 62.
 " *pulverella* Hbn. XIII. 220.
 " *ultimella* Staint. X. 26.
 " *umbellana* Steph. XII. 205.
Derephysia foliacea Fall. XVI. 115.
Dexia petiolata Wied. XV. LVIII.
 " *triangularis* v.d.W. X. 149.
Diacamma holosericeum Rog. X. 87.
 " *rugosum* Le Guill. X. 86.
 " *varians* Smith. X. 87.
Diacanthus holosericens F. XV. XXXIII.
Diadema Mississippi L. XVI. 71.
Diadocidia ferruginosa Meig. X. 231.
Diadromus collaris Grav. XVI. 158.
Diamesa Gaedii Meig. X. 219.
Dianous coerulescens Gyll. XVI. LXXXIX.
Dianthoecia capsicola S.V. X. 206. XIII. 129, 151.
 " *compta* S.V. XIII. 129, 151.
 " *conspersa* S.V. IX. 179. XIII. 129, 151.
 " *Cucubali* S.V. IX. 179. XIII. 151.
 " *irregularis*. XVI. 47.
 " *Magnoli*. XVI. 47.
 " *numosa* Freyer. XVI. 47.
Diapria couica Latr. XVI. 207.
 " *elegans* Jur. XVI. 207.
 " *picicornis* Nees. XVI. 207.
 " *suspecta* Nees. XVI. 207.
Diastata fumipennis Meig. X. 234.
 " *obscurella* Fall. X. 234. XVI. XXXI.
Diastrophus Rubi Hart. XII. 114.
Dicelloceras rufescens Dalm. X. 221.
 " *vibrans* Menz. X. 221.
Dicerus florensis Wall. XV. 128.
 " *malayanus* Wall. XV. 128.
 " *ornatus* Hope. XV. 128.
 " *Petelii* Bœq. XV. 128.
Dichirotrichus pubescens Sk. X. 32.
Dichonia aerniginea Hbn. XVI. 47.
 " *aprilina* L. X. 206. XIII. 130, 239.
Dichorampha agilana Hein. X. I. 29.
 " *alticolana* Steph. XVI. 55.
 " *flavidorsana* Knaggs. XVI. 55.
Dichorampha saturnana Hein. XVI. 29.
Dictyonota crassicornis Fall. XVI. 101.
Dicycla Oo L. XIII. 152.
Diloba caeruleocephala L. IX. 178. XI. II. 150, 239.
Dinarda Maerkelii Kies. XVI. LXXXVIII.
Dinarda picta Panz. XI. 30, 31.
Dineura *Alni* L. XII. 98. XV. XXXIV. XVI. 252.
 " *australis* Lep. XII. 98.
 " *De Geeri* Kl. XII. 98.
 " *despecta* Hart. XII. 93.
 " *opaca* F. XV. 111.
 " *pallipes* Hart. XII. 98.
 " *rufa* Pauz. XII. 98. XVI. 252.
 " *stilata* Kl. XII. 98.
Dinocarsis hemipterus Dalm. XVI. 198.
 " *rufus* Six. XVI. 198.
Dioctria atricapilla Meig. XVI. XXXI.
 " *Bannhaueri* Meig. X. 231 (*). XV. XXXVI.
 " *claviventris* Walk. XV. 134.
 " *crasipes* F. XV. 151.
 " *flavipes* Meig. X. 231. XV. XXXVI.
 " *linearis* F. X. 231.
 " *Reinhardi* Wied. XIII. 33.
Diospilus speculator Hal. XVI. 189.
Diplois variegata Macq. X. 231.
Diptera. Aan'eekeningen omtrent inlands. soorten. XI. 224. XII. 136, 178. XIV. 186. XVI. xxv, 123, 126.
 " Soorten uit het Drieh. bosch. X. 227.
 " Soorten uit den O. Ind. archipel. XI. 97.
 " Soorten uit N. Amerika. X. 125. XII. 80.
 " *Metanorph. en levenswijs.* XII. 155. XIII. 190. XVI. 131.
Dipterygia Pinastris L. IX. 180. X. 207. XII. 151.
 " *scabriuscula* L. IX. 180.
Discocephala concolor Walk. XV. 134.
 " *dorsalis* Walk. XV. 134.
 " *hirsuta* v.d.W. XV. 146.
 " *pandens* Walk. XV. 134.
Ditomoptera dubia Germ. XII. 233.
Docophorus aquilinus. XI. 126.
 " *Bassanae*. XI. 126.
 " *cephalus* Deuny. XI. 126. XIV. 127.
 " *depressus* Piag. XIV. 115.
 " *emarginatus* Piag. XIV. 135.
 " *forficula* Piag. XIV. 117.
 " *fulvus*. XI. 126.
 " *gracilis* Piag. XIV. 120.
 " *Hirundinis* Piag. XIV. 134.
 " *icterodes* Piag. XIV. 123.
 " *incompletus*. XI. 126.
 " *Lari* Deuny. XI. 126. XIV. 131.
 " *laticlypeatus* Piag. XIV. 116.

(*) Door eene drukfout staat: *Dioctria*.

- Docophorus** *Limosae* Denny XIV. 129.
 " *obcordatus* Piag. XIV. 121.
 " *passerinus* XI. 126.
 " *platyclypeatus* Piag. XIV. 132.
 " *platystomus* Burm. XIV. 125.
 " *protusus* Piag. XIV. 119.
 " *rostratus* XI. 126.
 " *snperciliosus* XI. 126.
- Doleus** *aeneus* Hart. XII. 100.
 " *anticus* Kl. XII. 98.
 " *anthracinus* Kl. XII. 99.
 " *Busaei* Voll. XII. 99, 121.
 " *Cenebris* Hart. XII. 99.
 " *dubius* Kl. XII. 99.
 " *Eclanteriac* F. XII. 98. XIII. 32. XVI. xxx.
 " *fissus* Hart. XII. 100.
 " *gibbosus* Hart. XII. 100.
 " *gonagre* F. XII. 99.
 " *haematodes* Schr. XII. 99.
 " *leucobasis* Hart. XII. 99.
 " *madidus* Kl. XII. 99.
 " *niger* Kl. XII. 99.
 " *palmatus* Kl. XII. 99.
 " *palustris* Kl. XII. 99.
 " *varispinus* Hart. XII. 99.
 " *vestigialis* Kl. XII. 99.
- Dolichozeza** *sylvicola* Curt. XV. xxxvi.
- Dolichopus** *acuticornis* Wied. XVI. xxxi.
 " *aeneus* de G. XII. 80. XVI. xxxi.
 " *aerosus*? Fall. XVI. 253.
 " *atratus* Meig. XVI. xxv.
 " *bifRACTUS* Löw. X. 127.
 " *claviger* Stann. XVI. xxxi.
 " *griseipennis* Stann. XII. 179.
 " *plumipes* Scop. X. 233.
 " *scoparius* Löw. X. 127.
- Donacia** *bidens* XVI. 251.
 " *cineta* Germ. XVI. 251.
 " *dentipes* F. XVI. xxv.
 " *discolor* Hoppe. XVI. LXXXIII.
 " *linearis* Hoppe. XVI. xxv.
 " *sericea* L. XVI. xxv.
- Doryctes** *Jaenii* XII. 20. *)
 " *latipes* v.d.W. XIII. 216.
- Doryctes** *erythrozaster* Wesm. XVI. 194.
 " *leucogaster* Ziegl. XVI. 194.
- Doryphora** *arundinetella* Staint. XVI. 31.
 " *lucidella* Steph. XVI. 233.
- Dorytomus** *majalis* Payk. XVI. xxiv.
 " *Tremulae* Gayk. XVI. xxiv.
 " *vorax* F. XVI. xxiv.
- Drapetis** *assimilis* Fall. X. 231.
 " *Graminum* Fall. X. 231.
 " *lunata* Walk. XII. 181.
 " *nervosa* Löw. XI. 181.
- Drassus** *nocturnus* XIII. 30.
- Drilus** *concolor* Ahr. (*pectinatus* Schh.) XVI. LXVIII, LXXXI.
- (*) Door eene onverklaarbare druk- of schrijffout staat hier bij herhaling *Dyciclus* en *Diciclus*.
- Drilus** *flavescens* F. XVI. LXVIII, LXXXI.
Dromius *foveola* Gyll. X. 31.
 " *linearis* Ol. X. 3.
 " *notatus* Steph. (*fasciatus* F.) XVI. XIX.
- Dromophila** *montana* Heyd. XIII. 111.
- Drosophila** *confusa* Staeg. XIV. 199.
 " *flavcola* Meig. X. 234. XIV. 199.
 " *glabra* Fall. XIV. 199.
 " *Graminum* Fall. X. 234. XIV. 199.
- Dryobota** *aprilina* L. XIII. 151.
 " *protea* S.V. X. 206. XIII. 130, 151, 233.
- Duponchel** (*Teekeningen van*) XI. 192.
- Dynatosoma** *fuscicornis* Meig. XVI. xxx.
- Dyschirius** *gibbus* F. XVI. xxvii.
 " *salius* Schm. XV. xxvii.
- Dyschorista** *fissipuncta* Haw. IX. 181. X. 208. XIII. 152.
 " *suspecta* Hbn. XIII. 131.
 " *Ypsilon* S.V. IX. 181.
- E.**
- Earias** *chlorana* L. IX. 175. X. 198. XIII. 147.
 " *fuscoelliana* Snell. XV. 36.
 " *maculata* Snell. XV. 36.
- Earius** *affluens* Wesm. XVI. 190.
 " *nitidulus* Nees. XVI. 190.
 " *thoracicus* Nees. XVI. 190.
 " *varicosus* Wesm. XVI. 190.
- Eccoptogaster** *rugulosus* Panz. XVI. LXXXII.
- Eccoptopus** *impiger* v.d.W. XV. 234.
- Echinomyia** *haemorrhoea* v.d.W. X. 145.
 " *tesselata* F. XII. 33. XVI. 254.
- Echinopla** *lineata* Mayr. X. 67.
 " *melanuretos* Smith. X. 66.
 " *pallipes* Smith. X. 66.
 " *striata* Smith. X. 66.
- Eclytus** *ornatus* Hlgr. XVI. 164.
- Ectatomma** *coxale* Rog. X. 89.
 " *rugosum* Smith. X. 88.
- Ectemnius** *vagus* L. XVI. xxx.
- Ectinus** *aterimus* L. XV. xxxiii.
- Ectomomyrmex** *Mayr.* X. 83.
 " *javanus* Mayr. X. 84.
 " *sundaicus* Mayr. X. 85.
- Ectroma** *fulvescens* Westw. X. 221.
 " *rufescens* Dahm. XVI. 198.
- Eilicinea** *trinotata* XVI. 50.
- Elachestus** *Heyeri* Ratz. XVI. 203.
 " *leucogramma* Ratz. XVI. 203.
- Elachista** *Airae* Staint. XII. 210.
 " *aridella* Hein. XVI. 59.
 " *biatomella* Frey. XI. 70.
 " *cinetella* Zell. XII. 211.
 " *monosciella* Rösrl. XVI. 59.
 " *nigrella* Haw. XI. 66.
 " *obsurella* Staint. XI. 67.
 " *Paludum* Frey. XI. 67.

- Elachista** rhynchospora Staint. XIII. 224.
 " subnobilella Rüssl. XVI. 59.
 " uliginella H.S. XIII. 324.
Elampus truncatus Dahlb. XV. xxxiv.
Elaphropeza ephippiata Pall. XII. 181.
Elapharus cupreus Dft's. XVI, xx, xxviii.
 " riparius F. X. 31. XIV. xix, xxviii.
Elassus Wesm. Zie *Ephedrus*.
Elater balteatus L. XV. xxxiii.
 " Costeri Weyenb. XII. 232.
 " elongatulus L. XV. xxxiii.
 " ephippium F. XV. xxxiii.
 " grossus Weyenb. XII. 232.
 " Pomorum Geoffr. XVI. xxiii.
 " Teyleri Weyenb. XII. 232.
Ellopia fasciaria L. IX. 184. XIII. 154.
 " id. var. prasinaria Hbn. IX. 184.
Elmis aeneus Mull. XVI. lxxx.
Ematheudes straminea Snell XV. 107.
Ematurga atomaria L. IX. 185. X. 214. XIII. 155.
Embolemus Buddii Westw. XVI. 204.
Empylus glaber Gyll. XVI. lxxx.
Empysomera nigra Schin. XV. 217. 255.
 " peregrina v.d.W. XV. 253.
Empytus cinctus L. XII. 100, 188.
 " didymus Kl. XII. 100.
 " filiformis Kl. XII. 100.
 " Grossulariae Kl. XII. 100.
 " lepidus Kl. XII. 101.
 " majalis Voll. XII. 101, 121.
 " pallipes Spin. XII. 101.
 " patellatus Kl. XII. 100.
 " rufocinctus Kl. XII. 100.
 " serotinus Kl. XII. 101 XIII. 61.
 " tibialis Panz. XII. 100.
Empidea Wulpi Weyenb. XII. 237.
Empis livida L. XV. xxxvi.
 " vitripennis Meig. X. 232.
Emydia cribrum L. XIII. 126.
 " grammica L. X. 199.
 " Jacobaeae L. IX. 75.
Encyrtus atricollis Dalm. XVI. 198.
 " bifasciellus Först. XVI. 198.
 " dendripennis R. tz. X. 218.
 " flaviceps Dalm. XVI. 199.
 " fulvifrons Walk. XVI. 199.
 " lunatus Dalm. XVI. 198.
 " uobilibennis Walk. X. 221.
 " punctipes Dalm. XVI. 198.
 " sericans Dalm. XVI. 199.
 " sericeus Nees. XVI. 199.
Endাগিয়া Ulula Borkh. XVI. 46.
Endotricha flammealis Hbn. XVI. 129.
Endromis versicolora L. IX. 197. XIII. 149.
Ennearthron corantum Gyll. XVI. lxxxi.
Enoicyla pusilla Burm. XIII. 111. XV. lx.
 " sylvatica Ramd. XIII. 111.
Enophrys falcata XIII. 30.
Enonia Sonchi L. XIII. 34.
Entedon acuminatus Ratz. XVI. 203.
 " flavomaculatus Patz. XVI. 203.
- Epeira** anseripes Walk. XIV. 174.
 " apoclisia Walk. XIV. 174. X. v. 236.
 " arundinacea Walk. XIV. 174.
 " Beelsebub v. Hass. XVI. 237, 240.
 " biapicata L. Koch. XVI. 236.
 " bituberculata Walk. XIV. 174.
 " catenulata Dol. XIV. 155, 174.
 " fasciata Walk. XIV. 155, 174.
 " foliata Walk. X. v. 236.
 " geniculata Walk. XVI. 236.
 " harpyia Dol. XIV. 156, 174.
 " imperialis Dol. XVI. 143.
 " inaurata Walk. XVI. 140.
 " indagatrix L. Koch. XVI. 236.
 " malabarensis Walk. XIV. 174.
 " Morellii Vins. XVI. 237.
 " mitralis Vins. XIV. 155.
 " moluccensis Dol. XIV. 174.
 " nigra Vins. XIV. 174. XVI. 140.
 " Opuntiae. XIV. 36.
 " ornatis-sima Dol. XIV. 155, 174.
 " paradoxa Dol. XIV. 154, 173.
 " patagiata Koch. XIV. 174.
 " praesignis L. Koch. XVI. 236.
 " pustulosa Walk. XVI. 237.
 " rhodostemon Dol. XIV. 174.
 " Sancti Benedicti. XIV. 36.
 " thyridata Thor. XVI. 236.
 " trifasciata Dol. XIV. 174.
 " trituberculata Lac. XIV. 174.
 " verrucosa Walk. XVI. 237.
Epeolus variegatus F. XII. 30, 31.
Ephedrus parvicornis Nees. XVI. 197.
 " plagiator? Klug. XVI. 197.
Ephelia marmorata Meig. X. 230.
Ephemerella cellulosa Hag. XII. 236.
 " mortua Hag. XII. 236.
 " prisca Hag. XII. 236.
 " procera Hag. XII. 236.
Ephestia eludella Hbn. XV. xxxv.
 " vapidella Hein. XVI. 54.
Ephialtes albicinctus Grav. XVI. 173.
 " carbonarius Ehr. XV. xxxiv. XVI. xxx, 173.
 " carbonator Chr. XIII. 32.
 " imperator Kriechb. XVI. 172.
 " manifestator L. XVI. 172.
 " mediator F. XVI. 173.
 " rex Kriechb. XVI. 173.
 " tuberculatus Fourcr. XVI. 172.
 " varius Grav. XVI. 173.
Ephistemus globosus Walk. XI. 44.
Ephydra micans Hal. X. 234.
Ephygrobia compta Meig. X. 234.
 " nigritella Stenh. XII. 181.
Epichnopteryx betulina Zell. XIII. 225.
 " XIV. 99 XV. xxi.
 " nitidella Ochs. XIII. 148.
 " pulla Ochs. IX. 41. X. v. 46.
 " Sepium Speyer. XI. 15. XIII. 148, 226.
 " Tarnierella Braund. XVI. 29, 146.

- Epidapus** venaticus Hal. X. 231. (*)
XII. 224.
- Epidosis** nitida v.d.W. X. 232.
- Epilechna** globosa Ill. XVI. xxx.
- Epimecia** lurida Tr. XVI. 48.
" ustula Freyer. XVI. 48.
- Epinephele** Hyperanthus l. IX. 173.
X. 195. XIII. 146.
" id. aberr. Arcte Müll. XIII.
136.
" Janira L. IX. 173. X. 195.
XIII. 146.
" id. var. Hispulla Esp. X. 195.
" Tithonus L. IX. 173. X.
195. XIII. 146. XVI. 128.
- Epione** advenaria Hbn. IX. 185. XIII.
155.
" apicaria S.V. IX. 184. X. 213.
XIII. 155.
" parallelaria S.V. IX. 185.
" vespertaria L. IX. 185.
- Epipedocera** perelegans Voll. XIV. 104.
- Epischnia** farrella Curt. XI. 50. XVI. 52.
" leucoloma H.S. IX. 42. XI. 50.
" sareptella. XVI. 52.
- Epurea** florea Er. XVI. LXXX.
- Erastria** deceptorica Scop. XIII. 84, 153.
" fuscula S.V. IX. 182.
" griseola Snell. XV. 54.
" hamula Snell. XV. 53.
" pyrga Hufn. IX. 182. X. 210.
XIII. 153.
" stigmatula Snell. XV. 55.
" uncana L. XIII. 153.
" venustola Hbn. XIII. 133, 153.
- Erax** integer Macq. XV. 216.
" stylatus F. X. 127.
- Eresus** annulatus Hahn. XV. XIX, LXII,
113.
" cinnaberinus. XV. XIX.
- Ergatis** ariciuella Dup. XVI. 130.
- Erigone** elongata Reuss. XVI. 61.
" fuscipalpis. XVI. 62.
" rurestris Koch. XVI. 61.
- Eriocampa** adumbrata Kl. XIII. 32.
" annulipes Kl. XV. xxxiv.
- Erioptera** murina Meig. X. 230.
- Eriphia** spinifrons Hrbst. XIV. 71.
- Erichnius** acridulus L. XVI. xxiv, xxix.
" bimaiculatus F. XVI. xxiv.
" infirmus Hrbst. XVI. LXXXII.
" Nereis Payk. XVI. LXXXII.
- Eristalis** Arbustorum l. XVI. 253.
" cupreo-fasciatus v.d.W. XI. 114.
" intricarius L. XIII. 33. XV. LVII.
" sepulchralis L. XVI. 253.
" tenax l. XVI. 253.
" transversus Wied. X. 127.
- Ero** saxatilis Koch (riparius Blackw.) XV.
xxx, xxxiii, LXV.
" variegata. XIV. 37.
- Eromene** ocella Haw. XV. 104.
- Erosia** Guen. XVI. 50.
- Erynnis** Tages L. IX. 173. XIII. 146.
- Eubadizon** pectoralis Nees. XVI. 186.
" rufipes H.S. XVI. 186.
- Eubolia** rupicola Woll. XVI. 50.
- Eucarpia** remotella Mann. XVI. 52.
" saxella Zell. XVI. 52.
- Eucharia** bipunctata. XVI. LXXIV.
- Euchelia** Jacobaeae L. XIII. 148. XVI.
253.
- Euclidia** glyphica L. IX. 182. X. 210.
XIII. 153.
" Mi L. IX. 182. XIII. 153.
- Eucoila** cubitalis Hart. XII. 116.
" efluens Voll. XII. 116, 126.
" floralis Hart. XII. 116.
" inflata Voll. X. 224. XII. 116.
" maculata Hart. XII. 116.
" scutellaris Hart. XII. 116.
" spinosa Hart. XII. 116.
" trichospila Hart. XII. 116.
- Eucosmia** undulata L. IX. 186. XIII.
156.
- Eudorea** ambigualis Tr. XV. xxxv.
- Eugereon** Boeckingi Dohrn. XI. 13, 195.
- Eugonia** aluaria L. IX. 184. X. 213.
XIII. 154, 235.
" angularia S.V. IX. 184. XIII.
154.
" autumnaria Werneb. XIII. 236.
" canaria Hbn. X. 213. XIII.
134, 154.
" erosaria S.V. IX. 184. X. 213.
XIII. 154.
" fuscantaria Haw. XIII. 180.
XIV. 153.
" quercinaria Hufn. XIII. 237.
" tiliaria Borkh. XIII. 134.
- Eulophus** Bulmeriacqui Ratz. XVI. 203.
" flavus Nees. XVI. 203.
" Lophyrorum Hart. XVI. 203.
" pectineicornis Latr. XIII. 32.
XVI. 203.
" ramicornis Geoffr. XVI. 203.
" tarandicornis Först. XVI. 203.
- Eupelmus** De Geerii Dalm. XVI. 198.
" excavatus Dalm. XVI. 198.
" pictipennis Six. X. 219. XVI.
198.
" rufescens Dalm. X. 221.
- Euphaea** areolata Hag. XII. 235.
" filosa Hag. XII. 235.
" longiventris Hag. XII. 235.
" multinervis Hag. XII. 235.
- Eupholus** baudanus Voll. XIV. 102.
- Euphorus** apicalis Curt. XVI. 185.
" barbiger Wesm. XVI. 185.
" claviventris Wesm. XVI. 185.
" pallidistigma Curt. XVI. 185.
" pallipes Curt. XVI. 185.
- Eupithecia** abbreviata Steph. IX. 119,
188. XIII. 156.
" abditaria H.S. XVI. 51.
" absynthiata L. IX. 137, 188.
XIII. 156.

(*) Door eene drukfout staat hier *Epidopus*.

- Eupithecia** anglicata H.S. XVI. 52.
 " assimilata Guen. IX. 141, 188.
 XIII. 156.
 " austeraria H.S. IX. 136, 188.
 " begraudaria H.S. IX. 152, 188.
 " castigata Hbn. IX. 147, 187.
 XIII. 156. XIV. 153.
 " centaureata S.V. IX. 113, 118. XIII. 156.
 " consignata Borkh. XIII. 87, 136.
 " debiliata Hbn. XIII. 88, 156.
 " disparata Hbn. IX. 188.
 " Dodoneata Guen. IX. 122. XVI. 146.
 " exigua Hbn. XVI. LXXVI.
 " gemellata. XVI. 52.
 " Guinardaria H.S. IX. 120, 188.
 " helveticaria Boisd. XVI. LXXVI. 146.
 " indigata Hbn. IX. 134, 188. XIII. 156.
 " innotata Hufn. IX. 129. X. 217. XIII. 156.
 " insignata Hbn. XIII. 136. XV. 119.
 " insulariata Staint. XVI. 50.
 " irriguata Hbn. IX. 118.
 " juniperata L. XV. 121.
 " linariata S.V. IX. 109.
 " luteata Pack. XVI. 52.
 " minutata Hbn. IX. 140. XIII. 136, 156. XVI. 129.
 " nanaria H.S. IX. 132.
 " nanata Hbn. IX. 132, 188. XIII. 156. XVI. 129.
 " obrutaria H.S. IX. 128.
 " participata Greutz. XVI. 52.
 " piperata Steph. IX. 128. XIII. 156.
 " plumbeolata Haw. IX. 152, 188. XIII. 156.
 " pumilata Hbn. IX. 126, 188. XII. 196. XIII. 156.
 " pusillata S.V. IX. 155. XIII. 136. XV. 119.
 " pygmaeata Hbn. IX. 150. XIII. 135.
 " rectangulata Clerck. IX. 160, 188. X. 217. XIII. 156.
 " saturata Hbn. XV. xxxii, xxxv.
 " satyrata Hbn. XV. 119. XVI. LXXV, 51.
 " signata Scop. IX. 188. X. 217.
 " simpliciatia Wood. IX. 111.
 " singularia H.S. IX. 152.
 " sobrinata Hbn. IX. 124, 188. XV. 119, 121.
 " sparsata Tr. IX. 162.
 " strobilata Borkh. IX. 157.
 " subaerata Hbn. IX. 160.
- Eupithecia** subfulvata Crewe. IX. 116, 188. XVI. 146.
 " subnotata Hbn. IX. 111. X. 217.
 " subunbrata Crewe. IX. 128.
 " succentoriata L. IX. 115, 188. XIII. 156.
 " tenuiata Hbn. IX. 153, 188. XIV. 100.
 " togaria H.S. IX. 158.
 " togata Hbn. IX. 158.
 " tripunctaria H.S. IX. 144, 188. X. 217. XIV. 100.
 " tripunctata Crewe. IX. 145.
 " trisignaria H.S. IX. 143, 187.
 " valerianaria H.S. IX. 148.
 " valerianata Crewe. IX. 149, 188. XIII. 156.
 " vulgata Haw. IX. 135, 188. XIII. 156.
- Euplectrus** bicolor Swed. XVI. 203.
Euplexia lucipara L. IX. 180. XIII. 151.
Euploea Mesocata Voll. XVI. 244.
 " Schlegelii Felder. XI. 128.
 " superba Voll. IX. 209. XI. 128.
 " Vollenhovii Felder. XI. 128.
- Euproctis** aethiopica Suell. XV. 37.
Europhera cinctrosella Zell. XVI. 53.
Eurycephalus Wienczekii Voll. XIV. 105.
Eurycnemus v.d.W. XVI. LXXI.
Eurycreon desertalis Hbn. XVI. 53.
 " saecovalis (sedakowiales Ev.) XVI. 52.
- Eurymene** dolabraria L. IX. 184. X. 213. XIII. 154.
- Euryproctus** affinis Hlungr. XVI. 163.
 " geniculatus Hlungr. XVI. 163.
 " geniculosus Grav. XVI. 163.
 " rufoniger Grav. XVI. 163.
- Eurytoma** Abrotani Panz. XVI. xviii, 201.
 " aciculata Ratz. XVI. 201.
 " gracilis Först. XVI. 201.
 " longipennis Walk. XIV. 148.
 " Nesiü Först. XVI. 201.
 " nitida Walk. XVI. 201.
- Euryzoma** paradoxa Dol. XIV. 173.
Euspilapteryx imperialella Mann. XIII. 223.
 " Kollaricella Zell. XIII. 223.
 " onodinella H.S. XI. 65.
 " Ononidis Zell. XI. 65.
- Eutriche** Nees. *Zie Polynema.*
Evaestethus scaber Grav. XI. 43.
Eversmannia Staud. ex Wock. XVI. 50.
Exapate gelatella L. XIII. 262.
Exaphanes hilaris Grav. XVI. 149.
Excursie te Wolfheze. IX. 35.
 " Maarsbergen. XI. 21.
 " na de Wintervergadering. XVI. LXXIV.
- Exechia** interrupta Zell. X. 230.
 " lateralis Meig. X. 230.
 " pallida Stamm. X. 230.

Exechia rufithorax n. sp. X. 230.
 " tennicornis v.d.W. X. 230.
Exenterus apiarius Grav. XVI. 167.
 " Bohemanni Hlmgr. XVI. 208.
 " cephalotus Grav. XVI. 167.
 " extirpatorius Grav. XVI. 167.
 " gibbulus Hlmgr. XVI. 167.
 " gnathoxanthus Grav. XVI. 167.
 " lepidus Hlmgr. XVI. 208.
 " limbatus Hlmgr. XVI. 167.
 " lituratorius L. XVI. 167.
 " lucidulus Grav. XVI. 166.
 " marginatorius F. XVI. 167.
 " oriolus Hart. XVI. 167.
 " pictus Grav. XVI. 167.
 " praerogator Grav. XVI. 166.
 " sexcinctus Grav. XVI. 167.
 " succintus Grav. XVI. 167.
Exetastes albitarsus Grav. XVI. 172.
 " bicoloratus Grav. XVI. 172.
 " Cimbiensis Voll. XVI. 171.
 " clavator F. XVI. 171.
 " femorator Desv. XVI. 172.
 " fornicator F. XVI. 171.
 " fulvipes Grav. XVI. 208.
 " guttatorius Grav. XVI. 172.
 " illusor Grav. XVI. 172.
 " laevigator Ol. XVI. 172.
 " osculatorius Grav. XVI. 171.
 " tarsator F. XVI. 171.
Exochomus auritus Scrib. XIII. 31.
 " quadripustulatus L. XV. xxxiv.
Exochus alpinus Zett. XVI. 168.
 " coronatus Grav. XVI. 168.
 " curvator Grav. XVI. 168.
 " femoralis Fourcr. XVI. 168.
 " flavomarginatus Hlmgr. XVI. 168.
 " gravipes Grav. XVI. 168.
 " mansuctor Grav. XVI. 168.
 " podagricus Grav. XVI. 168.
 " prosopius Grav. XVI. 168.
 " squalidus Hlmgr. XV. xxxiv. XVI. 168.
 " tardigradus Grav. XVI. 168.
 " ventralis Hlmgr. XVI. 168.
Exolytus laevigatus Grav. XVI. 158.
Exoprosopa capucina F. XV. xxxvi.
 " Satyris F. XI. 106.
 " tristis v.d.W. XI. 107.
Exorista affinis Fall. XVII. 152.
 " excisa Fall. XII. 152.
 " ferina Rob. D. XII. 152.
 " fimbriata Meig. XII. 152.
 " Lincorun Meig. XII. 152.
 " mitis Meig. XII. 152.
 " modesta Meig. XII. 144.
 " prominens Meig. XII. 152.
 " verecunda v.d.W. XII. 144.
 " vulgaris Fall. XII. 152.
Exothecus analis Wesm. XVI. 193.
Elyston cinctulus Grav. XVI. 167.
Elydhoven (donatic van) IX. 15. XI. 7.

F.

Falagria obscura Grav. XI. 42.
Fauna van Limburg. IX. 12, 14.
Fauvel, Faune Gallo-Rhénane. XII. 194.
Fceestrede bij het 25-jarig bestaan der Ent. Ver. XIV. 13.
Fecusa nigricans Kl. XII. 101.
 " pomila Kl. XII. 101.
 " pygmaea Kl. XII. 101.
Feronia inaequalis Marsh. XVI. lxxvii.
 " madida F. XV. xxvii.
 " nigrita F. XVI. xxviii.
 " parallela Dfts. XVI. lxxvii.
Fidonia atomaria L. XVI. 129.
 " conspiciaria Hbn. IX. 185.
 " limbaria F. IX. 185.
Fieber (Aanmerking op het werk van) over Hemiptera. XVI. lvi.
Figites Anthomyiarum Bouch. XIV. 48.
 " consobrinus Gir. XII. 117.
 " scutellaris Latr. XII. 117.
Foenus assectator L. XII. 117. XVI. xxx.
 " jaculator L. XII. 117.
Forficola auricularia L. XVI. 249.
Forficolaria problematica Weyenb. XII. 234.
Formica gracilipes Smith. X. 73.
 " rufa L. XIII. 32. XV. xxxv.
 " trifasciata Smith. X. 73.
Formiciden van Ned. Indie X. 33.
Fossile insecten. XI. 13, 195. XII. 230.
Frontina lactea Meig. XII. 143.
Fumea pulla Esp. XIII. 148.
Fungi (ontwikkeling van) op rupsen. XV. xxii.

G.

Galeruca calmaricensis L. XVI. xxv.
 " Sagittariae Gyll. XVI. lxxiv.
 " tenella L. XVI. lxxxiii.
Galesus fuscicornis Curt. XVI. 207.
Galleria mellonella. XII. 198.
Gasteracantha fornicata Koch. XIV. 173.
 " leucomelas Dol. XIV. 154, 173.
 " roseolimbata Dol. XIV. 173.
 " Sturii Dol. XIV. 154 (*), 173.
Gastropacha haematidea Snell. XV. 44.
Gastrophilus Equi F. X. 126.
Gastrophysa Polygoni L. XVI. xxix.
Gelechia acuminatella Sircom. XIV. 234.
 " aethiops Humphr. XII. 207.
 " affinis Haw. XV. 121.
 " albumella Zell. XII. 207.
 " albiceps Haw. XV. xxxv.
 " alcella Staint. XI. 63.
 " alternella Hbn. XI. 63.
 " anthylidella Hbn. XI. 63.
 " arundinetella Staint. XVI. 31.

(*) Door eene drukfont staat hier: *Sturici*.

- Gelechia** bicolorella Tr. XI. 63.
 " cautella H.S. XI. 62.
 " dodecaecella L. XII. 197. XV. xxxv.
 " elachistella Staint. XVI. 60.
 " ericetella Hbn. XV. 121.
 " ericinella Dup. XV. 121.
 " fasciata Staint. XVI. 60.
 " fumatella Dougl. XVI. 57.
 " galbanella Zell. XIII. 221.
 " ignoratella. XVI. 58
 " infernalis H.S. XII. 206.
 " inornatella Dougl. XVI. 31.
 " interruptella Hbn. XII. 207.
 " lucidella Steph. XVI. 233.
 " nanella S.V. XII. 208.
 " nigra Haw. XI. 62.
 " nigromaculata Woll. XVI. 60.
 " ocellatella Staint. XVI. 60.
 " oppletella H.S. XVI. 30, 58.
 " portosacantana Staint. XVI. 57.
 " proximella Hbn. var. XI. 82.
 " pulchra Woll. XVI. 60.
 " pulligenella Sircorn. XVI. 57.
 " sabinella H.S. XI. 64.
 " scalella Scop. XI. 63.
 " similis Staint. XVI. 58.
 " submissella Staint. XVI. 60.
 " superbella Zell. XI. 63.
 " terrella S.V. var. XI. 82.
 " Tussilaginis Frey. XVI. 58.
 " vorticella Zell. XII. 208.
 " vulgella S.V. XI. 62.
- Geometra** cheupodiata L. XI. 92.
 " disparata Hbn. IX. 115.
 " intorbaria Freyer. IX. 153.
 " mensuraria S.V. XI. 92
 " papilionaria L. IX. 183. XIII. 153.
 " scabiosata Freyer. IX. 147.
 " sparsaria Hbn. IX. 162.
 " sponsaria Brem. XVI. 50.
 " subfulvata Haw. IX. 115.
 " vernaria L. IX. 183.
- Geomyza** combinata L. XIII. 34.
 " marginella Fall. XII. 180.
 " obscurella Fall. XVI. xxxi.
 " sabulosa Fall. XII. 180.
 " tripunctata Fall. X. 234.
- Geophilus** proavus Germ. XII. 237.
Geotrupes vernalis L. XVI. 250.
Germaria sabulosa v.d.W. XII. 146.
Glyphyoptera lateralis v.d.W. X. 131.
 " Wiethemii Lehm. X. 231.
- Glaucopis** Lethe F. XV. 36.
Glochina morio. X. 230.
Glyphisia crenata Esp. IX. 178.
Glyphipteryx Cotini Vill. XVI. 58.
Glyphomerus Först. Zie *Oligosthenus*.
Glypta bifoveolata Grav. XVI. 176.
 " ceratites Grav. XVI. 176.
 " elegans Voll. XVI. 176, 214.
 " flavolineata Grav. XVI. 176.
 " incisa Grav. XVI. 176.
 " mensurator F. XIII. 31. XVI. 176.
- Glypta** scalaris Illmgr. XVI. 203.
Gnophos ambiguata (ambiguaria H.S.). XVI. 51.
 " furvata S.V. XIII. 86, 135.
 " obscurata S.V. IX. 185. X. 214. XIII. 155. XVI. 129.
Gnophria quadra L. IX. 175. XIII. 148.
 " rubricollis L. IX. 175. XIII. 148.
Gnophria? ceramensis Voll. XVI. 246.
Godart (Teekeningen van). XI. 192.
Gomphus flavipes Charp. XIV. 30.
 " Köhleri Hag. XII. 235.
 " vulgatissimus L. XIV. 30.
Gonatopus pedestris Dalm. XVI. 203.
Goniloba Cretacea Snell. XV. 27.
Goniocotes rectangulatus. XI. 126.
Goniodes fuleicornis. XI. 126.
Gonocerus. XVI. LV.
 " venator F. XVI. 117.
Gonophora Batis L. X. 2^o2.
 " derasa L. X. 202. XIII. 127, 149.
Gortyna flavago S.V. X. 207. XIII. 130, 151.
Gracilaria aurantiaca Woll. XVI. 60.
 " falconipennella Hbn. XI. 65.
 " roscidella Hbn. XVI. 56.
 " roseipennella Hbn. var. juglandella Mann. XIII. 223. XVI. 56.
 " Staintoni Woll. XVI. 60.
 " taxella HS XVI. 56.
Grammesia trigrammica Hufn. IX. 180. X. 208. XIII. 152.
 " trilinea S.V. IX. 180.
Grammoptera ruficornis F. XV. xxvi. XVI. xxv.
Grapholitha aemulana H.S. XVI. 27.
 " aluetana H. S. XVI. 28.
 " arenana L. XV. xxxv.
 " augustana Hbn. XI. 190. XVI. 55.
 " cirsiana. XI. 190.
 " coniferana Ratz. XI. 60.
 " consequana Zell. XVI. 54.
 " dealbana. XVI. 28.
 " cruciana L. XVI. 55.
 " excoecana. XI. 190.
 " expallidana. XVI. 54.
 " fractifasciana Haw. XIII. 220.
 " fuscibrana Tr. XVI. 252.
 " geniculana Laharpe XVI. 55.
 " improbana Snell. XV. 109.
 " incarnatana Hbn. IX. 43.
 " Laharpau Laharpe. XVI. 55.
 " Maderae Woll. XVI. 56.
 " mclaleuca H.S. IX. 43.
 " microgrammana. XI. 59.
 " myrtillana Tr. IX. 94.
 " nebulosana Pack. XVI. 56.
 " nigromaculana Haw. XIV. 145, 232.

- Grapholitha** nitidana XVI. 55.
 " obscurofasciana Hein. XVI. 28.
 " obumbranata Zell. XVI. 54.
 " piceana Haw. IX. 43.
 " proximana H.S. XIII. 219.
 " id. var. semifuscana Haw. IX. 43.
 " pudicana H.S. XVI. 232.
 " reconditana H.S. XVI. 28.
 " rosaccolana Doubl. XI. 190. XVI. 54.
 " roseticolana Zell. XVI. 232.
 " rufillana Staint. XVI. 232.
 " semifuscana Hein. IX. 43.
 " Servilleana Dup. IX. 43.
 " scutulana XI. 190.
 " solendriana L. IX. 43.
 " sordidana Hbn. IX. 43. XIII. 259.
 " succedana XVI. 54.
 " suffusana XVI. 54.
 " tomiana Zell. XI. 59, 85. XVI. 55.
 " upupana Tr. XVI. 233.
 " Wedrana Dougl. XVI. 55.
 " uit de vruchten van Pinus sylvestris. XVI. LX.
Graptodera Ericae Ol. XV. xxxiv.
Gryllites dubius Germ. XII. 234.
Gryllotalpa vulgaris. XIV. 23.
Gryllus campestris L. XV. xxvii.
 " domesticus L. XV. xxvii.
 " sylvestris F. XV. xxvii.
Grypidius Equiseti F. XVI. xxiv.
Gymnetron noctis Hrbst. XVI. xxix.
 " villosulus Steph. XI. 45.
Gymnopternus aerosus Fall. X. 233.
 " nobilitatus L. XIV. 143.
Gymnosoma rotundata L. X. 126.
Gyrinus juranus Weyenb. XII. 231.
Gyrophana affinis Sahlb. XVI. Lxxix.

H.

- Haastert** (Teekeningen van J. van). XIV. 31 (*).
Habrolepis nubilipennis Walk. X. 221. XVI. 198.
Habropogon jucundus v.d.W. XV. 148.
Hadena abjecta Hbn. IX. 180. X. 206. XIII. 151.
 " basilinea S.V. IX. 180. X. 206.
 " didyma Esp. IX. 180.
 " id. aberr. nictitans Esp. IX. 180. X. 207.
 " id. aberr. secalina Hbn. IX. 180. X. 207.
 " exornata Mösehl. XVI. 49.

(*) Door eene drukfout staat: van *Kaustert*.

- Hadena** furuncula IX. 180. X. 207. XIII. 151.
 " id. aberr. Pulmonariae Dup. IX. 180.
 " gemina Hbn. XIII. 151.
 " infesta Tr. IX. 180. XIII. 151.
 " lateritia Hufn. IX. 180. X. 206. XIII. 151.
 " literosa Haw. IX. 180. XIII. 151.
 " lithoxylea S.V. IX. 180. XIII. 151.
 " monoglypha Hufn. IX. 180.
 " ochroleuca S.V. X. 206. XIII. 130, 151, 157.
 " oculea F. IX. 180. X. 207. XIII. 151.
 " ophiogramma Esp. X. 207. XIII. 151.
 " Polyodon L. IX. 180. X. 206. XIII. 151.
 " remissa Hbn. XIII. 130.
 " rurea F. IX. 180. X. 206. XIII. 151.
 " id. var. combusta Hbn. X. 206. XIII. 137.
 " scolopacina Esp. X. 207. XIII. 151.
 " strigilis L. IX. 180. X. 207. XIII. 151.
 " id. aberr. aerata Esp. IX. 180.
 " " var. aethiops Haw. X. 207.
 " " fasciuncula Haw. X. 207. XV. 118.
 " id. var. latruncula. X. 207.
 " unanims Tr. XIII. 151.
Haematomyzus Elephantis Piag. XII. 254.
Haematopinus eurysternus. XI. 127.
Haemonia. XIV. 32. XV. Lvi.
Hagenia? Schroeteri Weyenb. XII. 233.
Halictus albipes F. XVI. 251.
 " flavipes F. XII. 30.
 " laevigatus Kirb. XII. 30. XIII. 32.
 " lucidulus Schenck. XII. 30.
 " quadricinctus F. XII. 30.
 " vulpinus F. XVI. xxx.
Halipilus lineatus Aub. (confinis Steph.) XVI. Lxxviii.
 " variegatus Strm. XVI. Lxxviii.
Hallomenus humeralis F. XII. 182.
Halonota Paekardiana Clem. XVI. 56.
Haltica pubescens E.H. XVI. Lxxxiii.
Harpalus aeneus F. X. 32. XVI. xix, 249.
 " anxius Dfts. XVI. xix.
 " flavitarsis Dej. XVI. Lxxviii.
 " Froehlichii St. XVI. xxxviii.
 " latus L. XVI. xix.
 " luteicornis Dfts. XVI. xxxviii.
 " neglectus Dej. XVI. xx.
 " punctulatus Dfts. XVI. Lxxviii.
 " quadripunctatus Dej. XVI. Lxxvii.

- Harpalus** rubripes Dfts. XVI. xix.
 " ruficornis F. X. 32.
 " servus Dfts. XVI. xix.
 " tardus Pauz. XVI. xxviii.
Harpella forficella Scop. XV. xxxv.
Harpya bifida Brahm. IX. 41, 177.
 XIII. 149, 188.
 " furcula L. X. 202. XIII. 127, 149.
 " viuula L. IX. 177. XIII. 149.
Hartogh Heys van de Lier (Bibliotheek).
 Zie *Bibliotheek*.
Hasseltia primigenia Weyenb. XII. 237.
Hedyobrum ardens Latr. XIV. 48.
 " lucidulum F. XII. 30. XIII. 32.
 " minutum Lep. XIV. 48.
Hedylepta vulgaris Gneü. XV. 94.
Helicia Arbnti F. IX. 182.
 " tenebrata Scop. IX. 182. X. 210.
 XIII. 153.
Heliopathes gibbus F. XVI. 250.
Heliophanes cupreus. XIII. 30. XVI. xxvi.
 " flavipes. XIV. 46.
Heliothis armigera Hbn. XIII. 153.
 " dipsacea L. XIII. 132, 153.
 XVI. 129.
Helodes livida F. XVI. xxiii.
Helomyza flava Meig. XII. 180.
 " similis Meig. X. 233.
Helophilus albiceps v.d.W. XI. 116.
 " pendulus L. X. 233.
Helophorus grandis Ill. XVI. xxix, 250.
Helorus ater Jur. XVI. 208.
 " (Nieuwe Proctotrupide, na ver-
 want aan het geslacht) X. 225.
Helotropha leucostigma Hbn. XIII. 130, 151.
Hemerobius fossilis Weyenb. XII. 236.
 " Piui Steph. XV. xxxiv.
 " priscus Weyenb. XII. 236.
Hemiptera. Inl. soorten. XI. 129. XII. 49. XIII. 263. XVI. 75.
 " Util. soorten. XII. 255.
 " (kleur der vliengeladeren bij). XVI. liv.
Hemiteles aestivalis Grav. XVI. 161.
 " areator Panz. XVI. 161.
 " bicolorinus Grav. XVI. 161.
 " chrysopygus Grav. XVI. 161.
 " cingulator Grav. XVI. 161.
 " dubius Grav. XVI. 161.
 " floricator Grav. XVI. 161.
 " fulvipes Grav. XVI. 161.
 " melanarius Grav. XVI. 161.
 " micator Grav. XVI. 161.
 " oxyphymus Grav. XVI. 161.
 " palpator Grav. XV. xxxiv. XVI. 161.
 " pictipes Grav. XVI. 161.
 " rufocinctus Grav. XIII. 20.
 " similis Gmel. XVI. 161.
 " tristator Grav. XVI. 161.
Hemitheia nubigena Woll. XVI. 50.
- Hepialus** Hectus L. IX. 176. XIII. 148.
 " Humuli L. IX. 24, 176. XIII. 148. XVI. 46.
 " id. var. IX. 63.
 " lupulius L. IX. 24, 176. X. 200. XIII. 148.
 " Sylvius L. IX. 176. X. 199. XII. 148.
Hepiohelmus variegatorius Panz. XVI. 156.
Heptacondylus arachnoides Smith. X. 113.
Herina Frondescentiae L. XII. 181.
 " metallica v.d.W. X. 154.
 " ruficeps v.d.W. X. 156.
Herminia cribralis Hbn. XIII. 133.
 " derivalis Hbn. IX. 182. XIII. 153.
Herpestomus brunnicornis Grav. XVI. 157.
 " facialis Grav. XVI. 157.
 " rubellus Gmel. XVI. 157.
Herrich-Schaeffer's Prodrromus systematis Lepidopterorum. XI. 120. XIII. 138.
Hesperia Actaeon Esp. IX. 173.
 " Comma L. IX. 173. X. 196. XIII. 146. XVI. xxii.
 " lineola Ochs. IX. 173. X. 196. XIII. 27, 146. XVI. 128.
 " sylvanus Esp. IX. 173. X. 196. XIII. 146. XV. xxxii. xxxv.
 " Thaumus Hufn. IX. 173. X. 196. XIII. 27, 146. XVI. 128.
Heterocerus fuscus Kies. XVI. lxxx.
 " laevigatus Panz. XI. 45.
Heterogaster. XVI. lv.
 " Urticae F. XIII. 290. XVI. xxviii.
Heterogomon rusticana Tr. XVI. 232.
Heteromorpha costipuncta H.S. XVI. 124.
Heteroplebia aequalis Hag. XII. 234.
 " casta Hag. XII. 235.
 " dislocata Westw. XII. 234.
 " Helle Hag. XII. 234.
Heterorhina florensis Wall. XV. 128.
 " malayana Wall. XV. 128.
Hexatoma pellucens F. XV. xxxvi.
Hibernia aurantiaria Hbn. IX. 185. X. 213. XIII. 155, 252. XIV. 33, 39. XV. 122.
 " bajaria S.V. XIII. 246.
 " defoliaria L. IX. 185. X. 214. XIII. 155, 252. XIV. 39.
 " leucophaearia S.V. IX. 185. XIII. 155.
 " id. aberr. marmoraria Esp. (nigricaria Hbn.) XIII. 137.
 " progemma Hbn. XIII. 134, 155.
 " rupicaprararia S.V. IX. 23. 185. XIV. 39. XVI. 146.
Hilara chorica Fall. X. 232.
 " fuscipes F. XII. 179.
 " litorea Fall. X. 232.

- Hilera saltella** n. s. X. 232.
Himera pennaria L. X. 213. XIII. 134, 154, 247.
Hipparchia Janira L. XVI. 252.
Hippodamia tredecimpunctata L. XIV. 150. XVI. 251.
Hister relietus Weyenb. XII. 232.
Hoffmann (Prof.). Eijeren van Yamamsjn. IX. 7.
Holotropha leucostigma Hbn. X. 207.
Homalota anceps Er. XVI. LXXIX.
 " angustula Gyll. XVI. LXXIX.
 " atramentaria Gyll. XI. 43.
 " circumscripta Grav. XVI. LXXIX.
 " euriaria Kr. XI. 42.
 " flavipes Grav. XVI. LXXIX.
 " fluvialis Kr. XI. 42.
 " Fungi rav. XI. 43.
 " fungicola Thoms. XI. 42.
 " graminicola Grav. XI. 42.
 " hygrotopora Kr. XI. 42.
 " linearis Grav. XI. 42.
 " longicornis Grav. XI. 43.
 " merdaria Thoms. XI. 42.
 " meridionalis Muls. XI. 42.
 " nigritula Thoms. XI. 42.
 " palleola Er. XVI. LXXIX.
 " parallela Mannh. XI. 42.
 " pavens Er. XI. 42.
 " pygmaea Grav. XI. 43.
 " sordidula Er. XI. 43.
 " subsinuata Er. XI. 43.
 " umbonata Er. XI. 42.
 " veluta Er. XI. 42.
Homarus vulgaris M. Edw. XIV. 73.
Hommelwijfjes (Bevruchting van). XII. 187.
Homoeosoma binaevella Hbn. XI. 53.
 " carlinella Hein. XVI. 54.
 " umbella Zell. IX. 42.
Hoplismenus Grav. Zie *Platylabus*.
Hormius piceiventris Wesm. XVI. 194.
Hormomyia elegans? Winn. XII. 179.
 " producta Meig. XII. 181.
Hyadina guttata Fall. X. 234.
Hylos culiciformis F. XII. 178.
 " triplax Walk. XII. 81.
Hydraena gracilis Germ. XVI. LXXVIII.
Hydrelia venustula Hbn. XIII. 91.
Hydrellia griseola Fall. X. 234.
 " Raucuculi Hal. X. 234.
Hydrobius fuscipes L. XVI. 250.
Hydrocampa potamogata L. XVI. 129.
Hydrochus brevis Hrbst. XVI. LXXVIII.
 " elongatus Schall. XVI. LXXVIII.
Hydroecia micacea Esp. X. 207. XIV. 100.
 " nictitans L. IX. 180. X. 207. XIII. 151.
 " Petasites Steph. X. 207.
Hydrophilus piceus F. XIV. 143.
Hydrophorus inaequalipes Macq. X. 233.
Hydroporus angustatus Strm. XVI. LXXVIII.
Hydroporus cuspidatus Kunze. XVI. LXXVIII.
 " flavipes Ol. XVI. LXXVIII.
 " petrefactus Weyenb. XII. 231.
Hygromoma dimidiata Grav. XVI. xxiii, LXXIX.
Hylaes albipes F. XVI. 251.
Hylemyia variata Fall. X. 233.
Hylophila bicolorana Fuessl. IX. 175. X. 198. XIII. 147.
 " prasinana L. X. 198. XIII. 125, 147.
 " quercana S.V. IX. 175.
Hyotoma Berberidis Sehr. XII. 91.
 " coeruleseens F. XII. 91.
 " cyanella Kl. XII. 91.
 " enodis L. XII. 91.
 " pagana Panz. XII. 91.
 " Rosae L. XII. 91.
 " segmentaria Panz. XII. 91.
 " ustulata L. XII. 31, 91.
 " virens Kl. XV. xxxiv.
Hylurgus ligniperda F. XVI. LXXXII.
 " piniperda L. XV. xxxiii.
Hymenoptera. Nieuwe ind. soorten. X. 232.
 " Nieuwe O. Ind. soorten. XVI. 67.
 " Naaml. v. ind. soorten. XII. 89. XVI. 147.
 " Nomenclatuur der vleugeladeren. XII. 195. XVI. LVII.
 " (Springende poppen van). XV. 235.
 " (Schetsen voor de studie der). XII. 8. XIV. 5.
Hypena crassalis F. XV. xxxv.
 " proboscidalis L. X. 210. XIII. 133, 153.
 " rostralis L. IX. 183. XIII. 153. XV. LIV.
 " seualis Guen. XV. 66.
 " ussuriensis. XVI. 49.
Hygenodes costaeirigalis Steph. XIII. 133, 153.
Hypoechia fera v.d.W. XV. 155.
 " xylocopiformis Walk. XIII. 211.
Hypocallia decorella. XVI. 52.
Hypoclinea bituberculata Mayr. X. 76.
 " sellaris Rog. X. 76.
Hypocampa Milhanseri Esp. XI. 15. XIII. 149.
Hypocyrtus laeviusculus Mannh. XI. 43.
Hypnometia malinellus. XV. LIV.
 " ocnotheriella Diorio. XVI. 57.
 " variabilis Zell. XV. LIV. XVI. 253.
Hypsa rectilinea Esp. XIII. 82, 151.
Hypsolephus marginellus F. XV. 121.

I.

- Ibalia cultellator** F. XII. 117.
Ichneumon aethiops Grav. XVI. 151.
 " albicinctus Wesm. XVI. 153.
 " albinotatus Grav. XVI. 153.
 " albosignatus Grav. XVI. 152.
 " annulator F. XVI. 151.
 " bilineatus L. XVI. 149.
 " bilunulatus Grav. XVI. 153.
 " bimaculatorius Panz. XVI. 151.
 " computatorius Mull. XVI. 150.
 " confusorius Grav. XVI. 150.
 " crasipes Gmel. XVI. 151.
 " culpator Grav. XVI. 152.
 " culpatorius Grav. XVI. 154.
 " deceptor Grav. XVI. 153.
 " deliratorius F. XVI. 149.
 " deliratorius Grav. XVI. 152, 153.
 " derogator Wesm. XVI. 153.
 " digrammus Grav. XIII. 31. XVI. 152.
 " errabundus Grav. XIII. 31.
 " exaltatorius Panz. XVI. 156.
 " extensorius L. XVI. 150.
 " fabricator F. XVI. 152.
 " ferreus Grav. XVI. 149.
 " flavatorius Panz. XVI. 153.
 " flavoniger Grav. XVI. 151.
 " fusorius L. XII. 31. XVI. 149.
 " gemellus Grav. XVI. 150.
 " gracilentus Wesm. XVI. 150.
 " gracilicornis Grav. X. I. 150.
 " grossorius F. XVI. 150.
 " guttiger Wesm. XVI. 149.
 " indagator Wesm. XVI. 153.
 " insidiosus Wesm. XVI. 150.
 " jugatus Grav. XVI. 152.
 " lacteator Grav. XVI. 149.
 " latrator F. XVI. 151.
 " lepidus Grav. XVI. 154.
 " lepidus? Wesm. XVI. 153.
 " leucocerus Grav. XVI. 149.
 " luctatorius L. XVI. 150.
 " luteiventris Grav. XVI. 152.
 " migratorius Panz. XVI. 152.
 " molitorius Grav. XVI. 150.
 " monostagon Grav. XVI. 153.
 " multianulatus Grav. XVI. 150.
 " multipictus Grav. XVI. 153.
 " nigritarius Grav. XII. 31. XVI. 151.
 " id. var aethiops. XIII. 31.
 " ochropis Gmel. XVI. 153.
 " octoguttatus Grav. XVI. 153.
 " optiens Grav. XVI. 150.
 " oscillator Wesm. XVI. 153.
 " palidatorius Grav. XVI. 153.
 " pallifrons Grav. XVI. 152.
 " pallipes Grav. XVI. 153.

- Ichneumon** pisorius L. XVI. 149.
 " pistorius Grav. XVI. 152.
 " punctus Grav. XVI. 150.
 " ruficauda Wesm. XVI. 149.
 " ruficeps Grav. XVI. 153.
 " rufilinus Wesm. XVI. 150.
 " rufifrons Grav. XVI. 153.
 " sarcitorius L. XVI. 151.
 " satoratorius L. XVI. 151.
 " saturatorius Grav. XVI. 152.
 " scutillator Grav. XVI. 150.
 " sedulus Grav. XVI. 153.
 " semiorbitalis Grav. XVI. 150.
 " sexalvatus Wesm. XIII. 31.
 " sexalvatus Grav. XVI. 153.
 " sexlineatus Grav. XVI. 153.
 " sicarius Grav. XVI. 152.
 " simulatorius F. XVI. 153.
 " sinister Wesm. XVI. 149.
 " suavis Grav. XVI. 153, 154.
 " sugillatorius L. XVI. 149.
 " tergenus Grav. XVI. 153.
 " trilineatus Grav. XVI. 150.
 " Troschelii Ratz. XVI. 153.
 " vaginatorius L. XVI. 151.
 " vestigator Wesm. XVI. 153.
 " xanthorius Grav. XVI. 151.

Ichneutes reunitor Nees. XVI. 191.

Ichthyoxenos Jellingshausii. XVI. 137.

Idioptera fasciata L. XVI. xxv.

Ilarus ochroleuca S.V. XII. 19, 197. XIII. 157.

Ilythea spilota Curt. X. 234.

Incurvaria tenuicornis Staint. XVI. 30.

Ioo (Lepid.) Geryon Hbn. XVI. 45.

" statices L. IX. 174. X. 198. XIII. 147.

Ioo (Arachn.) pubescens. XIV. 46.

" terebrata. XIV. 46.

Inostemma Boscii Jur. XVI. 206.

Insecten, uit de lucht gevallen. XVI. xx.

Insecten (Kleue) uit Indië. XVI. LVII.

Insectenfauna van Hamburg. IX. 12, 14.

Ips ferruginea L. XV. xxxiii.

Irdomyrmex excisus Mayr. X. 77.

Ischogonus Wesm. Zie *Doryctes*.

Ischius obscurator Wesm. XVI. 190.

Ichnomyrme longipes Smith. X. 92.

Ischnus porrectorius Grav. XIII. 31. XVI. 159.

" truncator F. XVI. 158.

Ismarus dorsiger Curt. XVI. 207.

Isobracham fuscicornis Jur. XVI. 204.

Isopteryx foedalis Guev. XV. 96.

Itamus dentipes v.d.W. XV. 248.

" dipygus Schiner. XV. 217.

" griseus Wied. XV. 132, 246.

" longistylus Wied. XV. 132, 247.

Ixodes ricinus. XVI. 138.

J.

Jaera duodecimpunctata Snell. XV. 15.

Jassus femoratus Curt. XIII. 111.

Jassus sexnotatus. XV. xxii.

" subfuscus Fall. XV. xxxiv.

- Jassus ventralis** Fall. XV. xxxiv.
Jodis aeruginaria S V. IX. 183
 " *lactearia* L. IX. 183 XIII. 154.
 " *putata* Cl. X. 211. XIII. 154.
Jone thoracica. XVI. 137.

K.

- Kas** der Ent. Vereen. IX. 9. X. 3 XI. 6. XII. 10. XIII. 5, 9. XIV. 8. XV. vi, viii XVI. vi, ix, xi.
Keuervangst (Methode van). XVI. LXI.
Kleurverandering van Coleoptera door verwarming. XIII. 178. XIV. 39, 150.
Kneppelhout (Door J.) een lokaal afgestaan voor de bibliotheek. XIV. 5.
Koch (L.), Die Arachniden-Familie der Drassiden, XI 16.

L.

- Labeo excisus** Hal. XVI. 204.
Lacon murinus L. XVI 250.
 " *petrosus* Weyenb. XII. 232.
Laelia ochracea Snell. XV. 39.
 " *subrufa* Snell XV. 39.
Laemophloeus corticinis Er. X. 94.
Lagynodes pallipes Voll. XVI. 205.
Lampona quadrumaculata L. Koch. XVI. 237.
Lampria anribarbis Macq. XV. 152.
Lampronia morosa Zell. IX. 44.
Lampronota caligata Grav. XVI. 177.
 " *marginator* Schölte. XVI. 197.
 " *nigra* Grav. XVI. 176.
Laphria aenea F. XV 151.
 " *alternaus* Wied XIII 208, 211. XV. 131, 151, 189.
 " *amabilis* v.d.W. XV. 186.
 " *ampla* Walk. XV. 152.
 " *aperta* Walk. XV. 152.
 " *ardescens* Walk. XV. 152, 187.
 " *argentifera* Walk. XV. 152.
 " *aneola* v.d.W. XV. 180.
 " *auricincta* v.d.W. XV. 170.
 " *aurifacies* Macq. XV. 152.
 " *aurigena* Walk. XV. 152.
 " *basifera* Walk. XV. 152.
 " *Bernsteini* v.d.W. XV. 175.
 " *bipars* Walk. XV. 152.
 " *bipartita* Macq. XV. 152.
 " *Bleekeri* Dol. XV. 152.
 " *Blumei* v.d.W. XV. 170.
 " *cingulifera* Walk. XV. 152.
 " *colorata* Bois. XV. 131, 151.
 " *comes* Walk. XV. 131, 152, 203.
 " *complens* Walk. XV. 152.
 " *completa* Walk. XV. 152.
 " *complissima* Walk. XV. 152.
 " *compta* Walk. XV. 152.
 " *concludens* Walk. XV. 152.
Laphria congrua Walk. XV. 152.
 " *consobrina* Walk. XV. 131, 152, 201.
 " *consors* Walk. XV. 131, 152, 203.
 " *constricta* Walk. XV. 152.
 " *consurgens* Walk. XV. 152.
 " *conueniens* Walk. XV. 152.
 " *cyanea* Macq. XV. 131, 151.
 " *deklarata* Walk. XV. 152.
 " *definita* v.d.W. XV. 172.
 " *detecta* Walk. XV. 152.
 " *dimidiata* Macq. XV. 152.
 " *diocrioides* Walk. XV. 152.
 " *dira* Walk. XV. 152.
 " *disciplina* Walk. XV. 152.
 " *dissimilis* Dol. XV. 152.
 " *divulsa* Walk. XV. 152.
 " *Dorei* Bois. XV. 151.
 " *ferruginosa* v.d.W. XV. 185.
 " *feruens* Walk. XV. 13, 152, 167.
 " *flagellata* Walk. XV. 152.
 " *flagratissima* Walk. XV. 131, 152, 187.
 " *flammipennis* Walk. XV. 152.
 " *flavifacies* Macq. XV. 131, 152, 182.
 " *futilis* v.d.W. XV. 183.
 " *germana* Walk. XV. 152.
 " *gigas* Macq. XV. 131, 165.
 " *gloriosa* Walk. XV. 152.
 " *gravipes* v.d.W. XV. 175.
 " *histrionica* v.d.W. XV. 179.
 " *horrida* Walk. XV. 131, 152.
 " *ignobilis* v.d.W. XV. 173.
 " *incivilis* Walk. XV. 152.
 " *interrupta* Walk. XV. 152.
 " *iodisoma* Bois. XV. 151.
 " *javana* Macq. XV. 151.
 " *ju ta* Walk. XV. 152.
 " *Kollari* Dol. XV. 152.
 " *Kurbinyi* Dol. XV. 152.
 " *lepida* Walk. XV. 152.
 " *leucoprocta* Wied. XIII. 208, 212. XV. 151.
 " *liturilera* Walk. XV. 152.
 " *luteipennis* Macq. XV. 131, 152, 184.
 " *mauifesta* Walk. XV. 152.
 " *Mulleri* v.d.W. XV. 174.
 " *nigro-coerulea* v.d.W. XV. 194.
 " *notabilis* Macq. XV. 131, 151, 187.
 " *obliquistriga* Walk. XV. 131, 152, 193.
 " *ostensa* Walk. XV. 152.
 " *parasiaca* Walk. XV. 152.
 " *partita* Wlk. XV. 152.
 " *pelluceida* Dol. XV. 131, 203.
 " *pernigra* v.d.W. XV. 170.
 " *placens* Walk. XV. 152.
 " *producta* Walk. XV. 152.
 " *puer* Dol. XV. 152.
 " *Reiuwardtii* Wied. XIII. 208, 211. XV. 131, 151, 167.

- Laphria** replens Walk. XV. 152.
 " requisita Walk. XV. 152.
 " robusta Wied. XII. 208, 210.
 " rubidofascia v.d.W. XV. 188.
 " rudis Walk. XV. 152.
 " saeva Walk. XV. 131, 152, 167.
 " scapularis Wied. XIII. 208, 211. XV. 131, 151, 192.
 " senomera Macq. XV. 131, 152, 189.
 " setipes Walk. XV. 152.
 " Shalumus Walk. XIII. 209.
 " signatipes v.d.W. XV. 191.
 " socia Walk. XV. 131, 152, 201.
 " sodalis Walk. XV. 152.
 " solita v.d.W. XV. 178.
 " soror v.d.W. XV. 190.
 " spectabilis Guér. XV. 131, 151, 199.
 " splendida Guér. XV. 131, 151, 199.
 " Taphius Walk. XV. 152.
 " terminalis v.d.W. XV. 169.
 " tricolor v.d.W. XV. 181.
 " tripars Walk. XV. 152.
 " tristis Dol. XV. 152.
 " unifascia Walk. XV. 152.
 " villipes Dol. XV. 152.
 " Vulcanus Wied. XIII. 208, 211. XV. 131, 151, 177.
- Larentia** bilineata L. XVI. 253.
 " ferrugata L. XI. 21.
 " montana S.V. XI. 21.
 " oxydata Ochs IX. 116.
 " succenturiata Ochs. IX. 116.
- Lasiocampa** betulifolia Ochs. IX. 177. XII. 19.
 " Dumeti L. XIV. 99, 145, 153.
 " ilicifolia L. XV. XXI, 118.
 " Pini L. XI. 19. XIII. 149. XVI. 46.
 " potatoria L. IX. 176. X. 201. XIII. 149.
 " Pruni L. IX. 176. X. 201. XIII. 149.
 " quercifolia L. IX. 177. X. 201. XIII. 149.
 " tremulifolia Hbn. IX. 177.
- Lasioptera** ubi Scop. X. 232.
- Lasius** familiaris Smith. X. 74.
 " flavus F. XI. 251.
- Lathridiu** no lifer Westw XI. 44.
- Latroductus** Hasseltii Thor. XVI. 237.
 " malmignatus var. curassavica. XI. 192.
- Lauro-cerasus** (Bladeren van) als middel tot het dooden van insecten. XI. 22, 128.
- Lauxania** cylindricornis F. XII. 180.
- Laverna** decolorella Woll. XVI. 60.
 " festivella S.V. XIV. 145, 236.
 " Raschkiella Zell. XVI. 33.
 " subbistrigella Haw. XII. 210.
 " vittata Woll. XVI. 60.

- Leden der Ent. Vereen.** IX. 56. X. 16. XI. 22. XII. 32. XIII. 35. XIV. 49. XV. xxxvii. XVI. xxxii. (Overleden). XIV. 54.
- Leia** variegata Winn. X. 231.
- Leistus** rufescens F. XVI. xxiii.
 " rufomarginatus Dfts. XV. LX. XVI. Lxxvii.
- Lema** melanopa L. XVI. xxix.
- Leocyma** Guen. XVI. 48.
- Lepidoptera.** Macrolepid. indig. IX. 41. X. 185.
 " Aanteekeningen omtrent inl. soorten. XII. 18, 19, 22, 22'. XIII. 26, 76, 106. XIV. 1-2.
 " Soorten in den herfst en winter verschijnende. XIII. 229.
 " Macrolépid. dans le duché de Limbourg. IX. 169. XIII. 122.
 " Macrolépid. des environs de Breda. XIII. 1-2. XIV. 99. XV. 118. XVI. 146.
 " Microlepid. nieuw voor de Fn. van Nederland. IX. 42. XI. 49. XII. 203. XIII. 218. XIV. 232. XVI. 26, 231.
 " Soorten v. Neder-Guinea. XV. 1
 " Soorten v. het Prinseneiland. XVI. 71.
 " Nouv. espèces. IX. 209. XVI. 244.
- Lepidopteren** (Catalog der europ.) Zie *Staudinger*.
- Leptodera** Felderi Voll. XIV. 109.
- Leptis** griseola v.d.W. X. 142.
 " mystacea Macq. X. 127.
- Leptogaster** albimanus Walk. XV. 134.
 " annulipes Dol. XV. 133.
 " ferrugineus Walk. XV. 134.
 " flavicornis v.d.W. X. 136.
 " habilis v.d.W. XV. 138.
 " hirticollis v.d.W. XV. 139.
 " inutilis Walk. XV. 134.
 " levis v.d.W. XV. 140.
 " longipes Walk. XV. 134.
 " macilentus v.d.W. XV. 139.
 " moluceanus Dol. XV. 133.
 " mundus Walk. XV. 134.
 " tarsalis Walk. XV. 134.
 " tricolor Walk. XV. 134.
 " unicolor Dol. XV. 133.
 " vitiosus v.d.W. XV. 137.
- Leptomysa** flavipes Zett. X. 234.
 " frontalis Fall. XII. 180. XIV. 199.
 " pallida Zett. XIV. 199.
 " sordidella Zett. XIV. 199.

- Leptoterne dolobrata** L. XV. xxxiv.
Leptura livida F. XV. xxvii.
 " *primigenia* Weyenb. XII. 232.
Lernaepoda Galei. XVI. 137.
Lestes *nympha* Sol. XV. xxxiv.
 " *sponsa* Hans. XV. xxxiv.
 " *viridis* v. d. Lind. XIII. 34.
Lesteva punctata Fr. XVI. lxxx.
Lestremia leucophaea Meig. X. 231.
Leucania
 " *albipuncta* S.V. IX. 180.
 " *alboradiosa* H.S. XVI. 48.
 " *Brantsii* Snell. XV. 48.
 " *Comma* L. XIII. 130, 151.
 " *XVI. 47.*
 " *conigera* S.V. IX. 180.
 " *impura* Hbu. XIII. 130, 151.
 " *XVI. 47.*
 " *L.-album* L. XVI. lxxv.
 " *lithargyrea* Steph. IX. 180.
 " *X. 208, XIII. 152.*
 " *pallens* L. IX. 180. X. 207.
 " *XIII. 151.*
 " *turca* L. XIII. 131, 152.
Leucanitis *Paaneorum* Mén. XVI. 49.
 " *Rada*. XVI. 49.
Leucoma *Salicis* L. IX. 176 XIII. 148.
Leucophasia *Sinapis* L. IX. 171.
Leucorbina *dubia* v. d. Lind. XV. xxxiv.
Leucula *ablincaria* Guen. XVI. lxx.
Libellula
 " *abscissa* Hag. XII. 236.
 " *brevis* Hag. XII. 235.
 " *densa* Hag. XII. 235.
 " *longialata* Germ. XII. 235.
 " *naevia* Hag. XII. 236.
 " *pectoralis* Charp. XIV. 29.
 " *quadrimaculata* P. XI. 88.
 " *Roeselii* Curt. XIII. 34.
 " *scotica* Don. XVI. 249.
 " *valga* Hag. XII. 236.
 " *vulgata* L. XVI. 249.
Libysa *Westwoodii* Voll. XII. 256.
Liebig (Ziekte van den zijde-worm, naar J. von). XI. 177.
Limacodes testudo S.V. IX. 176. XIII. 148.
Limburgsche *insecten-fauna*. IX. 12, 14.
Limenites *Sibylla* L. IX. 172. X. 191.
 " *XIII. 26. XIII. 145.*
Limneria
 " *annulata* Grav. XVI. 184.
 " *argentata* Grav. XVI. 183.
 " *armillata* Grav. XVI. 183.
 " *assimilis* Grav. XVI. 183.
 " *caelator* Grav. XVI. 184.
 " *carnifex* Grav. XVI. 184.
 " *chrysosticta* Grav. XVI. 183.
 " *consumtor* Grav. XVI. 184.
 " *crassiuscula* Grav. XVI. 184.
 " *difformis* Gmel. XVI. 183.
 " *fulviventris* Gmel. XVI. 184.
 " *gracilis* Grav. XVI. 184.
 " *majalis* Grav. XVI. 183.
 " *nana* Grav. XVI. 184.
 " *tibialis* Grav. XVI. 184.
 " *unicincta* Grav. XVI. 183.
 " *xanthostomus* Grav. XVI. 184.
Limnia rufifrons F. XVI. xxxi.
Limnobia
 " *inusta* Meig. X. 230.
 " *moesta* Meig. X. 230.
 " *tripunctata* Meig. XVI. xxx.
Limnophilus
 " *affinis* Curt. XVI. 249.
 " *auricula* Curt. XV. xxxiv.
 " *australis* Curt. XV. xxxiv.
 " *griseus* L. XIV. 150.
 " *marmoratus* Curt. XV. xxxiv.
 " *politus* M. Lachl. XV. xxxiv.
 " *pusillus* Burm. XIII. 124.
 " *stigma* Curt. XV. xxxiv.
Limonius *cylindricus* Payk. XVI. xxix.
Limosina
 " *fontinalis* Fal. X. 235.
 " *ochripes* Meig. X. 235.
 " *oclandica* Tenb. X. 235.
 " *pumilio* Meig. XII. 139.
Lindenius *albilabris* F. XII. 31.
Linyphia
 " *montana*. XIII. 30.
 " *resupina*. XIII. 30.
 " *zonata*. XIV. 35.
Lophlaeus *nubilus* F. XVI. xxiv.
Lopis *v-nigrom*. XII. 18.
Lipeurus. XV. lxxi.
 " *leucopygus*. XI. 126.
 " *quadripustulatus*. XI. 126.
 " *staphylinoides*. XI. 126.
Lispe *consanguinea* Löw. XI. 231.
 " *gemina* v. d. W. XI. 232.
 " *hydromyzina* Fall. XI. 231, 235.
 " *litorea* Fall. XI. 230, 232.
 " *pulchella* Löw. XI. 19, 231.
 " *simplissima* Löw. XI. 19, 231.
 " *tentaculata* de G. XI. 230, 231.
 " *uliginosa* Fall. XI. 230.
Lissonota
 " *bellator* Grav. XVI. 177.
 " *commixta* Hlmgr. XVI. 208.
 " *crenata*. XVI. 178.
 " *culiciformis* Grav. XVI. 178.
 " *cylindricator* Vill. XVI. 177.
 " *decimator* Grav. XVI. 177, 251.
 " *defectiva* Grav. XVI. 178.
 " *femorata* Hlmgr. XVI. 177.
 " *impressor* Grav. X. I. 178.
 " *insignita* Grav. XVI. 178.
 " *lateralis* Grav. XVI. 178.
 " *lineata* Grav. XVI. 178, 251.
 " *pallipes* Grav. XVI. 178.
 " *parallela* Grav. XVI. 177.
 " *perspicillator* Grav. XVI. 178.
 " *segmentator* F. XVI. 178.
 " *sulphurifera* Grav. XVI. 177.
 " *variabilis* Hlmgr. XVI. 177.
 " *verberans* Grav. XVI. 177.
 " *vicia* Hlmgr. XVI. 178.
Lithocolletis
 " *Amyotella* Dup. XI. 70.
 " *cerascolella* H.S. XI. 70.
 " *connexella* Zell. XI. 70.
 " *corydella* H.S. XI. 70.
 " *Coryli* Nicelli. XI. 70.
 " *cydoniella* Frey. XII. 211.
 " *Kleemannella* F. XVI. 34.
 " *Nicellii* Staint. XI. 71.

- Lithocolletis** *pastorella* Zell. XII. 212.
 " *pruniella* H. S. XI. 70.
 " *quinqueguttella* S. aint. XII. 212.
 " *salicetella* Zell. XII. 212.
 " *septimbrella* Staint. XI. 71.
 " *spinicolella* Staint. XI. 70. XI. 211.
 " *tenella* Zell. XII. 211.
 " *Tremulae* Zell. XII. 212.
 " *Viminetorum* Staint. XII. 212.
- Lithodes** *arctica* Lam. XIV. 70, 76.
Lithosia *aureola* Hbn. IX. 175. XIII. 148.
 " *complanata* L. IX. 175.
 " *complanata* Boi-d. IX. 175. XIII. 148.
 " *depressa* Esp. IX. 175. XIII. 148.
 " *griseola* Hbn. XVII. 126, 147.
 " *helveola* Ochs. IX. 175.
 " *lurideola* Zinck. IX. 175.
 " *lutarella* L. X. 199. XIII. 148.
 " *muscerda* Hufn. X. 199. XIII. 126, 147. XV. xxxv.
 " *ochraceola*. XVI. 46.
 " *pallifrons* Zell. X. 199. XIII. 92, 93.
 " *rosea* F. XIII. 158.
- Lithostege** *griseata*. XII. 26.
Lixus *paraplecticus* L. XIV. 146.
Lobopelta *diminuta* Smith. X. 89.
 " *mutabilis* Smith. X. 89.
- Lobophora** *carpinata* Borkh. IX. 186. XIII. 156.
 " *halterata* Hufn. IX. 186. XII. 156.
 " *hexapterata* S.V. IX. 186.
 " *lobulata* Hbn. IX. 186.
 " *sexalata* Retz. XIII. 135, 156.
 " *viretata* Hbn. XIII. 135. XIV. 179. XV. xxxv. 119. XVI. 146.
- Locusta** *ananda* Hag. XII. 234.
 " *prisca* Germ. XIII. 234.
 " *speciosa* Germ. XI. 34.
- Lonchaea** *Deutschii* Zett. XIV. 187.
 " *palposa* Zett. XIV. 187.
- Lonchoptera** *lacustris* Migg. X. 233.
 " *lutea* Panz. X. 233.
- Longitarsus** *pusillus* Gyll. XI. 45.
Lophoderus *politana* Hlaw. XII. 219.
Lophopteryx *Camelina* L. IX. 177. XIII. 149.
- Lophyrus** *catocalus* Voll. XII. 92.
 " *elongatus* Kl. X. 92.
 " *Hercyniae* Hart. XII. 92.
 " *Nemorum* Kl. XII. 92.
 " *pallidus* Kl. XI. 30, 92.
 " *Pini* Kl. XII. 24, 92. XIII. 27, 71, XIV. 145.
 " *rufus* Kl. XII. 92.
 " *similis* Hart. XII. 92.
 " *virens* Kl. XII. 92. XVI. 1.
- Loricera** *pilicornis* F. X. 31, XVI. xix.
Loxotropa *dispar* Nees. XVI. 207.
- Lozotaenia** *Dumeriliana* Dnp. XIII. 218.
 " *lepidana* H. S. XIII. 219.
 " *sylvana* H. S. XI. I. 219.
- Lucanus** *cervus*. XVI. 136.
Lucia *Emperamus* Sacll. XV. 25.
Lucilia *Caesar* L. X. 126.
 " *cornicina* F. X. 233. XII. 80.
- Lupa** *dicantha* Latr. XIV. 70.
Luperina *literosa* Hlaw. IX. 64.
 " *matura* Hufn. (text. Esp.) XIII. 130. XVI. 146.
 " *strigilis* L. X. II. 90.
 " *virens* L. X. 206. XIII. 130, 151. XVI. 47.
- Luperus** *rufipes* F. XV. xxxiv.
Lycaena *Acis* S.V. XIII. 27.
 " *Aegon* S.V. IX. 171. X. 189. XII. 145.
 " *Alcon* F. X. 190. XIII. 27, 124, 145.
 " *Anubis* Snell. XV. 21.
 " *Argiolus* L. IX. 172. X. 189. XIII. 88, 145.
 " *Argon* S.V. XVI. 128.
 " *Argus* L. XIII. 157.
 " *Arion* L. X. 191. XIII. 145.
 " *Asopus* Hopff. XV. 23.
 " *Asteris* God. XV. 18.
 " *Astus* Freyer XVI. 45.
 " *Astrarche* Bergstr. XVI. 44.
 " *Gaura* Led. XV. 24.
 " *Icarus* Rott. IX. 172. X. 189. XIII. 145. XVI. 252.
 " *Lysimon* Hbn. XV. 25. XVI. 72.
 " *Medon* Hufn. IX. 171. XIII. 145. XVI. 44.
 " *minima* Fuessl. IX. 172.
 " *Optilete* Knoch. XIII. 145.
 " *Phlaeas* L. aberr. Schmidtii. XV. xxvi.
 " *Semiargus* Rott. IX. 172. XIII. 88, 145.
 " *Webbiamus* Buellé. XVI. 45.
- Lycosa** *alacris*. XIV. 46.
 " *Apuliae* Walck. XVI. 238.
 " *captae* Walck. XVI. 238.
 " *carbonensis* Walck. XVI. 238.
 " *fumigata* Koch. XIV. 176.
 " *piratica*. XVI. xxvi.
- Lycotocor** *s domestica* Schill. XVI. 87.
Lyda *cingulata* Latr. XII. 110.
 " *clypeata* Kl. X. I. 110. XVI. 6.
 " *depressa* Schr. XII. 110. XV. xxxiv.
 " *Drupaeorum* ordl. XII. 110, 125.
 " *maculifrons* Voll. XII. 110, 125.
 " *nigricornis* Voll. XII. 110.
 " *pratensis* F. XII. 110. XV. xxxiv.
 " *punctata* F. XII. 110.
 " *sylvatica* L. XII. 110.
- Lygaeus** *equestris* L. XIII. 266.
Lygris *achatinata* Hbn. IX. 186.
 " *marginata* Hbn. XIII. 156.
 " *populata* S.V. IX. 186. X. 215. XIII. 156.
 " *prunata* L. IX. 186. XIII. 156.

- Lygris** ribesiarum Borkh. IX. 186.
 " testata L. IX. 186. XIII. 156, 244
Lygris pabulinus L. XVI. 254.
Lycoper (Portret van) IX. 3, 11. XI. 5.
Lycorhiza Vollenhovi Stål. X. 124.
Lycorhiza Vollenhovi Wyeenb. XII. 234.
Lythria purpuraria L. IX. 185. X. 215. XIII. 155.

M.

- Macaria** angolaria Snell. XV. 81.
 " alternaria Hbn. IX. 185.
 " altinata S. V. IX. 185. X. 213. XIII. 155.
 " lituraria Hbn. IX. 185.
 " liturata L. IX. 185. X. 213. XIII. 155. XV. xxxv.
 " notata L. IX. 185. X. 213. XIII. 155. XV. xxxv.
 " notataria S. V. IX. 85.
Machimus avilus v.d.W. XII. 82.
Macquartia nitida Zett. XII. 173.
Macrocentrus infirmus Nees XVI. 189.
 " linearis Nees. XVI. 189.
 " marginator Nees. XVI. 189.
 " pallipes Nees. XVI. 189.
 " thoracicus Nees. XVI. 189.
Macrocera fasciata Meig. X. 230
 " maculipennis Macq. XI. 226.
 " nana Macq. XI. 226.
 " phalarata Meig. X. 230. XI. 226.
 " pusilla Meig. XI. 226.
 " vittata Meig. X. 230. XI. 225.
Macroglossa bombyliformis Ochs. IX. 174. XIII. 146
 " fuciformis L. X. 198. XIII. 144, 146.
 " Stellatarum L. IX. 23, 174. XIII. 146.
Macrophysa albicincta Schr. IX. 189. XII. 107. 188.
 " antennata Kl. XII. 107.
 " blanda F. XII. 106.
 " discolor Kl. XII. 107.
 " duodecimpunctata L. XII. 106.
 " haematopus Panz. XII. 106
 " Kluisi Voll. XII. 106. 124.
 " militaris Kl. XII. 106.
 " neglecta Kl. XII. 106.
 " punctum F. XII. 106.
 " quadrimaculata F. XII. 106.
 " Rajae L. XII. 107.
 " Ribis Schr. XII. 107.
 " strigosa Kl. XII. 106.
Macropterus Verlorenii Voll. XIV. 101.
Macrus. Zie *Collocentrus*.
Madiza annulitarsis Zett. XII. 80. XIV. 192.
 " glabra XIV. 192.
 " griseola v.d.W. XIV. 198.

- Madiza** latipes Meig. XIV. 195.
 " sordida Fall. XIV. 197.
Magdalous barbicornis Latr. XVI. LXXXII.
 " duplicatus Germ. XVI. LXXXII.
Maira aenea F. XV. 132, 202.
 " albifacies v.d.W. XV. 207.
 " aurifacies Macq. XV. 132, 212.
 " compta Walk. XV. 132, 205.
 " hispidella v.d.W. XV. 213
 " Kollari Dol. XV. 132, 201.
 " Kurinji Dol. XV. 132, 204.
 " nigrithorax v.d.W. XV. 210.
 " nycthemera v.d.W. XV. 208.
 " oculata v.d.W. XV. 205.
 " spectabilis Guér. XVI. 132, 199.
 " tomentosa v.d.W. XV. 202.
 " tuberculata v.d.W. XV. 211
Malachius aeneus L. XVI. xxiv, xxix.
 " marginellus Ol. XVI. xxiv, xxix, 250.
 " viridis F. XVI. xxix.
Malthinus flavolineus Hrbst. XV. xxxiii. XVI. xxix.
Malthodes biguttatus Panz. XVI. xxiii.
 " sanguinolentus Fall. XVI. xxiii.
Mamestra advena S.V. XIII. 129, 150.
 " albicolon Hufn. XIII. 129.
 " Brassicae L. IX. 179. X. 205. XIII. 151.
 " Chenopodii S.V. IX. 179. X. 205. XII. 195. XIII. 151. XV. xxii.
 " contigna S.V. XIII. 151.
 " dentina S.V. IX. 179. X. 205. XIII. 151.
 " id. var. Latenai Pierr. X. 205.
 " dysodea S.V. IX. 179. XII. 195. XII. 1.
 " Gemistae Borkh. IX. 179. XIII. 151.
 " Leineri Freyer. XVI. 47.
 " leucophaea S.V. IX. 179. XIII. 26.
 " nebulosa Hufn. IX. 179. XIII. 150.
 " oleracea L. IX. 179. X. 205. XIII. 151.
 " Persicariae L. IX. 179. X. 205. XIII. 151.
 " id. var. accipitrina Esp. X. 205.
 " Pisi L. X. 205. XIII. 129, 151.
 " Saponariae Borkh. IX. 179. XII. 151.
 " serena S.V. IX. 179. XIII. 151.
 " suasa S.V. IX. 179. X. 205. XIII. 151.
 " thalassina Hufn. IX. 179. XIII. 151.
 " tineta Brahm. XIII. 129, 150.
Mania manra L. IX. 180. XIII. 151

- Marasimia** rectistrigosa Snell. XV. 92.
Margarodes X. 122.
Marpissa brevipes Hahn. XV. xxx, xxxiii.
 " muscosa Koch. XIII. 30. XV. xxx, xxxiii.
Medeterus muralis Meig. XIII. 181.
 " truncorum Meig. XIII. 34.
Megachile argenteata F. XIII. 182. XIV. 48.
 " celtularis L. XVI. xxx.
 " circumcincta Kirby. XIV. 48.
Megacriodes ebenna Vahl. XIV. 218.
 " guttata Vahl. XIV. 110, 218.
 " Saundersii Pasc. XIV. 217.
Megathru. denticollis Ill. XI. 44.
Megaspilus ancyloleucus Ratz. XVI. 205.
 " rufipes Nees. XVI. 205.
 " Syrphi Bouch. XVI. 205.
Megaspis sculpta v.d.W. XI. 113.
Megasternum boletophagum Marsh. XI. 42.
Megastigmus Bohemanni Ratz. XVI. 208.
 " dorsalis F. XVI. 200.
Megistogaster fuscipennis Macq. XV. LVIII.
Meigenia bisignata Wied. XII. 153.
 " bombivora v.d.W. XII. 142, 187. XIII. 201.
Melanagria Galatea L. IX. 173. XIII. 146.
Melanochira glabricula Fall. XII. 181.
Melanophora roralis L. XII. 184.
Melastoma mellua L. X. 126. XIII. 34.
Melanthea rubiginata Hufn. XVI. 253.
Meliana dubiosa Tr. XIII. 82, 92.
 " flammea Curt. X. 207. XIII. 92.
Meligethes Symphyti Heer. XVI. xxvii.
 " tristis Steph. XVI. LXXX.
 " viduatus Steph. XI. 44.
Melitaea Artemis S.V. IX. 172. X. 192. XIII. 93, 145.
 " id. var. Meropae. X. 192, 193.
 " " provincialis. X. 193.
 " " Beckeri. X. 193.
 " " Dufontainesii. X. 193.
 " Athalia Esp. IX. 172. X. 194. XIII. 27, 145.
 " Cinxia L. IX. 172. XIII. 145.
 " Dictynna f. sp. IX. 172. XIII. 145.
 " didyma. X. 194.
 " melanina. X. 194.
 " Phoebe. X. 194.
 " Pyronia. X. 194.
Melithrepe dispar Löw. XV. xxxvi.
 " pictus Meig. XII. 181.
 " scriptus L. XIII. 34. XV. xxxvi.
 " taeniatus Meig. XII. 181.
Mellinus arvensis L. XVI. 251.
 " sabulosus F. XVI. 251.
- Melolontha** vulgaris. XIV. 23.
Melphagis olinus L. XVI. 254.
embracoides van Suriname. XII. 216.
Membracis foliata L. XII. 217.
 " lunata F. XII. 218.
 " n. sp. ? XII. 249.
Meniscus catorator Panz. XVI. 177.
 " pimpator Zett. XVI. 177.
 " setosus Fourer. XVI. 177.
Menopon gonophaeum. XI. 127.
 " Pedicis? XI. 127.
Meonops mucronatus Smith. X. 116.
Meodou equestris F. XVI. xxxi.
 " spinipes F. XVI. xxxi.
Meromyza nigriventris Macq. XIV. 200.
 " Pratorum Meig. XVI. 254.
 " saltatrix L. XII. 180.
 " variegata Meig. XIII. 34. XVI. xxxi.
Mesochorus nuceptor Panz. XVI. 185.
 " scutellatus Grav. XVI. 185.
 " splendidulus Grav. XVI. 184.
 " strenuus Hlmgr. XVI. 184.
 " testaceus Grav. XVI. 184.
 " thoracicus Grav. XVI. 184.
Mesoleius adpropinquator Grav. XVI. 165.
 " armillatorius Grav. X. I. 165.
 " aulicus Grav. X. I. 164.
 " caligatus Grav. XVI. 164.
 " dorsalis Grav. XVI. 165.
 " erythrocerus Grav. XVI. 165.
 " formosus Grav. XVI. 165.
 " haematodes Grav. XVI. 165.
 " insolens Grav. XVI. 165.
 " longipes Grav. XVI. 165.
 " merdionalis Hlmgr. XVI. 165.
 " nigricollis Grav. XVI. 165.
 " nobilis Hlmgr. XVI. 165.
 " opticus Grav. XVI. 164.
 " rufus Grav. XVI. 164.
 " sanguineollis Grav. XVI. 165.
 " septentrionalis Grav. XVI. 164.
 " unifasciatus Hlmgr. XVI. 165.
 " Vepretorum Grav. XVI. 164.
Mesoleptus linguatus Grav. XVI. 163.
 " flavopictus Grav. XVI. 168.
 " fugax Grav. XVI. 163.
 " fuvipes Grav. XVI. 169.
 " gracilentus Hlmgr. XVI. 163.
 " luridator Grav. XVI. 169.
 " ruficornis Grav. XVI. 163.
 " sulphuratus Grav. XVI. 169.
 " testaceus F. XVI. 163.
 " Typhae Fourer. XVI. 163.
Mesosa Germari Gueb. XII. 32.
Mesostenus gladiator Scop. XVI. 160.
Meta lusca. XIV. 37.
Meteorus abductor Nees. XVI. 188.
 " albitarsis Nees. XVI. 187.
 " bimaculatus Wesm. XVI. 188.
 " brevipes Wesm. XVI. 188.
 " chrysophthalmus Nees. XVI. 188.
 " cinctellus Nees. XVI. 188.
 " consors Ruthe. XVI. 188.

- Meteorus** deceptor Wesm. XVI. 188.
 " dispar Wesm. XVI. 187.
 " fragilis Wesm. XVI. 188.
 " gracilis Ruthe XVI. 188.
 " ictericus Nees. XVI. 188.
 " laeiventris Wesm. XVI. 188.
 " palipes Wesm. XVI. 188.
 " rubens Nees. XVI. 188.
 " rufator Ratz. XVI. 189.
 " scutellator Nees. XVI. 188.
 " tabidus Wesm. XVI. 189.
 " versicolor Wesm. XVI. 188.
- Metophria** monogramma, XVI. 49.
- Metopia** leucophala Rossi. XIII. 33. XV. xxxvi.
- Metopius** anxius Wesm. XVI. 170.
 " dentatus F. XVI. 170.
 " dissectorius Panz. XVI. 170.
 " micratorius Grav. XVI. 170.
 " necatorius Grav. XVI. 170.
 " sicarius Grav. XVI. 170.
- Metrocnemu** v.d.W. XVI. LXXI.
- Metrocampa** honoraria S.V. XIII. 133.
 " margaritaria S.V. IX. 184.
 " margaritella L. IX. 184. X. 213. XIII. 154.
- Miara** fasciuncula Haw. XV. 118.
- Michotomia** aualis Macq. XV. 152.
- Micra** Nuga Snell. XV. 18.
- " orthogramma Snell. XV. 59.
- Microcnus** vernalis Wesm. XVI. 186.
- Microdus** conspicuus Wesm. XVI. 190.
 " linguarius Nees. XVI. 190.
 " rufipes Nees. XVI. 190.
 " tumidulus Nees. XVI. 190.
- Microgaster** abdominalis Nees. XVI. 187.
 " albipennis Nees. XVI. 187.
 " alvearius. XIII. 187.
 " carbonarius Wesm. XVI. 187.
 " deprimator Panz. XVI. 187.
 " dimidiatus Wesm. XVI. 187.
 " elegans H.S. XVI. 187.
 " fuliginosus Wesm. XVI. 187.
 " globator var. rufipes Nees. XVI. xxx.
 " globatus Nees. XVI. 187.
 " longicauda Wesm. XVI. 187.
 " marginellus Wesm. XVI. 187.
 " obscurus Nees. XVI. 187.
 " ocellatae Bonch. XVI. 187.
 " perspicuus Nees. XIII. 20.
 " porticus Nees. XV. 187.
 " pubescens Ratz. XVI. 187.
 " reconditus Nees. XVI. 187.
 " rufipes Wesm. XVI. 187.
 " rufus Hal. X. I. 187.
 " spinolae Nees. XVI. 187.
- Microlepidoptera** (kweeking van). XV. XIX
 " Zie verder *Lepidoptera*.
- Micronia** erycinaria Guen. XV. 78.
- Micropus** porcatus F. XV. xxvii.
- Micropeza** corrigiolata. XIII. 31.
- Micropeza** lateralis Meig. XIII. 33, 34.
- Microphysa** coleoprata Fall. XVI. 89.
 " pselaphoides Wesm. XVI. LVI. 89.
- Micropteryx** "ansuataella Zett. XIII. 220.
 " Sparmannella F. X. 44.
 " minimaella Staut. XVI. 30.
- Microscorp** van Zeiss. IX. 16.
- Microstylum** Dux Wied. XIII. 208. XV. 134.
 " incomptus Walk. XV. 134.
- Microtypus** Wesmali Ratz. XVI. 189.
- Microzom** tibiale F. XVI. xxix.
- Micryphantes** inaequalis C. Koch. XV. xxviii. XVI. 61.
 " monoceros. XVI. xxvi.
 " rufestris C. Koch. (fasciipalpis Koch). XVI. xvii. 61.
- Miameza** unicolor v.d.Lind. XIII. 32.
- Minicry** bij Lepidoptera. XVI. LIX.
- Mineta** tigrina Voll. IX. 210.
- Miranda** cucurbitina L. XIII. 30. XV. xxx. xxxiii. XVI. xxvii.
 " cucurbitina, uitwendig door eene sluipwesplarve bezet. XIII. 17.
- Miris** dolobrata L. XV. xxxiv.
 " erratica L. XV. xxxiv. XVI. 254.
 " laevigata F. XVI. 254.
- Miselia** bimaenloa XVI. 47.
 " Oxyacanthae L. IX. 179. XIII. 151, 239.
- Mitroboris** cornuta Ratz. XVI. 179.
- Mochtherus** gnavus v.d.W. XV. 243.
 " lautus v.d.W. XV. 242.
 " patruelis v.d.W. XV. 244.
- Moma** Orion Esp. IX. 178. X. 203. XIII. 150.
- Monanthia** Cardui L. XVI. 104.
 " carnata Panz. (*) XVI. 110.
 " cervina Germ. XVI. 110.
 " convergens Burm. XVI. 105.
 " Echinopsis. XVI. 109.
 " Humuli F. XVI. 105.
 " nigricans Fall. XVI. 108.
 " obscura H.S. XVI. 112.
 " parvula Fall. XVI. 109.
 " pusilla Fall. XVI. 111.
 " quadrimaculata Wolff. XVI. 107.
 " testacea Panz. XVI. 109.
 " Wolfii Fieb. XVI. 106.
- Monodontomerus** obsoletus F. XVI. 199.
- Monomorium** Pharaonis L. X. 95.
- Monotoma** angusticollis Gyll. XVI. LXXX.
 " spinicollis Aub. XVI. LXXX.
- Mordella** abdominalis L. XV. xxvii.
 " aculeata L. XVI. xxix.
 " fasciata F. XVI. xxix.
 " pumila Gyll. XVI. xxix.
- Mulio** americanus v.d.W. X. 141.
- Musca** corvina F. X. 233. XI. 200. XV. LX.

(*) Door eene drukfout staat: *carinata*.

Musca domestica L. XIV. 222, 226.
 " lithophila Germ. XII. 237.
Mycetophila gratiosa Winn. X. 230.
 " lineola Meig. X. 230.
 " luctuosa Meig. X. 230.
 " punctata Meig. X. 230.
 " signata Meig. X. 230.
 " unicolor Stann. X. 230.
Myelois advenella Zinck. XI. 53.
 " furecatella. XI. 53.
 " Lafaugella Curt. XI. 50.
 " modestella Led. XVI. 53.
 " petrella H.S. XI. 53.
 " stibiella Snell. XV. 104.
 " snavella Zinck. XVI. 26.
Mygale javanensis Walck. XIV. 177.
 " lycosiformis Koch. XIV. 177.
Myodina vibrans L. XII. 180.
Myopa testacea L. XII. 179.
Myopopone castanea Smith. X. 90.
 " rufula Rog. X. 90.
Myrmedonia funesta Grav. XI. 42.
 " lugens Grav. XI. 42.
Myrmeleon extinctus Weyenb. XII. 236.
Myrmemorpha cornuta Fall. X. 234.
Myrmica pedestris Smith. X. 94.
 " ruficeps Smith. X. 96.
 " sp. dub. XVI. 251.
Myrmicaria carinata Smith. X. 111.
 " longipes Smith. X. 113.
 " rugosa Smith. X. 113.
 " subcarinata Smith. X. 112.
Myrmus miriformis Fall. XII. 67. XVI.
 254.
 " Schillingii Schumm. XVI. 254.
Mysia oblongoguttata L. XV. xxvii,
 xxxiv.

N.

Nabis aptera? F. XVI. 254.
Naenia typica L. IX. 180. X. 207. XIII.
 151.
Nanophyes Lythri L. XVI. 250.
Napomyza harlemensis Weyenb. XIV. 204.
 " nigriceps v.d.W. XIV. 207.
 " picipes v.d.W. XIV. 207.
Naucoris lapidarius Weyenb. XII. 233.
Nebria brevicollis F. XVI. xx, xxviii.
Necydalis major L. XV. xxvii.
Nematus abbreviatus Hart. XI. 206. XII.
 97.
 " albipennis Kl. XII. 95. XVI.
 251.
 " apicalis Hart. XII. 96.
 " appendiculatus Hart. XII. 96.
 XIII. 55.
 " Aquilegiae Voll. IX. 202. XII.
 97.
 " aurantiacus Hart. XII. 95.
 " Betulae Hart. XII. 97.
 " betularius Hart. X. 165. XII. 94.
 Capraeae L. XII. 95, 120.
 " caetachloris Voll. XII. 97, 120.
 " coeruleocarpus Hart. XII. 94.

Nematus consobrinus Voll. XIV. 237.
 " crassicornis Hart. XII. 97.
 " Erichsonii Hart. XII. 94.
 " fulvus Hart. XII. 94.
 " histrio St. Farg. XII. 94.
 " hortensis Hart. XII. 95.
 " hypogestricus Hart. XII. 93.
 " immaculatus Voll. XII. 95, 119.
 " Laricis Hart. XII. 96, 120.
 " latipes Vill. X. 174. XII. 93.
 " leucopodius Hart. XII. 96.
 " leucostictus Hart. XII. 96.
 " leucotrochus Hart. XII. 94.
 " lucidus Panz. XII. 94.
 " lagdunensis Voll. XIV. 243.
 " lutens Panz. XII. 95.
 " mollis Hart. XII. 96.
 " Myosotidis F. XII. 96. XVI. 252.
 " obductus Hart. XII. 96.
 " ochraceus Hart. XII. 97.
 " palliiceps Hart. XII. 94. XV.
 111.
 " pectoralis Voll. X. 223.
 " perspicillaris Hart. XII. 97.
 " Salicis L. XII. 94.
 " septentrionalis L. XII. 93, 119.
 XIII. 73. XV. xxxiv.
 " solco Voll. XII. 59.
 " testaceus Steph. XII. 95.
 " trinaculatus Voll. XII. 95.
 " vallator Voll. XII. 96. XIII. 73.
 " Vallisnerii Hart. XII. 97.
 " varus Vill. XII. 94.
 " ventralis Panz. XII. 94.
 " ventricosus Hart. XII. 95, 119.
 XIII. 72.
 " viminalis L. XII. 97. XVI. 252.
 " virescens Hart. X. 168. XII. 97.
 " Wittewaalli Voll. XII. 95.
Nemophila Plantaginis L. IX. 175.
 " russula L. X. 199. XIII. 126,
 148.
Nemophora metaxella Hbn. XVI. xxviii.
 " pilella S.V. XII. 205.
 " Reanmurella Peyerimh. XVI.
 57.
Nemopoda cylindrica F. X. 233.
 " stercoraria Rob. D. XII. 180.
 XIV. 189.
 " umbripennis v.d.W. XIV. 190.
Nemoraea glabrata Meig. XII. 140.
 " rudis Panz. XV. xxxvi.
 " strenua Meig. XII. 141.
Nemoria aestivaria Hbn. IX. 183.
 " fimbrialis Scop. XIV. 129.
 " porrinata Zell. X. 210. XIII. 92.
 " pulmentaria Guen. XV. 74.
 " strigata Müll. IX. 183. XIII.
 154.
 " viridata L. X. 210. XIII. 154.
 XV. xxxv.
Nemotelus nigrius Fall. X. 126.
 " pantherinus L. XVI. xxx.
 " uliginosus L. XVI. 253.
Nemotois scabiosellus Scop. XI. 61.

- Nepa** cinerea L. XVI. 254.
 " prinordialis Germ. XII. 233.
- Nephila** catenulata Dol. XIV. 155.
 " clavipes. XVI. 139.
 " fasciata Walck. XIV. 37, 155.
 " flagellans L. Koch. XVI. 140.
 " geniculata Walck. XVI. 143.
 " harpyia Dol. XIV. 156, 174.
 " imperialis Dol. XVI. xvii, 143.
 " inaurata Walck. XVI. 140.
 " malabareusis Walck. XIV. 174.
 " moluccensis Dol. XIV. 174.
 " nigra Vins. XVI. 140.
 " rhodosternon Dol. XIV. 174.
 " transalpina. XVI. 139.
- Nephilangys** Hoffmanni L. Koch. XVI. 237.
- Nephrotoma** dorsalis F. XVI. 253.
- Nepticula** alpinella H.S. XVI. 59.
 " albicolella H.S. XVI. 59.
 " argyrostigma Frey. XVI. 59.
 " Aucupariac Frey. XVI. 34.
 " catharticella Staint. XIII. 225.
 " distinguenda Hein. XIII. 224.
 " diversa. XVI. 56.
 " gilvella Rössl. XVI. 59.
 " lignustrella Rössl. XVI. 59.
 " Louisella Sireom. XVI. 59.
 " plagioclella Staint. XIII. 224.
 " Prunetorum Staint. XIII. 224.
 " Reuttiella H.S. XVI. 59.
 " vimineticola Frey. XVI. 56.
 " Weaveri Staint. XIII. 225.
- Neptis** Agatha Cran. XV. 14.
- Neuronia** Cespitis S.V. XIII. 129. XIV. 99.
 " Lohi Esp. IX. 179.
 " popularis F. IX. 24, 179. X. 204. XIII. 150.
 " reticulata L. XI. 16.
- Neuroptera**. Inl. soorten. XIV. 29. XV. xi.
- Neuropteron** (Nieuw) van de Himalaya. XII. 18.
- Neuroterus** inquilinus Hart. XII. 113.
 " lenticularis Ol. XII. 113.
 " Malpighii Hart. XII. 113.
 " ostreus Gir. XII. 113.
 " pallipes Schenck. XII. 113.
 " politus Hart. XII. 113.
 " Reaumuri Hart. XII. 113.
- Nirmus**. XI. 126.
 " attenuatus. XI. 127.
 " sellatus. XI. 127.
 " Vanelli. XI. 127.
- Nitschia** Burmeisteri. XI. 127.
- Noctilio** unicolor Neuw. XV. Lxv.
- Noctocyma** Snell. XV. 67.
 " pruinosa Snell. XV. 67.
- Nola** albula S.V. XIII. 125. XVI. 45.
 " ceutonalis Hbn. XIII. 125, 147. XV. xxxv.
 " confusalis H.S. IX. 175. XIII. 147.
 " cristulalis Dup. IX. 175.
 " cucullatella L. IX. 175. X. 198. XIII. 147.
- Nola** palliolalis Hbn. IX. 175.
 " togatalis Hbn. XIII. 79, 125.
- Nomada** interrupta Pauz. XII. 30.
 " succincta Pauz. XVI. xxx.
- Nomenclatuur** der vleugeladeren bij Hymenoptera. XII. 195.
 " bij Diptera. XIV. 79.
- Nomia** Kirbyi Westw. XVI. Lxiii.
- Nonagria** geminipuncta Hatch. XIII. 151.
 " rufa Haw. XVI. Lxxv.
 " Sparganii Esp. IX. 180.
 " Typhae Esp. XIII. 151.
- Noordzee-eilanden** (Insecten der). XVI. xviii, 248.
- Notiophilus** aquaticus L. X. 31. XVI. xix.
 " biguttatus F. X. 31.
 " palustris Dfts. X. 31.
 " punctulatus Wesm. XVI. Lxxvii.
 " rufipes Curt. XVI. Lxxvii.
- Notiphila** cinerea Fall. XIII. 34.
- Notodonta** chaonia S.V. X. 202. XIII. 127, 149.
 " dictaea L. XIII. 149.
 " dictacoides Esp. IX. 177. X. 202. XIII. 149.
 " Dodonaea S.V. X. 202. XIII. 127, 149.
 " Dromedarius L. IX. 177. XIII. 149.
 " querna S.V. XIII. 127, 149.
 " tremula Cl. IX. 177. XIII. 127, 149.
 " trepida Esp. XIII. 127.
 " Tritophus S.V. IX. 177.
 " Ziezac L. IX. 177. XIII. 149.
- Notonecta** glauca L. XVI. 254.
- Notoxus** monoceros L. XVI. xxix.
- Nudaria** mundana L. IX. 175. XIII. 147. XV. Lxi.
 " murina Hbn. XV. Lxi.
 " senex Hbn. XIV. 99, 145. XV. Lxi, 120, 121.
- Numeria** pulveraria L. IX. 184. XIII. 154.
- Nymphalis** Populi L. X. 191.
- Nymphes** fossilis Hag. XII. 236.
- Nymphula** potamogalis Hbn. XVI. 253.
- Nyssia** Zonaria S.V. XIII. 85.

O.

- Ocalea** badia Er. XI. 42.
- Ochsenheimeria** urella. X. 23.
- Ochthebius** exsculptus Germ. XVI. Lxxviii.
 " metallescens Rosenh. XI. 41.
- Ochthiphila** aridella Meig. XIII. 34.
 " Juncorum Fall. X. 234.
- Ocneria** dispar L. IX. 176. X. 200. XIII. 148. XIV. 38.
 " monacha L. XV. xxxv.
 " rufescens Brullé. XVI. 46.
- Ocyale** mirabilis. XIII. 30. XIV. 46.
- Ocydromia** glabricula Meig. XIII. 178.

- Ocypete longipes** Walck. XV. LXII.
Ocypus similis F. XVI. LXXIX.
Odacantha melanura L. XVI. LXXXIV.
Odontomachus haematodes L. X. 79.
 " latidens Mayr. X. 80.
 " saevissimus Smith. X. 79.
Odontomerus dentipes Gmel. XVI. 203.
Odontomyia intermedia Wied. XII. 81.
 " pilimana Löw. X. 227.
 " viridula L. XVI. 253.
Odontopera bidentata L. X. 213. XIII. 134, 154.
Odontoponera denticulata Smith. X. 82.
Odontoscelis fuliginosa L. XI. 147.
Odontura punctatissima Bosc. XII. 31.
Odynerus auctus F. XV. xxxv. XVI. xxx.
 " constans H.S. XIII. 32.
 " crassicornis Panz. XV. xxxv.
 " Parietum L. XII. 30.
Oecophila smaragdina F. X. 70.
Oecophora cinnamomea Zell. XI. 64.
 " frigidella Pack. XI. 58.
 " fulviguttella Zell. XI. 64.
 " fuscofasciata. XVI. 56.
 " marmorosella Woll. XVI. 60.
 " ochropalpella Woll. XVI. 60.
 " Panzerella Steph. XVI. 31.
 " similella Hbn. XII. 209.
 " sulphurella Hbn. XI. 64.
 " temperatella. XVI. 56.
Oedalea pallipes Zett. XII. 181.
Oedemera lurida Marsh. XVI. xxix.
Oedipoda fasciata Sieb. (coeruleus L.) XVI. 249.
Oegileps Dahuanni Reinh. XII. 117.
 " ruficollis Reinh. XII. 117.
Oenone hians Nees. XVI. 196.
Ohlert, Die Arachniden von Preussen. XI. 16.
Oinophila V-flavum Haw. XIV. 145, 236.
Oirhinus pallipalpis Wesm. XVI. 158.
Olfersia americana Leach. X. 128.
 " Ardeae Macq. X. 126.
Oligomyrmex Mayr. X. 110.
 " concinnus Mayr. X. 111.
Oligosthenus stigma F. XVI. 199.
Oligota pusillima Grav. XI. 43.
Olios javensis Dol. XIV. 176.
 " leucosius. XIV. 176.
 " longipes Walck. XV. LXII.
 " trapobanus Walck. XIV. 176.
Oliviera lateralis F. XIII. 33, 34.
Olophrum assimile Payk. XI. 44.
Olynx Gallarum L. XVI. 203.
Omalium caesum Grav. XI. 44.
 " Oxyacanthae Grav. XVI. LXXX.
Omalus aeneus F. XII. 30.
 " auratus Dahlb. XIV. 48. XV. xxxiv.
 " Zie ook *Perisemus*.
Omascus nigrita F. X. 31.
 " vulgaris L. X. 31. XVI. xx.
Ommatius Androcles Walk. XV. 132, 216, 259.
Ommatius argyrochirus v.d.W. XV. 270.
 " aruensis v.d.W. XV. 269.
 " bactioides Walk. XV. 216.
 " coneiens v.d.W. XV. 260.
 " conopsoides Wied. XV. 216.
 " Coryphe Walk. XV. 132, 216, 259.
 " despectus v.d.W. XV. 268.
 " dilatipennis v.d.W. XV. 261.
 " discalis Walk. XV. 216.
 " dispar Macq. XV. 216.
 " excurrens v.d.W. XV. 263.
 " Franenfeldi Schin. XV. 217.
 " fulvidus Wied. XV. 216, 259.
 " fulvimanus v.d.W. XV. 264.
 " impeditus v.d.W. XV. 270.
 " inextricatus Walk. XV. 216.
 " infirmus v.d.W. XV. 273.
 " insularis v.d.W. XV. 272.
 " invchens Walk. XV. 216.
 " Lucifer Walk. XV. 216.
 " minimus Dol. XV. 217.
 " minor Dol. XV. 132, 217, 266.
 " nanus Walk. XV. 216.
 " noctifer Walk. XV. 132, 215, 266.
 " Pennus Walk. XV. 132, 216, 259.
 " pinguis v.d.W. XV. 275.
 " platymelas Walk. XV. 216.
 " retrucens Walk. XV. 216.
 " rubicundus v.d.W. XV. 276.
 " rufipes Macq. XV. 216.
 " scitulus Walk. XV. 216.
 " serenus v.d.W. XV. 274.
 " spathulatus Dol. XV. 217.
 " spinibarbis v.d.W. XV. 265.
 " strictus Walk. XV. 216.
 " suffusus v.d.W. XV. 271.
Ondersteuningsfonds voor de uitgave van het Tijdschrift. XIV. 8, 11. XV. vi. XVI. vi, ix.
Onesia cognata Meig. X. 233.
Onthophagus nuchicornis F. XVI. 250.
Onthophilus sulcatus F. XVI. LXXX.
Onychia Westwoodii Dahlb. XII. 117.
Opetia nigra Meig. XII. 181.
Ophthalmicus ater F. XIII. 297.
 " dispar Waga. XIII. 298.
 " grylloides L. XIII. 296.
 " Ulrichii Fieb. XIII. 298.
Ophion luteus L. XVI. 180.
 " merdarius Grav. XVI. 179.
 " obscurus F. XVI. 179.
 " ramidulus L. XVI. 179.
 " undulatus Grav. XVI. 179.
 " ventricosus Grav. XVI. 180.
Opius carbonarius Wesm. XVI. 192.
 " cingulatus Wesm. XVI. 192.
Opomyza Florum F. X. 234.
 " Germinationis L. XIII. 34. XVI. xxxi.

- Oporina** croceago S.V. IX. 181. X. 209. XIII. 152.
- Opostega** reliquella. XVI. 56.
- Orchestes** Fagi Gyll. XI. 87.
- " haemastitius? Germ. XVI. 250.
- " Saliceti F. XI. 45.
- " scutellaris F. XVI. LXXIV.
- Orgilus** obscurator Nees. XVI. 190.
- Orgyia** antiqua L. IX. 176. XIII. 148. XVI. 253.
- " Ericae Germ. IX. 23. XII. 22. XIII. 148. XV. XXXI, XXXV. XVI. 128.
- " gonostigma S.V. XIII. 27, 126, 148.
- " mixta Suell. XV. 38.
- Ormyrus** variolosus Nees. XVI. 199.
- Ornithomyia** avicularia L. XII. 80.
- Ornix** angulifera Zell. XII. 210.
- " avellanella Staint. XI. 65.
- " Betulae Staint. XI. 65.
- " Boreaeella Clem. XVI. 58.
- " finitimella Zell. XII. 209.
- " torquillella Zell. XII. 209.
- Orobena** bifascialis Gnen. XVI. 53.
- Orrhodia** erythrocephala S.V. IX. 181. XIII. 152, 242.
- " rubiginosa S.V. XIII. 152.
- " Silene S.V. IX. 181. XIII. 90, 152.
- " spadicea S.V. XV. LV. XVI. 146.
- " Vaccinii L. IX. 181. X. 209. XI. 89. XIII. 152. XV. LV.
- " id. var. polita Hbn. X. 209. XI. 89.
- Orthocentrus** Sannio Hlmgr. XVI. 168.
- Orthocladius** v.d.W. XVI. LXXI.
- Ortholitha** cerninata S.V. IX. 186. XIII. 155, 244.
- " bipunctaria S.V. IX. 186.
- " chenopodiata L. IX. 186. X. 215. XIII. 155.
- " mensuraria S.V. IX. 186.
- " moeniaria S.V. IX. 186.
- " moeniata Scop. IX. 186. X. 215. XIII. 155.
- " palumbaria S.V. IX. 185.
- " plumbaria F. IX. 185. X. 215. XIII. 155.
- Orthopelma** luteolator Grav. XVI. 160.
- Orthoperus** brunripes Gyll. XV. XXVII. XVI. LXXX.
- Orthosia** circellaris Hufn. IX. 181 (*). X. 209. XIII. 152, 233.
- " ferruginosa S.V. IX. 181.
- " laevis Hbn. XIII. 240.
- " litura L. XIII. 241.
- " lota L. XIII. 132, 152, 240.
- " macilentata Hbn. XIII. 132, 152.
- " pistacina S.V. IX. 181. X. 209. XIII. 152, 240.
- " id. var. Lychnidis F. X. 209.
- " " aberr. rubetra Esp. XIII. 136.
- Orthosia** rufina L. IX. 181. X. 209. XIII. 152 (*), 240.
- " ruficella Esp. XIII. 89, 152. XVI. 48.
- Orthosteira** macrophthalma Fieb. XVI. 111.
- Oryctes** Pluto Weyenb. XII. 232.
- Oscinis** albisetia Meig. X. 234. XII. 181. XIV. 202.
- " annulifera Zett. X. 234. XIV. 202.
- " bipunctata Macq. XIV. 202.
- " dubia Macq. XIV. 202.
- " fasciola Meig. XIV. 202.
- " frontella Fall. XIV. 202.
- " lineella Fall. XIV. 202.
- " maura Fall. XIII. 34.
- " pratensis Meig. XII. 181.
- Osmia** aurdenta Panz. XIV. 48. XVI. XXX.
- " hirta? Fourer. XII. 31.
- Otiiorhynchus** niger F. XVI. LXXXI.
- Oxybelus** nigro-aeneus Shuck. XVI. XXX.
- " uniglutinis L. XII. 31. XVI. XXX.
- Oxycera** picta v.d.W. X. 133.
- Oxyptoda** flavicornis Kr. (amoena Fairm.) XVI. LXXIX.
- " ruficornis Gyll. XVI. LXXIX.
- Oxyporus** rufus L. XVI. XXIX.
- Oxyptilus** Bohemanni Woll. XVI. 34.
- " distans Zell. XII. 215.
- " Paludum. XV. XXXII, XXXV.
- " Pilosellae Zell. XV. XXXV. XVI. 130.
- " Teucirii Jord. XVI. 60.
- Oxyura**. Zie *Proctotrupes*.

P.

- Pachnobia** rubricosa S.V. XIII. 131, 152.
- Pachygnatha** De Geerii. XVI. XXVI.
- Pachylarthrus** patellanus Dalm. XVI. 202.
- " smaragdinus Walk. XVI. 202.
- Pachylomma** buccata Bréb. XII. 28.
- Pachymerus** (Hemiptera). XVI. LV.
- " Abietis L. XIII. 270.
- " agrestis Fall. XIII. 283. XVI. XXVIII.
- " bidentulus H.S. XIII. 287.
- " brevipennis Schill. XIII. 289.
- " Chiragra F. XIII. 276.
- " contractus H.S. XIII. 285.
- " decurtatus H.S. XIII. 278.
- " ferruginus L. XIII. 271.
- " hemipterus Schill. XIII. 273.
- " luniger Schill. XVI. 119.
- " Lyuceus F. XIII. 281.

(*) Door eene drukfout staat er; *Orthesia*.

(*) Door eene drukfout staat er: *Orthesia*.

- Pachymerus** *marginepunctatus* Wolff. XIII. 275.
nebulosus Fall. XIII. 289.
nubilus Fall. XIII. 272.
pictus Schill. XIII. 279.
Pini L. XIII. 282.
plebejus Fall. XIII. 287.
practextatus H.S. XIII. 284.
pusillus Scholz. XIII. 288.
quadratus F. XIII. 280.
rufipes Wolff. XIII. 275.
rusticus Fall. XIII. 272.
sabulosus Schill. XIII. 274.
sylvaticus F. XIII. 286.
sylvestris Schill. XIII. 287.
varius Wolff. XIII. 277.
- Pachymerus** (Hymenopt.) *calcritator* Grav. XVI. 171.
- Paederus** *coriaceus* Panz. XII. 134.
longipennis L. XVI. xxiii.
ruficollis F. XVI. xxix.
- Paedisca** *sordidana* Hbn. XIII. 259.
- Palloptera** *arcuata* F. XIV. 188.
ustulata Fall. X. 233.
- Palpipes** *custor* Roth. XII. 237.
prisicus Roth. XII. 237.
- Palpula** *clarella* Tr. XIII. 221.
- Pamphila** *Marchalii* Boisd. XV. 29.
- Pamponerus** *nigritulus* v.d.W. XV. 235.
- Panagra** *smilodontaria* Suell. XV. 83.
- Pandemis** *leucophaleratana* Pack. XVI. 55.
- Paniscus** *cephalotes* Hlmgr. XVI. xxx. 182.
glaucopterus L. XVI. 181.
inquinatus Grav. XVI. 182.
luteus Hlmgr. XVI. 182.
oblongopunctatus Hart. XVI. 182.
ornatus Voll. XVI. 182, 218.
testaceus Grav. XVI. 182.
virgatus Fourcr. XVI. 182.
- Panolis** *piniperda* Esp. XIII. 131, 152 (*).
- Panorpa** *communis* L. XV. xxxiv. XVI. xxviii.
germanica L. XV. xxxiv.
- Panurgus** *ater* Latr. XII. 30. XV. xxxv. XVI. 251.
dentipes Latr. XIII. 32.
lobatus F. XII. 30. XIII. 31.
- Papilio** *Demoleus* L. XV. 27. XVI. 72.
Hillus Cram. XVI. 44.
Isimene Cram. XV. 12.
Machaon L. IX. 171. XIII. 145.
Podalirius L. X. 191.
- Paragusia** *Friwaldzkyi* Schin. XII. 151.
- Paramesius** *rufipes* Westw. XVI. 207.
- Paraponyx** *Hartoghialis* Suell. XV. 97.
linealis Gen. XV. 97.
- Pararga** *Acgeria* L. IX. 173. X. 194. XIII. 146.
Maera L. XIII. 77, 124, 146.
Megaera L. IX. 173. XIII. 146. XVI. 128, 252.
- Parasitica** (Lijst van). XI. 126.
door Dr. Piaget aan de Vereen. geschonken. XIII. 188. XVI. IX, LXXI.
- Pardosa** *monticola*. XIII. 30.
- Parydra** *Fossarum* Hal. X. 234.
pusilla Meig. X. 234.
- Patula** *asperipunctella* Bruand. XVI. 60.
- Pechipogon** *barbalis* L. IX. 182. X. 210. XIII. 153.
- Pelamnia** *electaria* Brem. XVI. 49.
- Pelecocera** *tricincta* Meig. XV. xxxvi.
- Pelecystoma** *luteum* Nees. XVI. 193.
tricolor Wesm. XVI. 193.
- Pellonia** *vibicaria* L. IX. 184.
- Pempelia** *adornatella* Tr. XVI. 26.
Betulae Göze. XI. 50.
carnella L. XVI. 253.
fusca Haw. XVI. 129.
- Penthetria** *atra* Macq. XII. 80.
- Penthina** *betuletana* Haw. XI. 58.
bipunctana F. XV. xxxv.
capreana. XI. 190.
corticana. XI. 190.
deceperitana H.S. XI. 59.
frigidana Pack. XVI. 55.
fulvifrontana Pack. XVI. 56.
Hercyniana Tr. XI. 59.
lacunana S.V. XVI. 130.
lucivagana Zell. XII. 205.
metallicana Hbn. XI. 58.
murina Pack. XVI. 56.
palustrana Zell. XV. xxxv.
praelongana Guen. XI. 58.
pyrolana Wocke. XVI. 54.
rivulana Staint. XV. xxxv.
Rooana de Graaf. XVI. 55.
rufana Scop. XV. xxxv.
sauciana Hbn. XI. 58. XV. xxxv.
semifasciana Haw. XVI. 130.
tessellana Pack. XVI. 55.
- Periaptodes** *Lictor* Pasc. XIV. 218.
- Pericallia** *syringaria* L. IX. 184. XIII. 154.
- Perilampus** *auratus* Dal'n. XVI. 199.
micans Dalm. XVI. 199.
violaceus Dalm. XVI. 199.
- Perilissus** *filicornis* Grav. XVI. 164.
Gorskii Ratz. XVI. 164.
limitaris Grav. XVI. 164.
macropygas Hlmgr. XVI. 164.
pallidus Grav. XVI. 164.
- Perilitus** *aethiops* Nees. XVI. 186.
Cerealium Hal. XVI. 185.
erythrogaster H.S. XVI. 186.
rutilus Nees. XVI. 186.
secalis L. XVI. 185.
Zie ook Meteorus.
- Periphyllus** *Laricae* Hal. XIV. 147.
Testudo v.d.Hoer. XI. 193. XII. 19. XIII. 180. XIV. 147.
- Perisemus** *formicarius* Latr. XVI. 204.
- Peritelus** *hirticornis* Hrbst. XVI. LXXXI.

(*) Door eene drukfout staat hier: *Panalis*.

- Perithous** abieinetus Grav. XVI. 173.
Petalia longialata Hag. XII. 235.
Petalura differens Hag. XII. 235.
 " eximia Münt. XII. 235.
 " gigantea Germ. XII. 235.
 " intermedia Germ. XII. 235.
 " latialata Münt. XII. 235.
 " Münsteri Germ. XII. 235.
 " varia Hag. XII. 235.
Pezomachus Acarorum F. XVI. 163.
 " circumciuctus Först. XVI. 163.
 " fasciatus F. XVI. 163.
 " formicarius L. XVI. 163.
 " instabilis Först. XIII. 20.
 " vulpinus Grav. XVI. 163.
Phacostomus. Zie *Pachylarthrus*.
Phaedon concinnus Steph. XI. 45.
Phaenogenes ischiomellinus Grav. XVI. 157.
 " melanogonus Gmel. XVI. 157.
 " primarius Wesm. XVI. 157.
 " semivulpinus Grav. XVI. 157.
Phakellura capensis Zell. XV. 94.
Phalaena Revayana Scop. XVI. 45.
Phalacrocera replicata L. X. 230.
Phalacrus Caricis St. XI. 44.
Phalangites multipes Münt. XII. 237.
 " priscus Münt. XII. 237.
Phalera Woerdeni Snell. XV. 45.
Phanocroptera Germari Münt. XII. 234.
 " striata Weyenb. XII. 234.
Phasiane clathrata Hbn. IX. 185. XIII. 155.
 " petrarica Esp. XIII. 135.
Pheidole divergens Smith. X. 97.
 " javana Mayr. X. 98.
 " mordax Smith. X. 96.
 " ruficeps Smith. X. 96.
Pheidologeton laboriosus Smith. X. 100.
 " ocellifer Smith. X. 101.
Phiala xantosoma Wall. XV. 47. XVI. 124.
Phibalocera quercana. XII. 198.
Phigalia pilosaria S.V. IX. 185. X. 214.
 XIII. 155. XIV. 39, 184.
Philodicus javanus Wied. XV. 132, 232.
 " longipes Schin. XV. 217.
Philodromus. XVI. 238.
 " aureolus K. XIV. 35, 46.
 " cespiticolis? W. XIV. 46.
Philoica. XVI. 237.
 " notata Koch. XIV. 175.
Philonicus longulus v.d.W. XV. 237.
Philonthus carbonarius Gyll. XVI. xxiii.
 cephalotes Grav. XI. 43.
 " ebeninus Grav. var. corruscus Nordm. XVI. lxxix.
 " fulvipes F. XVI. xxix.
 " nigrita Grav. XI. 43.
 " nigritulus Grav. XI. 43.
 " procerulus Grav. XVI. lxxix.
 " quisquiliarius Gyll. XI. 43.
Philonthus quisquiliarius var. rubidus Er XVI. lxxix.
 " sordidus Grav. XVI. lxxix.
Philygria flavipes Fall. XII. 178, 181.
 " interstincta Fall. X. 234.
Phinodera galgulina H.S. XI. 146.
Pholcus borbonicus Vins. XIII. 164.
 " caudatus Duf. XIII. 164.
 " elongatus Vins. XIII. 164.
 " impressus Schuch. XIII. 164.
 " nemastomoides Schuch. XIII. 164.
 " opilionides Schr. XII. 25, 191.
 XIII. 22, 159. XIV. 175.
 " phalangoides Walck. XIII. 163.
 XIV. 175. XV. 113.
 " rivulatus Sav. XIII. 164.
 " sisyphoides Dol. XIII. 164.
Phora abdominalis Fall. XIV. 208.
 " dimidiata Meig. XIV. 209.
 " flava Fall. XII. 179.
 " flexuosa Egg. XIV. 209.
 " lutca Meig. X. 235.
 " maculata Meig. XIV. 208.
 " nigricornis Egg. XIV. 208.
 " opaca Meig. XIV. 208.
 " palpina Zett. XIV. 208.
 " rufipes F. X. 235.
 " sororeula v.d.W. 209.
 " thoracica Meig. XIV. 209.
 " zonata Zett. XII. 179. XIV. 208.
Phorocera concinnata Meig. XII. 144, 153.
 " munda Meig. XII. 145.
 " stupida Meig. XII. 145.
Phorodesma bajularia S.V. IX. 183.
 " pustulata Hufu. IX. 183.
 XIII. 154.
 " strigata Müll. XIII. 154.
 " viridata L. XIII. 154.
Photographische gevoeligheid der poppen-
 huid van sommige dag-
 vlinders. XII. 184.
Phoxopteryx upupana Tr. XVI. 233.
Phragmatoccia Castaneae Hbn. XIII. 148.
Phronia nitidiventris v.d.W. X. 231.
 " rustica Winn. X. 231.
 " tenuis Winn. X. 231.
 " truncata Winn. X. 231.
Phryganea varia F. XV. xxxiv.
Phryganiden (Inlandsche). IX. 211. XI. 193.
Phrynus reniformis. XIII. 180.
Pitheochra rugosana Hbn. XI. 57.
Phthoroblastis gallicolana Zell. XVI. 233.
 " Oelsenheimeriana Zell. XVI. 233.
 " regiana Zell. IX. 44.
 " vigeliana. XVI. 55.
Phygadeuon abdominator Grav. XVI. 158.
 cephalotes Grav. XVI. 158.
 " erythrogaster Grav. XVI. 159.
 " graminicola Grav. XVI. 158.
 " improbus Grav. XVI. 158.

- Phygadeuon** parviventris Grav. XVI. 159.
 " plagiator Grav. XVI. 159.
 " profligator Grav. XVI. 159.
 " quadrispinus Grav. XVI. 158.
 " varipes Grav. XVI. 159.
 " sp. dub. XVI. 251.
- Phylax** aestivalis Voil. XVI. 193.
 " annulicornis Nees. XVI. 190.
- Phyllobius** Betulae F. XVI. LXXXI.
 " Pomonae Ol. XVI. LXXXI.
 " uniformis Marsh. XVI. xxix.
 " vespertinus F. XVI. xxix.
- Phyllobrotica** quadrinaculata L. XVI. xxv.
- Phyllostoma** (*) melanocephala F. XII. 178.
- Phyllomyza** securicornis Fall. XIV. 203.
- Phyllotoma** melanopyga Klug. IX. 196.
 " pinguis Voll. XII. 101, 121.
- Phyllotreta** antennata E.H. XVI. xxv.
 " atra E.H. XVI. xxv.
 " Lepidii Hoffm. XVI. xxv.
- Phylus** melanocephalus L. XV. xxxiv.
- Phymatocera** aterrima Kl. XII. 105.
- Physatta** dromedarius Smith. X. 112.
- Physianthus** undulatus. Zie *Aranja albens*.
- Phytobius** leucogaster Koch. XVI. LXXXII.
 " quadricornis Gyll. XVI. LXXXII.
 " velatus Beck. XVI. LXXXII.
- Phytocoris** Populi L. XIII. 31.
- Phytodietus** coryphaeus Grav. XVI. 178.
 " nigra Grav. XVI. 176.
 " segmentator Grav. XVI. 178.
- Phytomyza** affinis Fall. XIV. 203.
 " albiceps Meig. XIV. 203.
 " albipennis Fall. XIV. 203.
 " analis Zett. XIV. 203.
 " cornuta v.d.W. X. 235.
 " crassisetta Zett. XIV. 203.
 " flava Fall. X. 234.
 " geniculata Macq. X. 235.
 " harlemensis Weyenb. XIII. 197.
 " maenlipis Zett. XIV. 203.
 " obscurella Fall. X. 235. XII. 171.
 " praecox Meig. XIV. 203.
 " tridentata Löw. XII. 181. XIV. 203.
 " Zetterstedtii Seh. XIV. 203.
- Phytonomus** Arundinis F. XVI. LXXXI.
 " dissimilis Hrbst. XVI. LXXXI.
 " fascicularis Hrbst. XVI. LXXXI.
 " Plantaginis de G. XVI. xxiv.
 " variabilis Hrbst. XVI. xxiv.
- Piaget** (Parasitica door Dr.) geschonken. XVI. LXXI.
- Pieris** Agathina Cram. XV. 26.
 " Brassicae L. IX. 171. XIII. 145. XVI. 252.
 " chrysomelaena Voll. IX. 57.
- Pieris** Crataegi L. IX. 171. X. 186. XIII. 145.
 " Daplidice L. IX. 171. X. 187. XIII. 145.
 " id. var. Bellidice Hbn. X. 187.
 " Patime Voll. IX. 59.
 " Napi L. IX. 171. X. 186. XIII. 145.
 " id. var. Bryoniae. X. 187.
 " " Napaeae IX. 171. X. 186.
 " Polisma Hew. IX. 59.
 " Rapae L. IX. 171. X. 186. XIII. 145. XVI. 128.
 " Saba F. XVI. 72.
- Piezostethus** galactinus Fieb. XVI. 84.
- Pimpla** alternans Grav. XIII. 31. XVI. 174.
 " angens Grav. XIII. 19. XVI. 175.
 " brevicornis Grav. XV. xxxiv. XVI. 175.
 " calobata Grav. XVI. 175.
 " examiner F. XVI. 173.
 " flavipes Grav. XVI. 175.
 " flavonotata Hlmgr. XVI. 173.
 " Graminellae Schr. XVI. 174.
 " instigator F. XVI. 173.
 " laevitorsum Voll. XVI. 175, 213.
 " Nueum Ratz. XVI. 175.
 " oculatoria F. XVI. 175.
 " Pomorum Ratz. XVI. 175.
 " rufata Gmel. XIII. 19. XVI. 174.
 " ruficollis Grav. XVI. 175.
 " scamica Vill. XVI. 174.
 " stercorator F. XVI. 175.
 " Turionellae L. XVI. 174.
 " varicornis F. XVI. 174.
 " viduata Grav. XVI. 175.
 " viucta Voll. XVI. 174, 212.
- Piophila** nigriceps Meig. X. 234.
 " nitida v.d.W. X. 160.
- Pipunculus** geniculatus Meig. XV. xxxvi.
- Pissodes** Pini of notatus. XV. xxxiii.
- Plagia** ambigua Fall. XII. 152.
 " Aurilinae v.d.W. XII. 137.
 " impressa v.d.W. XII. 139.
- Plagiolepis** gracilipes Smith. X. 73.
- Planten** (Overbrenge van in 't wild groeiende) in tuinen. XV. 120.
- Plastenis** retusa L. X. 209. XIII. 152.
 " subtusa S.V. IX. 181. XIII. 152.
- Platina**-draad (Gebruik van) tot het opsteken van kleine insecten. XI. 20.
- Platycephala** planifrons F. XIV. 200.
- Platycheirus** clypeatus Meig. XIII. 34.
- Platycnemis** acutipennis Scl. XV. xxxiv.
 " pennipes Pall. XIV. 30. XV. xxxiv.
- Platydia** selenialis Snell. XV. 64.
- Platygaster** contorticornis Ratz. XVI. 206.
 " forticornis Nees. XVI. 206.
 " niger Nees. XVI. 206.
 " nodicornis Nees. XVI. 206.
 " tuberosus Nees. XVI. 206.
- Platylabus** dimidiatus Grav. XVI. 156.

(*) Door eene drukfout: *Phyllostoma*.

- Platylabus** errabundus Grav. XIII. 31.
 " orbitalis Grav. XVI. 157.
- Platymesopus** Westwoodii Ratz. XVI. 202.
- Platypalpus** (Tachydromia) comptus Walk. XII. 181.
 " longicornis Meig. XII. 178.
- Platyparea** discoidea F. XIV. 188.
- Platypeza** atra Fall. XI. 226.
 " brunnipennis Macq. XI. 226.
 " dorsalis Meig. X. 233. (*) XI. 226, 227.
 " fasciata F. XI. 226.
 " ornata Meig. XI. 226.
 " picta Meig. XI. 226.
 " rectinervis v.d.W. XI. 229.
 " rufa Meig. XI. 226.
 " rufiventris Macq. XI. 228.
 " subfasciata Meig. XI. 227.
- Platypsyllus** Rits. XIII. 25.
 " castorinus Westw. XIII. 185.
 " Castoris Rits. XIII. 25, 185. XVI. LXV. (**)
- Platypteryx** Bertrami Rösl. XVI. XXVIII.
 " binaria Hufn. IX. 177. X. 202. XIII. 149.
 " cultraria F. XIII. 127, 149.
 " curvatula Borkh. IX. 177. XIII. 149. XV. 123.
 " falcataria L. IX. 177. X. 201. XIII. 149. XV. 123.
 " falcata Hbn. IX. 177.
 " hamula S.V. IX. 177.
 " lacertinaria L. IX. 177. X. 202. XIII. 149.
 " id. var. scincula Hbn. IX. 177. X. 202.
 " lacertula S.V. IX. 177.
- Platyptilia** isodaetyla Zell. XI. 71. XVI. 57.
 " nemoralis. XVI. 57.
 " ochrodaetyla H.S. XII. 214.
 " similidaetyla Dale. XVI. 57. Zetterstedtii. XVI. 57.
- Platyptilus**. Zie *Platyptilia*.
- Platystoma** Seminatiois F. XII. 181.
- Platyura** cincta Winn. X. 231. XVI. xxx.
 " nemoralis Meig. X. 231. XII. 181.
 " succincta v.d.W. X. 231.
- Plectana** leucomelas Dol. XIV. 154, 173.
 " roseolimbata Dol. XIV. 173.
 " Sturii Dol. XIV. 154, 173.
- Plectrodera** scalator F. XIV. 218.
- Plectroscelis** aridella Payk. XVI. xxix.
 " dentipes Hoffm. XVI. xxv.
 " Sahlbergii Gyll. XI. 45.
- Pleuromma** Moluccum Dol. XIV. 154, 173.
- Pleurota** bicostella L. XV. 121.
- Plexippus** albolineatus Koch. XIV. 177.
 " versicolor Koch. XIV. 177.
- Plusia** aurifera. XVI. 48.
 " chrysis L. IX. 182. XIII. 153.
 " Concha Tr. XIII. 153.
 " Festucae L. IX. 182. XIII. 153.
 " Gamma L. IX. 182. XIII. 153. XVI. 129, 253.
 " illustris. XVI. 48.
 " Jota L. IX. 182. XIII. 153.
 " Mya Hbn. XVI. 48.
 " triplasia L. IX. 182. XIII. 153.
 " Urticae Hbn. IX. 182. X. 210. XIII. 153.
 " V-argentum Esp. XVI. 48.
 " variabilis Pill. XVI. 48.
- Plutella** Cruciferarum Zett. XVI. 130.
- Podagrica** fuscicornis L. XVI. xxv.
- Podomyrma** basalis Smith. X. 108.
 " lacviceps Smith. X. 108.
 " ruficeps Smith. X. 108.
 " sylvicola Smith. X. 108.
- Podops** inunctus F. XI. 145.
- Poecilostola** angustipennis Meig. X. 230.
 " pictipennis Meig. X. 230.
- Poecilus** cupreus L. X. 31.
- Pogonosoma** semifusca v.d.W. XV. 158.
 " stigmatica v.d.W. XV. 157.
- Pogonus** flavipennis Dej. XV. xxvii.
- Polemon** albimanus Voll. XVI. 195, 219.
- Polia** flavicincta S.V. IX. 179. X. 206. XIII. 151.
- Pollenia** atramentaria Meig. XIV. 222.
 " Vespillo F. XIV. 222.
- Polyblastus** cothurnatus Grav. XVI. 166.
 " sphaerocephalus Grav. XVI. 166.
 " varitarsus Grav. XVI. 166.
- Polydrosus** pterygonalis Schh. XVI. xxiv.
- Polynema** Ovulorum Hal. XVI. 207.
- Polyommatus** dispar Haw. XVI. 44.
 " Dorilis Hufn. IX. 171. XIII. 145.
 " Eurydice Rott. X. 189.
 " Hillus Cram. XVI. 44.
 " Phlaeas L. IX. 171. X. 189. XIII. 145. XVI. 252.
- Polyplanus** Nees. Zie *Embolemus*.
- Polyrhachis** abrupta Mayr. X. 62.
 " amanus Smith. X. 47.
 " argentea Mayr. X. 49.
 " armata Le Guill. X. 46.
 " aurichalcea Mayr. X. 54.
 " bellicosa Smith. X. 50.
 " bicolor Smith. X. 48.
 " bihamata Drury. X. 50.
 " charaxus Smith. X. 51.
 " cleophaeus Smith. X. 45.
 " convexa Rog. X. 61.
 " decipiens Rog. X. 55.
 " dives Smith. X. 48.
 " exasperata Smith. X. 45.

(*) Door eene drukfout staat er: *Platyptera*.

(**) Op blz. XLVII, reg. 8, wordt van dit insect gezegd, dat het leeft van *houtschilders*, lees: *huidschilders*.

- Polyrhachis** *excisa* Mayr. X. 64.
 " *Frauenfeldi* Mayr. X. 51.
 " *globularia* Mayr. X. 41.
 " *laminata* Mayr. X. 65.
 " *latifrons* Rog. X. 53.
 " *lugens* Mayr. X. 63.
 " *Lycidas* Smith. X. 57.
 " *Mayri* Rog. X. 56.
 " *merops* Smith. X. 53.
 " *olenus* Smith. X. 57.
 " *Orsyllus* Smith. X. 54.
 " *Pandarus* Smith. X. 46.
 " *phyllophila* Smith. X. 47.
 " *pressa* Mayr. X. 47.
 " *proxima* Rog. X. 56.
 " *rastellata* Latr. X. 41.
 " *regularis* Mayr. X. 63.
 " *relucens* Latr. X. 55.
 " *rugifrons* Smith. X. 43.
 " *rufefemorata* Smith. X. 61.
 " *sculpturata* Smith. X. 59.
 " *sericata* Guér. X. 56.
 " *sexspinosula* Latr. X. 42.
 " *spinosa* Mayr. X. 43.
 " *striata* Mayr. X. 59.
 " *striatorugosa* Mayr. X. 60.
 " *thrinax* Rog. var. *javanica* Mayr. X. 52.
 " *tristis* Mayr. X. 47.
 " *villipes* Smith. X. 58.
- Polysphincta** *carbonator* Grav. XIII. 18. XVI. 176.
 " *multicolor* Grav. XVI. 175, 214.
- Pompilus** *hyalinatus* F. XV. xxxv.
 " *pectiipes*? v.d.L. XIII. 32.
 " *rufipes* L. XIV. 48.
 " *trivialis* Kl. XII. 30. XV. xxxv. XVI. xxx, 251.
 " *viaticus* L. XII. 30. XIII. 20.
- Ponera** *truncata* Smith. X. 85.
- Pontia** *Narica* F. XVI. 72.
- Porizon** *caudatus* Hlmgr. XVI. 185.
 " *claviventris* Grav. XVI. 185.
 " *dissimilis* Grav. XVI. 185.
 " *gravipes* Grav. XVI. 185.
 " *harpurus* Schr. XVI. 185.
 " *jocator* F. XVI. 185.
 " *minutor* Grav. XVI. 185.
 " *moderator* L. XV. xxxiv. XVI. 185.
- Porphyrus** *longicollis* Fall. XVI. xxv.
- Porthesia** *aureiflua* S.V. IX. 176. XII. 198. XIII. 148. XIV. 38.
 " *chrysorrhoea* L. IX. 176. XIII. 89, 148. XIV. 38.
- Portret** (Lithogr.) van Mr. S. C. Snellen v. Vollenhoven. XIV. 43.
- Portretten** (Photogr.) van de leden der Ent. Ver. XI. 12.
- Potamia** *piratica*. XVI. xxvi.
- Prasocuris** *aucta* F. XVI. xxv.
 " *marginella* F. XVI. xxv.
- Precis** *Pelarga* F. XV. 16.
- Prenolepis** *gracilescens* Nyl. X. 72.
- Prenolepis** *longicornis* Latr. X. 72.
 " *obscura* Mayr. X. 71.
- Prionus** *coriarius*. XI. 15.
- Pristomerus** *vulnerator* Panz. XVI. 185.
- Probolus** *fossorius* F. XVI. 156.
- Proceris** *Pruni* S.V. XV. xxxii, xxxv.
- Procrustes** *coriaceus* L. XV. lxx.
- Proctotrupes** *aculeator* Hal. XVI. 205.
 " *apterogynus* Hal. XVI. 205.
 " *calcar* Hal. XVI. 205.
 " *campanulator* L. XVI. 205.
 " *elongatus* Hal. XVI. 205.
 " *gravidator* L. XVI. 205.
 " *Laricis* Hal. XVI. 205.
 " *longicornis* Nees. XVI. 205.
 " *pallipes* Jur. XVI. 205.
 " *parvulus* Nees. XVI. 205.
- Promachus** *albicauda* v.d.W. XV. 228.
 " *bifasciatus* Macq. XV. 132, 223.
 " *felinus* v.d.W. XV. 230.
 " *forcipatus* Schin. XV. 217.
 " *inornatus* v.d.W. XV. 230.
 " *leucoparens* v.d.W. XV. 227.
 " *maculatus* F. XV. 132, 226.
 " *melampygius* v.d.W. XV. 223.
 " *nicobarensis* Schin. XV. 217.
 " *xanthostoma* v.d.W. XV. 225.
- Prosacantha** *filicoruis* Ratz. XVI. 206.
 " *proceris* Walk. XVI. 206.
 " *varicornis* Latr. XVI. 206.
- Prosopis** *communis* Nyl. XII. 31. XIII. 32.
 " *confusa* Nyl. XII. 30.
 " *variegata* F. XII. 30. 31.
- Protelmemus** *Rosenbergii* Voll. XIV. 108, 218.
 " *scabrosus* Ol. XIV. 218.
- Proteolepas** *bivincta*. XVI. 137.
- Prothymia** *aenea* S.V. IX. 182.
 " *laccata* Scop. IX. 182. XIII. 153.
 " *viridaria* Clerck. XVI. 48.
- Protocerinus** *latus* Voll. IX. 228.
- Psammophila** *arenaria* L. XII. 30.
- Pseudophia** *lunaris* S.V. XIII. 153.
- Pseudophloeus** *Falleui* Schill. XII. 58.
- Pseudoterpna** *cythisaria* S.V. IX. 183.
 " *pruinata* Hufa. IX. 183. XII. 153. XVI. 129.
 " *id.* var. *coronillaria* Dup. X. 210.
- Psila** *fimetaria* L. X. 234.
 " *villosula* Meig. XII. 181.
- Psilogaster** *tibialis* Hart. XII. 117.
- Psilopus** *albonotatus* Löw. XI. 19.
 " *flexus* Löw. XIII. 227.
 " *lobipes* Meig. X. 232.
 " *pallens* Wied. XI. 20.
 " *platypterus* F. X. 232. XII. 179.
 " *scobinator* Löw. X. 127.
 " *Sipho* Say. X. 127.
 " *splendidus* v.d.W. XI. 111.
- Psilura** *Monacha* L. IX. 176. X. 200. XIII. 148.

Psilura *Monacha* L. var. *Eremita* Ochs. X. 200. XIV. 145. (*)
Psithyrus *barbutellus* Kirb. IX. 95.
 " *Nemorum* F. IX. 95.
 " *vestalis* Fourcr. XII. 31.
Psocus *fasciatus* F. XV. xxxiv.
 " *variegatus* Latr. XV. xxxiv.
Psoricoptera *gibbosella* Zell. XII. 206.
Psyche *calvella* Ochs. XIII. 126.
 " *fusca* Haw. XIII. 28, 89, 126, 148. XV. xxxv.
 " *graminella* S.V. XIII. 126.
 " *nitidella* Hbn. (de larven met doode vlinders gevoed) XII. 24.
 " *plumifera* Ochs. XIII. 89.
 " *unicolor* Hufn. XI. 20. XIII. 126, 148.
 " *viciella?* S.V. XIV. 39.
 " *villosella* Ochs. X. 236. XI. 20. XIII. 78, 148.
 " (Kweeking van). XVI. LXI.
Psylla *Urticae*. XI. 193.
Psylliodes *affinis* Payk. XVI. xxv.
 " *Dulcamarae* Hoffm. XVI. xxv.
 " *marcida* Ill. XVI. lxxxiii.
 " *Napi* Ent. Hefte. XI. 45.
 " *Rapae* Ill. XI. 45.
Pteridium *allutaceum* Gillm. (punctatum Gyll.). XVI. lxxx.
Pterochilus *phaleratus* Panz. XIV. 48.
Pterolonche *madeirensis* Woll. XVI. 60.
Pterolytus *Lichtensteini* Ratz. XVI. 202.
Pteromalus *bimaculatus* Spin. XVI. 203.
 " *inflexus* Först. XVI. 202.
 " *leucopezus* Ratz. XVI. 202.
 " *Muscorum* Hart. XVI. 202.
 " *omnivorus* Walk. XVI. 202.
 " *Processioneae* Ratz. XVI. 202.
 " *Puparum* L. XVI. 202.
Pterophorus *Hodykinsonii* Gregs. XVI. 60.
 " *Locwii* Zell. XI. 79.
 " *scaradactylus* Hbn. XV. xxxvi.
 " *serotinus* Zell. XI. 78.
 " *stigmatodactylus* Zell. XI. 81.
Pterostoma *palpina* L. IX. 177. XIII. 149.
Ptilium *Kunzei* Heer. XI. 44.
Ptinus *Fur* L. XV. xxxiii.
Ptyopterix *Reichenbachii* Kol. XIII. 111.
Pulex *irritans* L. XVI. lxxxiv.
 " *obtusiceps* Rits. XI. 175. XVI. lxxxiv.
Pygaera *bucephala* L. IX. 178. X. 202. XIII. 149.
 " *bucephaloides* Hbn. X. 202.
Pygolampis *gigantea* Münt. XII. 233.
Pygostolus *falcatus* Nees. XVI. 186.
Pyrellia *cadaverina* L. XII. 31.
Pyrochroa *rubens* F. X. 20.
Pyrrhocoris *apterus* L. XII. 73.

(*) Door eendrukfout staat er: *Spitura*.

Q.

Quedius *nigriceps* Kr. XVI. lxxxix.
 " *peltatus* Er. XVI. lxxxix.
 " *tristis* Grav. (frontalis Nordm.) XVI. lxxxix.
 " *xantopus* Er. XVI. lxxxix.

R.

Ramphomyia *umbripennis* Meig. X. 232. XII. 181.
Raphium *caliginosum* Meig. XII. 181.
 " *fasciatum* Meig. XII. 181.
Ratasa *alotriella*. XVI. 52.
 " *noctualis*. XVI. 52.
Reglement op de bibliotheek. Zie *Bibliotheek*.
Remigia? *frugalis* F. XV. 62.
Retinia *bnoliana* S.V. XV. xxxv.
 " *duplana* Hbn. XI. 57.
 " *fulvinitrana* Hein. (sylvestrana Hein.). XVI. 55.
 " *pinivorana* Zell. XV. xxxv.
 " *posticana* Zett. XII. 204.
Rhagonycha *atra* L. XII. 182.
Rhaphidotelus *maculatus* Walk. XVI. 202.
Rhinoncus *bruchoides* Hrbst. XVI. xxiv.
 " *Castor* F. XVI. lxxxii.
 " *Pericarpii* F. XVI. xxix.
Rhinosimus *plauirostris* F. XVI. xxix.
 " *ruficollis* L. XVI. lxxxii.
Rhipidia *maculata* Meig. XII. 178.
Rhodites *Centifoliae* Hart. XII. 114, 125.
 " *Eglanteriae* Hart. XII. 114.
 " *Rosae* L. XII. 114.
Rhodocera *Cleobule* H.S. XVI. 44.
 " *Rhamni* L. IX. 171. XIII. 145.
Rhomborrhina *resplendens* Schh. XV. 126.
Rhopalodes n. sp. XVI. lxx.
Rhopalus *Schillingii* Schill. XII. 66.
Rhopobota *gemina*na. XI. 190.
 " *naevana*. XI. 190.
Rhynchites *aeneovireus* Marsh. XVI. lxxxii.
 " *Alliariae* Payk. (interpunctatus Steph.). XVI. lxxxii.
 " *pubescens* Hrbst. XVI. lxxxii.
Rhyssa *curvipes* Grav. XVI. 72.
 " *doreica* Voll. XVI. 69.
 " *fractinervis* Voll. XVI. 67.
 " *laniana* Voll. XVI. 68.
 " *persuasoria* L. XIII. 187. XVI. 172.
Rhytigaster *irrorator* F. XVI. 192.
Ricania *giges* Weycnb. XII. 234.
 " *hospes* Germ. XII. 234.
Rivellia *Syngenesiae* F. XII. 180. XVI. xxxi.
Rivula *sericealis* Scop. IX. 183. X. 210. XIII. 153.
 " *terrosa* Snell. XV. 66. XVI. 72.
Rogas *armatus* Wcm. XVI. 193.

- Rogas** bicolor Spin. XVI. 194.
 " brevicornis Wesm. XVI. 193.
 " circumscriptus Nees. XVI. 194.
 " crypticornis Wesm. XVI. 194.
 " dimidiatus Spin. XVI. 193.
 " dissector Nees. XVI. 193.
 " dorsalis var. ? H.S. XVI. xxx. (*)
 " heterogaster Wesm. XVI. 193.
 " irregularis Wesm. XVI. 193.
 " nigripalpis Wesm. XVI. 193.
 " reticulator Nees. XVI. 193.
 " ruficornis H. S. XVI. 193.
 " seriatus H. S. XVI. 193.
 " testaceus Spin. XVI. 194.
 " unicolor Wesm. XVI. 193.
 " vittiger Wesm. XVI. 123.
- Ruillijst** van incl. Lepidoptera. IX. 15.
 XII 16. XVI. xiv.
- Rumia** crataegata L. IX. 184 XIII. 155.
- Rups** door een Fungus bezet. XIV. 34.
- Rups** die in planten veranderen. IX. 29.
 X. 122.
- Rusina** tenebrosa Hbn. XIII. 131, 152.
- Rymosia** discoidea Meig. X. 230 (**).
 " signatipes v.d.W. XII. 180 (***)

S.

- Sagaritis** raptor Zett. XVI. 183.
- Salda** litoralis L. var. XVI. 254.
- Salpingus** castaneus Panz. XI. 45.
 " Piceae Germ. XI. 45.
- Saltella** scutellaris Fall. XIV. 189.
- Salticus** culicivorus Dol. XIV. 177.
 " calceus Walck. XIV. 177.
 " Diardi Walck. XIV. 177.
 " forceps Dol. XIV. 176.
 " latidens Dol. XIV. 177.
- Saprius** quadristriatus Payk. XVI. 250.
- Sapromyza** anisodactyla Löw. XIV. 187.
 " compedita Löw. X. 128.
 " longipennis F. X. 126.
 " lupulina F. X. 126.
 " modesta Löw. XII. 181. XIV. 187.
 " notata Fall. X. 126.
 " plumata v.d.W. X. 159.
 " simplex Löw. XVI. xxxi.
- Sarcophaga** cruentata Meig. XVI. xxxi.
 " vagans Meig. XVI. xxxi.
- Sarcopsylla** penetrans L. XVI. Lxv.
- Sargus** cuprarius L. XIII. 33.
 " marginatus v.d.W. X. 134.
 " rufescens v.d.W. XI. 104.
- Saropoda** rotundata Panz. XIII. 32.
- Sarothrips** Revayanus S.V. IX. 174.
 XIII. 147.
 " id. var. dilatatus Hbn. XIII. 136.
- Saturnia** Carpiui S.V. IX. 177.

(*) Door eene drukfout staat er:

Rogus.

(**) Idem *Rymosia*.

(***) Idem *Rhymosia*.

- Saturnia** Cynthia. IX. 25.
 " Isabella Graells. XVI. 46.
 " pavonia L. IX. 177. X. 201.
 XIII. 149.
- Satyrus** Aristacus. X. 194.
 " Semcle L. IX. 173. X. 194.
 XIII. 146. XVI. 128, 252.
 " Statilius Hufn. IX. 173. XIII. 146.
- Saucropus** superbiens Löw. X. 127.
- Scaphidema** aenea Payk. XVI. LXXXI.
- Scaphidium** Hageni Weyenb. XII. 232.
- Scaphisoma** Agaricium Ol. XI. 44.
- Scarabaeoides** deperditus Germ. XII. 233.
- Scatella** cribrata Stenh. XII. 181.
 " despecta Hal. X. 234.
 " quadrata Fall. X. 234.
 " sibilans Hal. X. 234.
- Scatophaga** merdaria F. XVI. 254.
- Scatopse** brevicornis Meig. XII. 178.
 " flavicollis Meig. X. 232.
 " notata Meig. XII. 194.
 " pulicaria Löw. XII. 80.
- Scelio** rugulosus Latr. XVI. 206.
- Sceptonia** costata v.d.W. X. 231.
- Schaaldieren** (Misvormingen bij). XIV. 69.
- Schiner's** Adersysteem der Diptera. XIV. 25.
- Schineria** ruficauda v.d.W. X. 146.
- Schizocera** melauro Kl. XII. 91.
- Sciaphila** ictericana Haw. XIII. 95.
 " insolatana H.S. XIII. 105.
 " Loewiana Zell. XIII. 95.
 " luridalba H.S. XIII. 95.
 " stratana Zell. XIII. 105.
- Sciaphilus** muricatus F. XVI. xxiv.
- Sciapteron** asiliformis Rott. XIII. 147.
 " culiciformis L. XIII. 147.
 " formicaeformis Esp. XIII. 147.
 " Pruni S.V. XIII. 147.
 " sphecoformis S.V. XIII. 147.
 " tabaniformis Rott. XIII. 89, 124, 147.
 " tipuliformis L. XIII. 147.
- Sciara** flavipes Panz. X. 231.
 " nitidicollis Meig. X. 231.
 " prisca Germ. XII. 236.
 " pulicaria Meig. X. 231.
 " scatopsoides Meig. X. 231.
- Sciateras** trichotus Ratz. X. 221. XVI. 199.
- Sciocoris** umbrinus Wolf. XI. 157.
- Sciomyza** cinerella Fall. XVI. xxxi.
 " griseola Fall. X. 233.
 " naaa Fall. XII. 181.
- Sciophila** apicalis Winn. X. 231.
 " flava Winn. XII. 178.
 " incisurata Zett. X. 231.
 " nigricornis Zett. X. 231.
 " tumida Winn. X. 231.
- Scodionia** belgaria Hbu. X. 214. XIII. 155 (*).
 " scapularia Snell. XV. 84.

(*) Door eene drukfout staat er:

Scodonia.

- Scoliopteryx** *libatrix* L. IX. 181. X. 209. XIII. 89, 152. XVI. 48.
- Scolobates** *auriculatus* F. XVI. 171.
" *corallinus* Voll. XVI. 171, 211.
- Scolytus** *rugulosus* Panz. XVI. LXXXII.
- Scoparia** *atomalis* Dup. XVI. 53.
" *basiatrigalis* Knaggs. XVI. 53.
" *concinella* Curt. XVI. 53.
" *confusella* La Harpe. XVI. 53.
" *crataegella* Hbn. XVI. 128.
" *ulmella* Knaggs. XVI. 53.
- Scopelosoma** *Satellitia* L. IX. 181. X. 209. XI. 89. XIII. 152.
- Scopolia** *latifrons* Zett. XII. 153.
" *ocypterina* Zett. XII. 153.
- Scotosia** *vetulata* S.V. XIII. 156.
- Scydmaenus** *collaris* M. en K. XI. 44.
" *Sparshalli* Drury. XI. 44.
- Scymnus** *nigrinus* Kng. XVI. LXXXIII.
- Scyphella** *bipunctella* Zett. XIV. 199.
" *flava* L. X. 234 (*).
" *flavella* Zett. XIV. 199.
- Scytoedes** *pallida* Dol. XIV. 178.
" *thoracica* Walck. XIV. 177.
- Selandria** *adumbrata* Kl. XII. 104. XIII. 32.
" *aethiops* F. XII. 102.
" *albida* Kl. XII. 102, 122.
" *albipes* L. XII. 102.
" *annulipes* Kl. X. 178. XII. 104. XV. xxxiv.
" *Betuleti* Kl. XII. 101.
" *bipunctata* Kl. XII. 103.
" *brevis* Kl. XII. 103.
" *bruniventris* Hart. XII. 103.
" *cereipes* Voll. XVI. 13.
" *cinereipes* Kl. XII. 101. XVI. xxx.
" *cinxia* Kl. XII. 104.
" *Crataegi* Kl. XII. 103.
" *chrysoorrhoea* Kl. XII. 103.
" *ephippium* Panz. XII. 102.
" *fuliginosa* Schr. XII. 102.
" *funerea* Kl. XII. 103.
" *gagatina* Kl. XII. 103.
" *geniculata* Hart. XII. 103.
" *humeralis* Voll. XII. 102, 122.
" *hyalina* Kl. XII. 102.
" *luteiventris* Kl. XII. 102.
" *luteola* Kl. XII. 104.
" *melanocephala* F. XII. 102.
" *micans* Kl. XII. 102.
" *monticola* Hart. XII. 103.
" *morio* L. XII. 31, 104.
" *nigerrima* Kl. XII. 103.
" *ovata* L. XII. 104.
" *phthisica* Voll. XII. 105, 123.
" *plana* Kl. XII. 103.
" *pusilla* Kl. XII. 101.
" *semicineta* Hart. XII. 102.
" *sericans* Hart. XII. 103.
" *serva* F. XII. 30, 104.
- Selandria** *Sixii* Voll. XII. 104.
" *socia* Kl. XII. 104. XIII. 182.
" *soror* Voll. XII. 104, 123.
" *tenuicornis* Kl. XII. 101.
" *testudinea* Kl. XII. 103.
" *umbratica* Kl. XII. 104.
" *ventralis* Spin. XII. 102.
- Selenia** *bilunaria* Esp. XV. xxxv.
" *illunaria* Hbn. IX. 184. XIII. 154.
" *id. var. juliaria* Hw. IX. 184.
" *illustraria* Hbn. IX. 184. XIII. 154.
" *lunaria* S.V. IX. 184. XIII. 26, 154. XV. 123.
" *tretalunaria* Hufn. XV. 123.
- Selidosema** *plumaria* S.V. XIII. 135. (*)
" *strigillararia* Hbn. XV. xxxv. (**).
- Semioscopis** *anella* Hbn. XVI. 233.
" *avellanella* Hbn. XI. 60.
- Sepedon** *sphegens* F. X. 233.
" *spinipes* Scop. X. 233.
- Sepsis** *cynipsea* L. X. 233. XIII. 34.
" *lucida* Staeg. XIV. 191.
" *pilipes* v.d.W. XIV. 189.
- Serica** *brunnea* L. XIII. 34.
" *holosericea* Scop. XVI. LXXX.
- Sericosomus** *marginatus* L. XVI. xxix.
- Sesamia** *Tosta* Gu-ll. XV. 50.
- Sesia** *asiliformis* Rott. X. 198. XIII. 125.
" *caliciformis* L. XIII. 125.
" *empiformis* Esp. XV. xxvi. XVI. LXXV.
" *leucopsiformis*. XVI. 45.
" *myopaeformis* Borkh. XVI. 146.
" *sphaciformis* S.V. X. 198. XIII. 89, 125.
" *tipuliformis* L. X. 198. XIII. 125. XVI. xxviii.
- Setina** *irrorea* S.V. IX. 175.
" *irrorella* L. IX. 175. X. 198. XIII. 147.
" *mesomella* L. IX. 175. X. 198. XIII. 147.
- Sigalphus** *aciculatus* Ratz. XVI. 186.
" *ambiguus* Nees. XVI. 186.
" *caudatus* Nees. XVI. 186.
" *flavipalpis* Wesm. XVI. 186.
- Sitlis** *nitidula* F. XVI. xxxiii.
" *ruficollis* F. XVI. LXXXI.
- Silpha** *atrata* (Monstruositeit bij). XII. 194.
" *tenulythris* Weyenb. XII. 232.
- Silvius** *dimidiatus* v.d.W. XI. 102.
- Sima** *compressa* Rog. X. 115.
" *rufonigra* Jerd. X. 114.
- Simulia** *argyrea* Macq. XV. LVII.
" *reptans* L. XII. 178 (**).
- Siphonella** *aenea* Macq. XIV. 200, 203.

(*) Door cene drukfout staat er : *Scyptella*.

(*) Door cene drukfout staat er : *Selidosama*.

(**) Idem *Selidosoma*.

(***) Idem *Simula*.

- Siphonella** flavella Zett. XIV. 200, 203.
 " palposa Fall. XIV. 200, 203.
 " pumilionis Bjerk. XIV. 200, 203.
- Siphonura** Nces. Zie *Ormyrus*.
- Sirex** gigas L. XII. 111.
 " juveneus L. XII. 112.
- Siriocauta** testulalis Hbn. XV. 94.
- Sitones** discoideus Gyll. XVI. XXIV, LXXXI.
 " hispidulus F. XVI. xxiv.
 " humeralis Steph. XVI. LXXXI.
 " regensteniensis Hrbst. XVI. LXXXI.
- Smerinthus** ocellata L. IX. 174. XIII. 146.
 " Populi L. IX. 174. X. 197. XIII. 146.
 " Tiliae L. IX. 174. X. 197. XIII. 146. XIV. 23.
- Snellen** (Toelage aan P. C. T.) voor de uitgave van zijn werk. XI. 7.
 " De vlinders van Nederland (Beoordeeling). XI. 210.
- Solenobia** Pineti Zell. XVI. 29.
 " triquetrella Rogenh. XI. 90.
- Solenopsis** calida Smith. X. 100.
 " geminata F. X. 109.
- Spanista** ornatalis Dup. XV. 96.
- Sparasion** frontale Latr. XVI. 206.
- Sparassus** virescens Koch. XIV. 37. XV. XXXIII.
- Sparanoplius** fulvus Wied. X. 127.
- Spathogaster** aprilinus Hart. XII. 114.
 " Baccarum F. XII. 114.
 " interruptor Hart. XII. 114.
 " tricolor Hart. XII. 114.
- Spathius** clavatus Panz. XVI. 194.
 " pedestris Wesm. XVI. 194.
- Sphaeridium** scarabaeoides L. XVI. 250.
- Sphaerocera** subsultans L. XII. 180. XVI. xxxi.
- Sphaerophoria** scripta L. XVI. 254.
- Sphaleroptera** capillana Guen. XIII. 104.
 " ictericana Haw. XIII. 104.
- Sphasus** striolatus Dol. XIV. 155. 176.
 " variegatus. XV. 113.
- Specodes** gibbus L. XII. 30.
- Sphex** figulus L. XIII. 184.
- Sphinctus** serotinus Kl. XVI. 164.
- Sphinx** Convolvuli L. IX. 174. XIII. 146.
 " Lignstri L. IX. 174. XIII. 146.
 " Nerii L. XV. LIX.
 " Pinastri L. IX. 174. XII. 192. XIII. 146.
 " Schroeteri Schloth. XII. 233.
 " Snelleni Weyenb. XII. 236.
- Spilogaster** impuncta Fall. X. 233.
 " quadrum. XIII. 34. XVI. 254.
- Spilographa** Meigenii Löw. XIV. 188.
- Spilosoma** fuliginosa L. IX. 175. X. 199. XIII. 148.
 " lubricipeda L. IX. 175. XIII. 148.
 " mendica Cl. IX. 175. XIII. 148.
- Spilosoma** Menthastris S.V. IX. 175. XIII. 148.
 " Urticae Esp. IX. 175. X. 199. XIII. 148.
- Spilothyrus** Malvarum Ill. IX. 173. XIII. 27, 146.
- Spinnen.** Zeldzame soorten. XII. 25.
 " (Tropische). XIII. 176.
 " (Javaansche). XIV. 154, 173.
 " Soorten van Nicuwholland. XVI. 236.
 " cocons. XIV. 35.
 " copulatie. XV. xxvii. XVI. 61. (Verschil in grootte tusschen de beide sexen van sommige). XVI. xvi, 131, 136.
 " (Beteekenis der mann. palpen bij de paring der). XIII. 177.
 " diverse mededeelingen. XV. LXXII.
- Spons** (Larve in eene zoetwater-). XII. 193.
- Staphylinus** hirtus L. XV. xxvii.
- Staudinger** u. Woelke, Catalog der Lepidopteren des Enrop. Faunengebietes. XVI. 36.
- Stauropus** Fagi L. XIII. 127, 149.
- Steckmuggen** in Amsterdam. XII. 185.
- Steganomus** Rits. XVI. LXIII, 224.
 " javanus Rits. XVI. LXIII, 226.
- Stegaoptycha** cruciana L. (excoecana H.S.). XVI. 130.
 " nigromaculana Haw. XIV. 232.
- Stemmatophora** corsicalis Dup. XVI. 53.
- Stenobothrus** biguttatus Charp. XVI. 249.
 " dorsatus? Zett. XVI. 249.
 " variabilis F. XVI. 249.
- Stenocephalus**. XVI. LV.
- Stenomyrmex** gladiator Smith. X. 81.
- Stenoplebia** Amphitrite Hag. XII. 235.
 " Phryne Hag. XII. 235.
- Stenopogon** ochraceus v.d.W. XIII. 213.
- Stenus** atratulus Er. XVI. LXXX.
 " biguttatus L. XVI. XXXIII.
 " bipunctatus Er. XVI. xxix.
 " buphthalmus Grav. XI. 43.
 " cicindeloides Grav. XVI. xxxiii.
 " filum Er. XVI. xxxiii.
 " guttula Mull. XVI. xxix.
 " Juno F. XVI. xxxiii.
 " morio Grav. XI. 43. XVI. xxxiii.
 " niger Mannh. XI. 43.
 " nitidus Lac. XI. 43.
 " subimpressus Er. XVI. LXXX.
 " tarsalis Ljungh. XVI. xxxiii.
 " unicolor Er. XI. 44.
- Sthanelia** hippocastanaria Hbn. IX. 185. XII. 196. XIII. 155. XV. xxxv.
- Stibeutes** Heinemannii Först. XVI. 162.
- Stichopogon** albicapillus v.d.W. XV. 147.
 " nicobarensis Schiner. XV. 134.
- Stilicus** orbiculatus Payk. XVI. xxix. LXXXIX.

Stilpnogaster anceps v.d.W. XII. 84.
Stilpnus blandus Grav. XVI. 158.
 " gagates Grav. XVI. 158.
Storthygocerus Ratz. *Zie Rhaphidotelus*.
Strangalia armata Hrbst. XV. xxxiii.
 " atra F. XVI. xxiv.
 " melanura F. XV. xxxiii.
 " quadrifasciata L. XV. xxvii.
 " revestita L. (villicia F.) XVI. lxxxiii.
Stratiomys chamaeleon L. XII. 20.
 " quadrigemina Löw. X. 127.
Strophomus obesus Marsh. XVI. lxxxii.
 " squamulatus F. XVI. xxix.
Stylomyia v.d.W. XII. 149.
 " punctulata v.d.W. XII. 150.
Stygotrupes Candezei Voll. IX. 222.
Subia tenthredinoides v.d.W. X. 132.
Suctoria (Mededceelingen omtrent). XVI. lxxiv.
Sunius filiformis Latr. XVI. lxxxix.
Swammerdamia apicella Don. XIV. 232.
 " navivora Staint. XVI. 57.
 " ruficeps Hein. XII. 205.
 " simplicella H.S. XII. 205.
 " spiniella Hbn. XIV. 233.
Sylvarus unidentatus F. XVI. lxxx.
Symmoca pigerella H.S. XVI. 57.
Symplecta punctipennis Meig. XII. 178.
Sympycnus annulipes Meig. X. 233.
Synaptus filiformis F. XV. xxvii.
Syndemis euphana H.S. XIII. 220.
Syneches punctipennis v.d.W. X. 139.
Synergus XII. 126.
 " erythrostoma Hart. XII. 115.
 " facialis Hart. XII. 115.
 " incrassatus Hart. XII. 115.
 " pallicornis Hart. XII. 115.
 " ruficornis Hart. XII. 115.
 " tibialis Hart. XII. 115.
 " vulgaris Hart. XII. 115.
Syngria hamularia Snell. XV. 79.
Synoleus xanthopus Wied. XV. 132, 240.
Synopsia fagaria Thaub. XIII. 92.
Syntomaspis eurynotus Först. XVI. 200.
Syntomis Cerbera Cram. XV. 35.
 " Phegca L. XIII. 147. XV. xxvi.
 " thyretiformis Wallengr. XV. 35.
Syntomium aeneum Mull. XI. 44.
Syntormon pallipes F. X. 232.
Syrichthus Alveolus Hbn. IX. 173. X. 196.
 " id. aberr. Taras Meig. XIII. 136.
 " Malvae L. XIII. 146.
 " Sao Hbn. XIII. 78, 124.
Syritta pipiens L. X. 126. XVI. 253.
Syromastes marginatus L. XII. 53.
 " XVI. lv.
 " quadratus F. XII. 54.
 " scapha. XVI. lv.
Syrphus balteatus L. XVI. 253.
 " signatus v.d.W. X. 144.
 " vitripennis Meig. XVI. 254.

T.

Tabanus bovinus L. XV. xxxvi.
 " bromius L. X. 126. XV. xxxvii.
 " erythrocephalus v.d.W. XI. 99.
 " leucopterus v.d.W. XI. 98.
 " luridus Fall. XV. xxxvi.
 " partitus Walk. XI. 98.
 " pictipennis v.d.W. XI. 100.
 " recusans Walk. XI. 98.
 " rubidus Wied. XI. 98.
 " triangularis v.d.W. XI. 100.
Tachina Bœlzebul Wied. XV. lxx.
 " Diabolus Wied. XV. liv.
 " Larvarum L. XII. 153.
 " vidua Meig. XII. 153.
Tachinus collaris Grav. XI. 43.
Tachydromia (Platypalpus) compta Walk. XI. 181.
 " flavicornis Meig. X. 232.
Tachypeza cimicoides F. XII. 181.
Tachyusa constricta Er. XVI. lxxxix.
Taeniocampa cruda S.V. XIII. 131, 152.
 " gothica L. IX. 181. X. 208. XI. 89. XIII. 152.
 " gracilis S.V. XIII. 131, 152.
 " incerta Hufn. IX. 181. X. 208. XIII. 152.
 " instabilis S.V. IX. 181.
 " miniosa S.V. X. 208. XIII. 131, 152. XIV. 38.
 " munda S.V. IX. 181. XI. 89. XIII. 152.
 " populeti F. XIII. 152.
 " stabilis S.V. IX. 181. X. 208. XI. 89. XIII. 152.
 " id. var. juncta. XI. 89.
Tanytus carneus F. X. 229. XII. 179.
 " futilis v.d.W. X. 130.
 " maculatus Macq. X. 229.
 " melanops Meig. X. 229.
 " melanurus Meig. X. 229.
 " monilis L. X. 126, 229.
 " punctipennis Meig. X. 229.
 " pygmaeus v.d.W. X. 229.
 " varius F. X. 229.
Tanysphyrus Lemnae F. XVI. xxiv.
Tanytarsus v.d.W. XVI. lxxi.
Taphaeus irregularis Wesm. XVI. 189.
Tapinoma nigrum Mayr. X. 78.
Tapinostola fluxa Hbn. XIII. 239.
 " fulva Hbn. XV. 118.
 " Helmanni Ev. IX. 41.
Tarantula rediviva, XII. 189.
Tarsoplebia eximia Hag. XII. 235.
Tegearia atrica. XIV. 36.
 " campestris. XIII. 30.
 " civilis. XV. lxxii.
Teichomyza fusca Macq. X. 234.
Telea: Dalmanni Ratz. XVI. 206.
 " spinosulus Neces. XVI. 206.
Telephorus albomarginatus Märk. XI. 45.
 " assimilis Payk. XVI. lxxxii.
 " fulvicollis F. XI. 45.

- Telephorus** *litratus* Fall. XVI. xxiii.
 " *nigricans* L. XVI. xxix.
 " *pellucidus* F. XVI. xxiii.
 " *rufus* L. XVI. xxiii.
 " *rusticus* Fall. XI. 45.
- Telmatothrips** *Schoenherri* Gyll. XVI. lxxx.
- Temnostethus** *pusillus* H.S. XVI. 78.
- Tenebrio** *inominatus* Weyenb. XII. 232.
- Tengbergen** (Collectie) op 's Rijks Museum. XV. lxxvi.
- Tenthredo** *agilis* Kl. XII. 108. XVI. 252.
 " *atra* L. XII. 108.
 " *Ancupariae* Kl. XII. 108.
 " *bicincta* L. XII. 109.
 " *bicolor* Kl. XII. 107.
 " *Colon* Kl. XII. 109. XIV. 48. XVI. xxx.
 " *Coquebertii* Kl. XII. 108.
 " *Coryli* Panz. XII. 109.
 " *coxalis* Hart. XII. 107.
 " *delicatula* Kl. XII. 109.
 " *Pagi* Panz. XII. 109.
 " *flavicornis* F. XII. 109.
 " *instabilis* Kl. XII. 108, 125.
 " *lateralis* F. XII. 108.
 " *livida* L. XII. 109.
 " *mandibularis* Panz. XII. 108.
 " *nitida* Kl. XII. 107, 125.
 " *obesa* Kl. XII. 108.
 " *obsoleta* Kl. XII. 109.
 " *picta* Kl. XII. 108.
 " *punctulata* Kl. XII. 108. XV. xxxiv.
 " *rufiventris* F. XII. 109.
 " *scalaris* Kl. XII. 108.
 " *sordida* Kl. XII. 108.
 " *tesselata* Kl. XII. 108.
 " *viridis* L. XII. 109.
- Tentoon telling** der Holl. Maatsch. van Landbouw. IX. 7.
 " van voortbrengselen van Tuinbouw. IX. 7.
- Tephritis** *eribrata* v.d.W. X. 158.
 " *flavipennis* Löw. XIV. 188.
 " *pallens* Wied. XIII. 190.
 " *pantherina* Fall. XIV. 188.
 " *proboscidea* Löw. XIV. 188.
 " *vespertina* Löw. XII. 180. XIV. 188.
- Teras** (Lepidopt.) *Boscana*. XVI. 54.
 " *caudana*. XI. 190.
 " *comariana* Ig. XIII. 253.
 " *comparana*. XI. 190.
 " *effractana*. XI. 190.
 " *ferrugana*. XI. 190.
 " *hastiana* L. XI. 81. XVI. 129.
 " *mixtana* Hbn. XVI. 129.
 " *parisiana*. XVI. 54.
 " *proteana* H.S. XIII. 253.
 " *rubidana* H.S. XI. 54.
 " *id. var. selasana* H.S. XI. 54, 190.
 " *Schalleriana*. XI. 190.
 " *sparsana*. XI. 191.
 " *tristana* Hbn. XI. 54.
- Teras** (Hymenopt.) *terminalis* Hart. XII. 113.
- Terellia** *luteola* Rob. D. XIII. 190.
 " *palpata* Rob. D. XIII. 190.
- Terias** *Brigitta* Cram. XVI. 124.
 " *pulchella* Trimen. XV. 27.
 " *Rahel* F. XV. 27 (*). XVI. 124.
 " *Zjê* Hopff. XV. 27.
- Termes** *heros* Hag. XII. 236.
 " *lithophilus* Hag. XII. 236.
- Tetanocera** *flavescens* Löw. X. 127.
 " *pictipes* Löw. XII. 81.
 " *plebeja* Löw. X. 127.
 " *plumosa* Löw. X. 127.
 " *punctulata* Scop. XII. 178.
- Tetragnatha** *argyra* Walek. XIV. 175.
 " *culcivora* Walek. XIV. 175.
 " *extensa*. XIV. 37.
 " *fulva* Walek. XIV. 175.
 " *gibba* Koch. XIV. 46.
 " *lunaris* Koch. XIV. 175.
 " *nitens* Walek. XIV. 175.
- Tetrarthria** *tenebrosa* Voll. XII. 254.
- Tetyra** *hottentotta* F. XI. 142.
 " *maura* L. XI. 141.
 " *nigra* F. XI. 142.
 " *picta* F. XI. 141.
- Teyler's** *stichting* (Subsidie van). IX. 5. XIII. 5.
- Thalera** *bupleuraria* S.V. IX. 183.
 " *fimbrialis* Scop. IX. 183. X. 211. XIII. 154.
- Thalpochares** *candicans*. XVI. 48.
 " *grata* Guen. XVI. 48.
- Thalycra** *sericea* St. (servida Ol.) XV. xxxiii.
- Thamnomoma** *Wavaria* L. IX. 185. XIII. 155.
- Thanates** *trilineatus*. XIV. 46.
- Thecla** *Aesculi* Hbu. X. 188.
 " *Betulae* L. IX. 171. XI. 145.
 " *caudatula* Zell. X. 189.
 " *Cerris* Hbn. X. 189.
 " *Ilicia* Esp. IX. 171. X. 188. XIII. 145.
 " *lingens* Cram. XVI. 72.
 " *Lyncus*. X. 189.
 " *Pruni* L. IX. 171. XIII. 145.
 " *quercus* L. IX. 171. XIII. 145.
 " *Rubi* L. IX. 171. XIII. 145. XV. xxxii, xxxv.
 " *Telicaeus* Hrbst. XVI. 72.
- Thee-cultuur** (Insecten schadelijk voor de). XVI. xx.
- Themira** *consobrina* v.d.W. XVI. 192.
 " *dentimana* v.d.W. XIV. 192.
 " *minor* Hal. XIV. 191.
- Thereva** *autilis* L. X. 232.
 " *nobilitata* F. XV. xxxvi.
 " *subfasciata* Schumm. XII. 34.
- Theridion** *dorsiger*. XVI. xxvi.
 " *lunatum*. XIV. 36.
 " *minimum*. XIV. 37.

(*) Door eene drukfout staat er: *Rachel*.

- Theridion** nervosum Hahn. XIII. 30. XIV. 37, 46. XV. xxx, xxxiii. XVI. xxxvi.
 " redimitum. XIII. 30.
 " saxatilis Koch (riparius Blackw.) XV. Lxv.
 " simile. XV. xxx.
 " sisyphium Clerck. XV. Lxv.
 " Tepidarium. XIV. 36.
 " varians. XIII. 30.
 " vittatum. XIII. 30. XVI. xxvi.
- Theristis** acinacidella Wood. XI. 61.
 " caudella L. XI. 61.
 " cultrella Hbn. XI. 61.
- Theronia** flavicans F. XVI. 173.
- Theroscopus** pedestris F. XVI. 162.
- Thiasophila** angulata Er. XVI. Lxxviii.
 " inquilina Mark. XVI. Lxxviii.
- Tholomiges** turfosalis Wocke. XVI. 49.
- Thomisus** amboinensis Dol. XIV. 176.
 " citreus (vatus Clerck). XVI. xvii, 138.
 " diadema. XV. 113.
 " dorsatus. XIII. 30.
 " globosus. XV. 113.
 " oblongus. XV. 46.
- Thorell** (Arachnologische werken van Prof. T.). XV. xii.
- Thoron** fornicatus Nees. XVI. 206.
 " metallicus Nees. XVI. 206.
 " solidus Nees. XVI. 206.
- Throsocus** obtusus Curt. XI. 45.
- Thryptocera** pilipennis Fall. XII. 153
 " Prasinanae v.d.W. XII. 151.
 " setipennis Fall. XII. 153.
- Thyanis** Anchusae Payk. XVI. xxv.
 " lurida Scop. XVI. xxv.
 " Nasturtii F. XVI. xxv.
- Thyatira** Batis L. XII. 198. XIII. 108, 128, 149.
 " derasa L. XIII. 108.
- Thyphlocyba** citrinella H.S. XV. xxxiv.
- Tijdschrift** (Ondersteuningsfonds van het).
 Zie *Ondersteuningsfonds*.
 " (Voorschriften voor de medewerkers van het). XVI. 257.
- Tijdschriften** (Inhoud van). IX. 49. X. 5. XI. 29. XII. 39. XIII. 45. XIV. 59.
- Timandra** amataria L. IX. 184. XIII. 154. XVI. 129.
 " neptunaria Guea. XV. 78.
- Tinea** abruptella Woll. XVI. 60.
 " argentimaculella Staint. XI. 60.
 " bistrigella Haw. IX. 44.
 " fenestratella Heyd. XVI. 30.
 " Hageniella Ratz. XVI. 59.
 " irrorella Woll. XVI. 60.
 " Judeichella Ratz. XVI. 59.
 " Kroesmanni Staint. XVI. 57.
 " monachella Hbn. IX. 44.
 " semifulvella Haw. XVI. xxviii.
- Tineites** lithophila Germ. XII. 236.
- Tiphia** femorata F. XVI. 251.
- Tipula** lateralis Meig. X. 230.
- Tipula** luteipennis Meig. XII. 278.
 " nodicornis Meig. XVI. xxx.
 " oleracea L. XVI. 253.
 " peliostigma Schumm. XV. xxxvi.
 " signata Staeg. X. 230.
 " vernalis Meig. XII. 179.
 " vittata Meig. X. 230.
- Tipularia** Teyleri Weyenb. XII. 237.
- Tmesisternus** Isabellae (Mohn.) Voll. XIV. 107.
- Tmetocera** geminana. XI. 191.
 " laricana. XI. 190.
 " naevana. XI. 191.
 " ocellana. XI. 190, 191.
- Tolmerus** nicobarensis Schin. XV. 217.
- Tortrix** Albardana Snell. XV. 108.
 " angustiorana Haw. XIII. 218.
 " Besseri. XVI. 54.
 " centrana H.S. XI. 56.
 " cerasana. XI. 190.
 " corylana Charp. XVI. 253.
 " costana F. XII. 227.
 " diversana Hbn. XI. 57.
 " dumetana Tr. XVI. 27, 54.
 " flavana Hbn. var. icterana. IX. 42.
 " Grunertiana Ratz. XVI. 55.
 " inopiana Haw. XVI. 54.
 " Loellingiana. XII. 198.
 " lutosana Hbn. XIII. 104.
 " murinana. XVI. 54.
 " pallana Tr. IX. 42.
 " Pilleriana. IX. 21.
 " podana. XII. 198.
 " politana Haw. XIII. 219. XVI. 129.
 " referana. XVI. 56.
 " resinana F. XVI. xviii.
 " reticulana. XVI. 56.
 " ribeana. XI. 190.
 " rosana L. XVI. 129.
 " rusticana Tr. XVI. 232.
 " spectrana Tr. XII. 227.
 " strigana Hbn. XVI. 129.
 " subcostana. XVI. 56.
 " Suttneriana S.V. IX. 42.
 " sylvana Tr. XIII. 219.
 " viburnana S.V. XI. 57.
 " vinulana Tr. XII. 227.
- Torymus** Dalm. Zie *Calimone*.
- Toxocampa** Pastinum Tr. IX. 182. XIII. 153.
- Trachea** Atriplicis L. IX. 180. XIII. 151.
- Trachynotus** follator F. XVI. 180.
- Trachys** troglodytes Gyll. XVI. Lxxxi.
- Tragocerus** heraldicus Voll. XIV. 106.
- Trapeziopelta** maligna Smith. X. 82.
- Trechus** micros Hrbst. (pallidus Ziegl.). XVI. Lxxviii.
- Trematopygus** vellicans Grav. XVI. 165.
- Trenetia** lacrymans Thoms. XIV. 218.
- Trichocera** annulata Meig. X. 230.
 " hiemalis de G. X. 230.
- Trichodes** apiarius L. XV. xxvii.
- Trichomma** enecator Rossi. XVI. 181.
- Trichonta** melanura Staeg. XII. 178.

- Trichopsylla** ? Columbae Bouch.
 " cuspidata Kol.
 " ? Fringillae Steph. XVI. LXXXIV.
 " ? Gallinae Schr.
 " Melis Leach
- Trigonaspis** crustalis Hart. XII. 114.
 " megaptera Panz. XII. 114.
- Trigonia** Woerdenialis Snell. XV. 62.
- Trigonoderus** binaculatus F. XVI. 201.
 " quadrum F. XVI. 201.
- Trigonodes** Hyppasia Cram. XV. 61.
 XVI. 72.
- Trigonosoma** nigrolineata Rossi. XI. 143.
- Trimerina** madizans Fall. X. 234.
- Trioxys** Aceris Hal. XVI. 197.
 " auctus Hal. XVI. 197.
 " Heraclae Hal. XIII. 32. XVI. 197.
- Triphaena** pronuba L. XIV. 23. XVI. 253.
- Triphleps** minutus L. XVI. 85.
- Triphosa** dubitata L. IX. 186. XIII. 156.
- Trochilium** apiforae L. IX. 174. XIII. 81, 147.
- Trogophloeus** elongatus Er. XI. 44.
 " foveolatus Sahlb. XI. 44.
 " scrobiculatus Er. XVI. LXXX.
- Trogus** alboguttatus Grav. XVI. 156.
 " lutorius L. XVI. 156.
- Tropidia** milesiformis Fall. XVI. xxxi.
- Trupanea** addens Walk. XV. 216.
 " bifasciata Macq. XV. 216.
 " calorifica Walk. XV. 216.
 " complens Walk. XV. 216
 " concolor Walk. XV. 216.
 " confinis Walk. XV. 216.
 " contradicens Walk. XV. 216.
 " externotestacea Macq. XV. 216.
 " fusca Macq. XV. 216.
 " gilolona Walk. XV. 216.
 " innotabilis Walk. XV. 216.
 " inserens Walk. XV. 216.
 " interponens Walk. XV. 216.
 " manillensis Macq. XV. 216.
 " plutonica Walk. XV. 216.
 " rubritarsata Macq. XV. 216, 232.
 " rufibarbis Macq. XV. 216.
 " rufimystacea Macq. XV. 216.
 " strenua Walk. XV. 132, 216, 224.
 " varipes Macq. XV. 216, 229.
 " Westermanni Macq. XV. 216.
- Trypeta** aenea v.d.W. X. 157.
 " cribrata v.d.W. X. 158.
 " Serratulae L. XIII. 190. XIV. 188.
- Tryphon** bicornutus Hlmgr. XVI. 166.
 " braccatus Grav. XVI. 166.
 " bruniventris Grav. var. fulvi-
 ventris Hlmgr. XVI. 208.
 " compunctor Grav. XVI. 166.
 " elongator F. XVI. 165.
- Tryphon** incestus Hlmgr. XVI. 166.
 " melanoleucus Grav. XVI. 169.
 " nigripes Hlmgr. XVI. 166.
 " opticus Grav. X. 173.
 " rutilator L. XVI. 166.
 " scabriculus Grav. XVI. 169.
 " signator Grav. XVI. 166.
 " trochauteratus Hlmgr. XVI. 166.
 " variabilis Ratz. XVI. 169.
 " Vepretorum Grav. X. 167.
 " vulgaris Hlmgr. XVI. 166.
- Trypoxylon** attenuatum Smith. XIII. 185.
 " bicolor Smith. XIII. 183.
 " clavicerum Lepell. XIII. 31, 32, 184.
 " figulus L. XIII. 31, 32, 34, 185.
 " fugax F. XIII. 184.
- Tychea** Graminis Koch. XVI. 255.
- Tychius** tomentosus Hrbst. XVI. xxiv, xxix.
- Typhlopone** laevigata Smith. X. 91.
- U.**
- Uca** una. XIV. 73.
- Ula** pilosa Staeg. X. 230.
- Uloborus** filiformis Walk. XIV. 175.
- Ulopeza** conigeralis Zell. XV. 94.
- Urapteryx** sambucaria L. IX. 184. XIII. 155.
- Urophora** cuspidata Meig. XIV. 188.
- V.**
- Vanessa** Antiopa L. IX. 172. XIII. 145, 229. XVI. LXXII.
 " Atalanta L. IX. 172. X. 191. XIII. 145. XVI. 252.
 " C-album L. IX. 172. XIII. 145.
 " Cardui L. IX. 172. X. 191. XIII. 145.
 " Io L. IX. 172. XIII. 145.
 " Levana. XIII. 124.
 " Polychloros L. IX. 172. XIII. 145.
 " Urticae L. IX. 172. XIII. 145, 229. XVI. 252.
- Venilia** macularia L. IX. 185 (*). XIII. 155.
- Verslagen** der vergaderingen. IX. 1. X. 1. XI. 1, 188. XII. 1, 183 (**). XIII. 1, 175. XIV. 1, 138, 142. XV. 1, XLIX. XVI. 1, XLV, LII.
- Vespa** germanica F. XII. 30.
 " rufa L. XII. 30. XV. xxxv.
 " sylvestris Scop. XII. 30.
 " vulgaris L. XII. 30.
- Vipio** insularis Voll. XVI. 192, 218.

(*) Door eene drukfout staat er: *Ven. macularia*.

(**) Als dagteekening der vergadering wordt hier vermeld 19 December 1867, moet zijn: 19 December 1868

- Vleugeladeren** (Kleur der) bij Hemiptera. XVI. LIV.
Vleugeladeren der Hymenoptera. XII. 195. XVI. LVII.
 " der Diptera. XIV. 27, 29.
Vliegenmaden in levende padden. IX. 94.
Vliegenvanger. Zie *Aranja albens*.
Vliegengzwermen. XII. 200. XIV. 221.
Vlinders (Verschillende wijze van het uitkomen der) uit de pop. XVI. XXII.
 " met rupsenkoppen. IX. 24.
Vlugt-coëfficiënten bij insecten. XIV. 20, 143.
Vollenhoven (Lith. portret van Mr. S. C. Snellen van). XIV. 43.
 " (Toelage aan Mr. S. C. Snellen van) uit het legaat van v. Eynthoven. XI. 186.
Vollenhovia pedestris Smith. X. 94.
 " puncta-striata Mayr. X. 94.
Volucella bombylaus L. XV. XXXVI.
Voorschriften voor de medewerkers in het Tijdschrift. XVI. 257.

W.

- Walker (F.)**, Notes on Chalcididae. XVI. XV, LIII.
Wallengren, Ruil van werken. XV. v.
Walvischluis. XV. LIX.
Wants (Onbekende). XVI. XXI.
Wet (Nieuwe) voor de Entom. Vereen. XIII. 9-15.
Wetenschappelijk Centraal-bureau. Zie von *Baumhauer*.
Weyenbergh (Berigt van Prof.) uit Cordova. XVI. LVIII.
Wocke. Zie *Staudinger u. Wocke*.
Wintervergaderingen (Het houden van) vastgesteld. XI. 8. XII. 13, 14.
Woerden (Insecten overgezonden door M. G. van). XII. 193.
Woerdenia Snell. XV. 40.
 " Weyenberghi Sacil. XV. 43.

X.

- Xanthia** aurago S.V. XIII. 152.
 " cerago S.V. IX. 181.
 " citrago L. X. 209. XIII. 132, 152.
 " fulvago L. IX. 181. X. 209. XIII. 152, 232.
 " gilvago S.V. IX. 181. X. 209. XIII. 152, 241.
 " ocellaris Borkh. XIII. 241.
 " silago Hbn. IX. 181.
 " togata Esp. IX. 181. X. 209. XIII. 152.
Xantho punctulatus de Haan. XIV. 70.
Xanthochlorus ornatus Hal. X. 232. XIII. 179.
Xantholinus linearis F. XVI. XXIX.

- Xantholinus punctulatus** Payk. XVI. XXIX, 250.
Xanthoptera africana Snell. XV. 56.
 " semilutea Snell. XV. 57.
Xiphocerus complacitus v.d.W. XV. 150.
 " Percheronii Macq. XV. 133.
 " rufithorax Dol. XV. 133.
Xorides albitarsus Grav. XVI. 179.
Xyela longula Dalm. XII. 110.
 " pusilla Dalm. XII. 110, 182.
Xylina conformis S.V. XIII. 132.
 " furcifera Hufn. XIII. 90, 132, 152.
 " Lambda F. XIII. 180.
 " ornithopus Hufn. XIII. 132, 152.
 " rhizolitha F. XIII. 132.
 " semibrunnea Haw. X. 210. XIII. 132, 152.
 " Zinckenii Tr. XIII. 26, 152, 157.
Xylocampa lithoriza Borkh. IX. 181. XIII. 153.
Xylocopa perversa Wied. XVI. 222.
Xylomiges conspiciellaris L. aberr. melaleuca Dup. XIII. 137.
Xylonomus ater Grav. XVI. 179.
 " caligatus Grav. XVI. 179.
 " filiformis Grav. XVI. 179.
 " pilicornis Grav. XVI. 179.
 " praecatorius F. XVI. 179.
Xyphydria Camelus L. XII. 111.
 " Dromedarius F. XII. 111.
Xysticus horticola. XIV. 46.
 " lanio. XIII. 30.
 " Ulmi. XVI. xxvii.
Xystus erythrocephalus Hart. XII. 115.

Y.

- Yama-maju**. Eijeren door tusschenkomst van Prof. Hoffmann verkregen. IX. 7.
 " Kweeking der rupsen IX. 25, 29, 31, 32, 67. X. 183. XII. 17, 19, 75. XVI. v.
Yphtina Asterope Kl. XV. 14.
Ypsolophus marginellus F. XIII. 221.
 " pulverellus Const. XVI. 58.
 " sabinellus Zell. XI. 64.
 " striatellus Hbn. XIII. 221.

Z.

- Zancle Hansonii** Steph. XIV. 167.
Zanclognatha emortualis S.V. XIII. 153.
 " grisealis S.V. IX. 182. XVI. 49.
 " nemoralis Tr. IX. 182. X. 210. XIII. 153. XVI. 49.
 " tarsipennis Tr. XIII. 133, 153.
 " tarsipennis Hbn. IX. 182. X. 210.
Zandvloo. XVI. LXV.
Zang-insecten (Japansche). XVI. LIII.
Zelleria hepatariella Staut. XVI. 56.
Zerene adustaria S.V. IX. 184.

- Zerene** adustata S.V. X. 212. XIII. 154.
 " grossulariata L. IX. 184. XIII. 154.
 " marginaria Hbn. IX. 184.
 " marginata L. IX. 184. XIII. 154.
 " id. aberr. pollutaria Hbn. IX. 184.
 " sylvata Scop. X. 212. XIII. 133, 154.
 " ulmaria F. XIII. 133.
- Zeuzera** Aesculi L. IX. 176. XIII. 148.
 " pyrina L. IX. 176.
- Zijdworm** (Ziekte van den). XI. 176.
- Zilla** acalypha. XVI. xxvi.
 " calophylla. XIII. 30. XVI. LXXIV.
 " reticulata. XIII. 30.
- Zinckenia** recurvalis F. XV. 95.
- Zoetwaterspons** (Larve in een). XII. 193.
- Zonosoma** annulata Schultze. IX. 183. XIII. 154.
 " linearia Hbn. XVI. 50.
 " omicronaria S.V. IX. 183.
 " orbicularia Hbn. IX. 183. XIII. 154. XIV. 153.
 " pendularia L. IX. 183. X. 212. XIII. 154. XV. xxxv.
 " poraria Tr. IX. 184.
 " porata F. IX. 184. X. 212. XIII. 154.
- Zonosoma** punctaria L. IX. 184. X. 212. XIII. 154. XV. xxxv.
 " trilinearia Borkh. XIII. 154.
 " trilineata Borkh. IX. 184.
- Zophodia** convulatella Hbn. XV. xx.
- Zora** spinimana. XIII. 30.
- Zosmenus** capitatus Wolff. XIII. 299.
 " Laportei Fieb. XIII. 300.
- Zwerm** van Cassida's. XV. LVII.
 " Musca corvina. XV. LX.
- Zygaena** Filipendulae L. IX. 174. XIII. 147. XVI. 253.
 " id. var. Chrysanthemi Borkh. X. 120.
 " id. var. Cytisi. X. 198.
 " Loniceræ S.V. X. 128. XIII. 92.
 " Loti Esp. XVI. LXXI.
 " Minos S.V. X. 198. XIII. 92.
 " Trifolii Esp. IX. 174. X. 198. XIII. 147. XVI. LXXI.
 " id. var. Glycyrrhizæ Hbn. X. 198.
 " id. aberr. Orobi Hbn. IX. 174. X. 198.
- Zygomyia** notata Stann. X. 231.
 " pictipennis Staeg. X. 231.

VERKLARING DER PLATEN.

Deel IX.

Plaat I.	Bladz.
Fig. 1 en 2. <i>Pieris Chrysomelaena</i> Voll.	57
" 3 en 4. " <i>Polisma</i> Haw.	59
Pl. II.	
Fig. 1 en 2. <i>Pieris Fatima</i> Voll.	59
" 3 en 4. <i>Hepialus Humuli</i> L. var.	63
Pl. III.	
Fig. I—XI. Generieke kenmerken van het geslacht <i>Eupithecia</i> .	168
Pl. IV.	
Fig. 1. <i>Eupithecia linariata</i> S. V.	109
" 2. " <i>centauriata</i> S. V.	113
" 3. " <i>succenturiata</i> L.	115
" 4. " " var.	117
" 5. " " "	117
" 6. " " "	117
" 7. " <i>pumilata</i> Hbn.	126
" 8. " <i>irriguata</i> Hbn.	118
" 9. " <i>abbreviata</i> Steph. ♂	119
" 10. " " ♀	119
" 11. " <i>Dodoneata</i> Guen.	122
Pl. V.	
Fig. 1. <i>Eupithecia sobrinata</i> Hbn.	124
" 2. " <i>piperata</i> Steph.	128
" 3. " <i>strobilata</i> Borkh.	157
" 4. " <i>togata</i> Hbn.	158
" 5. " <i>pusillata</i> S. V.	155
" 6. " <i>innotata</i> Hufn.	129
" 7. " <i>nanata</i> Hbn.	132
" 8. " <i>indigata</i> Hbn.	134

		Bladz.
Fig. 9.	<i>Eupithecia vulgata</i> Haw.	135
" 10.	" <i>absynthiata</i> Hbn.	137
" 11.	" <i>minutata</i> Hbn.	140
Pl. VI.		
Fig. 1.	<i>Eupithecia assimilata</i> Guen.	141
" 2.	" <i>tresignaria</i> H. S.	143
" 3.	" <i>tripunctaria</i> H. S.	144
" 4.	" <i>castigata</i> Hbn.	147
" 5.	" <i>valerianaria</i> H. S.	148
" 6.	" <i>pygmaeata</i> Hbn.	150
" 7.	" <i>plumbeolata</i> Haw.	152
" 8.	" <i>teniata</i> Hbn.	153
" 9.	" <i>rectangulata</i> Ol.	160
" 10.	" <i>sparsata</i> F.	162
" 11.	" <i>subnotata</i> Hbn.	111
Pl. VII.		
Fig. 1—15.	<i>Macrophyia albicincta</i> Schr.	189
Pl. VIII.		
Fig. 1—10.	<i>Phyllotoma melanopyga</i> Kl.	196
Plaat IX.		
Fig. 1—9.	<i>Nematus Aquilegiae</i> Voll.	202
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Euploea superba</i> Voll.	209
" 2.	<i>Minetra tigrina</i> Voll.	210
Pl. XI.		
Fig. 1—4.	<i>Stypotrupes Candezii</i> Voll.	222
" 5.	<i>Dalcantha Westwoodii</i> Voll.	217
" 6.	" <i>Sancti Fargavi</i> Voll.	218
" 7.	" <i>Amyoti</i> Voll.	219
" 8.	" <i>Stålii</i> Voll.	220
" 9.	<i>Servillei</i> Voll.	220
Pl. XII.		
Fig. 1.	<i>Protocerus laetus</i> Voll.	228
" 2.	<i>Chalocybelus nitens</i> Voll.	225
" 3 en 3a.	<i>Arachnopus persona</i> Voll.	226
" 4.	" <i>geometricus</i> Voll.	227

Fig. 5.	<i>Arachnopus frenatus</i> Voll.	228
---------	--	-----

Deel X.

Pl. I.

Fig. 1—6.	<i>Pyrochroa rubens</i> F. (pop)	20
" 7—9.	<i>Ochsenheimeria arella</i> ? (rups en pop)	23
" 10.	<i>Depressaria nervosa</i> Haw.	29
" 11.	" <i>ultimella</i> Staint.	29

Pl. II.

Fig. 1.	<i>Camponotus laevissimus</i> Smith.	39
" 2.	<i>Polyrachis spinosa</i> Mayr.	43
" 3.	" <i>merops</i> Smith.	53
" 4.	" <i>regularis</i> Mayr.	63
" 5.	" <i>excisa</i> Mayr.	64
" 6.	" <i>laminata</i> Mayr.	65
" 7.	<i>Colobopsis quadriceps</i> Mayr.	67
" 8.	<i>Iridomyrmex excisus</i> Mayr.	77
" 9.	<i>Ectomomyrmex javanus</i> Mayr.	83
" 10.	<i>Cremastogaster edentata</i> Mayr.	104
" 11.	<i>Oligomyrmex concinnus</i> Mayr.	110

Pl. III.

Fig. 1.	<i>Culex testaceus</i> v.d.W.	128
" 2.	<i>Anopheles annulimanus</i> v.d.W.	129
" 3 en 4.	<i>Glaphyroptera lateralis</i> v.d.W.	131
" 5—7.	<i>Subula tenthredinoides</i> v.d.W.	132
" 8 en 9.	<i>Chrysops aestuans</i> v.d.W.	135
" 10—16.	<i>Dasygogon laticeps</i> v.d.W.	137
" 17.	<i>Acrocera obsoleta</i> v.d.W.	139
" 18—21.	<i>Syneches punctipennis</i> v.d.W.	139

Pl. IV.

Fig. 1—4.	<i>Mulio americanus</i> v.d.W.	141
" 5.	<i>Leptis griseola</i> v.d.W.	142
" 6—11.	<i>Chrysopila dispar</i> v.d.W.	143
" 12.	<i>Syrphus signatus</i> v.d.W.	144
" 13—16.	<i>Echinomyia haemorrhoea</i> v.d.W.	145
" 17—20.	<i>Schineria ruficauda</i> v.d.W.	146
" 21—23.	<i>Baumhaueria analis</i> v.d.W.	148

Pl. V.	Bladz.
Fig. 1—5. <i>Dexia triangularis</i> v.d.W.	149
" 6. <i>Anthomyia tarsata</i> v.d.W.	151
" 7—9. <i>Cordylura maculipennis</i> v.d.W..	152
" 10. <i>Herina metallica</i> v.d.W.	154
" 11. " <i>ruficeps</i> v.d.W.	156
" 12—14. <i>Trypeta</i> (<i>Aciura</i>) <i>aenea</i> v.d.W.	157
" 15. " (<i>Tephritis</i>) <i>cribrata</i> v.d.W..	158
" 16—18. <i>Piophila nitida</i> v.d.W.	160
" 19 en 20. <i>Agromyza jucunda</i> v.d.W.	161
Pl. VI.	
Fig. 1—6. <i>Nematus betularius</i> Hart.	165
Pl. VII.	
Fig. 1—11. <i>Nematus virescens</i> Hart.	168
Pl. VIII.	
Fig. 1—10. <i>Nematus latipes</i> Vill.	174
Pl. IX.	
Fig. 1—9. <i>Selandria annulipes</i> Klug.	178
Pl. X.	
Fig. <i>a—c</i> . <i>Eupelmus pictipennis</i> Six.	219
" <i>f—h</i> . <i>Habrolepus nubilipennis</i> Walk.	221
" <i>i en j</i> . <i>Dicelloceras vibrans</i> Menz.	221
" <i>k</i> . " <i>rufescens</i> Dalm.	221
" 1. <i>Nematus pectoralis</i> Voll.	223
" 2 en 3. <i>Encoila inflata</i> Voll.	224
" 4. <i>Nieuwe Proctotrupide</i>	225
Pl. XI.	
Fig. <i>a—k</i> . <i>Psyche villosella</i> Ochs.	236

Deel XI.

Pl. I.	
Fig. 1. <i>Epischnia farrella</i> Curt.	50
" 2. <i>Homocosoma binaevella</i> Hbn.	53
" 3. <i>Teras hastiana</i> L. var.	81
" 4. <i>Gelechia terrella</i> S. V. var.	82
" 5. " <i>proximella</i> Hbn. var.	82
" 6. <i>Argyresthia conjugella</i> Zell. var.	83

Pl. II.		Bladz.
Fig. 1—3.	<i>Platyptilus isodactylus</i> Zell.	71
" 4.	<i>Pterophorus scrotinus</i> Zell.	78
" 5.	" <i>Loewii</i> Zell.	79
Pl. III.		
Fig. 1 en 2.	<i>Tabanus pictipennis</i> v.d.W.	100
" 3—5.	<i>Silvius dimidiatus</i> v.d.W.	102
" 6.	<i>Chrysops albicinctus</i> v.d.W.	103
" 7—9.	<i>Sargus rufescens</i> v.d.W.	104
" 10.	<i>Exoprosopa Satyrus</i> F.	106
" 11.	" <i>tristis</i> v.d.W.	107
" 12.	<i>Anthrax terminalis</i> v.d.W.	108
Pl. IV.		
Fig. 1.	<i>Anthrax tripunctata</i> v.d.W.	109
" 2.	" <i>trimaculata</i> v.d.W.	110
" 3.	<i>Comptosia brunnipennis</i> v.d.W.	110
" 4—7.	<i>Psilopus splendidus</i> v.d.W.	111
" 8.	<i>Megaspis sculptata</i> v.d.W.	113
" 9—12.	<i>Cleitamia Astrolabei</i> Boisd.	118
Pl. V.		
Fig A.	Voorvleugel van een <i>Capsus</i>	132
" 1.	<i>Tetyra maura</i> L.	141
" 2.	" <i>hottentotta</i> F.	142
" 3.	<i>Trigonosoma nigrolineata</i> Rossi	143
" 4.	<i>Podops inunctus</i> F.	145
" 5.	<i>Phimodera galgulina</i> H. S.	146
" 6.	<i>Odontoscelis fuliginosa</i> L.	147
" 7.	<i>Coreomelas scarabaeoides</i> L.	148
" 8.	<i>Asopus coeruleus</i> L.	150
" 9.	" <i>dumosus</i> L.	150
" 10.	" <i>luridus</i> F.	151
" 11.	" <i>bidens</i> L.	153
" 12.	<i>Sciocoris umbrinus</i> Wolff.	157
Pl. VI.		
Fig. 1.	<i>Cydnus bicolor</i> L.	154
" 2.	" <i>albomarginatus</i> F.	155
" 3.	" <i>biguttatus</i> L.	156

Fig. 4.	<i>Cydnus flavicornis</i> F.	156
" 5.	<i>Aelia acuminata</i> L.	159
" 6.	" <i>Klugii</i> L.	160
" 7.	" <i>inflexa</i> Wolff	161
" 8.	<i>Cimex rufipes</i> L.	162
" 9.	" <i>lituratus</i> Klug	163
" 10.	" <i>prasinus</i> L.	164
" 11.	" <i>Baccarum</i> L.	165
" 12.	" <i>oleraceus</i> L.	165
" 13.	<i>Acanthosoma haemorrhoidale</i> L.	167
" 14.	" <i>haematogaster</i> Schr.	168
" 15.	" <i>griseum</i> L.	170
" 16.	" <i>ferrugator</i> F.	170

Pl. VII.

Fig. 1 en 2.	<i>Pulex obtusiceps</i> Rits.	173
--------------	---------------------------------------	-----

Pl. VIII.

Fig. 1—8.	<i>Cimbex Lucorum</i> L.	197
-----------	----------------------------------	-----

Pl. IX.

Fig. 1—8.	<i>Cladius difformis</i> Panz.	202
-----------	--	-----

Pl. X.

Fig. 1—8.	<i>Nematus abbreviatus</i> Hart.	206
-----------	--	-----

Pl. XI.

Fig. 1.	<i>Epidapus veneticus</i> Hal.	224
" 2.	<i>Platypeza fasciata</i> F.	228
" 3.	" <i>dorsalis</i> Meig.	228
" 4.	" <i>rectinervis</i> v.d.W.	229
" 5.	" <i>ornata</i> Meig.	229
" 6.	<i>Lispe tentaculata</i> de G.	231
" 7.	" <i>consanguinea</i> Löw.	231
" 8 en 9.	" <i>litorea</i> Fall.	232
" 10 en 11.	" <i>gemina</i> v.d.W.	233
" 12—14.	" <i>hydromyzina</i> Fall.	235

Deel XII.

Pl. I.

Fig. 1.	<i>Acanthosoma clypeatum</i> Burm.	169 (Dl. XI.)
" 2.	<i>Syromastes marginatus</i> L.	53

		Bladz.
Fig. 3.	<i>Syromastes quadratus</i> F.	54
" 4.	<i>Coreus pilicornis</i> Burm.	56
" 5.	" <i>difficilis</i> Voll.	56
" 6.	<i>Alydus calcaratus</i> L.	60
" 7.	<i>Berytus tipularius</i> L.	62
" 8.	" <i>clavipes</i> F.	63
" 9.	" <i>driebergensis</i> Voll.	64
" 10.	" <i>elegans</i> Curt.	65
Pl. II.		
Fig. 1.	<i>Pseudophloeus Fallenii</i> Schill.	58
" 2.	<i>Rhopalus Schillingii</i> Schill.	66
" 3.	<i>Myrmus miriformis</i> Fall.	67
" 4.	<i>Corizus crassicornis</i> F.	69
" 5.	" <i>capitatus</i> F.	69
" 6.	" <i>pratensis</i> Fall.	70
" 7.	" <i>Hyoseyami</i> L.	71
" 8.	<i>Pyrrhocoris apterus</i> L.	75
" 9.	<i>Lygaeus equestris</i> L.	266 (Dl. XIII)
Pl. III.		
" 1.	<i>Nematus catachloris</i> Voll.	120
" 2.	<i>Emphytus majalis</i> Voll.	121
" 3.	<i>Phyllotoma pinguis</i> Voll.	121
" 4.	<i>Selandria phthistica</i> Voll.	123
" 5.	<i>Eucoilila effluens</i> Voll.	126
Pl. IV.		
Fig. 1.	<i>Plagia Aurifluae</i> v.d.W.	137
" 2.	" <i>impressa</i> v.d.W.	138
" 3—5.	<i>Meigenia bombivora</i> v.d.W.	142
" 6—9.	<i>Germaria sabulosa</i> v.d.W.	146
" 10—14.	<i>Ammobia glabriventris</i> v.d.W.	148
" 15—19.	<i>Stylomyia punctulata</i> v.d.W.	150
" 20.	<i>Thryptocera Prasinanae</i> v.d.W.	151
Pl. V.		
Fig. 1—15.	<i>Cheilisia chrysocoma</i> Meig.	164
Pl. VI.		
Fig. 1—12.	<i>Phytomyza obscurella</i> Fall.	171

	Bladz.
Pl. VII.	
Fig. 1.	Paederus coriaceus Fauv. 134
" 2.	Anthrax hottentotta L. (pop) 192
" 3 en 4.	Eijeren uit het omkleedsel van wespennesten 186
" 5.	Emphytus cinctus L. (afwijking in het ader- beloop) 189
Pl. VIII.	Membracis foliata L. 217
Pl. IX.	" lunata F. 218
Pl. X.	" n. sp.? 220
Pl. XI.	
Fig. a.	Tetrarthria tenebrosa Voll. 255
" b.	Callidia elongata Voll. 257
" c.	" celebensis Voll. 258
" d.	" latifasciata Voll. 257
" e.	" Croesus Voll. 259
" 1—14.	Haematomyzus Elephantis Piag. 249

Deel XIII.

Pl. I.	
Fig. 1—8.	Nematus appendiculatus Hart. 55
" a—c.	" Solea Voll. 59
Pl. II.	
Fig. 1—7.	Emphytus serotinus Klug. 61
Pl. III.	
Fig. 1—7.	Cimbex femorata L. 64
Pl. IV.	
Fig. 1 en 2.	Cimbex Lucorum L. 70
" 3.	" Sylvarum F. 70
" 4 en 5.	Lophyrus Pini L. var. 71
" 6—9.	Nematus ventricosus? 72
Pl. V.	
Fig. 1—22.	Enoicyla pusilla Burm. 111
Pl. VI.	
Fig. 1.	Deilephila porcellus L. var. 146
" 2.	Psilura monacha L. var. eremita 148
" 3.	Amphidasis betularia L. var. nigra 155
" 4.	Argynnis Selene S. V. var. 145
" 5.	Sciaphila ictericana Haw. 93, 158

Fig. 6.	<i>Calligenia miniata</i> Forst. (<i>Lithosia rosea</i> F.) var.	158
Pl. VII.		
Fig. 1—13.	<i>Trypeta Serratulae</i> L.	190
" 1—5.	<i>Phytomyza harlemensis</i> Weyenb.	196
Pl. VIII.		
Fig. 1—11.	<i>Meigenia bombivora</i> v.d.W.	201
Pl. IX.		
Fig. <i>a</i> en <i>b</i> .	<i>Psilopus flexus</i> Löw.	227
" 1—3.	<i>Asilus Hercules</i> Wied.	209
" 4.	<i>Laphria (Hyperechia) robusta</i> Wied.	210
" 5.	" <i>scapularis</i> Wied.	211
" 6.	<i>Stenopogon ochraceus</i> v.d.W.	213
" 7—12.	<i>Doryclus latipes</i> v.d.W.	216
Pl. X.		
Fig. 1.	<i>Pachymerus Abietis</i> L.	270
" 2.	" <i>ferrugineus</i> L.	271
" 3.	" <i>rusticus</i> Fall.	272
" 4.	" <i>sabulosus</i> Schill.	274
" 5.	" <i>sylvaticus</i> F.	286
" 6.	" <i>varius</i> Wolff	277
" 7.	" <i>plebejus</i> Fall.	287
" 8.	" <i>hemipterus</i> Schill.	273
" 9.	" <i>decurtatus</i> H. S.	278
" 10.	" <i>agrestis</i> Fall.	278
Pl. XI.		
Fig. 1.	" <i>Pini</i> L.	282
" 2.	" <i>quadratus</i> F.	280
" 3.	" <i>Lynceus</i> F.	281
" 4.	" <i>marginepunctatus</i> Wolff	275
" 5.	" <i>pietus</i> Schill.	279
" 6.	" <i>nubilus</i> Fall.	272
" 7.	" <i>rufipes</i> Wolff.	275
" 8.	" <i>contractus</i> H. S.	285
" 9.	" <i>praetextatus</i> H. S.	284
" 10.	" <i>bidentulus</i> H. S.	287
" 11.	" <i>pusillus</i> Scholz	288

Pl. XII.		Bladz.
Fig. 1.	<i>Pachymerus Chiragra</i> F.	276
" 2.	<i>Heterogaster Urticae</i> F.	290
" 3.	<i>Cymus Resedae</i> Panz.	292
" 4.	" <i>Ericae</i> Schill.	294
" 5.	" <i>clavicularis</i> Fall.	294
" 6.	" <i>glandicolor</i> Hahn	295
" 7.	<i>Ophthalmicus grylloides</i> L.	296
" 8.	" <i>ater</i> F.	297
" 9.	<i>Zosmenus capitatus</i> Wolff	299
" 10.	" <i>Laportei</i> Fieb.	300

Deel XIV.

Pl. I.	Misvormingen van Schaaldieren	69
Fig. 1—4.	<i>Xantho punctulatus</i> de Haan	70
" 5—8.	<i>Eriphia spinifrons</i> Herbst	71
" 9 en 10.	<i>Lithodes arctica</i> Lam.	76
Pl. II en III.	Aderbeloop der vleugels van Diptera	79
Pl. II.		
Fig. 1.	<i>Cordylura pubera</i> L.	84
" 2.	<i>Dexia canina</i> F.	90
" 3.	<i>Leucostoma simplex</i> Fall.	90
" 4.	<i>Pipunculus auctus</i> Fall.	90
" 5.	<i>Syrphus Ribesii</i> L.	90
" 6.	<i>Asilus germanicus</i> L.	91
" 7.	<i>Odontomyia tigrina</i> F.	91
Pl. III.		
Fig. 8.	<i>Anthrax hottentotta</i> L.	92
" 9.	<i>Tipula vernalis</i> Meig.	92
" 10.	<i>Dolichopus confusus</i> Zett.	93
" 11.	<i>Exechia lateralis</i> Meig.	94
" 12.	<i>Ceratopogon nitidus</i> Macq.	94
" 13.	<i>Macropeza lutea</i> Meig.	94
" 14.	<i>Sciophila limbata</i> Winn.	95
" 15.	<i>Cecidomyia salicina</i> Schr.	95
" 16.	<i>Phora rufipes</i> F.	95

		Bladz.
Pl. IV.		
Fig. 1.	<i>Macropterus Verlorenii</i> Voll.	101
" 2.	<i>Eupholus bandanus</i> Voll.	102
" 3.	" <i>Petitii</i> (var. <i>Salawattensis</i>)	103
" 4.	<i>Epipedocera perelegans</i> Voll.	104
" 5.	" <i>Wieneckii</i> Voll.	105
" 6.	<i>Trogocerus heraldicus</i> Voll.	106
" 7.	<i>Tmesisternus Isabellae</i> (Mohn.) Voll.	107
" 8.	<i>Protemnemus Rosenbergii</i> Voll.	108
Pl. V.		
Fig. 9.	<i>Leprodera Felderi</i> Voll.	109
" 10.	<i>Megacriodes guttatus</i> Voll.	110
" 11.	" <i>ebeninus</i> Voll.	112
Pl. VI.		
Fig. 1.	<i>Docophorus depressus</i> Piag.	115
" 2.	" <i>laticlypeatus</i> Piag.	116
" 3.	" <i>forficula</i> Piag.	117
" 4.	" <i>protrusus</i> Piag.	119
" 5.	" <i>gracilis</i> Piag.	120
" 6.	" <i>obcordatus</i> Piag.	121
" 7.	" <i>icterodes</i> Piag.	123
Pl. VII.		
Fig. 8.	" <i>platystomus</i> Burm.	125
" 9.	" <i>cephalus</i> Denny	127
" 10.	" <i>Limosae</i> Denny	129
" 11.	" <i>Lari</i> Denny	131
" 12.	" <i>platyclypeatus</i> Piag.	132
" 13.	" <i>Hirundinis</i> Piag.	134
" 14.	" <i>emarginatus</i> Piag.	135
Pl. VIII.		
Fig. 1.	<i>Sepsis pilipes</i> v.d.W.	189
" 2—7.	<i>Madiza latipes</i> Meig.	195
" 8 en 9.	" <i>sordida</i> Fall.	197
" 10.	<i>Agromyza ferruginosa</i> v.d.W.	205
" 11.	" <i>discrepans</i> v.d.W.	206
Pl. IX.		
Fig. 1.	<i>Batocera armata</i> Voll.	211

		Bladz.
Fig. 2.	<i>Batocera obliqua</i> Voll.	215
' 3.	" <i>irregularis</i> Voll.	216
" 4.	" n°. 24	217
" 5.	" n°. 25	217
Pl. X.		
Fig. 1—14.	<i>Nematus consobrinus</i> Voll.	237
Pl. XI.		
Fig. 1—10.	" <i>lugdunensis</i> Voll.	243
Pl. XII.		
Fig. 1—4.	<i>Cryptocampus angustus</i> Hart.	249
" a—d.	" <i>mucronatus</i> Klug	252

Deel XV.

Pl. I.		
Fig. 1—3.	<i>Jaera duodecimpunctata</i> Snell.	15
" 4 en 5.	<i>Lycaena Asteris</i> God.	18
" 6—9.	" <i>Anubis</i> Snell.	21
" 10—13.	<i>Terias Rahel</i> F.	27
Pl. II.		
Fig. 1—3.	<i>Lucia Emperamus</i> Snell.	25
" 4—6.	<i>Goniloba eretacea</i> Snell.	27
" 7—9.	<i>Pamphila Marchalii</i> Boisd.	29
" 10—12.	" <i>incerta</i> Snell.	29
" 13 en 14.	<i>Cyclopides Lepeletieri</i> God.	32
" 15 en 16.	" <i>abjecta</i> Snell.	32
Pl. III.		
Fig. 1—3.	<i>Syntomis thyretiformis</i> Wall.	35
" 4 en 5.	<i>Euproctis aethiopica</i> Snell.	37
" 6 en 7.	<i>Orgyia mixta</i> Snell.	38
" 8.	<i>Laelia ochracea</i> Snell.	39
" 9—12.	<i>Woerdenia Weyenberghi</i> Snell.	43
" 13 en 14.	<i>Gastropacha haematidea</i> Snell.	44
Pl. IV.		
Fig. 1—3.	<i>Phalera Woerdeni</i> Snell.	45
" 4—6.	<i>Phiala xanthosoma</i> Wall. (*)	47

(*) Op de verklaring bij de plaat staat ten onregte *Phalera xantosoma* Wall.

	Bladz.
Fig. 7.	Leucania Brantsii Snell. 48
" 8.	Sesamia tosta Snell. 50
" 9—11.	Agrophila gibbosa Snell. 50
" 12 en 13.	Acontia trista Snell. 52
" 14.	Erastria hamula Snell. 53
" 15.	" griseola Snell. 54
" 16.	" stigmatula Snell. 55
Pl. V.	
Fig. 1 en 2.	Xanthoptera africana Snell. 56
" 3.	" semilutea Snell. 57
" 4.	Miera nuga Snell. 58
" 5.	" orthogramma Snell. 59
" 6.	Cosmophila auragoides Guen. 60
" 7.	Remigia . . . ? frugalis F. 62
" 8 en 9.	Trigonia Woerdenialis Snell. 62
" 10.	Rivula terrosa Snell. 66
" 11 en 12.	Noctocyma pruinosa Snell. 67
Pl. VI.	
Fig. 1 en 2.	Acropteris hypocrita Snell. 71
" 3 en 4.	" mendax Snell. 71
" 5 en 6.	Boarmia derogoria Snell. 73
" 7.	Acidalia pulveraria Snell. 75
" 8 en 9.	" reconditaria Snell. 76
" 10.	Micronia erycinaria Guen. 78
" 11.	Syngria hamularia Snell. 79
" 12 en 13.	Macaria angolaria Snell. 81
Pl. VII.	
Fig. 1—3.	Panagra smilodontaria Snell. 83
" 4.	Scodiona scapularia Snell. 84
" 5.	Asopia cultralis Snell. 88
" 6 en 7.	Botys tridentalis Snell. 89
" 8.	" aegrotalis Zell. 90
" 9 en 10.	" auralis Snell. 90
" 11 en 12.	Marasmia rectistrigosa Snell. 92
" 13.	Conchylodes diaphana Cram. 95
" 14 en 15.	Parapoynx Hartoghialis Snell. 97

	Bladz.
Pl. VIII.	
Fig. 1.	Cataclista tripunctalis Snell. 98
" 2 en 3.	Calomotropha robustella Snell. 100
" 4.	" abjectella Snell. 101
" 5.	Crambus inconspicuellus Snell. 102
" 6.	" troglodytellus Snell. 103
" 7 en 8.	Myelois tibiella Snell. 104
" 9.	Ematheudes straminella Snell. 107
" 10.	Tortrix Albardana Snell. 108
" 11.	Grapholitha improbana Snell. 109
Pl. IX.	
Fig. 1.	Leptogaster vitiosus v.d.W. 137
" 2.	" habilis v.d.W. 138
" 3.	" hirticollis v.d.W. 139
" 4.	Damalis marginata v.d.W. 142
" 5.	" maculata Wied. 144
" 6.	Habropogon jucundus v.d.W. 148
" 7 en 8.	Xiphocerus complacitus v.d.W. 150
" 9.	Hyperechia fera v.d.W. 155
" 10.	Pogonosoma semifusca v.d.W. 158
" 11—13.	Laphria gigas Macq. 165
Pl. X.	
Fig. 1.	Laphria terminalis v.d.W. 169
" 2.	" Vulcanus Wied. 177
" 3 en 4.	" tricolor v.d.W. 181
" 5 en 6.	" notabilis Macq. 187
" 7.	" obliquistriga Walk. 193
" 8 en 9.	Maira spectabilis Guér. 199
" 10.	" aenea F. 202
" 11.	" Kurbinyi Dol. 204
" 12.	" occulta v.d.W. 205
Pl. XI.	
Fig. 1.	Maira nycthemera v.d.W. 208
" 2.	" tuberculata v.d.W. 211
" 3—6.	Atomosia conspicua v.d.W. 214
" 7 en 8.	Promachus bifasciatus Macq. 223
" 9.	" xanthostoma v.d.W. 225

	Bladz.
Fig. 10 en 11. <i>Promachus leucopareus</i> v.d.W.	227
" 12—14. " <i>albicauda</i> v.d.W.	228
" 15. <i>Philodius javanus</i> Wied.	232
" 16—18. <i>Eceoptopus impiger</i> v.d.W.	234
" 19. <i>Synoleus xanthopus</i> Wied.	240
Pl. XII.	
Fig. 1 en 2. <i>Synoleus xanthopus</i> Wied.	240
" 3. <i>Mochtherus gnavus</i> v.d.W.	243
" 4 en 5. <i>Itamus longistylus</i> Wied.	247
" 6. " <i>dentipes</i> v.d.W.	248
" 7. <i>Allocotasia aurata</i> F.	249
" 8. " <i>triangulum</i> v.d.W.	251
" 9—11. <i>Emphysomera peregrina</i> v.d.W.	253
" 12. <i>Ommatius fulvidus</i> Wied.	259
" 13 en 14. " <i>dilatipennis</i> v.d.W.	261
" 15. " <i>occurrens</i> v.d.W.	263
" 16. " <i>spinibarbis</i> v.d.W.	265
" 17. " <i>aruensis</i> v.d.W.	269
" a. <i>Ammophila sabulosa</i> L. (afwijking in 't aderbeloop) xxxv	

Deel XVI.

Pl. I.	
Fig. 1—7. <i>Lophyrus virens</i> Klug.	1
Pl. II.	
Fig. 1—9. <i>Lyda clypeata</i> Klug.	6
Pl. III.	
Fig. 10—13. <i>Lyda clypeata</i> Klug.	6
" 1—7. <i>Selandria cereipes</i> Voll.	13
Pl. IV.	
Fig. 1—5. <i>Chinopteryx alucitaria</i> Snell.	72
" I. <i>Rhyssa fractinervis</i> Voll.	67
" II. " <i>laniaria</i> Voll.	68
" III. " <i>Doreica</i> Voll.	69
Pl. V.	
Fig. 1. <i>Temnostethus pusillus</i> H. S.	78
" 2. <i>Anthocoris Nemorum</i> L.	80

		Bladz.
Fig.	3. <i>Anthocoris nemoralis</i> F.	80
"	4. " <i>limbatus</i> Fieb.	82
"	5. " <i>vittatus</i> Fieb.	83
"	6. <i>Piezostethus galactinus</i> Fieb.	84
"	7. <i>Triphleps minutus</i> L.	85
"	8. <i>Lycocoris domestica</i> Schill.	87
"	9. <i>Microphysa coleoprata</i> Fall.	89
"	10 en 11. " <i>pselaphoides</i> Westw.	89
"	12. <i>Acanthia lectularia</i> L.	92
Pl. VI.		
Fig.	1. <i>Aradus depressus</i> F.	95
"	2. " <i>leptopterus</i> Germ.	96
"	3. <i>Aneurus laevis</i> F.	97
"	4. <i>Dictyonota crassicornis</i> Fall.	101
"	5. <i>Monanthia Cardui</i> L.	104
"	6. " <i>Humuli</i> F.	105
"	7. " <i>Wolfii</i> Fieb.	106
"	8. " <i>quadrinaculata</i> Wolff.	107
"	9. " <i>nigrina</i> Fall.	108
"	10. " <i>parvula</i> Fall.	109
"	11. " <i>cervina</i> Germ.	110
Pl. VII.		
Fig.	1. <i>Monanthia carinata</i> Panz.	111
"	2. " <i>obscura</i> H. S.	112
"	3. <i>Campylostira verna</i> Fall.	113
"	4. <i>Derephysia foliacea</i> Fall.	115
"	5. <i>Asopus punctatus</i> L.	116
"	6. <i>Gonocerus Venator</i> F.	117
"	7. <i>Pachymerus luniger</i> Schill.	119
"	8 en 9. Larven van Netwantsen?	120
Pl. VIII.		
Fig.	1—10. <i>Anthomyia floralis</i> Fall.	131
Pl. IX.		
Fig.	1. <i>Agrothereutes batavus</i> Voll.	209
"	2. <i>Glypta elegans</i> Voll.	214
"	3. <i>Coleocentrus Abiae</i> Voll.	215

		Bladz.
Fig. 4.	<i>Coleocentrus Sixii</i> Voll.	216
" 5.	<i>Vipio insularis</i> Voll.	218
Pl. X. (*)		
Fig. 1 en 3.	<i>Xylocopa perversa</i> Wied.	222
" 2.	" <i>mesoxantha</i> Lepell.	223
" 4—10.	<i>Steganomus javanus</i> Rits.	224
" A en B.	<i>Bombus senex</i> Voll.	229
Pl. XI.		
Fig. 1 en 2.	<i>Euploea mesocala</i> Voll.	244
Pl. XII.		
Fig. 1.	<i>Gnophria? ceramensis</i> Voll.	246
" 2.	<i>Crambomorha? aurora</i> Voll.	246
" A—C.	<i>Epeira Beelzebub</i> Hass.	240

(*) Door eene fout van den graveur staat onder deze plaat: „Exotische Lepidoptera;“ moet zijn: „Exotische Hymenoptera.“

NAAMLIJST van de personen, die sedert de oprigting
der Nederlandsche Entomologische
Vereeniging in 1845, daarvan Leden of
Begunstigers zijn geweest.

Begunstigers.

		Toegetreden in	
HH. Directeuren van Teyler's Stichting.	Haarlem.	1860	
Mr. C. W. Hubrecht.	Leiden.	"	
Dr. C. G. R. Ontijd.	Brummen.	1863	Bedankt in 1870/71. (*) Overl. 11 Januarij 1866.
Mr. D. Thieboel Siegenbeek.	Leiden.	1865	
J. Kneppelhout.	Oosterbeek.	1867	
Dr. François P. L. Pollen.	Scheveningen.	"	
Mevr. de Wed. Hartogh Heys van de Lier, geb. Snoeck.	's Gravenhage.	1868	
Dr. F. J. L. Schmidt.	Rotterdam.	1869	
Mr. J. Thiebout.	Zwolle.	"	
Jhr. Mr. W. C. M. de Jonge van Ellemeet.	Oost-Capelle bij Middelburg.	1870	
Jhr. F. van den Santheuvel.	Dordrecht.	"	

Eereleden.

		Benoemd in	
Dr. C. F. Westerman.	Amsterdam.	1858	
H. T. Stainton.	Londen.	1861	
Dr. C. Felder.	Weenen.	"	
Prof. H. Löw.	Guben.	1862	
Prof. J. O. Westwood.	Oxford.	"	
A. E. W. Ludeking.	Ned. Indië.	"	
Jhr. J. L. C. Pompe van Meerdervoort.	St. Petersburg.	1864	
Prof. J. J. P. Hoffmann.	Leiden.	1865	
Prof. C. Bohemann.	Stockholm.	1867	Overl. November 1868.
Dr. Gustav L. Mayr.	Weenen.	1867	
A. H. Haliday.	Luca.	1869	Overl. 13 Julij 1870.
Dr. H. D. J. Wallengren.	Farhutt bij Höganäs, in Zweden.	1871	
R. Mac-Lachlan.	Londen.	"	
Prof. T. Thorell.	Upsala.	1872	
Dr. C. A. Dohrn.	Stettin.	1873	
M. E. Baron de Selys Long- champs.	Luik.	1874	
Dr. V. Signoret.	Parijs.	"	

(*) Het vereenigingsjaar loopt van 1 Augustus tot 31 Julij: van daar deze aan-
duiding van een dubbel jaartal.

Corresponderende Leden.

		Benoemd in	
Prof. Th. Lacordaire.	Lnik.	1853	Overl. 18 Julij 1870.
C. Wesmael.	Brussel.	"	" 25 Oct. 1872.
Prof. A. Förster.	Aken.	"	
E. vom Bruck.	Crefeld.	"	
Prof. C. Stål.	Stockholm.	1864	
F. Moore.	Londen.	"	
J. W. May.	"	1865	
Mr. J. W. van Lansberge.	Batavia.	"	
Prof. P. C. Zeller.	Stettin.	1867	
W. Mink.	Crefeld.	"	
M. G. van Woerden.		1868	Overl. in 1868.
Prof. H. Weyenbergh.	Cordova in de Argentijnsche Republiek.	1872	
Dr. W. Marshall.	Weimar.	"	
J. Putzeys.	Brussel.	1874	
A. Fauvel.	Caen.	"	

Buitenlandsche Leden.

		Toegetreden in
Vicomte H. de Bonvouloir.	Parijs.	1867/68
H. Jekel van Westing.	"	1868/69

Gewone Leden.

		Toegetreden in	
E. Gerdes.	Amsterdam.	1845/46	Bed. 1847, wegens ver- trek naar buiten 's lands.
Dr. J. G. H. Rombouts.	"	"	Voorz. Oct. 1845—Aug. 1852.
F. M. van der Wulp.	's Gravenhage.	"	Secret. sedert Junij 1870.
Dr. M. C. Ver Loren van Themaat.	Hoogland bij Amersfoort.	"	Vice-pres. Aug. 1854— Junij 1870.
J. Backer Sr.	Arnhem.	"	Overl. 21 Oct. 1872.
J. W. Lodecesu.	Amsterdam.	"	(Conservator 1848—52; Penuingm. sedert Junij 1870.)
W. A. Lodeesen.	"	"	Bedankt 1855.
J. R. Raadt van Oldenbar- neveld.	Elburg.	"	" 1849.
L. Th. Zeegers.	Amsterdam.	"	Secret. 1845—47; bed. 1847.
W. G. Smith.	Rotterdam.	"	Overleden 1846.
Jan Sepp.	Amsterdam.	"	" 1854.
Dr. V. H. Huurkamp van der Vinne.	Haarlem.	"	" 25 Jan. 1863.
Dr. J. R. E. van Laer.	Utrecht.	"	
Th. J. van Campen.	Amsterdam.	"	Adj.-Secret. 1845—51; Secret. 1852. Overl. 1874.
T. D. Schnbärt.	Utrecht.	"	Overleden 1854.
Dr. P. H. J. Wellenbergh.	Oisterwijk.	"	
Mr. H. Ver Loren van The- maat.	Utrecht.	"	

		Toegetreden in	
A. J. van Eyndhoven.	Zutphen.	1845/46	Overleden Mei 1861.
Mr. S. C. Snellen van Vol- lenhoven.	's Gravenhage.	"	Voorz. 13 Aug. 1852— 28 Dec. 1872.
Prof. W. Vrolik.	Amsterdam.	"	Conservator sedert Junij 1870.
A. Scheuten.	"	"	Bedankt 1853.
Dr. L. C. E. E. Fock.	Amersfoort.	"	" 1852.
J. A. van Pesch.	Hazerswoude.	"	" 1847.
A. Gijsberti Hodenpijl.	Rotterdam.	"	" 1847.
R. A. J. Baron van Ittersum.	Brummen.	"	Overleden 1848.
P. W. M. Trap.	Leiden.	"	" 1859.
J. C. van Essen.	Delft.	"	Bedankt 1858.
A. Smit Pz.	Amsterdam.	"	" 1847.
J. M. Smt.	"	"	" 1856.
W. O. Kerkhoven.	Twello.	"	" 1859.
J. W. Kerkhoven T.J.zn.	Amsterdam.	"	Vice-presid. 1847; Secret. 1848—51.
P. J. Kerkhoven T.J.zn.	"	"	Bedankt 1852.
A. J. d'Ailly.	"	"	" 1856.
Dr. H. C. van Medenbach de Rooy.	Arnhem.	"	Overleden 1851.
A. Scheuten.	Amsterdam.	"	Bed. 1854; weder toege- treden in 1864/65.
Jhr. J. C. Martens.	Utrecht.	1846/47	Bedankt 1852.
Prof. J. van der Hoeven.	Leiden.	"	Overl. 1871.
G. L. Scholting.	Amsterdam.	"	" 10 Maart 1868.
N. H. de Graaf.	Leiden.	1847/48	Bedankt 1848.
Mr. H. W. de Graaf.	's Gravenhage.	"	Bibliothecaris en Conser- vator Augustus 1852— Junij 1870.
G. M. de Graaf.	Leiden.	"	Vice-Pres. Aug. 1852 — Aug. 1854. Seer. Aug. 1854—Junij 1870.
Q. Willemsen.	Zutphen.	"	Vice-Pres. Junij 1870— Julij 1871.
J. J. van Voorst.	Amsterdam.	1849/50	Uitgetreden 1861.
Q. M. R. VerHuell.	Arnhem.	"	Overleden April 1869.
J. C. H. van Walchren.	Brummen.	"	" Mei 1860.
R. T. Maitland.	's Gravenhage.	1851/52	" 1851.
P. C. T. Snellen.	Rotterdam.	"	Vice-presid. sedert Julij 1871.
J. H. Snellen.	bij Gouda.	"	Uitgetreden 1856.
Dr. J. A. Herklots.	Leiden.	"	Secret. Aug. 1852— Aug. 1854. Overl. 1872.
Dr. M. Imans.	Utrecht.	"	
Dr. W. A. J. van Geuns.	"	"	
Mr. M. J. de Man.	Nijmegen.	1852/53	Overleden 1854.
Prof. L. A. J. Brngersdijk.	Deventer.	"	
Mr. J. W. van Lansberge.	's Gravenhage.	"	In 1865 tot Correspond. Lid benoemd.
G. A. Six.	"	"	
Prof. W. Berlin.	Amsterdam.	"	
Prof. Cl. Mulder.	Groningen.	1853/54	Overleden Mei 1867.
R. V. Heyliger.	Breda.	"	Bedankt 1854 wegens vertrek naar Indië.
A. Steenberg.	Hoogeveen.	"	Bedankt 1859.
Mr. J. P. van Wickevoort Crommelin.	Haarlem.	"	" 1867.
C. Sepp.	Amsterdam.	1854/55	Overleden 31 Januarij 1868.

		Toegetreden in	
Dr. C. de Gavere.	Groningen.	1854/55	Bedankt 1868/69 wegens vertrek naar Indië.
C. W. Schneither.	"	1855/56	Uitgetr. 1860 wegens vertrek naar Indië.
A. A. van Bemmelen.	Rotterdam.	"	
Mr. E. A. de Roo van Westmaas.	Velp.	"	
M. Breukelman.	Delfshaven.	"	
Dr. C. G. R. Ontijd.	Brummen.	"	Bedankt 1861. In 1864 opgetr. als Begunstiger.
Mr. J. H. Albarda.	Leeuwarden.	1856/57	
Mr. W. Albarda.	Ginneken.	"	President sed. Dec. 1872.
A. P. H. Kuipers.	Leeuwarden.	"	
S. Berghuis.	Groningen.	"	Bedankt 1857.
Dr. A. W. M. van Hasselt.	's Gravenhage.	"	
Dr. J. Wittewaall.	Utrecht.	1857/58	Overl. 3 Aug. 1862.
J. W. Schubärt.	"	"	
W. K. Grothe.	Zeist.	"	
H. J. D. W. Dijkers.	Delden.	"	Bedankt 1865.
C. J. Tengbergen.	Amsterdam.	1858/59	Overl. Julij 1863.
J. C. J. de Joncheere.	Dordrecht.	"	
J. Baeker Jr.	Oosterbeek.	"	
C. Brak.	Amsterdam.	"	Uitgetreden 1862.
W. Buurman Jr.	Groningen.	"	Bedankt 1861.
H. Baron van Pallandt.	Arnhem.	1859/60	" 1863.
J. M. van der Stoot.	Roclof-Arendsveen.	"	" 1865.
G. W. Grebner.	Amsterdam.	"	Overl. 9 October 1864.
C. Geesink.	"	"	Bedankt 1861.
J. Kinker.	"	1860/61	
Jhr. K. W. de Rooy v. d. Does.	Baambrugge.	"	Uitgetreden 1862.
Dr. E. Piaget.	Rotterdam.	"	
A. Mos Jr.	Arnhem.	"	Bedankt 1862.
Dr. H. Weyenbergh.	Haarlem.	"	In 1872 wegens vertrek naar buiten 's lands benoemd tot Corresp. lid.
Dr. W. C. H. Staring.	"	"	Bedankt 1865.
H. Hartogh Heys van de Lier.	Delft.	1861/62	Overl. 19 Jan. 1870. Het lidmaatschap door zijne Weduwe voortgezet.
H. Baron Lewe van Middelstum.	Beek.	1862/63	
F. ter Meer.	Haarlem.	"	Bedankt 1867.
Jhr. Mr. W. C. M. de Jonge van Ellemect.	Oost-Capelle.	1863/64	In 1870 opgetr. als Begunstiger.
M. G. van Woerden.	Rotterdam.	"	In 1868 wegens vertrek naar buiten 's lands benoemd tot Corresp. lid.
Mr. R. Th. Bijleveld.	Leiden.	"	
Dr. M. Salverda.	's Gravenhage.	"	Bedankt. 1872/73.
M. Snellen.	Delft.	"	" 1869.
D. J. R. Jordens.	Zwolle.	"	
Mr. A. H. Maurissen.	Maastricht.	1864/65	
H. J. Veth.	Rotterdam.	"	
H. W. Groll.	Haarlem.	"	
Dr. H. C. van Medenbach de Rooy.	Arnhem.	1865/66	
W. J. Bogaard.	Haarlem.	"	" 1873/74.
Mr. A. Brants.	Arnhem.	"	
F. J. M. Heylaerts Jr.	Breda.	1866/67	

		Toegetreden in	
Prof. N. W. P. Rauwenhoff.	Utrecht.	1866/67	
A. van den Brandt.	Venlo.	"	
C. Ritsema Cz.	Leiden.	1867/68	Bibliothecaris sedert Junij 1870.
Mr. H. Hartogh Heys van Zouteveen, Phil. nat. Dr.	Assen.	"	
J. J. M. Gordon.	Amersfoort	1868/69	Overl. 1873.
R. Sinia.	Hoorn.	"	Bedankt 1872/73.
Dr. J. G. de Man.	Leiden.	"	
Dr. T. W. O. Kallenbach.	Rotterdam.	"	
Dr. W. Marshall.	Leiden.	"	In 1872 wegens vertrek naar buiten 's lands benoemd tot Corresp. lid.
A. Cankrien.	Rotterdam.	"	
Mr. C. J. Sickesz.	Lochem.	"	
C. J. M. Jongkindt Conink.	Frederiksoord.	"	Bedankt 1873/74.
Prof. E. Selenka.	Leiden.	1869/70	Uitgetr. in 1873/74 wegens vertrek naar buiten 's lands.
Dr. H. W. Waalewijn.	"	"	
M. Nijhoff.	's Gravenhage.	"	
Dr. L. L. Aronstein.	Breda.	1870/71	
Jhr. Dr. Ed. J. G. Everts.	's Gravenhage.	"	
Mr. M. Piepers.	Ned.-Indië.	"	
M. L. Ritsema.	"	"	Bedankt 1873/74.
Prof. P. J. Veth.	Leiden.	"	
W. A. Ivangh Schepman.	Rhoon.	1871/72	
D. Burger.	Leiden.	"	
Dr. J. Ritzema Bos.	Wageningen.	"	
J. F. G. W. Erbrink.	Amsterdam.	"	
J. B. van Stolk.	Rotterdam.	"	
Mr. A. F. A. Leesberg.	's Gravenhage.	"	
Prof. H. J. van Ankum.	Groningen.	"	
M. M. Schepman.	Rhoon.	"	
Prof. C. K. Hoffmann.	Leiden.	"	
Dr. A. J. van Rossum.	Arnhem.	1872/73	
A. Schmier de Poorter.	Leiden.	"	Bedankt 1873/74.
H. P. Snelleman.	"	1873/74	
A. B. van Mødenbach de Rooy.	Arnhem.	"	
J. van Leeuwen Jr.	Amsterdam.	"	
J. C. Stern.	Sluis.	"	
Mr. M. 's Gravesande Guicherit.	Delft.	"	
H. Gerth van Wijk.	Middelburg.	1874/75	
C. J. Grube.	Amsterdam.	"	
J. van den Honert.	"	"	
R. H. Saltet.	"	"	
K. N. Swierstra.	"	"	

OPGAVE van de **ALGEMEENE VERGADERINGEN**,
door de **Nederlandsche Entomologische Vereeniging**
gehouden.

1.	12 October	1845	te Amsterdam.	Voorzitter	E. Gerdes.	— De Vereeniging geconstitueerd.
2.	3 Augustus	1846	" id.	"	Dr. P. H. J. Wellenbergh.	
3.	5 Augustus	1847	" Utrecht.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
4.	3 Julij	1848	" Amsterdam.	"	Prof. W. Vrolik.	
5.	7 Julij	1849	" Leiden.	"	Prof. J. van der Hoeven.	
6.	20 Julij	1850	" Arnhem.	"	Mr. H. Ver Loren.	
7.	4 Augustus	1851	" Amsterdam.	"	Dr. J. G. H. Rombouts. (*)	
8.	13 Augustus	1852	" Utrecht.	"	T. D. Schubärt.	
8*.	14 November	1852	" Amsterdam.	"	Mr. H. Ver Loren.	
9.	13 Augustus	1853	" 's Gravenhage.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
10.	12 Augustus	1854	" Haarlem.	"	id.	
11.	17 Augustus	1855	" Arnhem.	"	id.	
12.	5 Julij	1856	" Leiden.	"	id.	
13.	4 Julij	1857	" Utrecht.	"	id.	
14.	17 Julij	1858	" Amsterdam.	"	Dr. M. C. Ver Loren.	
15.	30 Julij	1859	" Arnhem.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
16.	4 Augustus	1860	" Leiden.	"	id.	
17.	24 Augustus	1861	" Haarlem.	"	id.	
18.	5 Julij	1862	" 's Gravenhage.	"	Dr. M. C. Ver Loren.	
19.	29 Augustus	1863	" Leiden.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
20.	30 Julij	1864	" Amersfoort.	"	Prof. Cl. Mulder.	
21.	26 Augustus	1865	" Arnhem.	"	Mr. J. H. Albarda.	
(in 1866 geen vergadering gehouden wegens het heerschen der cholera.)						
22.	13 Julij	1867	te Utrecht.	Voorzitter	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
23.	25 Julij	1868	" Nijmegen.	"	Dr. A. W. M. van Hasselt.	
24.	31 Julij	1869	" Zwolle.	"	Mr. J. H. Albarda.	
25.	17 en 18 Junij	1870	" Leiden.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven. (25-jarige feestviering).	
26.	1 Julij	1871	" Breda.	"	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.	
27.	15 Junij	1872	" Haarlem.	"	id. (**)	
28.	7 Junij	1873	" Breda.	"	Mr. W. Albarda.	
29.	29 Augustus	1874	" Arnhem.	"	id. (***)	

(*) Ter vervanging van den heer A. J. d'Ailly, die tot Voorzitter gekozen maar inmiddels overleden was.

(**) Ter vervanging van Mr. J. H. Albarda, die door ziekte verhinderd was.

(***) Ter vervanging van Dr. M. C. Ver Loren, die verhinderd was.

WINTERVERGADERINGEN TE LEIDEN.

1.	22	December	1867.	Voorzitter	Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven.
2.	19	December	1868 (*).	"	id.
3.	18	December	1869.	"	id.
4.	5	November	1870.	"	id.
5.	23	December	1871.	"	id.
6.	28	December	1872.	"	Mr. W. Albarda.
7.	6	December	1873.	"	id.
8.	19	December	1874.	"	id.

(*) In het opschrift boven het Verslag van deze Vergadering (*Tijdschr. v. Ent.*, dl. XII, blz. 183) staat abusieflijk 19 December 1867.

REPERTORIUM

BETREFFENDE

DEEL XVII tot en met XXIV
(3de Serie, 1874—1881)

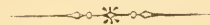
VAN HET

TIJDSCHRIFT VOOR ENTOMOLOGIE,

uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging.

BEWERKT DOOR

F. M. VAN DER WULP.



149231...
JUN 14 1884
MUSEUM DE CSIC

'S GRAVENHAGE,
MARTINUS NIJHOFF.
1882.

2621
113

~~~~~  
DRUK: GEBR. GIUNTA D'ALBANI.



Even als indertijd door Mr. E. A. DE ROO VAN WESTMAAS een Repertorium is geleverd voor de 8 eerste deelen van het Tijdschrift voor Entomologie, en later door mij voor deel IX—XVI, heb ik nu weder hetzelfde werk verrigt voor deel XVII—XXIV, en bied het hierbij den belangstellenden bezitters van het Tijdschrift aan.

De lijst van de Leden en Begunstigers der Entomologische Vereeniging, alsmede de opgave der gehouden algemeene vergaderingen, zooals die aan het slot van mijn vorig Repertorium zijn opgenomen, worden hierachter vervolgd.

Ik heb tevens van deze gelegenheid gebruik gemaakt om enkele schrijf- of drukfouten aan te wijzen, die mij onder het bewerken zijn in het oog gevallen. Zij zijn, behalve in het Repertorium zelf, aan het einde, als Errata op de behandelde jaargangen, vermeld.

'S GRAVENHAGE,  
April 1882.

F. M. VAN DER WULP.



# ALPHABETISCHE NAAMLIJST

DER

MEDEWERKERS VOOR HET TIJDSCHRIFT,

MET

aanduiding van hunne mededeelingen en opstellen.

---

- ALBARDA (Mr. W.), Schadelijkheid van *Tortrix resinana*. —  
Over de ziekte in den theeheester op Java. Dl. XVII. blz. LXXV.  
" De ziekte van den theeheester niet aan insecten  
maar aan eene schimmelplant te wijten . . . XXI. XXI.  
" Verschijning in massa van *Ephemera albipennis*  
Latr. . . . . XXI. LXXXV.  
" Nadere mededeeling over de ziekte van den thee-  
heester op Java . . . . . XXI. LXXXVI.  
" Lepidoptera uit Atjeh. ontvangen . . . XXII. LXXVIII.  
" Wespennesten (*Polistes*) en eijkapsels van Phas-  
miden. — *Syntomys Phegea* L. in aantal bij  
Rijsbergen . . . . . XXIII. LXXXIX.  
ALBARDA (Mr. J. HERMAN), *Spectra diptera* Burm. . . XVII. XV.  
" Verschijning van sommige Neuroptera in groote  
massa's . . . . . XVII. XIX.  
" Deux nouvelles espèces de Trichoptères d'Europe. XVII. 229.  
BACKER (J.), *Trochilium crabroniforme* L. — *Papilio Machaon*  
L. var. . . . . XVIII. XXIII.  
BEMMELEN (A. A. VAN), *Toxodera denticulata* Serv., Phas-  
mide uit Oost-Indie . . . . . XXII. XCII.  
BEIJERINCK (Dr. M. G.), Over de legboor van *Aphilothrix*  
*Radicis* F. . . . . XX. 186.  
BOS (Dr. J. RITZEMA), Een paar monstrositeiten bij in-  
secten. . . . . XXII. 206.  
" De muziekorganen van *Ephippigera Vitium* Serv. XXII. 210.

- BOS (Dr. J. RITZEMA), De Mosterdor of het Sophiahantje,  
*Colaspidea (Colaptes) Sophiae* F. . . . . XXIII. 139.
- " Gedaantewisseling van *Phyllotoma Aceris* Kalt. XXIV. XVI.
- " *Lasioderma laeve* Ill. in zijne verschillende ontwikkelingsstoelanden. . . . . XXIV. 115.
- BRANTS (Mr. A.), Over de wijze van verpopping der  
 Psychiden . . . . . XVIII. XXVII.
- " *Cnethocampa processionea* L. en hare parasieten. . . . . XXI. LXXXVIII.
- " (Nieuwe exotische Tineinen van 's Rijks Museum van nat. hist. te Leiden, beschreven door P. C. T. SNELLEN en afgebeeld door). . . . . XXI. 129.
- " (Twee nieuwe Zuid-Amerikaansche Geometrinen beschreven door P. C. T. SNELLEN en afgebeeld door) XXI. 148.
- " Kweeking van *Satyrus Statilinus* Hufn. . . XXII. XXIII.
- " Teekeningen betrekkelijk de levensgeschiedenis van *Sat. Statilinus* Hufn. en *Harpyia bifida* Brahm . . . . . XXII. LXXXIV.
- " Aanteekeningen betreffende de eerste toestanden van *Sat. Statilinus* Hufn. . . . . XXII. 200.
- " *Plusia moneta* F., eene Zuid-Europesche soort, in ons land aangetroffen . . . . . XXIV. XXIII.
- CARRIÈRE Jr. (A. W.), *Cyphocrana gigas* L. van Java. XXIII. XCIV.
- EVERTS (Jhr. Dr. Ed. J. G.), Keverfauna van de kusten van Oostfriesland en de eilanden Norderney en Juist . . . . . XVII. LXIV.
- " *Necrophilus subterraneus* Ill. in slakkenhuizen. XVIII. XXIX.
- " *Rhipiphorus paradoxus* te Soest gevangen. . XIX. XXVII.
- " *Helops striatus* Fourer. niet inlandsch . . . XIX. CIX.
- " Over de monddeelen der Apioniden. . . . . XX. XX.
- " Supplement op de lijst der in Nederland voorkomende Schildvleugelige insecten (Coleoptera). XX. 168.
- " Coleoptera van Napels en Sicilie . . . . . XXI. XVI.
- " *Varia coleopterologica* . . . . . XXII. LXXXIX.
- " Description de cinq espèces nouvelles du genre *Apion*. . . . . XXII. 58.
- " Bijdrage tot de kennis der Apioniden . . . . XXII. 133.
- " Gehoorgaan in de sprietten van sommige Diptera. XXIII. LXVIII.

- EVERTS (Jhr. Dr. Ed. J. G.), Over het geslacht *Meligethes* ;  
 waarde van microscopische kenmerken. . . XXIII. XCI.  
 " Carabiceinen, die waarschijnlijk inlandsch zijn. XXIII. XCIII.  
 " Over *Rhizophagus*. . . . . XXIV. XVII.  
 " Dimorphisme bij *Cercus pedicularius* L. . . XXIV. XVIII.  
 " *Carabus auronitens* F. var. *Putzeysii* Mors. . XXIV. XVIII.  
 " Over den stand onzer kennis der Nederlandsche  
 Coleoptera-fauna . . . . . XXIV. CXV.  
 " Over de Nederlandsche Mordellonae . . . XXIV. CXVI.  
 " Tweede supplement op de lijst der in Nederland  
 voorkomende Schildvleugelige insecten (Coleo-  
 ptera). . . . . XXIV. CXXIX.  
 " Bijdrage tot de kennis der Nitidularien . . . XXIV. 9.
- FAUVEL (A), Synopsis des *Créophilus* . . . . . XVIII 53.
- FOKKER (A. J. F.), *Microphysa elegantula* Bär., *Miridius*  
*quadrivirgatus* Rossi en eene *Ceratocoris* (waar-  
 schijnlijk n. sp.) . . . . . XXIV. XIX.  
 " Copulatio inter mares bij *Melolontha vulgaris*. XXIV. XX.
- FONTIJN (N. LA), *Phytonomus variabilis* H. . . . . XX. XXI.
- GERTH VAN WIJK (H. L.), zie: WIJK (GERTH VAN)
- GRAAF (Mr. H. W. DE), *Carpocapsa grossana* Haw. . . XIX. 54.  
 " *Phthoroblastis juliana* Curt. . . . . XIX. 56.  
 " en P. C. T. SNELLEN, Microlepidoptera nieuw  
 voor de fauna van Nederland. . . . . XVII. 225.  
 " Als voren . . . . . XVIII. 109.  
 " Als voren . . . . . XXII. 127.  
 " Als voren . . . . . XXIV. 109.
- GRAAF (G. M. DE), Vier Atsjinesche dagvlinders . . . XVIII. 265.
- GRAAF (Henri W. DE), *Dianthoecia albimacula* Borkh., eene  
 Noctuide nieuw voor de Nederl. fauna . . . XXII. XIX.
- GROLL (H. W.), Larven en nymphen van *Monanthia*. . XIX. CVII.  
 " *Biorhiza aptera* F. en hare gallen . . . . . XIX. CVIII.  
 " *Cerocoma Schaefferi* L. bij Doetichem gevangen. XXIII. XIX.
- GRUBE (C. J.), Bijdrage tot de kennis van *Calamia lutosa* Hbn. XVIII. 118.
- HAAR (Dirk TER), Over bootvormige spinsels van *Nola*  
*Cucullatella* L. . . . . XXIV. XV.
- HASSELT (Dr. A. W. M. VAN), Het muziektostel der  
 Cicaden . . . . . XVIII. LXXXI.

- HASSELT (Dr. A. W. M. VAN), *Arachnoura scorpionoides*  
 Vins. . . . . XVIII. LXXXII.  
 " Fleischvormige cocon van *Agelena brunnea* Blackw. XIX. X.  
 " Spinnen uit Liberia . . . . . XIX. XI.  
 " *Sallicus formicarius* de G. . . . . XIX. XII.  
 " Vliegen in massa op *Viburnum opulus*. . . . XIX. XIV.  
 " Stridulatie-organen bij spinnen . . . . . XIX. CI.  
 " Anatomische onderzoekingen der palpen van  
 mannelijke spinnen . . . . . XIX. CI.  
 " Geschiedenis van een spinnen-cocon (*Agelena s.*  
*Agroeca brunnea* Blackw.) . . . . . XIX. 28.  
 " Organisatie der mannelijke spinpalpen. . . . XX. XVI.  
 " Oost-Indische spinnen afkomstig van DOLESCHALL. XX. XVII.  
 " Recept om bij in spiritus bewaarde insecten  
 (rupsen, spinnen enz.) de kleur te bewaren. . XX. XVIII.  
 " Araneae exoticae quas quondam in Indiâ orientali  
 (praesertim insulâ Amboinâ) collegit cel. Dr. C. L.  
 DOLESCHALL . . . . . XX. 51.  
 " Bekervormige cocon eener spin . . . . . XXI. LXXII.  
 " Lethaal geval door spinnenbeet . . . . . XXI. LXXIII.  
 " Over de levenswijze van sommige spinnen . . XXII. XV.  
 " Over *Attus cornutus* Dol. enz. . . . . XXII. LXXVIII.  
 " Araneae exoticae, quae collegit, pro Museo  
 Lugdunensi, cel. C. B. H. VON ROSENBERG, ex  
 insulâ Celebes (Gorontalo). . . . . XXII. 217.  
 " Nog iets over de cocon van *Agroeca*-soorten . XXIII. XI.  
 " Aanwezigheid van spintepels bij *Liphistius desultor*  
 Schiödte . . . . . XXIII. XII.  
 HEYLAERTS Jr. (F. J. M.), *Psilura monacha* L. met een  
 rupsenkop . . . . . XVII. XXIII.  
 " Hermaphrodit van *Demus Coryli* L. . . . XVII. XXIV.  
 " *Psyche grasinella* Boisd. (= *atra* Ferr.) . . XVII. XXIV.  
 " Gebruik van carbolzuur tegen schimmel . . XVII. XXIV.  
 " Les Macrolépidoptères de Breda et de ses environs.  
 Liste supplémentaire n°. 4 . . . . . XVII. 173.  
 " Als voren n°. 5 \*) (captures de 1874) . . . XVIII. 79.

\*) Door eene schrijf- of drukfout staat er n°. 4.

- HEYLAERTS Jr. (F. J. M.), Les Macrolépidoptères de Breda  
 et de ses environs. Liste supplémentaire n°. 6  
 (captures de 1875) . . . . . XIX. cxiv.  
 " Als voren n°. 7 (captures de 1876) . . . . . XXI. xxvi.  
 " *Grapholitha conicoluna* n. sp. . . . . XVII. 212.  
 " Coleoptera nieuw voor de Nederl. fauna . . XVIII. xciv.  
 " Als voren . . . . . XIX. cxii.  
 " Zak van *Psyche villosella* Ochs. . . . . XVIII. xcvi.  
 " Gedaantewisseling van *Epichnopteryx Tarnierella*  
 Brd. en *E. pulla* Esp. . . . . XVIII. xcvi.  
 " Idem van eenige Coleophoren . . . . . XVIII. xcvi.  
 " *Conchylis* \*) *zephyrana* Tr. = *C. Williana*  
 Brahm . . . . . XVIII. xcvi.  
 " Merg van sommige planten geschikt voor micro-  
 tomie . . . . . XVIII. xcviij.  
 " Over Psychiden . . . . . XX. lxxxviii.  
 " *Eupithecia virgaureata* Dbld. nieuw voor de  
 Nederl. fauna . . . . . XX. lxxxix.  
 " Rupsen van *Acidalia herbariata* Tr. op gedroogde  
 Malva-bladeren. . . . . XX. lxxxix.  
 " Microlepidoptera nieuw voor de Nederl. fauna. XX. xc.  
 " Generationswechsel bij de Cynipidae . . . . . XXI. xv.
- KALLENBACH (Dr. F. W. O.), Hermaphrodit van *Bupalu*  
*pinaria* L. . . . . XXII. xxii.  
 " Insecten van Banana (Z. W. kust van Afrika). XXIII. xxi.
- LACHLAN (R. Mac), Descriptions de plusieurs Névroptères  
 Planipennes et Trichoptères nouveaux de l'île  
 de Célébes et de quelques espèces de *Dipseudopsis*,  
 avec considérations sur ce genre . . . . . XVIII. 1.  
 " Notes sur une collection de types de Phryganides,  
 décrites par feu M. F. J. PICTET, existant dans  
 le Musée Royal d'hist. nat. à Leide . . . . . XVIII. 22.
- LAFONTIJN (N.), zie FONTIJN (LA).
- LEESBERG (Mr. A. F. A.), *Hylesinus vittatus* F. in aantal  
 in Acacia-hout. . . . . XVII. lxiv.  
 " *Platydemia violacea* F. . . . . XVIII. xxii.

\*) Ter aangehaalde plaatse staat ten onregte *Cochylis*; lees: *Conchylis*.

- LEESBERG (Mr. A. F. A.), Rupsen van *Asopia farinalis* L.  
 in kurken . . . . . XVIII. XXIII.  
 " Gedaantewisseling van *Dermestes undulatus* Brahm. XIX. XLII.  
 " Levenswijze van *Orectochilus villosus* F. . . . XIX. CVIII.  
 " Inlandsche Halticiden . . . . . XX. XVIII.  
 " *Thyamis Verbasci* Panz. . . . . XXI. LXXXII.  
 " Moeijelijke onderscheiding der Halticiden-  
 soorten . . . . . XXII. LXXXIII.  
 " Eenige zeldzame inlandsche Coleoptera . . XXIII. XIX.  
 " Herinnering aan zijne mededeeling omtrent de  
 leefwijze van *Orectochilus villosus* F. . . . XXIV. XXIII.  
 " Catalogue des Coléoptères de Belgique et des  
 régions voisines, van Ch. KERREMANS . . . XXIV. CXI.  
 " Bijdrage tot de kennis der inlandsche Halti-  
 ciden . . . . . XXIV. 169.
- LEEUWEN JR. (Dr. J. VAN), Over de haren der rupsen van  
*Calligenia miniata*. . . . . XVII. 218.  
 " Langzame ontwikkeling der vleugels bij een uit  
 de pop gekomen *Smerinthus Tiliae* L. . . . XIX. CVI.  
 " Methode tot het vangen van nachtvinders . . XIX. CVII.  
 " Langzame ontwikkeling der vleugels bij *Bombyx*  
*Populi*. . . . . XX. LXXXVII.  
 " Rups van *Bombyx Crataegi* L. . . . . XXIII. 195.
- LEWE VAN MIDDELSTUM (H. Baron), Eenige zeldzame  
 vlinders uit het Kleefsche woud. . . . . XVII. XXII.
- LICHTENSTEIN (J.), Chasse et collection des Pucerons. XXIII. 152.
- LODEESEN (J. W.), *Nola strigula* W. V. . . . . XVIII. XXXI.  
 " Rupsen van *Calamia lutosa* Hbn. . . . . XX. XXIV.  
 " *Sirex gigas* L. in aantal te Amsterdam . . . XXII. XX.
- MAC LACHLAN (R.), zie: LACHLAN (MAC).
- MAITLAND (R. T.), Kweeking van *Saturnia Pernyi*. XVIII. LXXXII.  
 " Weinig kostbare insectenladen . . . . . XXI. LXXXII.
- MAYR (Dr. GUSTAV), Die Ameisen Turkestan's gesammelt  
 von A. FEDTSCHENKO . . . . . XXIII. 17.
- MEDENBACH DE ROOIJ (A. B. VAN), zie: ROOIJ (VAN  
 MEDENBACH DE)
- MOCSÁRY (ALEXANDRO), Musaei nationali Hungarici Assis-  
 tens, Data ad faunam hymenopterologicam Sibiriae. XXI. 198.



- OUDEMANS Jsz. (A. C.), Albino-varieteit van *Epinephle*  
*Janira* L. . . . . XXII. LXXXIV.  
 " Eerste nitkomsten van zijne studie der Acarinen. XXIII. XIV.  
 " Rectificatien van vroegere mededeelingen betreffende Acarinen. . . . . XXIV. XV.  
 " *Podurhippus pityriasicus* Mégn. — Meloë-larve op *Tarpa spissiformis* Klug. — Systematische plaatsing en verdeeling der Acarinen. — Synonymie van 2 *Analges*-soorten . . . . . XXIV. CXVII.  
 " Iets over Acarina in 't algemeen . . . . . XXIV. 101.
- PIAGET (Dr. E.), Description de *Nirmus asymmetricus* Nitsch. XX. 80.  
 " Een levende Colorado-kever te Rotterdam gevonden . . . . . XXI. XX.  
 " *Nirmus stenopygus* Nitsch . . . . . XXI. LXXXIII.  
 " *Acidoproctus*. . . . . XXI. 178.  
 " Quatre nouvelles Pédiculines . . . . . XXIV. 1.
- PIEPERS (Mr. M. C.), Aanteekeningen omtrent O. Ind. Lepidoptera . . . . . XIX. XV.  
 " Lepidoptera van Batavia (eil. Java), met aanteekeningen van P. C. T. SNELLEN . . . . . XIX. 138.  
 " (Heterocera op Java verzameld door), met aanteekeningen en beschrijvingen der nieuwe soorten door P. C. T. SNELLEN . . . . . XX. 1.  
 " (Opgave van en aanteekeningen over Lepidoptera in Z.W. Celebes verzameld door), met aanmerkingen en beschrijving der nieuwe soorten door P. C. T. SNELLEN . . . . . XXI. 1.  
 " (Lepidoptera van Celebes, verzameld door), met aanteekeningen en beschrijving van nieuwe soorten door P. C. T. SNELLEN . . . . . XXII. 61.  
 " Als voren (Noctuina) . . . . . XXIII. 41.  
 " Als voren (id.) . . . . . XXIV. 64.  
 " Als voren (Geometrina). . . . . XXIV. 69.  
 " (Nieuwe Pyraliden op het eiland Celebes gevonden door), en beschreven door P. C. T. SNELLEN. XXIII. 198.
- RITSEMA Cz. (C.), Levenswijze van het geslacht *Zodion*. XVII. LXXIII.  
 " Een nieuw geslacht van Vespiden . . . . . XVII. LXX.  
 " Synonymie van *Pulex Talpae* Curt. . . . . XVII. LXXIII.

- RITSEMA Cz. (C.), Aanteekeningen betreffende Hymenoptera van Neder-Guinea. . . . . XVII. 175.
- " Europese Chernetiden. . . . . XVIII. XXIII.
- " *Acentropus niveus* Ol. . . . . XVIII. XXIV.
- " Naamlijst der tot heden in Nederland waargenomen Bastaardschorpioenen (Chernetiden). XVIII. XXXIII.
- " Overbrenging van insecten door scheepvaart.— Gallen van *Cynips Culicis* Bergsd. bij Arnhem gevonden. . . . . XVIII. XC.
- " *Cassida equestris* F. in menigte levende op eene sierplant uit N. Amerika ingevoerd. — *Cryptocephalomorpha*, een nieuw geslacht der Carabiden . . . . . XVIII. XCI.
- " Aanteekeningen over en beschrijving van eenige Coleoptera van Neder-Guinea (Z.W. kust van Afrika) . . . . . XVIII. 121.
- " Nymph van *Monanthia Humuli* F. . . . . XIX. XLIII.
- " Het bijengeslacht *Cyathocera* Smith = g. *Steganomus* Rits. . . . . XIX. XLIV.
- " Het kevergeslacht *Synaspis* Hope . . . . . XIX. XLV.
- " Het vloojengeslacht *Hectopsylla*.— Ontaarding van *Saturnia Lana* door kweeking in Europa. XIX. XLVII.
- " Oost-Ind. soorten van *Xylocopa*. . . . . XIX. XCVIII.
- " *Acentropus niveus* Ol. . . . . XIX. XCIX.
- " Tweede aanvulsel tot het geschiedkundig overzicht van het geslacht *Acentropus* Curt. . . . . XIX. 1.
- " Bijdrage tot de kennis van de Insecten-fauna van het noordelijk gedeelte van Sumatra. . . . . XIX. 43.
- " Eene nieuwe Pausside van Congo (Z.W. kust van Afrika) . . . . . XIX. 58.
- " Opgave van beschreven *Xylocopa*-soorten, die noch als zelfstandige soorten noch als synoniemen door F. SMITH in zijne monographie over dat geslacht zijn opgenomen . . . . . XIX. 61.
- " Acht nieuwe Oost-Indische *Xylocopa*-soorten. . . . . XIX. 177.
- " *Anaspis testacea* Voll. = *A. maculata* Geoffr. en *A. assimilis* Voll. = *A. frontalis* L. . . . . XX. XVI.

- RITSEMA Cz. (C.), *Chrysochlora ocellata* uit Indie in grooten getale overgebracht. . . . . XXI. LXXXVII.
- " *Acentropus niveus* Ol. in zijne levenswijze en verschillende toestanden beschreven. . . . XXI. 81.
- " De inlandsche Bijensoorten . . . . . XXII. XIX.
- " De inlandsche soorten van Plooi vleugelige wespen . . . . . XXII. LXXXVI.
- " Rectificatie van eene onjuistheid in de *Zoological Record* van 1876, betreffende de synonymie van *Sarcopsyllus gallinaceus* Westw. — *Adelotopus marginatus* Waterh. = *Cryptocephalomorpha Gaverei* Rits. . . . . XXII. LXXXVII.
- " *Rhyssa antipodum* Smith = *Rh. fructinervis* Voll. . . . . XXII. LXXXVIII.
- " Naamlijst der tot heden in Nederland waargenomen Bijensoorten (Hymenoptera Anthophila). XXII. 21.
- " Eerste supplement op deze Naamlijst . . . XXIII. XXIIV.
- " 'Tweede " " " " . . . XXIV. CXXIII.
- " Naamlijst der tot heden in Nederland waargenomen soorten van Plooi vleugelige wespen (Hymenoptera Diploptera) . . . . . XXII. 186.
- " Verschijning in grooten getale van *Vanessa Cardui* en *Plusia gamma* . . . . . XXIII. XVI.
- " Bewerking van de insecten der Sumatra-expeditie . . . . . XXIII. LXXVIII.
- " Geographische verspreiding van *Rhomborrhina resplendens* Swartz. — Synonymie van eenige Oost-Ind. kevers . . . . . XXIII. XCIV.
- " Kritiek van het werk van F. SMITH „Description of new species of Hymenoptera in the British Museum” . . . . . XXIII. XCVI.
- " Nieuwe Naamlijst van Nederlandsche Suctoria. XXIV. LXXXI.
- " Wijde verbreidingskring van *Megachile lanata* F. en *Pompilus atrox* Dahlb. . . . . XXIV. CX.
- " Hermaphrodieten van *Bombus mastrucatus* Gerst. en *Nomada succincta* Panz.; asymmetrisch gevormde exemplaren van *Dialis Lindenii* Lep. en *Carabus Billbergii* Mann. . . . . XXIV. CXI.

- RITSEMA Cz. (C.), Naamsverandering van het Araneïden-  
genus *Ctenophthalmus* Simon . . . . . XXIV. cxi.
- RITZEMA Bos (Dr. J.), zie: Bos (Dr. J. RITZEMA)
- ROMBOUTS (Dr. J. G. H.), *Lucanus cervus* L. — Schade-  
lijke larven van *Agriotes*. — Veelvuldig voorkomen  
van eene *Thrips* . . . . . XXII. xviii.
- ROOIJ (A. B. VAN MEDENBACH DE), Schade door rupsen  
van *Ocneria Monacha* L. teweeggebracht . . XVIII. xxx.
- SIGNORET (Dr. V.), Genre *Aërophilus* . . . . . XXIII. 1.
- SIX (G. A.), Vergelijking van de insecten-fauna der Utrecht-  
sche heigronden met die der duinen bij den Haag. XIX. xxvii.
- " Opmerkingen omtrent zes merkwaardige inland-  
sche Pteromalinen en Proctotrupiden . . . . XIX. 133.
- " Over verschillende inlandsche insecten. . . . XX. xxi.
- " Een nieuw geslacht der Phoriden . . . . . XXI. 185.
- " Eene waarneming omtrent *Grapholitha corticana*  
Hbn. in verband met *Andricus Ramuli* L. . . XXIV. 7.
- " Overzicht van het werk van Dr. R. LATZEL: Die My-  
riopoden der Oesterreich-Ungarischen Monarchie. XXIV. 97.
- SNELLEN (P. C. T.), Exotische insecten hier te lande  
gevangen . . . . . XVII. lxxviii.
- " Opgave der Geometrinen en Pyralidina in Nieuw-  
Grenada enz. verzameld door W. Baron von  
NOLCKEN. I. Geometrinen . . . . . XVII. 1.
- " Als voren. II. Pyralidina . . . . . XVIII. 187.
- " (Mr. H. W. DE GRAAF en), Microlepidoptera  
nieuw voor de fauna van Nederland . . . . XVII. 225.
- " " Als voren. . . . . XVIII. 109.
- " " Als voren. . . . . XXII. 127.
- " " Als voren. . . . . XXIV. 109.
- " Lepidoptera uit de Argentijnsche Republiek. . XVIII. xix.
- " Europese vlinders ook op Java voorkomende. XVIII. xix.
- " Macrolepidoptera nieuw voor de fauna van  
Nederland . . . . . XVIII. xcvi.
- " Als voren . . . . . XXI. lxxxv.
- " Als voren . . . . . XXII. lxxxviii.
- " Vier nieuwe soorten van het geslacht *Nola* Leach. XVIII. 61.
- " Drie nieuwe Choreutinen . . . . . XVIII. 70.

- SNELLEN (P. C. T.), *Nepticula Zelleriella* n. sp. . . . XVIII. 113.
- " Vlinders wier achtervleugels sterker ontwikkeld  
zijn bij het ♀ dan bij het ♂ . . . . . XIX. xcvi.
- " Vlinders van Atjeh . . . . . XIX. xcvi.
- " *Dactylota Kinkerella*, n. gen. et sp. der Gelechiden  
uit Nederland . . . . . XIX. 23.
- " Aanteekening over *Oimophila V. flava* Haw.,  
*Tinea nigripunctella* Haw., *Tinea parietariella* Brd.  
en *Coryptilum Klugii* Zell. . . . . XIX. 51.
- " Lepidoptera van Batavia verzameld door Mr. M.  
C. PIEPERS. . . . . XIX. 138.
- " Heterocera op Java verzameld door Mr. M. C.  
PIEPERS. . . . . XX. 1.
- " Lepidoptera op Sumatra verzameld, voornamelijk  
in Atchin, door J. J. KORNDÖRFFER . . . . XX. 65.
- " Lepidoptera in Z.W. Celebes verzameld door  
Mr. M. C. PIEPERS . . . . . XXI. 1.
- " Als voren . . . . . XXII. 61.
- " Als voren (Noctuina) . . . . . XXIII. 41.
- " Als voren (idem) . . . . . XXIV. 64.
- " Als voren (Geometrina) . . . . . XXIV. 69.
- " Nieuwe Pyraliden op het eiland Celebes gevonden  
door Mr. M. C. PIEPERS . . . . . XXIII. 198.
- " Over *Oligostigma* Guen., een genus der Pyraliden. XIX. 186.
- " Aanteekening over de Europesche soorten van  
het genus *Puncalia* Steph. . . . . XX. 85.
- " Merkwaardige vorm van den zuiger bij het  
Noctuinen-geslacht *Ophileres* Boisd. . . . . XXI. xiv.
- " Lepidoptera van Java en uit Afrika ontvangen. XXI. lxxxiv.
- " Bericht over eene bezending Lepidoptera van  
Mr. PIEPERS, die der Sumatra-expeditie enz. .XXIII. xiii.
- " *Acrolepia valeriella* Zell. n. sp. . . . . XXI. 44.
- " Aanteekening over *Phalaena Stratonice* Cram. . XXI. 115.
- " Nieuwe exotische Tineinen van 's Rijks Museum  
van nat. hist. te Leiden . . . . . XXI. 129.
- " Twee nieuwe Zuid-Amerikaansche Geometrinen. XXI. 148.
- " Donker gekleurde variëteiten bij Lepidoptera. .XXII. xxii.
- " *Callipogon Lemoinei* Thoms. uit Columbie. .XXII. lxxxix.

- SNELLEN (P. C. T.), Beschrijving eener nieuwe Sphingide  
 (*Metagastes Piepersii*) van Java (Kedirie) . . XXIII. XXII.
- " Specifiek verschil tusschen *Colius Edusa* en  
*Hyle* . . . . . XXIII. XCIX.
- " *Ephestia Kühniella* Zell. schadelijk aan meel. XXIV. XX.
- " Over *Euploca*-soorten . . . . . XXIV. XXI.
- " Tabaksap, een middel tot dooding van vlin-  
 ders . . . . . XXIV. XXII.
- " Bijzondere vorm der scheenspoor bij *Plectiotena*
- " *Dohrnii* Petersen . . . . . XXIV. CXXI.
- " Eenige woorden ter herinnering aan C.  
 FRANSEN Hz. . . . . XXIV. 61.
- " *Psyche leucosoma* n. sp. . . . . XXIV. 125.
- " Aanteekening over eenige Lepidoptera van  
 Amboina en de Philippijnsche eilanden . . XXIV. 127.
- SNELLEN VAN VOLLENHOVEN (Dr. S. C.), zie: VOLLEN-  
 HOVEN (SNELLEN VAN)
- SWIERSTRA (K. N.), Bijzonder donkere pop van *Papilio*  
*Machaon* . . . . . XIX. CIV.
- " *Clytus annularis* F. uit Japan levend hier te lande. XIX. CIV.
- " Insecten van Atjeh en van Palembang . . . XIX. CV.
- " Over den Colorado-kever (*Doryphora decemlineata*  
 Say) . . . . . XXI. XIX.
- " *Silpha opaca* L. schadelijk aan het jonge  
 koolzaad . . . . . XXI. LXXVII.
- " Cocons van *Microgaster*-larven . . . . . XXII. LXXXIV.
- " Collectie van de heeren VAN MEDENBACH  
 DE ROOIJ door het Genootschap Natura Artis  
 Magistra aangekocht. . . . . XXII. LXXXV.
- " *Thysanura* aan het strand der Zuiderzee. XXIII. LXXXIX.
- " Klacht over den meestal slechten toestand waarin  
 exotische insecten tot ons komen . . . . . XXIII. XC.
- THORELL (T.), Diagnoses Arancorum europaeorum aliquot  
 novarum . . . . . XVIII. 81.
- VETH (Prof. P. J.), Termieten in den Indischen  
 archipel . . . . . XVIII. LXXXVIII.
- " Sumatra-expeditie in uitzigt . . . . . XVIII. LXXXIX.
- " Insecten der Sumatra-expeditie . . . . . XXII. LXXVII.

- VETH (Prof. P. J.), Bewerking van de insecten der  
 Sumatra-expeditie . . . . . XXIII. LXXXVI.  
 " Bijen op Java . . . . . XX. LXXXIII.
- VETH (Dr. H. J.), Coleoptera nieuw voor de Nederlandsche  
 fauna . . . . . XXI. LXXXI.  
 " Insecten van het eiland ter Schelling . . . XXII. XCIII.  
 " Over den stand van het werk der Sumatra-  
 expeditie . . . . . XXIV. CXIV.
- VOLLENHOVEN (Dr. S. C. SNELLEN VAN), Over de groep  
 der Dryiniden . . . . . XVII. XIV.  
 " Zonderlinge ontwikkeling van *Tenthredo agilis*  
 Klug. . . . . XVII. XV.  
 " *Monanthia vesiculifera* Fieb. . . . . XVII. LXV.  
 " Nieuwe inlandsche Bladwespen en Ichneumoniden. XVII. LXV.  
 " Afwijkend aderbeloop bij Tenthredinen . . XVII. LXVII.  
 " Teekeningen van Diptera door DOLESCHALL. XVII. LXVII.  
 " Dimorphisme bij *Microphysa pselaphoides* ♀ . . XVIII. XX.  
 " *Tenthredo Colon* op *Circaea lutetiana* . . . XVIII. XXI.  
 " Over den Colorado-kever (*Doryphora decen-*  
*lineata* Say). . . . . XVIII. LXXVI.  
 " Kritiek op KIRCHNER'S Catalogus Hymeno-  
 pterorum Europae . . . . . XVIII. LXXVII.  
 " De inlandsche Bladwespen in hare gedaante-  
 wisseling en leefwijze beschreven; 18de stuk . XVIII. 33.  
 " Als voren, 19de stuk . . . . . XIX. 258.  
 " Als voren, 20ste stuk . . . . . XXII. 1.  
 " Als voren, 21ste stuk . . . . . XXIII. 4.  
 " Systematische lijst der in het Tijdschrift be-  
 schreven gedaantewisselingen van Bladwespen. XVIII. 50.  
 " De inlandsche Hemipteren beschreven en meeren-  
 deels ook afgebeeld; 5de stuk . . . . . XVIII. 150.  
 " Als voren, 6de stuk. . . . . XIX. 65.  
 " Als voren, 7de stuk. . . . . XX. 90.  
 " Als voren, 8ste stuk (bijvoegsels en verbeteringen). XXI. 49.  
 " Kokertjes van *Solenobia triquetrella* . . . . . XIX. XLI.  
 " Nieuwe soort van het geslacht *Colpatrochia* . . XIX. XLI.  
 " Over inlandsche Hemiptera . . . . . XIX. CIX.  
 " *Isosoma eximium* Gir. var. . . . . XIX. 168.

- VOLLENHOVEN (Dr. S. C. SNELLEN VAN), Iets over *Otiiorhynchus sulcatus* L. . . . . XIX. 210.
- " Bijvoegsel tot de nieuwe naamlijst der Nederlandsche Vliesvleugeligen insecten (Hymenoptera). XIX. 211.
- " Gallen van *Andricus Ramuli* L. . . . . XX. XIII.
- " Rups van *Metrocampa margaritaria* L. . . . XX. XIII.
- " Verschillende inlandse gallen . . . . . XX. LXXIV.
- " *Cerapterocerus mirabilis* Westw. . . . . XX. LXXVI.
- " Hemiptera Homoptera nieuw voor de fauna van Nederland. . . . . XX. LXXVII.
- " Bijdrage tot de kennis der gedaantewisseling van Diptera (*Machaerium maritimum* Hal.) . . XX. 57.
- " *Tryphon praerogator* . . . . . XX. 64.
- " Schijnbare overeenkomst van *Listrodomus melanocephalus* Gm. en *lapidator* F. met *Coenoeryptus Apum* Curt. . . . . XXI. XVIII.
- " Oost-Indische Ichneumoniden . . . . . XXI. LXXV.
- " Un *Ephialtes* de Java (*E. melanomerus* de Haan). XXI. 48.
- " Oproeping . . . . . XXI. 120.
- " Espèces nouvelles ou peu connues d'Hyménoptères térébrants . . . . . XXI. 153.
- " Over de inlandse soorten van het geslacht *Typhlocyba* Germ. . . . . XXII. IX.
- " *Ephippigera Vitium* Serv. in Gelderland . . XXII. xc.
- " *Cratomus megacephalus* F., eene Pteromaline nieuw voor de fauna van Nederland. . . . . XXII. xc.
- " Bijvoegsel tot de lijst der inlandse Hemiptera Heteroptera . . . . . XXII. 227.
- " Eenige merkwaardige of voor de Nederlandsche fauna nieuwe soorten van Hymenoptera . . . XXIII. XIV.
- " Over *Typhlocyba vittata* L. . . . . XXIII. XVI.
- WEYENBERGH (Prof. H.), Varia entomologica . . . . XVII. 149.
- " *Mumillo Curtisea* n. sp. . . . . XVII. 220.
- " *Cecidipta Excoecariae* Brg . . . . . XXI. 119.
- " Over Argentijnsche Trichoptera (n°. 1) . . . XXIV. 132.
- WIJK (H. L. GERTH VAN), *Pollyxenus laurus* L., alsmede eenige kevers op Walcheren . . . . . XIX. XXVII.
- " Apiarien op Walcheren gevangen . . . . . XX. XI.



- WIJK (H. L. GERTH VAN), Wespen en graafwespen op  
Walcheren gevangen. . . . . XX. LXXVIII.
- WULF (F. M. VAN DER), Dipterologische aantekeningen;  
n<sup>o</sup>. 4 . . . . . XVII. 109.
- " Diptera uit de Argentijnsche Republiek . . . XVIII. xv.
- " Asiliden " " " . . . XXII. XXI.
- " *Mamillo Curtisea* Weyenb. = *Enclia diagonalis*  
H. Sch. . . . . XIX. XLVIII.
- " Diptera nieuw voor de Nederlandsche fauna. XIX XLVIII.
- " Als voren . . . . . XXI. XXIII.
- " Als voren . . . . . XXII. XX.
- " Als voren . . . . . XXIII. XIX.
- " Als voren . . . . . XXIV. CXXIX.
- " Diptera van het eiland Walcheren. . . . . XX. XXV.
- " Iets over *Bibio anglicus* Löw. . . . . XXI. 187.
- " *Leptophora perpusilla* Six = *Phora oligoneura* Mik. XXII. xc.
- " Kleurverschillen bij ruigharige Syrphiden . . XXII. xci.
- " Verschijning van Chironomiden in groote massa's. XXIV. cxx.
- " Opmerkingen betreffende eenige exotische Diptera. XIX. 170.
- " Aantekeningen omtrent *Diplocampta paradoxa*  
Jaenn. en verwante soorten . . . . . XXI. 189.
- " Twee nieuwe Tipuliden van Sumatra. . . . XXI. 194.
- " Eenige Diptera van Nederlandsch Indie . . . XXIII. 155.
- " Over de Syrphiden-geslachten *Mesograpta* en  
*Allograpta* . . . . . XXIV. CXX.
- " Amerikaansche Diptera. . . . . XXIV. 141.
- " S. C. SNELLEN VAN VOLLENHOVEN als  
entomoloog geschetst. . . . . XXIV. LXXXIX.
-



# ALGEMEEN REGISTER.

## A.

- Aardrijkskundig** genootschap (Bijdrage aan het) voor de expeditie van Mid-den-Sumatra. XIX. xci; XX. iii.
- Abax** parallela Dfts. XXII. xxvi.
- Abia** fasciata L. XIX. 211, 198.  
" sericea L. XIX. 211.
- Abisara** Echerius Stoll. XXI. 15.
- Abraeus** globosus Hoffm. XXIV. ccli.  
" granulum Er. XXIV. cxli.
- Acalles** Lemur Germ. XXIV. clviii.  
" ptiinoides Marsh. XX. 176.  
" Rororis Curt. XXIV. clviii.  
" turbatus Bohem. XXIV. clviii.
- Acalyptus** rufipennis Gyll. XXIV. clvii.
- Acampsis** alternipes N. ab Es. XIX. 244.
- Acanthia** lectularia L. XXI. 75.
- Acanthocnemis** ater Phil. XXIV. 147.  
" gagatinus Phil. XXIV. 147.
- Acantholepis** Frauenfeldi Mayr. XXIII. 18, 19, 30.
- Acanthosoma** ferrugator L. XVIII. xxxii; XIX. cx; XXI. 53.  
" griseum L. XVIII. xxxii.  
" haematogaster Schr. XXI. 53.  
" haemorrhoidale L. XXI. 53.
- Acarina**. XXIII. xvii; XXIV. 101.
- Acarus** avicularium de G. XXIV. cxviii.  
" avium de G. XXIV. cxviii.  
" passerinus L. XXIV. cxviii.
- Acentropus** Garnousii Curt. XIX. 3.  
" latipennis Möschl. XVIII. xxv; XIX. 5.  
" Newae Kol. XIX. 3.  
" niveus Ol. XVIII. xxv; XIX. xcix, 1; XXI. 81.
- Achaea** ambidens Feld. XX. 72; XXIII. 100.  
" Cyllaria Cram. XXIII. 100.  
" Melicerta Drury. XX. 36; XXIII. 100.  
" mercatoria F. XXIII. 100.
- Achenium** depressum Grav. XX. xxxi, 172.  
" humile Nicol. XXIV. cxxxiii.
- Acherontia** Atropos L. XVII. 168; XIX. xxiii.  
" Lachesis F. XX. 4; XXII. 63.  
" Satanas Boisd. XX. 4, 67; XXII. 63.  
" Styx Westw. XX. 4; XXII. 63.
- Acidalia** chlorosata Snell. XVII. 5, 56.  
" collustrata Snell. XVII. 5, 58.  
" computaria Snell. XVII. 5, 55.  
" convictorata Snell. XVII. 5, 57.  
" corrivallaria Kretsch. XXII. lxxxix.  
" dimorphata Snell. XXIV. 81.  
" culomata Hagenb. XX. 42; XXIV. 82.  
" herbariata F. XXI. xxvi.  
" leuculata Snell. XVII. 5, 59.  
" nictata Guen. XX. 42.  
" perlimbata Snell. XVII. 5, 59.  
" straminata F. XXI. xxv.  
" subnictata Snell. XVII. 5, 60; XX. 42.  
" thalassinata Snell. XVII. 5, 54.
- Acidia** Heraclaei L. (metamorph.) XVII. 157.
- Acidoproctus** Piag. (n. g. Pedicel.). XXI. lxxxiii, 178.  
" bifasciatus Piag. XXI. 181.  
" marginatus Piag. XXI. 179.  
" maximus Piag. XXI. 183.
- Acidota** cruentata Marsh. XX. 184; XXIV. cxlvii.
- Acidum** phenicum, een middel tegen schimmel. XVII. xxv.
- Aciptilia** spilodactyla. XXIV. 114.
- Acmaeops** cerambyciformis Schr. XXIV. xxiv.
- Acocephalus** Serratulae F. XXII. xxvi.
- Acoenites** arator Rossi. XIX. 237.  
" nigripennis Grav. XXI. 165.
- Acraea** Terpsichore L. XX. 66.
- Acritus** minutus Hrbst. XXIV. cli.  
" nigricornis Hoffm. XX. 173; XXIV. cxli.  
" punctum Aubé. XXIV. cxxxiv.
- Acrognathus** mandibularis Gyll. XXIV. cxlviii.
- Acrolepia** valeriella Zell. XXI. 50; XXII. 130.
- Acronycta** Euphorbiae F. XVII. 174.  
" Euphrasiae Brahm. XVII. 174; XIX. cxv.  
" leporina L. var. bradyporina F. XX. xxxiii.  
" Psi. XIX. xxiii.  
" tridens. XIX. xxiii.
- Acropterus** mendax Snell. XX. 40; XXIII. 138.

- Acrospila** concordalis Hbn. XVIII. 222.  
**Acrotomus** xanthopus Hlmg. XX. 64.  
**Acruia** inflata Gyll. XXIV. cxlix.  
**Actias** Luna. XIX. xcviij.  
**Acupalpus** brunripes St. XIX. li.  
 " consputus Dfts. XXI. xxiv.  
 " exiguus Dej. XXIV. cxl.  
 " id. var. lucidus Dej. XVIII. xciv.  
 " meridianns L. XX. xxix.  
 " suturalis Dej. XXIV. cxl.  
**Acylophorus** glabricollis Grav. XX. 184.  
 " Wagenschieberi Kies. XX. 171.  
**Adelotopus** collaris Waterh. XXII. LXXXVIII.  
 " marginatus Waterh. XXII. LXXXVII.  
**Adimonia** aptera Bon. XXIV. clx.  
 " haematidea Germ. XXIV. clx.  
 " interrupta Ol. XXIV. clx.  
**Adolias** Adonia Cr. XIX. 149.  
 " Alpheda God. XIX. 149; XX. 66.  
 " Evelina Stoll. XXI. 12.  
 " octogesima Voll. XIX. 149.  
**Adonia** mutabilis Scrib. XXII. xc.  
**Adoretus** cinerarius Dej. XVIII. 122, 127.  
**Adorium** typographicum Rits. XVIII. 123, 141.  
**Adrastus** axillaris Er. XX. 174.  
 " humilis Er. XXIV. cliv.  
**Aediodes** inspersalis XXIII. 233.  
 " lunulalis XXIII. 233.  
 " orientalis Snell. XXIII. 233.  
 " quaternalis Led. XXIII. 233.  
 " trimaculalis Snell. XXIII. 232.  
**Aegialia** arenaria F. XX. xxxiii.  
**Aelia** inflexa Wolff. XXI. 51.  
 " Klugii Hahn. XIX. cx; XXI. 50; XXII. xxvi.  
 " pallida Küst. XXI. 50.  
**Aëpophilus** Bonnairii Sign. XXIII. 2.  
**Aëpus** marinus Stroem. XXIV. cxliii.  
**Aethecerus** dispar Wesm. XIX. 223.  
**Aethus** laevis Dougl. et Scott. XIX. cx.  
**Agabus** affinis Payk. XXIV. cxliii.  
 " bipustulatus L. XX. xxvii; XXII. xciv.  
 " chalconotus Panz. XXI. xxiv.  
 " conspersus Marsh. XVII. lxv; XX. xxvii; XXII. xciv.  
 " femoralis Payk. XXII. xciv.  
 " guttatus Payk. XX. 170.  
 " striolatus Gyll. XXIV. cxliii.  
 " nliginosus L. XXIV. cxlii.  
 " unguicularis Thoms. XXIV. cxliii.  
**Agamais** albifera Feld. XXII. 79.  
 " borbonica H. Sch. XXII. 80.  
 " Caricae F. XXII. 79.  
 " celebensis Hopff. XXII. 79.  
 " dodecastigma de Haan. XXII. 80.  
 " egens Walk. XXII. 80.  
 " Eugenia Cr. XXII. 78.  
 " Heliconia Cr. XXII. 78.  
 " Herpa Walk. XXII. 78.  
 " javana Cr. XXII. 79.  
**Agamais** memblaria ? Cr. XXII. 77.  
 " Molycha Cr. XXII. 79.  
 " Orbona Voll. XXII. 80.  
 " Sylvandra Cr. XX. 67.  
 " Vitessoides Snell. XXII. 78.  
**Agaricochara** laevicollis Kr. XXIV. cxlv. \*)  
**Agathia** albiangularia H. Sch. XXIV. 79.  
 " Lyeaenaria Koll. XXIV. 79.  
**Agathidium** atrum Payk. XXIV. cli.  
 " laevigatum Er. XXIII. xxi.  
 " marginatum St. XXIV. cli.  
 " nigripenne Kug. XX. 185; XXIV. cxxxiv.  
 " nigrinum St. XXIV. cli.  
 " seminulum L. XXIV. cxxxiv.  
**Agathis** breviseta N. ab Es. XVII. lxxvi; XIX. xxxiv, 243.  
 " delagratator Spin. XIX. 243.  
 " Syngenesiae N. ab Es. XVII. lxxvi; XIX. 243.  
**Agelastica** Alni L. XX. xxxii.  
 " halensis L. XIX. xxviii.  
**Agelena** brunnea Blackw. XIX. x, 28; XXI. lxxii.  
 " celans Blackw. XXI. lxxxiii.  
 " elegans Blackw. XXII. xiii.  
 " gracileus C. Koch. XIX. 40.  
 " gracilis. XIX. 40.  
 " labyrinthica. XIX. 40.  
 " proxima Camb. XXII. lxxxvi.  
 " similis Keys. XIX. 40; XXII. xxv.  
**Agenia** punctum v. d. Lind. XX. xxxiv.  
**Aglia** Tau L. XVII. xxii.  
**Aglyptus** aeneiventris Hal. XIX. xxxvi, 248.  
 " Lindus Walk. XVII. lxxvi; XIX. 248.  
**Agonis** Lyeaenoides Feld. XXII. 68.  
**Agonista** endoleuca Guér. XXIII. 92.  
**Agamma** laetum Fall. XXI. 78.  
**Agriulus** laticornis Ill. XXIV. cxli.  
 " olivicolor Kies. XXIV. cliv.  
 " pratensis Ratz. XXIV. cliv.  
 " rugicollis Ratz. XXIV. cxli.  
 " viridis L. XX. 174.  
**Agriotes** gallicus Lac. XXI. lxxxii.  
 " lineatus L. XXII. xcvi.  
 " lineatus ? L. (Larve van) schadelijk. XXII. xviii.  
 " pallidulus Ill. XX. xxxi.  
 " picipennis Bach. XXIV. cliv.  
 " sobrius Kies. XX. xxxi.  
**Agriotypus** armatus XVIII. xxii.  
**Agriocca** brunnea Blackw. XIX. x, liii, 28; XXI. lxxii; XXII. xxv; XXIII. xi.  
 " Haglundii. XIX. 41.  
 " linotina C. Koch. XIX. 39.  
 " proxima Camb. XIX. 41; XXII. lxxxii; XXIII. xii.

\*) Verkeerdelijk staat hier: Agaricochora.

- Agroeca** pullata Thor. XVIII. 95.  
**Agromyza** cunctans Meig. (metamorph.) XVII. 158.  
 " flava Meig. XIX. xxxiv.  
**Agrothereutes** batavus Voll. XIX. 226.  
 " brachyptera Grav. XIX. 226.  
 " Hopei Grav. XIX. 226.  
**Agrotis** cursoria Hfn. XXII. xxiii.  
 " glareosa Borkh. XXI. lxxxv.  
 " interjecta Hbn. XIX. cxiv.  
 " interjectionis Guen. XX. 27; XXIII. 49.  
 " neglecta Hbn. XVII. 174.  
 " putris L. XVIII. xix.  
**Agyrtes** castaneus F. XXIV. cxxxiv.  
 " glaber Payk. XXIV. cl.  
**Ailanthus** glandulosa (merg van) voor microtonie. XVIII. xcvi.  
**Alamis** albiciucta Guen. XXIII. 81.  
 " albidentaria Frejjer. XXIII. 80.  
 " brunnescens Snell. XXIII. 83; XXIV. 66.  
 " hypophaea Guen. XXIII. 81.  
 " Meleagris Feld. XXIII. 81.  
 " Polioides Guen. XXIII. 81.  
 " subcinerea Snell. XXIII. 82.  
 " umbrina Guen. XX. 72; XXIII. 81.  
**Aleochara** bipunctata Grav. XVIII. xciv.  
 " bisignata Er. XXIV. cxliv.  
 " brevipennis Grav. XVIII. xciv.  
 " incospicua Aubé XXIV. cxlv.  
 " lanuginosa Grav. XXII. xciv.  
 " latipalpis M. & Ray. XXIV. cxxxii.  
 " rufitarsis Heer. XX. 183.  
**Aleucis** pictaria Curt. XVIII. xcvi.  
**Alexia** globosa St. XX. 177.  
**Allantus** Schaefferi Klug. XXI. 198.  
 " tricinctus F. XXI. 198.  
**Allantus**? leucozonias Hart. XXIII. 7.  
**Allatinus** albatrus Feld. XXI. 15.  
 " fallax Feld. XXI. 15.  
 " major Feld. XXI. 15.  
**Alleculea** aethiopia Rits. XVIII. 122, 131.  
**Allodia** crassicornis Stann. XVII. 119.  
 " ornatipennis Grav. XVII. 119.  
 " punctipes Staeg. XVII. 119.  
**Alloetomus**. XIX. cxi.  
 " gothicus Fieb. XVIII. 168.  
 " marginipunctatus H.Sch. XVIII. 168.  
**Allograpta** exotica Wied. XXIV. cxxi.  
 " obliqua Say. XXIV. cxxi.  
**Aloa** lactinea Cr. XX. 8; XXII. 101.  
 " Vacillana Moore. XX. 67.  
**Alomyia** ovator F. XIX. 223; XXI. 198.  
**Altica** dentipes Ol. XXIV. 191.  
**Altica** Nasturtii Panz. XX. xix.  
**Alydus** calcaratus L. XVIII. xxxii; XXI. 57, 58.  
**Alysia** Apii Curt. XIX. 246.  
 " conspurcator Hal. XIX. 246.  
 " Eugenia Hal. XIX. 246.  
 " flavipes Hal. XIX. xxxiv, 246.
- Alysia** galatea Hal. XIX. xxxiv.  
 " picinervis Hal. XIX. 246.  
 " puuctigera Hal. XIX. 246.  
 " ruficeps N. ab Es. XIX. 246.  
 " rufidens N. ab Es. XIX. xxxiv, 246.  
 " Theodori Voll. XXI. 174.  
 " venusta Hal. XIX. 246.  
**Alytarchia** Astrea Drury. XXII. 99.  
 " cribraria Cr. XXII. 99.  
 " Pylotis Boisd. XXII. 99.  
**Amalopsis** inconstans O. Sack. XXIV. 153.  
**Amalus** scortillum Hrbst. XXIII. xxi.  
**Amara** bifrons Gyll. XIX. cxii; XXII. cxiii.  
 " brunnea Gyll. XXIV. cxliii.  
 " curta Dej. XIX. cxii.  
 " famelica Zimm. XX. 169; XXIV. cxl, cxliii.  
 " familiaris Dfts. XX. xxvii, xxix.  
 " fulva de G. XXII. cxiii.  
 " infima Dfts. XVIII. xciv.  
 " lepida Zimm. XXIV. cxliii.  
 " montana Dej. XX. 170.  
 " montivaga St. XXIV. cxliii.  
 " ovata Fisch. XX. xxxiv.  
 " rufocincta Sahlb. XIX. cxii; XX. 169.  
 " spreta Dej. XXII. cxvii; XXIV. cxl.  
 " strenua Zimm. XXIV. cxliii.  
 " sylvicola Zimm. XX. 183; XXIV. cxliii.  
 " tibialis Payk. XX. 169.  
 " trivialis Gyll. XXII. cxiii.  
**Amasis** sanguinea Voll. XXI. 154.  
**Amathusia** Phidippus L. XIX. xxi, xxiii, 147; XX. 21, 66; XXI. 11; XXII. 123.  
**Amaurobium** terrestre C. Koch. XXII. xxv.  
 " torvus Thor. XVIII. 93.  
**Amblyaspis** Tritici Hal. XIX. 254.  
**Amblynotus** opacus Hart. XIX. 218.  
**Amblypodia** Acetes Hew. XXI. 28.  
 " annulata Feld. XXI. 28.  
 " Apidamus Cr. XIX. 153.  
 " Araxes Feld. XXI. 28.  
**Amblyteles** amatorius Mill. XIX. 222.  
 " antennarius Panz. XIX. 222.  
 " castigator F. XIX. 222.  
 " fasciatorius F. XIX. 222.  
 " fossorius Müll. XXI. 198.  
 " fuscipennis Wesm. XXIII. xv.  
 " fusorius L. XXI. 198.  
 " Goedarti Grav. XIX. 222.  
 " melanocastaneus Grav. XIX. 222.  
 " mesocastaneus Grav. XIX. 222.  
 " natorius F. XIX. 222.  
 " occisorius Grav. XIX. 222.  
 " palliatorius Grav. XXI. 200.  
 " Pauzeri Wesm. XIX. 222.  
 " sibiricus Mocs. XXI. 198, 199.  
 " uniguttatus Grav. XIX. 222.  
 " vadatorius Ill. XIX. 222.  
**Amblytylus** albidus Hahn. XIX. xxix.  
**Amerila** Mauritica Cr. XXII. 102.  
 " Melanthus Cr. XX. 8; XXII. 102.

- Amerila Piepersii** Snell. XXII. 102.  
 " *vidua* Cr. XXII. 102.
- Amicroplus collaris** Spin. XIX. 242.
- Ammobatoides bicolor** St. Farg. XXII. 45.
- Annobilia cyaniventris** Guér. XVII. 192.  
 " *gryphis* Sm. XXI. 200.  
 " *guineensis* Rits. XVII. 176, 192.  
 " *rubiginosa* Lepell. XVII. 192.  
 " *rugicollis* Lepell. XVII. 192.  
 " *sabulosa* L. XXI. 200.  
 " *striata* Mocs. XXI. 198, 199.
- Amoecius brevis** Er. XXIV. CLIV.
- Amphidasis betularia** L. XXII. XXIII.  
 " *id. zwarthe* var. XXI. LXXXII.
- Amphigonina hepaticans** Guen. XXIII. 108.
- Amphipyra Agrotoides** Suell. XXIII. 77.  
 " *livida*. XXIII. 77.  
 " *pyramidea*. XXIII. 77.  
 " *Tragopoginis*. XXIII. 77, 90.
- Amphotis marginata** F. XXIV. 29.
- Amphycillis globiformis** Sahlb. XXIV. CL.
- Anabolia nervosa** Leach. XVIII. 23.
- Anacharis immunis** Walk. XIX. 218.  
 " *typica* Walk. XIX. 218; XX. XXIV.
- Anaesthetis testacea** F. XXIV. CLVIII.
- Analgas fringillarum** Koch. XXIV. CXXVIII.  
 " *Halleri* Oadem. XXIV. CXXVIII.  
 " *passerinus* L. XXIV. CXXVIII.  
 " *spinifer* Gieb. XXIV. 108.
- Ananca phthisica** Rits. XVIII. 123, 136.
- Anarmodia longinqualis** Led. XVIII. 242.
- Anaspis assimilis** Voll. XX. XVI, 183.  
 " *confusa* Emery. XXIV. CXXXVII.  
 " *flava* L. XX. XXIX; XXIV. CXXVI.  
 " *frontalis* L. XX. XVI, XXVII, XXVIII, XXIX, 183.  
 " *Geoffroyi* Müll. XXIV. CXXI.  
 " *maculata* Geoffr. XX. XVI, XXVIII, XXIX, XXXII, 183.  
 " *pulicaria* Costa. XXIV. CXXXVII.  
 " *quadrinaculata* Müll. XXIV. CLVI.  
 " *quadripustulata* Müll. XXIV. CXXI.  
 " *ruficollis* F. XX. XXVIII, XXXII.  
 " *subtestacea* Steph. XXIV. CXXI, CXXXVII.  
 " *testacea* Voll. XX. XVI, 183.  
 " *thoracica* L. XXIV. CXXI.
- Anchomenus austriacus** F. var. *modestus* St. XXIV. CXXXI.  
 " *elongatus* Dej. XXIV. CXLIII.  
 " *Ericeti* Panz. XXIV. CXLIII.  
 " *gracilipes* Dfts. XXIV. CXXXI.  
 " *gracilis* St. XVIII. XXXI. \*)  
 " *impessus* Panz. XX. 170.  
 " *livens* Gyll. XXIV. CXLIII.  
 " *marginatus* L. XXII. XCIII.  
 " *oblongus* F. XIX. XXVII.  
 " *piceus* Dej. XXIV. CXLIII.  
 " *quadripunctatus* Dej. XXIV. CXLIII.  
 " *scitulus* Dej. XX. 170.
- Ancistrocerus Antilope** Panz. XXII. 191.  
 " *auctus* F. XXII. 191.  
 " *callosus* Thoms. XXII. 189.  
 " *claripennis* Thoms. XXII. 192.  
 " *constans* H. Seh. XXII. 190.  
 " *oviventris* Wesm. XXII. 190.  
 " *parietinus* L. XXII. 191.  
 " *parietum* L. XXII. 191.  
 " *pictipes* Thoms. XXII. 192.  
 " *pictus* Curt. XXII. 190.  
 " *trifasciatus* F. XXII. 190.  
 " *trimarginatus* Zett. XXII. 190.
- Ancylochira punctata** F. XXIV. CLIV.
- Ancylopus graphicus** Gorb. XVIII. 123, 146.
- Ancyrophorus flexuosus** Fairm. XXIV. CXLVIII.  
 " *homalinus* Er. XXIV. CXLVIII.  
 " *longipennis* Fairm. XXIV. CXLVIII.
- Andrena albicans** Kirb. XXI. 32.  
 " *albicrus* Kirb. XXII. 34, 55.  
 " *analis* Panz. XXII. 53; XXIII. XXVIII, XXIX.  
 " *apicata* Smith. XXII. 31; XXIII. XXXVII.  
 " *argentata* Smith. XXII. 35.  
 " *bicolor* F. XXII. 31.  
 " *bimaculata* Kirb. XXI. CXXIV.  
 " *bucephala* Steph. XXIII. XXVIII; XXIV. CXXVII.  
 " *Cetii* Schr. XXII. 30.  
 " *chrysopepyga* Schenck. XXIII. xxv.  
 " *chrysopeus* H. Seh. XXII. 53.  
 " *chrysosecelis* Kirb. XXII. 35; XXIII. XXIX.  
 " *cineraria* L. XXII. 30.  
 " *cingulata* Kirb. XXII. 30.  
 " *Clarkella* Kirb. XXII. 31.  
 " *clypearis* Nyl. XXII. 33.  
 " *convexiuscula* Kirb. XXII. 35.  
 " *cyaneiceps* Nyl. XXII. 55.  
 " *fasciata* Wesm. XXII. 53.  
 " *Flessae* Panz. XXIV. CXXIV.  
 " *florea* F. XXII. 30.  
 " *fulva* Schr. XXII. 32.  
 " *fulvago* Christ. XXIV. CXXIV.  
 " *fulvescens* Smith. XXII. 33.  
 " *fulvius* Kirb. XXII. 33.  
 " *fulvida* Schenck. XXIII. xxv.  
 " *fuscipes* Kirb. XXII. 34.  
 " *Gwynana* Kirb. XXII. 33.  
 " *haemorrhoea* F. XXII. 32; XXIII. XXIX.  
 " *Hattorfiana* F. XXIII. xxv.  
 " *helvola* Kirb. XXIII. XXVIII.  
 " *humilis* Imh. XXIII. XXVIII.  
 " *labialis* Kirb. XXII. 34.  
 " *lapponica* Zett. XXIII. XXVII, XXVIII.  
 " *Lewinella* Kirb. XXIII. XXVI.  
 " *Listerella* Kirb. XXII. 34.  
 " *longipes* Smith. XXII. 34; XXIII. XXVIII; XXIV. CXXVII.  
 " *lucens* Imh. XXIII. XXVIII.

\*) Verkeerdelijk staat hier: *Anchomenes*.

- Andrena** Moravitz Thoms. XXIII. xxv.  
 " mixta Schenck. XXII. 55; XXIII. xxviii.  
 " nigriceps Kirb. XXII. 34.  
 " nigro-aeuca Kirb. XXII. 32.  
 " nitida Kirb. XXII. 31, 55.  
 " nitiduseula Schenck. XXII. 35; XXIII. xxviii.  
 " ovina Kl. XXII. 31.  
 " parvula Kirb. XXII. 35, 55.  
 " pilipes F. XXII. 31.  
 " praecox Scop. XXII. 33.  
 " propinqua Schenck. XXIII. xxvi.  
 " proxima Kirb. XXII. 35.  
 " pubescens Kirb. XXII. 34.  
 " Rosae Panz. XXII. 30.  
 " rufula Per. XXIV. cxxv.  
 " Schrankella Nyl. XXII. 30.  
 " Shawella Kirb. XXIV. cxxv.  
 " squamea Gir. XXIII. xxv.  
 " squamigera Schenck. XXIII. xxv.  
 " tarsata Thoms. XXIII. xxviii.  
 " thoracica F. XXII. 55; XXIII. xxv.  
 " tibialis Kirb. XXII. 32.  
 " Trimmerana Kirb. XXII. 31.  
 " varians Rossi. XXII. 33; XXIII. xxviii.  
 " varians Kirb. XXIII. xxviii.  
 " ventralis Imh. XXII. 35; XXIII. xxix.  
 " xanthura Kirb. XXII. 54; XXIII. xxv.
- Andricus** curvator? Hart. XX. Lxxv.  
 " inflator Hart. XX. Lxxv.  
 " quadrilineatus Hart. XIX. 217; XX. Lxxv.  
 " Ramuli L. XX. xiii, Lxxv; XXIV. 7.  
 " terminalis. XX. 188.
- Anemia** sculpturata Rits. XVIII. 122, 131.
- Aneurhynchus** galesiformis Westw. XIX. 255.  
 " nodicornis Marsh. XIX. 255.  
 " ruficornis Thoms. XIX. 255.
- Aneurys laevis** F. XIX. xxx; XXI. 75.
- Angerona** corylaria Esp. XXI. xiv.  
 " prunaria L. XXI. xiv.
- Anisocentropus** cretosus M. Lachl. XVIII. 11.  
 " croesus M. Lachl. XVIII. 8.  
 " Piepersi M. Lachl. XVIII. 9.
- Anisodactylus** binotatus F. var. spurca-ticornis Dej. XXIV. cxxx.  
 " pseudo-aeneus Dej. XVIII. xciv; XXI. Lxxxi.
- Anisodes** intortaria? Guen. XXIV. 80.  
 " strictaria Snell. XXIV. 81.  
 " suspicaria Snell. XXIV. 80.
- Anisoneura** Hypocyna Guen. XX. 32.
- Anisoplia** agricola F. XXIV. cxxxvi.
- Anisosticta** 19-punctata L. XX. xxx.
- Anisotoma** calcarata Er. XXIII. xxi.  
 " ciliaris Schmidt. XXII. xciv.
- Anisotoma** hybrida Er. XXIV. cl.  
 " parvula Sahlb. XXIV. cl.  
 " rotundata Er. XXIV. cl.
- Anobium** denticolle Panz. XXIV. clv.  
 " emarginatum Dfts. XXIV. cxxxvii.  
 " nitidum Hrbst. XXIV. clv.  
 " pertinax L. XX. 185; XXIV. clv.  
 " striatum Ol. XXII. xcv.
- Anomala** Frischii L. XXII. xcv.
- Anomalon** anxium Wesm. XIX. 238.  
 " biguttatum Grav. XVII. Lxvi; XIX. 237.  
 " bucephalum Voll. XIX. 237.  
 " canaliculatum Ratz. XIX. 238.  
 " ceriuops Grav. XIX. 237.  
 " circumflexum L. XIX. 237.  
 " fasciatum Gir. XIX. 238.  
 " flaveolatum Grav. XIX. 238.  
 " geniculatum Hlmgr. XIX. 238.  
 " heros Wesm. XIX. 237.  
 " melanoeneme Voll. XXI. 168.  
 " nigricorne Wesm. XIX. 237.  
 " teuicoerne Grav. XIX. 238.  
 " trochanteratum Hlmgr. XIX. 238.
- Anomis** albipuncta Snell. XXIII. 76; XXIV. 66.  
 " fulvida Guen. XX. 29; XXIII. 75.  
 " subtilis Snell. XXIII. 76.
- Anommatus** duodecimstriatus Müll. XXIV. cxxxv.
- Anophia** olivescens Guen. XXIII. 86.
- Anoplus** Roboris Suff. XX. 175.
- Anops** Barsina Feld. XXI. 28.  
 " celebensis Feld. XXI. 28.
- Anthaxia** quadripunctata L. XXIV. cxxxvi.
- Antheraea** Mylitta F. XX. 20; XXII. 122.  
 " Paphia Cr. XXII. 122.  
 " Yama-mai. XXII. 122.
- Anthicus** antherinus L. XX. xxviii, xxxiv.  
 " binaculatus Ill. XVII. Lxiv.  
 " hispidus Rossi. XXIV. cxxxvii.  
 " quisquilius Thoms. XXIV. cxxxvii.  
 " sellatus Panz. XXIV. clvi.
- Anthidium** auripes Ev. XXI. 199.  
 " laterale Latr. XXI. 199.  
 " manicatum L. XXII. 40.  
 " punctatum Latr. XX. xxxiv; XXII. 40.  
 " rufiventre Latr. XVII. Lxxi.  
 " strigatum Latr. XXII. 40.
- Anthobium** florale Grav. XXIV. cxlix.  
 " limbatum Er. XXIV. cxlix.  
 " longipenne Er. XX. 184; XXIV. cxlix.  
 " Marshami Fauv. XX. 184; XXIV. cxlix.  
 " nigrum Er. XXIV. cxlix.  
 " ophthalmicum Payk. XX. 172; XXIV. cxl, cxlix.

- Anthobium** Primulae Steph. XX. 184.  
 " rectangulum Fauv. XX. 184; XXIV. cxlix.  
 " scutellare Er. XX. xxviii, 182.  
 " signatum Märk. XXIV. cxlix.  
 " Sorbi Gyll. XXIV. cxlix.  
 " sordidulum Kr. XXIV. cxlix.  
 " torquatum Kr. XX. 182; XXIV. cxl.
- Anthocomus** fasciatus L. XX. xxix.  
 " terminatus Mén. XXIV. cxxxvi.
- Anthocoris** limbatus Fieb. XXI. 74.  
 " lucorum Scholtz. XX. xxii.  
 " vittatus Fieb. XX. xxii; XXI. 74.
- Anthomyia** gracilis Wied. XXIII. 177.  
 " inanis Fall. XVII. 156.  
 " nigra Wied. XXIII. 177.  
 " nigrirarsis Zett. XVII. 156.  
 " pluvialis L. XVII. 156.  
 " ruticeps Meig. XX. xxxv.
- Anthonomus** Rubi Hrbst. XX. xxviii, xxx.  
 " Sorbi Gyll. XXIV. cxxxviii.  
 " Ulmi de G. XX. 176.  
 " varians Payk. XIX. li.
- Anthophagus** arniger Grav. XXIV. cxlviii.  
 " caraboides L. XXIV. cxlviii.  
 " nigrinus Müll. XXIV. cxlviii.  
 " praecustus Müll. XXIV. cxlviii.  
 " testaceus Grav. XX. 184.
- Anthophila** accedens Feld. XX. 27.
- Anthophora** aestivalis Panz. XXIII. xxvii.  
 " fureata Panz. XXII. 49.  
 " hirsuta Latr. XXII. 49.  
 " insularis Smith. XXIII. xcvi.  
 " parietina F. XXIII. xxvii.  
 " pilipes L. XX. xii.  
 " pilipes F. XX. xii; XXII. 49.  
 " quadrimaculata F. XXII. 49.  
 " retusa L. XXII. 49.  
 " retusa Kirb. XX. xii.  
 " solitaria Rits. XXIII. xcvi.
- Anthrax** afra F. XIX. xxxii, xlvi; XX. xxv, xxxiv, xxxv.  
 " argropyga Dol. XXIII. 166.  
 " aterrima Dol. XXIII. 165.  
 " degenera Walk. XXIII. 165.  
 " distigma Wied. XXIII. 166.  
 " ditaenia Wied. XVIII. xvi.  
 " erythrocephala F. XXIV. 164.  
 " fenestrata Fall. XXI. xxv.  
 " fimbriata Meig. XIX. xlviii.  
 " hyalina Wied. XXIII. 165.  
 " Klugii Wied. XXIV. 166.  
 " paradoxa Jaenn. XVIII. xvi.  
 " proferens Walk. XXIII. 165.  
 " Proserpina Wied. XXIV. 165.  
 " semitristis Phil. XVIII. xvi.  
 " terminalis v. d. Wulp. XXIII. 165.
- Anthrenus** muscorum L. XX. xxix.  
 " varius F. XX. xxviii, xxix, xxxii.
- Antigastra** Catalaunalis. XXII. 62.
- Apaeleticus** flammeolus Wesm. XIX. 223.
- Apalochrus** nobilis Er. XVIII. 122, 131.
- Apamea** gemina Tr. XX. 26; XXIII. 46.  
 " macrostigma Snell. XXIII. 46.  
 " modestissima Snell. XX. 26, 70; XXIII. 46.  
 " remissa Hbn. XXIII. 46.  
 " unanimitis Tr. XX. 26; XXIII. 46.
- Apatura** Parisatis Westw. XXI. 14.
- Aphaenogaster** barbara L. XXIII. 18, 19, 33.  
 " dentigera. XXIII. 19.  
 " rufotestacea. XXIII. 19.  
 " splendida Rog. XXIII. 19, 32.  
 " striola. XXIII. 19.  
 " structor Latr. XXIII. 18, 19, 33.  
 " subterranea. XXIII. 19.  
 " testaceo-pilosa. XIII. 19.
- Aphaereta** cephalotes Hal. XIX. 246.
- Aphanisticus** emarginatus. XIX. xxxix.
- Aphelopus** melaleucus Dalm. XIX. 253.
- Aphilotrix** Gemmae L. XX. lxxv.  
 " radiceis F. XX. lxxv. lxxxii, 186.
- Aphodius** affinis Luc. XXIV. cliv.  
 " arenarius Ol. XX. 185.  
 " borealis Gyll. XX. 174.  
 " consputus Crenz. XX. 174.  
 " fimetarius L. XXII. xc.  
 " lividus Ol. XXIV. cxxxvi.  
 " quadrimaculatus L. XXIV. cliv.  
 " rufescens F. XXII. xc.  
 " rufipes L. XVIII. 122, 126.  
 " scrofa F. XX. 174.  
 " testudinarius F. XXIV. cliv.  
 " tristis Panz. XX. 174.
- Aphrophora** Salicis de G. XXII. xxvi.
- Aphthona** albinea Foudr. XX. 180; XXIV. cxlii, 201.  
 " antennata Koch. XXIV. 202.  
 " Armoraciae Koch. XXIV. 196, 204.  
 " aterrima Schr. XXIV. 196, 203.  
 " atra Payk. XXIV. 203.  
 " atrocoerulea Steph. XX. xxix, 180.  
 " atrocoerulea Ail. XXIV. 195, 199.  
 " atrovirens Först. XXIV. 195, 198.  
 " Brassicae Ol. XXIV. 207.  
 " Campanulae Redt. XXIV. 199.  
 " coerulea Fourer. XX. 180.  
 " coerulea Koch. XXIV. 198.  
 " colorea Foudr. XXIV. 203.  
 " Cruciferae Goetz. XXIV. 196, 203.  
 " cyanella Redt. XXIV. 199.  
 " Cyparissiae Koch. XX. 180; XXIV. 195, 197.  
 " diademata Foudr. XXIV. 196, 204.  
 " dilatata Thoms. XXIV. 207.  
 " dimidiata Muls. XXIV. 199.  
 " elongata Steph. XXIV. 203.  
 " Euphorbiae Schr. XX. 180; XXIV. 195, 200.  
 " excisa Redt. XXIV. 206.  
 " exclamationis Thunb. XXIV. 196, 207.



- Aphthona** flexuosa Kuts. XXIV. 196, 206.  
 " herbigrada Curt. XXIV. 195, 199.  
 " hilaris Steph. XX. 180; XXIV. 195, 199.  
 " laevicollis Muls. XXIV. 199.  
 " Lepidii Koch. XXIV. 201.  
 " lutescens Gyll. XX. 180; XXIV. 194, 197.  
 " melaena Ill. XXIV. 195, 202.  
 " nemorum Gyll. XXIV. 196, 204.  
 " nigripes Panz. XXIV. 195, 201.  
 " nigrescens Foudr. XXIV. 197.  
 " nigriventris All. XXIV. 197.  
 " nodicornis Marsh. XXIV. 195, 202.  
 " nonstriata Goeze. XX. 180; XXIV. 195, 198.  
 " obscurella Ill. XXIV. 203.  
 " ochripes Curt. XXIV. 196, 206.  
 " ovata Foudr. XXIV. 200.  
 " pallida Bach. XXIV. 195, 198.  
 " parallella Boield. XXIV. 204.  
 " poeciloceras Com. XXIV. 203.  
 " procera Redt. XXIV. 195, 201.  
 " Pseudacori Foudr. XXIV. 201.  
 " punctulata Marsh. XXIV. 195, 202.  
 " quadripustulata Foudr. XXIV. 207.  
 " sinuata Redt. XXIV. 196, 206.  
 " tantilla Foudr. XXIV. 198.  
 " tetra-stigma Com. XXIV. 196, 207.  
 " undulata Kuts. XXIV. 196, 205.  
 " venustula Kuts. XX. 180; XXIV. 195, 200.  
 " violacea Koch. XX. 180; XXIV. 195, 201.  
 " virescens Foudr. XXIV. 199.  
 " vittula Redt. XXIV. 196, 205.
- Apicia** Phibalaria Snell. XVII. 4, 18.  
 " plebejata Snell. XVII. 4, 19.  
 " prostypata Snell. XVII. 4, 17.
- Apion** aciculare Germ. XXII. 145, 182.  
 " aeneocephalum Gyll. XXII. 169.  
 " aeneum F. XX. xxxi, xxviii; XXII. 139, 144, 156.  
 " aeratum Steph. XX. 172.  
 " aestivum Germ. XXII. 166.  
 " aethiops Hrbst. XX. 175; XXII. 143, 173.  
 " aethiops Gyll. XXII. 170.  
 " affine Kirb. XX. xxviii, xxx, xxxi, 175; XXII. 144, 183.  
 " afrum Gyll. XXII. 169.  
 " albobittatum Hrbst. XXII. 154.  
 " algericum Ev. XXII. 59.  
 " Alliariae Hrbst. XXII. 148.  
 " angustatum Gyll. XXII. 174.  
 " angustatum Kirb. XXII. 175.  
 " annulipes Wenck. XXII. 139, 152.  
 " apricans Hrbst. XXII. 141, 165.  
 " assimile Kirb. XX. xxvii, xxviii, xxx, xxxiii; XXII. xcvi, 141, 165.  
 " Astragali Payk. XXII. 140, 157; XXIV. clvii.
- Apion** Astragali Hrbst. XXII. 155.  
 " aterrimum L. XXII. 144, 183.  
 " aterrimum Marsh. XXII. 157.  
 " aterrimum Gyll. XXII. 173.  
 " atomarium Kirb. XXII. 138, 152.  
 " atomus Voet. XXII. 155.  
 " atratulum Germ. XXII. 158.  
 " basioerne Ill. XXII. 138, 148; XXIV. cxxxviii.  
 " Betulae Gyll. XXII. 159.  
 " bifoveolatum Steph. XXII. 174.  
 " Bohemanni Seh. XXII. 164.  
 " breve Dej. XXII. 181.  
 " brevicorne Meg. XXII. 148.  
 " brevirostre Hrbst. XXII. 145, 181, 184.  
 " brunripes Bohem. XXII. 138, 151.  
 " capricolle Panz. XXII. 156.  
 " carbonarium Germ. XXII. 173.  
 " carbonarium Ev. XXII. 173.  
 " Carduorum Kirb. XXII. 138, 148.  
 " Cautlei Wenck. XX. 175; XXII. 138, 149.  
 " Cerdo Gerst. XXII. 137, 147; XXIV. cxxxviii.  
 " chalcum Marsh. XXII. 157.  
 " Chevrolati XXII. 60.  
 " cinerascens Germ. XXII. 171.  
 " civicum Germ. XXII. 159.  
 " coccineum Gmel. XXII. 179.  
 " coeruleipenne Steph. XXII. 183.  
 " coeruleseus Marsh. XXII. 145.  
 " coeruleum Hrbst. XXII. 173.  
 " columbinum Germ. XIX. li; XX. xxxi; XXII. 143, 175.  
 " columbinum Steph. XXII. 176.  
 " compressicorne Dej. XXII. 162.  
 " concinnum Marsh. XXII. 156.  
 " confluens Kirb. XX. 175; XXI. xxiv; XXII. 58, 138, 150.  
 " coracinum Gyll. XXII. 158.  
 " corniculatum Germ. XXII. 154.  
 " Craceae L. XXII. 137, 146.  
 " Craceae Panz. XXII. 156.  
 " crenatum Dej. XXII. 172.  
 " cruentatum Walt. XX. 175; XXII. 143, 178.  
 " curtirostre Germ. XXII. 184.  
 " Curtisi Bohem. XXII. 178.  
 " Curtisi Curt. XXII. 140, 159.  
 " cyanellum Dej. XXII. 168.  
 " cyaneum de G. XXII. 148.  
 " cyaneum Panz. XXII. 145.  
 " cyaneum Dej. XXII. 169.  
 " cyaneum Ol. XXII. 182.  
 " Dietrichii Bremi. XXII. 146.  
 " difficile Hrbst. XXII. 139, 154.  
 " difforme Germ. XX. 175; XXII. 141, 162.  
 " dispar Germ. XXII. 140, 158; XXIV. cxxxviii.  
 " dissimile Germ. XXII. 141, 163; XXIV. cxxxviii.

- Apion** ebeninum Kirb. XIX. LI; XX. 175; XXII. 142, 167.
- " elegantulum Germ. XXII. 140, 158.
- " elongatum Germ. XXII. 139, 161.
- " Ervi Kirb. XXII. 142, 170.
- " Fagi L. XX. xxviii, xxx, xxxiii.
- " Fagi Kirb. XXII. 165.
- " fasciatum Ol. XXII. 156.
- " filirostre Kirb. XX. 183; XXII. 142, 171.
- " flavifemoratum Kirb. XXII. 165.
- " flavimanum Gyll. XXII. 139, 153; XXIV. cxxxviii.
- " flavipes F. XVIII. xxxi; XXII. 141, 166.
- " flavipes Panz. XXII. 155.
- " flavipes Müll. XXI. 165.
- " flavipes Gyll. XXII. 164.
- " filirostre Kirb. XX. 183; XXII. 142, 171.
- " foraminosum Gyll. XXII. 172.
- " foveolatum Kirb. XXII. 176.
- " frumentarium L. XX. xxx; XXII. xcv, 143, 179.
- " frumentarium Germ. XXII. 178.
- " fuscicorne Marsh. XXII. 176.
- " fuscirostre F. XX. xxxi; XXII. 139, 154.
- " geniculatum Germ. XXII. 155.
- " Genistae Kirb. XXII. 139, 155.
- " gibbirostre Gyll. XXII. 148.
- " glabratum Germ. XXII. 175.
- " glabrum Marsh. XXII. 145.
- " glaucinum Gyll. XXII. 171.
- " gravidum Ol. XXII. 172.
- " Griesbachi Steph. XXII. 162.
- " Gyllenhali Kirb. XXII. 142, 170.
- " haematodes Kirb. XXII. 179.
- " Hedysari Walt. XXI. 177.
- " Hookeri Kirb. XXII. 138, 153.
- " humile Germ. XX. xxviii, xxx; XXII. xcv, 145, 184.
- " Hydrolapathi Kirb. XX. xxviii; XXII. 144, 183.
- " Hydrolapathi Dej. XXII. 182.
- " immune Kirb. XX. xxxi; XXII. 140, 159.
- " incanum Bohem. XXII. 161.
- " incrassatum Germ. XXII. 152.
- " interstitiale Bohem. XXII. 181.
- " intrusum Gyll. XX. 176.
- " Kirbyi Germ. XXII. 174.
- " Kunzei Bohem. XXII. 167.
- " laevicolle Kirb. XXII. 141, 163.
- " laevigatum Kirb. XXI. xxiv; XXII. 151; XXIV. cxxxviii.
- " laevigatum Payk. XXII. 140, 142, 173.
- " laevithorax Gyll. XXII. 183.
- " languidum Gyll. XXII. 175.
- " Lathyri Kirb. XII. 170.
- " Leachii Steph. XXII. 166.
- Apion** Limonii Kirb. XX. 185; XXII. 144, 180; XXIV. clvii.
- " livescerum Gyll. XXII. 143, 177.
- " Loti Kirb. XXII. 143, 175.
- " lugubre Voet. XXII. 156.
- " Lythri Panz. XXI. 156.
- " Malvae F. XIX. xxix; XXI. lxxxix; XXII. 145, 180.
- " Malvarum Kirb. XXII. 161.
- " marchicum Kirb. XXII. 169.
- " marchicum Gyll. XXII. 173.
- " marchicum Hrbst. XXI. 183.
- " Marshami Bohem. XXII. 146.
- " Marshami Steph. XXII. 147.
- " mecops Bohem. XXII. 171.
- " melanopum Marsh. XXII. 154.
- " Meliloti Kirb. XX. 175; XXII. 143, 174.
- " minimum Germ. XXII. 143, 178.
- " minimum Hrbst. XX. xxx, xxxiii; XXII. 142, 172.
- " minutum Fourc. XXII. 180.
- " modestum Germ. XXII. 175.
- " moestum Germ. XXII. 157.
- " morio Germ. XXII. 171.
- " nigrescens Steph. XXII. 157.
- " nigritarse Kirb. XXII. xcv, 141, 167.
- " nigrum Ol. XXII. 171.
- " ochropus Germ. XXII. 137, 148; XXIV. clvii.
- " ochropus Gmel. XXII. 165.
- " Ononidis Gyll. XX. xxxi, 175; XXII. 141, 164.
- " Ononis Kirb. XXII. 142, 171.
- " Onopordi Kirb. XX. xxx; XXII. 138, 150.
- " opeticum Bach. XX. 175, 183; XXII. 137, 145.
- " oxurum Kirb. XXII. 157.
- " pallicorne Gyll. XXII. 176.
- " pallipes Kirb. XX. 175; XXII. 140, 155.
- " pasticum Germ. XXII. 172.
- " pavidum Germ. XXII. 143, 177; XXIV. clvii.
- " penetrans Germ. XVIII. xxxi; XXII. 138, 149.
- " penetrans Steph. XXII. 150.
- " perplexum Gyll. XXII. 171.
- " picicorne Steph. XXI. 153.
- " Pisi F. XXII. 142, 172.
- " Pisi Steph. XXII. 159.
- " platea Germ. XXII. 142, 169.
- " platea Steph. XXII. 147.
- " plebejum Germ. XXII. 160.
- " plebejum Steph. XXII. 184.
- " plumbeum Gyll. XXII. 177.
- " Pomonae F. XX. xxviii, xxx; XXII. 137, 145.
- " pubescens Kirb. XX. 175; XXII. xcv, 140, 159.
- " pubescens Bohem. XXII. 160.

- Apion** pulex Gmel. XXII. 180.  
 " puncticolle Waterh. XXII. 169.  
 " punctifrons Kirb. XXII. 172.  
 " punctigerum Germ. XX. 175.  
 " punctigerum Payk. XXII. 142, 168.  
 " punctigerum Thunb. XXII. 170.  
 " purpureum Latr. XXII. 179.  
 " pusillum Germ. XXII. 152.  
 " pusillum Steph. XXII. 160.  
 " radiolus Kirb. XX. XXI, XXVIII;  
 XXII. 139, 144, 157.  
 " Ragusae Ev. XXII. 58.  
 " reflexum Gyll. XXII. 177.  
 " Roelofsi Ev. XXII. 58, 138, 151;  
 XXIV. CXXXVIII.  
 " rotundicolle Meg. XXII. 153.  
 " rubens Steph. XXII. 60, 144, 159.  
 " rubiginosum Dej. XXII. 180.  
 " ruficornae Hrbst. XXII. 146.  
 " ruficornae Meg. XXII. 154.  
 " ruficrus Germ. XIX. LI; XX. 183;  
 XXII. 141.  
 " rufipes Dej. XXII. 155.  
 " rufirostre Kirb. XXII. 140, 161.  
 " rufomanum Dej. XXII. 153.  
 " rugicollae Steph. XXII. 150.  
 " Runicis Germ. XXII. 183.  
 " Sahlbergi Gyll. XXII. 173.  
 " Salicis Gyll. XXII. 159.  
 " sanguineum de G. XX. 175; XXII.  
 60, 144, 179.  
 " sculptor Hrbst. XXII. 156.  
 " scutellare Kirb. XXII. 143, 174.  
 " Sedi Germ. XX. 175; XXII. 144,  
 145, 181.  
 " senivittatum Gyll. XXII. 140,  
 144, 155.  
 " seniculum Kirb. XXII. 139, 160.  
 " simile Kirb. XX. 75, 183; XXII.  
 140, 160.  
 " simum Germ. XXII. 145, 184;  
 XXIV. CXXXVIII.  
 " Sorbi Marsh. XXII. 148.  
 " Sorbi Hrbst. XXII. 173.  
 " Spartii Kirb. XXII. 183.  
 " Spencei Kirb. XXII. 143, 176;  
 XXIV. CLVII.  
 " stenocephalum Perr. XXII. 173.  
 " stolidum Germ. XX. XXXI; XXII.  
 138, 150.  
 " stolidum Gyll. XXII. 150.  
 " striatum Marsh. XX. XXXI.  
 " striatum Kirb. XXII. 140, 158.  
 " subcoeruleum Steph. XXII. 173.  
 " subsuleatum Kirb. XXII. 173.  
 " subulatum Kirb. XX. 183; XXII.  
 137, 147; XXIV. CLVII.  
 " sulcifrons Kirb. XXII. 168.  
 " superciliosum Gyll. XXII. 160.  
 " tenue Kirb. XXII. 142, 168.  
 " teunius Gyll. XXII. 160.  
 " teres Gmel. XXII. 157.  
 " torquatum Wenck. XXII. 153.
- Apion** translaticium Gyll. XXII. 177.  
 " Trifolii L. XVIII. XXXI; XX.  
 XXVII, XXVIII, XXXIII, 183;  
 XXII. 141, 166.  
 " Trifolii Marsh. XXII. 161.  
 " triste Germ. XXII. 160.  
 " tamidicolle Bach. XXII. 181.  
 " ulicicola Perr. XXII. 174.  
 " unicolor Kirb. XXII. 170.  
 " urticarium Hrbst. XXII. 139,  
 145, 156.  
 " validirostre Gyll. XXII. 169.  
 " varipes Germ. XXII. 141, 164.  
 " velox Kirb. XXII. 172.  
 " veuustum Hrbst. XXII. 154.  
 " vernale Payk. XXII. 156.  
 " Viciae Payk. XX. XXXI; XXII.  
 140, 162.  
 " Viciae de G. XXII. 146.  
 " vicinum Kirb. XX. 175; XXII.  
 138, 151.  
 " villosulum Marsh. XXII. 176.  
 " violaceum Kirb. XX. XXVIII, XXX;  
 XXII. xcv, 144, 182.  
 " violaceum Gyll. XXII. 183.  
 " virens Hrbst. XVIII. XXXI; XX.  
 XXVIII; XXII. xcv, 142, 169.  
 " viridescens Marsh. XXII. 173.  
 " viridicoeruleum Ev. XXII. 59.  
 " vittula Ill. XXI. 155.  
 " vorax Hrbst. XXII. 143, 176.  
 " Waltoni Steph. XXII. 143, 178.  
 " Waterhousei Bohem. XXII. 167.
- Apis** dorsata. XX. LXXXIII.  
 " floralis F. XX. LXXXV.  
 " indica F. XX. LXXXIV.  
 " mellifica L. XX. LXXXIII; XXII. 53.  
 " nigrociucta Smith. XX. LXXXV.  
 " Peronii Latr. XX. LXXXIV.  
 " socialis Latr. XX. LXXXIV.  
 " unicolor Latr. XX. LXXXIV.  
 " varians Rossi. XXIII. XXVIII.
- Apochrysa** Albardae M. Lachl. XVIII. 3.  
 " aurifera Walk. XVIII. 5.  
 " coccinea Brau. XVIII. 5.  
 " lutea Walk. XVIII. 5.  
 " stigma Gir. XVIII. 5.
- Apoderus** tranquebaricus F. XIX. 44.  
**Apodorus** arbutalis Snell. XVIII. 190.  
**Apteropeda** ciliata Ol. XX. 181.  
 " globosa Ill. XXIV. cxii, cxix.  
 " orbiculata Marsh. XX. 181.
- Aptesis** abbreviata Panz. XI. XXXIV.  
 " brachypterus Grav. XIX. XXXIV.
- Aquarias** paludum Schell. XX. 131.  
**Arachnoura** scorpionoides Vins. XIX. cii.
- Aradus** depressus F. XX. XXXIV.  
 " leptopterus Germ. XXI. 75.
- Arcte** polygrapha Koll. XIII. 85.  
**Arctia** Horsfieldii Saund. XX. 8.  
 " strigatula Moore. XX. 8, 67.  
 " villica L. XVIII. 80.
- Arctioneura** Lorquini Feld. XXII. 99.

- Argina** *Astrea* Drury. XXII. 99.  
 " *cribraria* Cr. XXII. 99.  
 " *Pylotis* Boisd. XXII. 99.  
**Argiva** *celebensis* Hopff. XXIII. 94.  
 " *Hermonia* Cr. XXIII. 94.  
 " *hieroglyphica* Drury. XX. 33; XXIII. 94.  
**Argopus** *Ahrensii* Germ. XXIV. cxiii.  
**Argus** *rubens* Walck. XX. xviii.  
**Argynnis** *Niphe* L. XX. 66.  
**Argyope** *aemula* Walck. XXII. 218.  
 " *Bruennichii* Scop. XXII. xvii.  
 " *cateulata* Dol. XXII. 218.  
 " *crenulata* Dol. XX. 51; XXII. 218.  
 " *ornatissima* Dol. XX. 51.  
 " *trifasciata* Dol. XX. 51.  
**Argyra** *diaphana* F. XX. xxxv.  
**Argyresthia** *aurulentella* Staint. XVIII. 111.  
 " *curvella* L. XX. xxxiv.  
**Argyrodus** *fissifrons* Camb. XXII. 119.  
**Argyromoeba** *distigma* Wied. XXIII. 166  
 " *imitans* Selin. XVIII. xvii.  
**Ariadne** *flagellum* Dol. XX. xviii, 52.  
**Ariamnes** *flagellum* Dol. XX. xviii, 52.  
**Aricia** *lardaria* F. XVII. 156.  
 " *marmorata* Zett. XX. xxxv.  
 " *pallida* F. XVII. 156.  
**Ariola** *Bryophilina* Feld. XXIII. 89.  
 " *corticea* Snell. XXIII. 89.  
 " *Ransoneti* Feld. XXII. 96.  
**Arpedium** *quadrum* Grav. XX. 184; XXIV. cxlix.  
**Arrhostia** (gen.) H. Sch. XXIV. 84.  
**Asagena** *serratipes* C. Koch. XIX. lii; XXII. xxv.  
**Asclera** *coerulea* L. XX. 174.  
**Ascogaster** *annularis* N. ab Es. XIX. 244.  
 " *bidentulus* Wesm. XXII. xcvi.  
 " *consobrinus* Curt. XIX. 244.  
 " *dentatus* Panz. XIX. 244.  
 " *quadridentatus* Wesm. XIX. 244.  
 " *rufipes* Latr. XIX. 244; XXII. xcvi.  
 " *similis* N. ab Es. XIX. 244.  
 " *varipes* Wesm. XXII. xcvi.  
**Asenum** *striatum* L. XX. xxxii.  
**Asilus** *albiceps* Meig. XXII. xcvi.  
 " *cyanurus* Löw (eijeren vau) XVII. 155.  
 " *javanus* Wied. XXIII. 169.  
 " *melanurus* Dol. XXIII. 169.  
**Asindulum** *femoratum* Meig. XXIV. cxix.  
 " *flavum* Winn. XIX. xxxi.  
**Asisyra** *Zelleri* Grote. XXII. 100.  
**Asopia** *farinalis* L. XVIII. xxiii.  
 " *fuscicostalis* Snell. XXIII. 199.  
 " *gerontesalis* Walk. XX. 77.  
 " *glaucinalis*. XXIII. 199.  
 " *Graafialis* Snell. XVIII. 189.  
 " *pictalis* Curt. XVII. lxxviii.  
**Asopus** *bidens* L. XXI. 50.  
**Asopus** *coeruleus* L. XXI. 50.  
 " *custos* F. XXI. 50.  
 " *dumosus* L. XXI. 50.  
 " *luridus* F. XXI. 50.  
 " *punctatus* L. XX. lxxvii; XXI. 50.  
**Asphondylia** *Verbasci* Vall. XVII. 111.  
 " *sp. uit* Argentina. XXIV. 142.  
**Aspidiphorus** *orbiculatus* Gyll. XX. xxviii, 174.  
**Aspidomorpha** *micans* F. XIX. 45.  
**Aspilates** *formosaria* Eversm. XXII. lxxxviii.  
**Aspistes** *berolinensis* Meig. XIX. xxxi.  
**Asteia** *amoena* Meig. XIX. xxxiii.  
 " *concinna* Meig. XIX. xxxiii, xxxix.  
**Asthena** *relaxaria* Snell. XVII. 5\*, 52.  
 " *subroccaria* Snell. XVII. 5, 51.  
**Astrapaeus** *Uhni* Rossi. XXIV. cxlvi.  
**Atax** *sp.* XXIV. 107.  
**Atea** *agalena* C. Koch. XX. xxvii; XXII. xvii.  
 " *melanogaster* C. Koch. XXII. xiii.  
**Atella** *Aleippe* Cr. XXI. 12.  
 " *celebensis* Wall. XXI. 12.  
 " *Phalanthia* Drury. XIX. 149; XX. 66; XXI. 12.  
**Athalia** *lugens* Kl. XIX. 215.  
 " *Rosae* L. XIX. 214.  
 " *spinarum* F. XXI. 98.  
**Athous** *crassicollis* Lac. XX. 174.  
 " *haemorrhoidalis* F. XX. xxvii.  
 " *mutilatus* Rosh. XXIV. cliv.  
 " *vittatus* F. XX. xxxii.  
**Athyrma** *Bubo* Hbn. XXIII. 102.  
**Athysanus** *plebejus*? Fall. XVIII. xxxii.  
**Atomaria** *analis* Er. XX. 173.  
 " *atricapilla* Steph. XX. xxviii, xxix; XXII. xcvi.  
 " *herminea* Reitt. XX. 173.  
 " *nana* Er. XX. 173.  
 " *nigripennis* Payk. XXIV. cxli.  
 " *nigriventris* Steph. XX. 173.  
 " *peltata* Kr. XX. 173.  
 " *plicicollis* Mäkl. XX. 173.  
 " *pulehella* Heer. XXIV. cxxxv, cxli.  
 " *rhenana* Kr. XX. 173.  
 " *testacea* Steph. XX. 173.  
 " *turgida* Er. XXIV. cxxxv.  
**Atomosia** *modesta* Phil. XXII. xxii.  
**Atractos** *Dalmanii* Schill. XXI. 57.  
**Atractodes** *spiniger* Voll. XIX. 239; XXI. 171.  
 " *varicornis* Hlmg. XIX. 239.  
**Attacus** *Atlas* L. XXII. 122.  
 " *Cecropia*. XVIII. xiii.  
**Attalus** *lobatus* Ol. XXIV. clv.  
**Attus** *alfurus* Dol. XX. 54; XXII. lxxxviii, 226.  
 \*) Ten gevolge eener schrijffout staat hier *A. relaxata*.

- Attus** arcuatus Clerck. XXII. xxv.  
 " cornutus Dol. XIX. ciii; XX. 54;  
 XXII. LXXVIII, 220, 221, 226.  
 " Doumerci Walck. XIX. 33, 37.  
 " falcatus Clerck. XIX. LIII.  
 " fimbriatus Dol. XX. 54.  
 " forceps Dol. XX. 54.  
 " formicaeformis Sim. XIX. XIII.  
 " formicoides Walck. XIX. XIII.  
 " grossipes de G. XXII. xxv.  
 " moufigenus Thor. XVIII. 108.  
 " muscorum Clerck. XIX. LIII.  
 " Nivoyi Thor. XX. xxvii.  
 " obisioïdes Dol. XX. xviii, 54.  
 " regulus Dol. XX. 54.  
 " sexpunctatus Dol. XX. 54.  
 " venustus Dol. XX. 54.  
 " viridifasciatus Dol. XX. 54.  
**Atypus** Sulzeri. XVII. xxvi.  
**Aulax** Hieracii Bouch. XX. LXXV.  
**Auxomitia** minoralis Snell. XXIII. 222.  
**Axinotarsus** marginalis Er. XX. xxxi.  
 " ruficollis Ol. XXIV. xxiv.  
**Aylax** Glechomae Hart. XVII. 167.  
**Azana** anomala Staeg. XXII. xx.  
**Azelina** caninata Gn. XVII. 4, 30  
 " Nolekeniata Snell. XVII. 4, 29.

## B.

- Baccharis** pasenorum. XIX. 135.  
**Bactyriscion** bicoloratum Costa. XVIII.  
 LXXX.  
**Badister** bipustulatus F. XXIV. cxl.  
 " peltatus Panz. XX. 183; XXIV.  
 cxxx.  
 " unipustulatus Bou. XX. 169; XXIV.  
 cxl, cxlii.  
**Bagous** cylindricus Payk. XX. 175.  
 " nigritarsis Thoms. XXIV. cxxxviii.  
 " subcarinatus Gyll. XX. 175.  
 " tempestivus Hrbst. XX. 175.  
**Balaninus** pellitus Bohem. XXIV. cxxxviii.  
 " pyrrhoceras Marsh. XX. xxvii,  
 xxxii.  
**Balanomorpha** Chrysanthemi Hoffm. XX.  
 xxix, xxxii, 177.  
 " obtusata. XX. 177.  
 " rustica L. XX. 177.  
**Banchus** compressus F. XIX. 232.  
 " Falcator F. XIX. 232.  
**Bapta** bimaculata F. XVII. 174.  
**Baptolinus** alternans Heer. XXIV. cxlvii.  
 " pilicornis Payk. XX. 184.  
**Bargosa** fasciata Moore. XXIV. 88.  
**Baridius** Artemisiae Redt. XXIV. clviii.  
 " chlorizaus Germ. XXIV. clviii.  
 " cuprirostris F. XX. 176.  
**Barsine** inclusa Snell. XX. 68.  
**Bassus** albosignatus Grav. XIX. 231.  
 " areolatus Hlmgr. XIX. 232.  
 " alpinus Hlmgr. XIX. 231.

- Bassus** biguttatus Grav. XVII. LXVI; XIX.  
 231.  
 " bimaculatus Hlmgr. XIX. 231.  
 " cinctus Grav. XVII. LXVI; XIX.  
 231; XXI. 162.  
 " deplanatus Grav. XIX. 231.  
 " dorsalis? Hlmgr. XXII. xvi.  
 " exsultans Grav. XIX. 231.  
 " festivus F. XIX. 232.  
 " gigas Wesm. XVIII. LXXIX.  
 " insignis Grav. XIX. 231.  
 " laetatorius F. XXII. xvi.  
 " lateralis Grav. XIX. 231.  
 " nemoralis Hlmgr. XIX. 231.  
 " obscuripes Hlmgr. XIX. 232.  
 " pallipes Grav. XVII. LXVI; XIX.  
 232.  
 " pectoratorius Grav. XIX. 231.  
**Bastaard**-schorpioenen. XVIII. xxxiii.  
**Bastaardspinnen** (Werk over de) van  
 Henri W. de Graaf. XXIV. x.  
**Bataafsch** Genootschap te Rotterdam.  
 (Bijdrage van het) XXIV. vii.  
**Batia** lunaris Curt. XVIII. iii.  
**Batophila** pallidicornis Waltl. XXIV. 193.  
 " Rubi F. XXIV. cxii.  
 " Rubi Koch. XXIV. 193.  
 " striatula Marsh. XXIV. 193.  
**Batrisus** Delaportei Aub. XXIV. cl.  
 " formicarius Aub. XXIII. xix;  
 XXIV. cxxxiii.  
 " venustus Reich. XXIV. cl.  
**Belionota** fallaciosa H. Deyr. XXIII. xcv.  
 " Hilae Lansb. XXIII. xcv.  
 " intermedia Lansb. XXIII. xcv.  
 " Muisrechii H. Deyr. XXIII. xcv.  
**Belonogaster** brunneus Rits. XVII. 177.  
 " juncens Ol. XVII. 177.  
**Belyta** analis Thoms. XIX. 256.  
 " brachyura Thoms. XIX. xxxviii.  
 " brevis N. ab Es. XIX. xxxviii.  
**Bembex** rostrata Latr. XXI. 198.  
**Bembidium** adustum Schaum. XXIV.  
 cxxxii.  
 " argenteolum Ehr. XXIV. cxxxii.  
 " assimile Gyll. XX. xxvii, xxix.  
 " chalybeum St. XXIV. cxxxii.  
 " elongatum Dej. XXIV. cxxxii.  
 " ephippium Marsh. XX. xxx, 170.  
 " fumigatum Dfts. XX. xxix.  
 " humerale St. XXIV. cxliii.  
 " impressum Panz. XX. 170.  
 " Mannerheimi Sahlb. XXIV. cxliiii.  
 " nigricorne Gyll. XX. 170.  
 " nitidulum Marsh. XXIV. cxxxii.  
 " obliquum St. XVIII. xciv.  
 " pallidipenne Hl. XXII. xciii.  
 " paludosum Panz. XXIV. xxiv.  
 " punctulatum Drap. XVIII. xxxi.  
 " pusillum Gyll. XX. xxvii, xxx;  
 XXII. xciv.  
 " id. var. normannum Dej. XX. 170.  
 " pygmaeum F. XXIV. cxliii;

- Bembidium** quadriguttatum F. XX. XXXII.  
 " quadripustulatum Dej. XXIV. CXLIII.  
 " Sturmii Panz. XXIV. CXLIII.  
 " varium Ol. XXII. XCIV.
- Bengalia** testacea Rob. D. XXIII. 173.
- Beris** javana? Macq. XXIII. 163.  
 " Morrisii Dale. XXIV. 153.  
 " pallipes Löw. XXIV. 153.
- Berytus** clavipes Panz. XXII. 228.  
 " cognatus Fieb. XXI. 59.  
 " conmutatus Dougl. & Se. XIX. CXI.  
 " crassipes H. Sch. XXI. 58.  
 " driebergenensis XIX. CXI.  
 " elegans Curt. XIX. CXIX; XXI. 58.  
 " miuor H. Sch. XIX. CXI; XXI. 58.  
 " montivagus M. Dür. XIX. CXI; XXII. 228.  
 " Siguoreti. XIX. CXI.  
 " tipularius L. XXI. 58.
- Bibio** abbreviatus v.d.W. XXIV. 145.  
 " anglicus Löw. XXI. 186; XXII. xx.  
 " baltimoricus Macq. XXIV. 144.  
 " ferruginatus F. (larve). XVII. 153.  
 " gracilis Walk. XXIV. 145.  
 " heteropterus Say. XXIV. 144.  
 " hybridus Hal. XVII. 127.  
 " thoracicus Say. XXIV. 145.  
 " variabilis Löw. XXIV. 145.  
 " xanthopus Wied. XXIV. 144.
- Bibionidae.** XVII. 127.
- Bibliothek** 1 Sept. 1877 overgebracht in een lokaal van het gebouw der Maatschappij tot Nut van 't Algemeen. XXI. iv.
- Bijen** op Java. XX. LXXXIII.
- Bijensoorten** (Aautal inlandsche). XXII. XIX, LXXXVI; XXIII. XVI, XXIX; XXIV. CX, CXXVIII.
- Biorhiza** aptera F. XIX. 217; XX. LXXV.
- Bizone** peregrina Walk. XX. 67.  
 " puella Drury. XXII. 98.  
 " puella Moore. XX. 7.
- Blacus** exilis N. ab Es. XIX. 240.  
 " falcatus XVIII. LXXIX.  
 " gigas Wesm. XVIII. LXXIX; XIX. 240.  
 " maculipes Wesm. XIX. 240.  
 " paganus XVIII. LXXIX.  
 " ruficornis N. ab Es. XIX. 240.  
 " tuberculatus Wesm. XVIII. XXXII; XIX. 240.
- Bladluizen** (Vangen en verzamelen van). XXIII. 152.
- Bladwespen** (Lijst van), waarvan de gedaantewisseling door Dr. Snellen van Vollenhoven is beschreven. XVIII. 50.
- Blatta** Ericetorum Wesm. XVIII. XXXI, XXII. XCIII.
- Bledius** arenarius Payk. XXII. XCIV.  
 " atricapillus Germ. XXIV. CXLVIII.  
 " bicornis Germ. XX. XXIX, 172.
- Bledius** erraticus Er. XX. 184; XXIV. CXLVIII.  
 " longulus Er. XX. XXXI.  
 " pallipes Grav. XX. 184; XXIV. CXLVIII.  
 " rufipennis Er. XX. 184; XXIV. CXLVIII.  
 " spectabilis Kr. XVIII. xcv; XX. XXXI.  
 " unicornis Germ. XXIV. CXLVIII.
- Blemus** areolatus Gyll. XXIV. CXLIII.
- Blepharomastix** vestalialis Snell. XVIII. 245.
- Blepharotes** coriarius Wied. XIX. 171.
- Bletagona** Erebia Snell. XXI. 7.  
 " Mycalesis Feld. XXI. 7.
- Blom Coster** (Gift van Dr.) XXI. iv.
- Boarmia** acutaria Snell. XX. 75.  
 " ngnataria Snell. XVII. 4. 38.  
 " concentraria Snell. XX. 40, 74.  
 " cornaria Guen. XXIV. 72.  
 " elongaria Snell. XVII. 4, 36.  
 " Fidonaria Snell. XXIV. 74.  
 " fuscolimbaria Snell. XVII. 4, 35.  
 " inflexaria Snell. XXIV. 72.  
 " musciuraria Snell. XVII. 4, 33.  
 " Odysiata Snell. XVII. 4, 37.  
 " repandata L. XX. 40.  
 " spilotaria Snell. XXIV. 74.  
 " n. sp. XX. 41.
- Bohemannia** quadrimaculella Boh. XVIII. 112.
- Boletina** basalis Meig. XVII. 116.
- Bolitobius** biguttatus Steph. XXIV. CXXXII.  
 " inclinans Grav. XXIV. CXLV.  
 " lunulatus Er. XXIV. CXLVI.  
 " pulchellus Mann. XX. 184; XXIV. CXLVI.  
 " pygmaeus F. XXIV. CXXXII.  
 " striatus Ol. XXIV. CXLVI.  
 " trimaculatus F. XXIV. CXLVI.  
 " trinotatus Er. XX. 184; XXIV. CXXXII.
- Bolitochara** bella Märk. XXIV. CXLIV.
- Bolitothagus** armatus Panz. XXIV. CLVI.
- Bolitothila** cinerea Meig. XX. XXXII.
- Bombus** agrorum F. XXII. 52.  
 " altaicus Ev. XXI. 199.  
 " arenicola Thoms. XXII. 52.  
 " canus Pall. XXIII. XXIX.  
 " confusus Schenck. XXIII. XXVII.  
 " Derhamellus Kirb. XXII. XXVI, 51; XXIII. XXVIII.  
 " distinguendus Mor. XXIII. XXI; XXIV. CXXVII.  
 " elegans Seidl. XXIII. XXIX; XXIV. CXXVII.  
 " equestris F. XXII. 52; XXIII. XXIX.  
 " fragrans Pall. XXI. 199.  
 " fragrans Kirb. XXIII. XXIX.  
 " hortorum L. XXII. 50.  
 " hypnorum L. XXII. 52.

- Bombus lapidarius** L. XXII. 51, 55; XXIII. XXVIII.  
 " id. bezet met eene Conops-larve. XVII. LXX.  
 " Latreillellus Kirb. XXII. 51.  
 " lucorum L. XXII. 50; XXIII. XXVII.  
 " mastrucatus Gerst. (hermaphrod.). XXIV. cxi.  
 " melanurus Lep. XXI. 199.  
 " mesomelas Gerst. XXIV. cxxvii.  
 " museorum L. XXII. 52.  
 " muscorum F. XXI. 199.  
 " pomorum Panz. XXII. 51; XXIV. cxxvii.  
 " pratorum L. XXII. 51.  
 " ruderatus F. XXII. 51.  
 " Scrimshirannus Kirb. XXII. 51.  
 " senilis F. XXII. 52.  
 " solstitialis Panz. XXII. 54.  
 " sorocensis F. XXII. 51; XXIII. xxvii; XXIV. cxxvi.  
 " subterraneus L. XXII. 55.  
 " sylvorum L. XXII. 52.  
 " terrestris L. XXII. 50; XXIII. xxvii.  
 " vorticosus Gerst. XXI. 199.  
**Bombylius atricapillus** Löw. XXIV. 162.  
 " pulchellus v.d.W. XXIII. 164.  
 " transatlanticus Phil. XXIV. 162.  
**Bombyx Crataegi** L. (Rups van). XXIII. xci, 195.  
 " Populi. XX. LXXXVIII.  
 " Waringi Teyssm. XIX. xxii, xxiii; XX. 20.  
**Borborus hirtipes** Macq. XVIII. xviii.  
**Borre** (Gelukwensch aan den heer Preudhomme de). XX. iii.  
**Bostrichus bispinus** Ratz. XXIV. clviii.  
 " chalcographus L. XXIV. clviii.  
 " suturalis Gyll. XXIV. cxxxix.  
**Bothriomyrmex meridionalis** Roy. XXIII. 18, 30.  
**Bothriothorax Attensteini** Ratz. XIX. 248.  
**Botys abnegatalis** Led. XX. 47; XXIII. 216.  
 " acutalis Snell. XVIII. 200.  
 " acutangulalis Snell. XVIII. 201.  
 " assutalis Led. XVIII. 197.  
 " aureolalis Led. XXIII. 212.  
 " cambogialis Guen. XVIII. 198.  
 " claudialis Snell. XVIII. 204.  
 " communalis Snell. XVIII. 196.  
 " defloralis Snell. XXIII. 214.  
 " detritalis Guen. XVIII. 198.  
 " flavalis W. V. XXIV. 113.  
 " fuscalis W. V. XX. xxxiv.  
 " graphitalis Snell. XVIII. 199.  
 " grisealis Snell. XVIII. 198.  
 " incalis Snell. XVIII. 202.  
 " incisalis Snell. XXIII. 215.  
 " laticalis Led. XVIII. 202.  
**Botys lupulinalis** Clerck. XXIII. 207.  
 " matutinalis Guen. XVIII. 204.  
 " multilinealis Guen. XX. 47.  
 " oedipodalis Guen. XVIII. 198.  
 " orobentalis Snell. XXIII. 211, 213.  
 " pactolalis Snell. XVIII. 200.  
 " paucilinealis Snell. XXIII. 212.  
 " phaenicealis Hbn. XVIII. 193.  
 " polygamalis Snell. XVIII. 195.  
 " punctiferalis Guen. XXIV. 131.  
 " rubricetalis Snell. XXIII. 209.  
 " ruralis. XXIII. 211, 213.  
 " ruricolalis Snell. XXIII. 213, 214.  
 " salentalis Snell. XXIII. 207.  
 " sambuealis W. V. XVIII. xix.  
 " samealis Snell. XVIII. 205.  
 " semifascialis Snell. XXIII. 214.  
 " silacealis Hbn. XXIII. 207.  
 " silicalis. XXIII. 213.  
 " spoliatalis Led. XXIII. 212.  
 " subcrocealis Snell. XXIII. 208.  
 " taenialis Snell. XXIII. 209.  
 " taeniolalis Guen. XVIII. 194.  
 " tardalis Snell. XXIII. 210.  
 " tridentalis Snell. XX. 77.  
 " unitalis. XXIII. 213.  
 " variegalis Snell. XVIII. 207.  
 " verbascalis W. V. XVIII. xix.  
 " vicarialis Snell. XVIII. 194.  
**Brachyox indigena** Hrbst. XIX. xxviii.  
**Brachycampa alternans** Zett. XVII. 119.  
 " amoena Winn. XVII. 119.  
 " bicolor Macq. XVII. 119.  
 " caudata Winn. XXIII. xx.  
 " flaviventris v.d.Wulp. XVII. 119.  
 " griseicollis Staeg. XVII. 119.  
 " ruficauda v.d.W. XVII. 119, 125.  
**Brachypterus cinereus** Heer. XXIV. cli, 16, 17.  
 " glaber Newm. XXIV. 16.  
 " gravidus Heer. XXIV. 16, 17.  
 " Linariae Corn. XXIV. cxxxiv, 16, 17.  
 " pubescens Er. XXIV. 17.  
 " rubiginosus Er. XXIV. cxlii.  
 " Urticae F. XX. xxviii; XXIV. 16, 17.  
**Brachytarsus tessellatus** Bohem. XXIV. clviii.  
**Bracon** appellator N. ab Es. XIX. 244.  
 " corallinus Rits. XVII. 176, 179.  
 " maculifrons Rits. XVII. 176, 177.  
 " nominator F. XIX. 244.  
 " Oostmaeli Wesm. XIX. 244.  
 " parvulus Wesm. XIX. xxxiv, 244.  
 " stabilis Wesm. XIX. 244.  
 " variator N. ab Es. XIX. 244.  
 " sp. XX. xxxiv.  
**Bradycellus cognatus** Gyll. XXIV. cxlii.  
 " distinctus Dej. XXIV. cxlii.  
 " harpalinus Dej. XX. xxx.  
 " similis Dej. XX. 169.  
**Brontes planatus** L. XXIV. clii.

- Bruchus imbricornis** Panz. XXIV. CLVIII.  
 " *incarnatus* Bohem. XXIV. CXXXIX.  
 " *luteicollis* Ill. XX. XXVIII.  
 " *luteicornis* Ill. XX. XXXII, 176.  
 " *nubilus* Bohem. XXIV. CXXXIX.  
 " *rufimanus* Bohem. XX. XXVIII.  
**Bryaxis** Helferli Schmidt. XXIV. CXXXIII.  
 " *impresa* Panz. XXIV. CL.  
 " *Lefebvrii* Aubé. XVIII. XCV.  
 " *xanthoptera* Reich. XXIV. CL.  
**Bupalia** piniaria L. (hermaphrod.). XX. XXII.  
**Bursada** magata Feld. XXIV. 91.  
 " *Piepersiata* Snell. XXIV. 91.  
 " *vestigiata* Snell. XXIV. 91.  
**Bursada?** Cleis Feld. XXIV. 90.  
**Butalis** disparella Tengstr. XXII. 130.  
**Byrrhus** Dennyi Curt. XXIV. CLIII.  
 " *murinus* F. XXIV. CXXXV.  
**Bythinus** bulbifer Reich. XX. 172.  
 " *Burelli* Denny. XXIV. CL.  
 " *Curtisi* Leach. XXIV. CL.  
 " *puncticollis* Denny. XXIV. CL.  
 " *securiger* Rehb. XXIV. CXXXIII.  
**Bythoscopus** confusus Fieb. XXII. XXVI.  
**Byturus** fumatus L. XX. XXVII.  
 " *tomentosus* F. XX. XXXII.
- C.**
- Cacodaemon** Lucifer Wied. XXII. XXII.  
 " *Satanas* Wied. XXII. XXII.  
**Cacographis** osteolalis Zell. XVIII. 193.  
**Cacosoma** (gen. Hymenopt.) XXIII. XCVIII.  
**Caenopsis** Waltoni Bohem. XXIV. CLVI.  
**Calamia** lutosa Hbn. XVIII. 118; XX. XXIV.  
**Calamotropha** fuscicostella Snell. XXIII. 247.  
 " *paludella*. XXIII. 247.  
**Calathus** cisteloides Ill. XXII. XCIII.  
 " *fulvipes* Gyll. XX. XXXIV; XXII. XCIII.  
 " *fuscus* F. XX. XXVII, XXXII.  
 " *melanocephalus* L. XXII. XCIII.  
 " *mollis* Marsh. XX. XXXIV.  
 " *piceus* Marsh. XIX. LI.  
**Galesia** simplex Snell. XXIII. 101.  
**Calliceras** abdominalis Thoms. XIX. 253.  
 " *bispinosa* N. ab Es. XIX. XXXVII.  
**Callidium** undatum L. XXIV. CLVIII.  
**Callidryas** Alemeone Cr. XIX. 155; XXI. 35.  
 " *Crocale* Cr. XIX. 155; XXI. 35.  
 " *Hilaria* Voll. XIX. 155; XXI. 35.  
 " *Pomona* F. XIX. 155; XXI. 35.  
 " *Scylla* L. XIX. XVII, 155; XX. 66; XXI. 35.  
**Calligenia** miniata (Haren der rups van). XVII. LXVII.  
**Callimus** cyaneus F. XXIV. CLVIII.  
**Callipogon** Lemoinei Thoms. XXII. LXXXIX.
- Callistus** lunatus F. XX. 169.  
**Calobata** albitarsis Wied. XXIII. 192.  
 " *coerleifrons* Macq. XXIII. 192.  
**Calodera** forticornis Latr. XXIV. CXXXII, CXLIV.  
 " *nigrita* Mann. XXIV. CXLIV.  
 " *rufescens* Kr. XXIV. CXLIV.  
 " *uliginosa* Er. XXIV. CXLIV.  
 " *umbrosa* Er. XXIV. CXLIV.  
**Calogramma** festiva Don. XXIII. 46.  
 " *pieta* Guér. XXIII. 46.  
**Calomicrus** foveatus Ol. XVIII. 123, 143.  
 " *intermedius* Rits. XVIII. 123, 142.  
 " *irregularis* Rits. XVIII. 123, 144.  
**Calosoma** reticulatum F. XX. 183; XXIII. XCII; XXIV. CXLII.  
 " *sericeum* F. XX. 183; XXII. LXXXII; XXIV. CXXX.  
**Calpe** minuticornis Guen. XX. 29.  
**Calpotrochia** affinis Voll. XIX. 230.  
 " *elegantula* Schr. XIX. 230.  
**Calyptostoma** Hardyi Camb. XXIV. 107.  
**Calyptus** ruficornis Wesm. XIX. 241.  
 " *unicigenis* Wesm. XIX. 241.  
**Camaronotus**. XIX. CXII.  
 " *cinnaopterus* Kirschb. XVIII. 183; XXI. 73.  
 " *clavatus* L. XVIII. 184.  
 " *confusus* Kirschb. XX. LXXVII.  
**Cambogia** adimaria Snell. XVII. 5, 48.  
 " *apryaria* Guen. XVII. 5, 50.  
 " *heliadaria* Guen. XVII. 5, 47.  
 " *Hyriata* Snell. XVII. 5, 49.  
 " *sagittaria* Snell. XVII. 5, 48.  
**Camponotus** aethiops Latr. XXIII. 19, 22.  
 " *Bacchus* Smith. XXIII. 22.  
 " *bonariensis* Mayr. XXIII. 23.  
 " *cognatus* Smith. XXIII. 22.  
 " *fallax* Mayr. XXIII. 24.  
 " *Fedtschenkoi* Mayr. XXIII. 23.  
 " *hereuleanus*. XXIII. 18, 19.  
 " *interjectus* Mayr. XXIII. 24.  
 " *Kiesenwetteri*. XXIII. 19.  
 " *lateralis* Ol. XXIII. 19, 25.  
 " *ligniperdus*. XXIII. 18, 19.  
 " *maculatus* F. XXIII. 21.  
 " *marginatus* Latr. XXIII. 18, 22, 24.  
 " *Mengei* Mayr. XXIII. 23.  
 " *Novae Hollandiae* Mayr. XXIII. 21.  
 " *picipes* Ol. XXIII. 23.  
 " *pubescens*. XXIII. 19.  
 " *robustus*. XXIII. 19.  
 " *sericeus*. XXIII. 19.  
 " *sexguttatus* F. XXIII. 23.  
 " *Sicheli* Mayr. XXIII. 25.  
 " *simillimus* Mayr. XXIII. 23.  
 " *sylvaticus* Ol. XXIII. 18, 19, 21.  
 " *variegatus*. XXIII. 19, 22.  
**Campoplex** bucculentus Hlmgr. XIX. 238.  
 " *carinifrons* Hlmgr. XIX. 238.  
 " *cultrator* Grav. XIX. 239.



- Campoplex** disseptus Först. XIX. 238.  
 " floricola Grav. XIX. 239.  
 " nitidulator Hlmgr. XIX. 239.  
 " pugillator L. XIX. 238.
- Camptocladius** v.d.W. (gen. Chironomid.) XVII. 133.  
 " aterrimus Meig. XVII. 133.  
 " byssinus Schr. XVII. 133.  
 " minimus Meig. XVII. 133.
- Campylocera** ferruginea Macq. XXIII. 191.  
 " myopina v.d.Wulp. XXIII. 189.  
 " robusta v.d.Wulp. XXIII. 190.
- Campylomyza** Aceris Meig. XVII. 111.  
 " aequalis Winn. XVII. 111.  
 " bicolor Meig. XVII. 111.  
 " flavida Winn. XVII. 111.  
 " flavipes Meig. XVII. 111.  
 " halterata Zett. XVII. 111.  
 " valida Winn. XVII. 112.
- Campylus** linearis L. XIX. xxviii; XX. xxviii.
- Capidura** anceps. XVIII. lxxx.
- Capnodes** arabescalis Snell. XXIII. 111.  
 " macrocera Snell. XXIII. 110.
- Capsus**. XIX. cxi.  
 " ater L. XVIII. 173; XX. xxxiii.  
 " capillaris F. XVIII. 174.  
 " Caricis Fall. XIX. xxix.  
 " distinguendus H. Sch. XVIII. 176.  
 " gemellatus H. Sch. XIX. 83.  
 " infusus H. Sch. XIX. 129.  
 " mutabilis Fall. XIX. xxix.  
 " pallidus H. Sch. XIX. xxix.  
 " Paykuli Fall. XIX. xxix.  
 " rufifrons H. Sch. XIX. xxix.  
 " unicolor Hahn. XIX. 129.
- Carabus** auronitens F. XXIV. cxxx.  
 " id. var. Putzeysii Mors. XXIV. xviii.  
 " Billbergii Mann. XXIV. cxi.  
 " hortensis L. XXIV. cxlii.  
 " monilis F. XXIV. xix, cxliii.  
 " violaceus L. XXIV. cxxx.
- Cardiocoendyla** elegans Em. XXIII. 18, 37.
- Cardiophorus** cinereus Hrbst. XX. xxxi.  
 " discicollis Hrbst. XXIV. cliv.  
 " nigerrimus Er. XX. 174.  
 " ruficollis L. XIX. xxviii.
- Carida** affinis Payk. XXIV. clvi.  
 " flexuosa Payk. XXIV. clvi.
- Carpocapsa** grossana Haw. XVII. 169; XIX. 54.  
 " splendana Hbn. XVII. 169.
- Carpophilus** dimidiatus F. XX. 173; XXIV. 18.  
 " hemipterus L. XXIV. 18.  
 " sexpustulatus F. XX. 185; XXIV. cli, 18, 19.
- Caryoborus** curvipes Latr. XXIV. cxix.
- Cassida** chloris Suffr. XXIV. cxl.  
 " denticollis Suffr. XXIV. clxx.  
 " equestris F. XVIII. xci.
- Cassida** nobilis L. XXII. xcvi.  
 " vittata F. XXIV. clxx.
- Casyapa** Thrax L. XIX. xxi, 158; XX. 67; XXI. 40.
- Cataclysta** lemnata. XXIII. 241.
- Cataglyphis** albicans Rog. XXIII. 18, 19, 28  
 " bombycina Rog. XXIII. 19, 29.  
 " cursor Fonsc. XXIII. 18, 19, 28.  
 " pallida Mayr. XXIII. 28.  
 " viatica F. XXIII. 18, 19, 28.
- Cataphractes** discophora Snell. XXII. 108.  
 " flavipennis Snell. XXII. 107.  
 " incomta de Haan. XXII. 106.  
 " Moorei Snell. XXII. 106.  
 " Mülleri Voll. XXII. 108.  
 " pallipes Snell. XXII. 108.
- Catephia** alchymista W.V. XVIII. cxviii; XXI. lxxxv.
- Cathaemia** Belisama Cr. XX. 66; XXI. lxxxv.  
 " Egialea Cr. XIX. 154.  
 " Hombronii Lac. XXI. 31.  
 " Hyparete L. XVIII. 265; XIX. 154.  
 " Lorquini Feld. XXI. 31.  
 " Rosenbergii Voll. XXI. 31.
- Cathartus** advena Waltl. XXIV. cxxxxv.
- Catheretes** pallida Heer. XXIV. 15.  
 " pulicaria Gyll. XXIV. 17.
- Catocala** elocata (Zuiger van). XXI. xv.
- Catocha** crassitarsis v.d.W. XVII. 112, 113.  
 " latipes Hal. XVII. 111.
- Catoglyptus** foveolator Hlmgr. XIX. 227.  
 " fortipes Grav. XIX. 227.  
 " fuscicornis Gmel. XIX. 227.
- Catops** badius St. XXIV. cxxxiii.  
 " colonoides Kr. XXIV. cl.  
 " Wilkinki Spence. XXIV. cl.
- Catorama** Tabaci Guér. XXIV. cxli, 115.
- Cecidipta** Berg (n. gen. Lepidopt.). XXI. 121.  
 " Excoecariae Berg. XXI. 119.
- Cecidomyia** albipennis Winn. XVII. 111.  
 " Bryoniae Bouch. XXI. xxiii.  
 " Cerris Koll. XVII. 154.  
 " Crataegi Winn. (larve). XVII. 153.  
 " Fagi Hart. XX. lxxv.  
 " Galii Winn. XVII. 111.  
 " heterobia Löw (larve). XVII. 154.  
 " inclusa Frauent. XVII. 110.  
 " pavidia Winn. XVII. 111.  
 " Persicariae L. XXIII. xxi; XXIV. cxix.  
 " Pyri Bonch. XVII. 111.  
 " rosaria Löw (larve). XVII. 154.  
 " salicina de G. XVII. 110.  
 " saliciperda L. Duf. XVII. 110.  
 " Salicis Schr. XIX. xlix; XX. lxxv.  
 " Urticae Perr. XVII. 110.
- Cecidomyiidae**. XVII. 109.
- Celyphus** obtectus Dalm. XXIII. 192.

- Celyphus** scutatus. XXIII. 192.  
**Cephalia** arvensis Panz. XXIII. XIV.  
**Cephus** Arundinis Gir. XXI. 198.  
 " fannus New. XXI. 198.  
 " immaculatus Steph. XIX. 217.  
 " pygmaeus L. XIX. 216.  
 " tabidus F. XIX. 217.  
**Ceraleptus** lividus Stein. XXI. 55.  
 " squalidus Costa. XXI. 55.  
**Cerambyx** caffer Thunb. XVIII. 137.  
 " continuus Ol. XVIII. 137.  
 " Horsti Gmel. XVIII. 137.  
**Ceraninus** sp. XIX. 136; XX. XXIII.  
**Ceraphron** thoracicus N. ab Es. XIX. 253.  
**Cerapterocer** mirabilis Westw. XX. LXXVI.  
**Ceratoclasia** Roalis Snell. XVIII. 247.  
 " tenebralis Snell. XVIII. 246.  
**Ceratocoris** Fokkeri Voll. XXIV. xx.  
**Ceratopogon** albitarsis Wied. XVII. 128.  
 " bicolor Meig. XVII. 128.  
 " bipunctatus L. XVII. 128.  
 " copiosus Winn. XVII. 128.  
 " costatus Zett. XVII. 128.  
 " ferrugineus Meig. XVII. 128; XIX. xxxi.  
 " flavirostris Winn. XVII. 127.  
 " fulvus Macq. XVII. 128.  
 " geniculatus Winn. XVII. 128.  
 " leucopiza Meig. XVII. 128.  
 " murinus Winn. XVII. 127.  
 " niveipennis Meig. XVII. 128.  
 " pavidus Winn. XVII. 127.  
 " spinipes Panz. XVII. 128.  
 " trichopterus Meig. XVII. 128.  
 " unimaculatus Macq. XVII. 128.  
 " variegatus Winn. XVII. 128.  
 " varius Winn. XVII. 127.  
 " venustus Meig. XIX. xxxi.  
**Ceratopsyllus** hexactenus Kol. XXIV. LXXXIV.  
 " octactenus Kol. XXIV. LXXXIV.  
 " tetractenus Kol. XXIV. LXXXIV.  
**Cerceris** vidua Klug. XVII. 176, 198.  
**Cerchysius** stigmatalis Westw. XIX. 249.  
**Cercobelus** Boucheanus Ratz. XIX. xxxvi.  
 " n. sp. XIX. xxxvi.  
**Cercus** affinis Heer. XXIV. 14, 16.  
 " bipustulatus Payk. XXIV. 25, 16.  
 " pedicularius L. XXII. xciv; XXIV. xviii, 14.  
 " ruginosus Er. XXIV. 16.  
 " rufilabris Latr. XX. 173; XXI. xxiv; XXII. xxvi; XXIV. xxiv, cxli, 14, 15.  
 " Sambuci Er. XX. 173; XXIV. cli, 15.  
 " scutellaris Heer. XXIV. 15.  
 " Solani Heer. XXIV. 14, 15.  
**Cercyon** aquaticum Steph. XX. 171; XXII. xciv.  
 " centrimaculatum St. XXIV. cxl.  
 " flavipes F. XXII. xciv.  
**Cercyon** melanocephalum L. XXII. xciv.  
 " obsoletum Gyll. XXII. xciv.  
 " plagiatum Er. XX. 171.  
 " pulchellum Heer. XXIV. cxt.  
**Cerocoma** Schaefferi L. XXIII. xix; XXIV. cxxxvii.  
**Cerophytum** elateroides Latr. XXIV. clii.  
**Ceropiesis** bicincta F. XVIII. 123, 137.  
 " tricincta Dej. XIX. cv.  
**Cerostoma** scabrella L. XXIV. 114.  
**Ceroxys** picta Meig. XX. xxv, xxxv.  
**Cerylon** angustatum Er. XXIV. clii.  
 " deplanatum Gyll. XXIV. clii.  
**Cethosia** Acole Feld. XXI. 12.  
 " Bibliis Drury. XXI. 12.  
 " Cyane Cr. XIX. 149.  
 " Penthesilea Cr. XIX. 149.  
 " picta Feld. XXI. 12.  
**Cetonia** hirtella L. XXIV. clii.  
 " marmorata F. XXIV. clii.  
**Ceutorhynchus** Achilleae Gyll. XXIV. clii.  
 " alboscuteclatus Gyll. XX. 176.  
 " arator Gyll. XXIV. cxxxix.  
 " chalybaeus Germ. XXIV. clviii.  
 " constrictus Marsh. XXIV. cxxxviii.  
 " crucifer Ol. XIX. xxviii; XXIV. cxli.  
 " Ericae Gyll. XXII. xciv.  
 " floralis Payk. XX. xxxii.  
 " frontalis Bris. XX. 176.  
 " litura F. XXII. xciv.  
 " melaurius Steph. XX. 176.  
 " molitor Gyll. XXIV. cxxxviii.  
 " picitarsis Gyll. XIX. xxix.  
 " pollinarius Först. XX. xxvii, xxviii, xxx.  
 " punctiger Gyll. XX. xxxii.  
 " Sirites Germ. XX. xxx, xxxiii.  
 " trimaenulatus F. XXIV. cxli.  
**Chaenon** anceps. XVIII. lxxx.  
**Chaerocampa** Acteus Cr. XXII. 67.  
 " Alecto L. XX. 1, 67; XXII. 62, 65.  
 " argentata Butl. XXII. 65.  
 " Boerhaviae Sulz. XXII. 65.  
 " Butus Cr. XX. 67; XXII. 66.  
 " Celerio L. XX. 1, 67; XXII. 62, 65.  
 " Clotho Drury. XXII. 66.  
 " eretica Boisd. XXII. 67.  
 " Echeclus Boisd. XXII. 65.  
 " equestris F. XXII. 67.  
 " Erotus Cr. XXII. 66.  
 " Eson Cr. XX. 1.  
 " Geryon Boisd. XX. 2.  
 " Lucasii Boisd. XXII. 66.  
 " Nessus Cr. XXII. 67.  
 " O'denlandiae F. XX. 2; XXII. 65.  
 " Phoenix H. Sch. XX. 2; XXII. 65.  
 " Rhesus Boisd. XXII. 66.  
 " silhetensis Boisd. XX. 2, 67; XXII. 65.  
 " Thyelia Cr. XXII. 65.  
 " Thyelia L. XX. 1, 67; XXII. 65.

- Chaerocampa** velox F. XX. 2, 67; XXII. 66.
- Chaeropteryx** tuberculosa Pict. XVIII. 24.  
" villosa Kolen. XVIII. 24.
- Chaetocnema** arida Foudr. XX. 181; XXIV. 192.  
" aridella Payk. XX. 181; XXIV. 189, 192.  
" aridula Gyll. XX. 181; XXIV. 190, 193.  
" chlorophana Dfts. XXIV. 189, 191.  
" concinna Marsh. XX. 181; XXIV. 189, 190.  
" confusa Bohem. XX. 181; XXIV. 190, 192.  
" dentipes Hoffm. XX. 181; XXIV. 190.  
" hortensis Fourcr. XX. 181; XXIV. 189, 192.  
" Mannerheimi Gyll. XX. 181; XXIV. 189, 191.  
" nigroaenea Marsh. XXIV. 192.  
" Sahlbergi Gyll. XX. 181; XXIV. 189, 191.  
" saltitans Steph. XXIV. 192.  
" semicoerulea Koch. XXIV. 189, 190.
- Chalcidide** (Onbekende). XIX. 135.
- Chalcis** armata Panz. XIX. 247.  
" miuta Dalm. XIX. 247.
- Chalcophora** auroplagiata H. Beyr. XIX. 44.
- Chalcosia** appendiculata Snell. XXII. 75.  
" atrocyanea de Haan. XXII. 74.  
" marginata Guér. XX. 67; XXII. 74.
- Chalcothea** Boeckii Lansb. XXIII. xc.  
" virens Rits. XXIII. xc.
- Chalicodoma** muraria F. XXIII. xxxviii.
- Chalinocerus** longicornis Ratz. XVIII. LXXIX.
- Charaxes** Athamas Drury. XIX. 146; XXI. 11.  
" Schreiberi God. XIX. 147.
- Chariptera** festa Guen. XXIII. 48.
- Chasmodes** notatorius Grav. XIX. 219.
- Chasmodon** apterum N. ab Es. XIX. 246.
- Checupa** tinctoides Snell. XX. 71.
- Cheilosisia** (zie Chilosisia).
- Cheimatobia** (zie Chimatobia).
- Cheiridium** musaeorum Leach. XVIII. XXIV, XXXIII.
- Chelifer** caneroides L. XVIII. xxiv, xxxiv.  
" granulatus C. Koch. XVIII. xxxiv.  
" musaeorum Leach. XVIII. xxiv.  
" Schaefferi C. Koch. XVIII. xxxiv.
- Chelipus** sp. XIX. cv.
- Chelogyne** brachycerus Dalm. XVII. LXVI; XIX. 252.  
" collaris Dalm. XVIII. LXXX; XIX. 252.  
" flavicornis Dalm. XIX. 252.  
" infectus Hal. XVII. LXVI; XIX. XXXVII, 252.
- Chelonus** annulipes Wesm. XIX. 243.  
" inanitus L. XXII. xcvi.  
" mutabilis N. ab Es. XIX. 244.
- Chelostoma** florissomne L. XXII. 41.  
" maxillosum L. XXII. 41.
- Chennium** bituberculatum Latr. XXIV. CL.
- Cherres** Hahnii C. Koch. XVIII. xxxiii.  
" Reussii C. Koch. XVIII. xxxiii.
- Chernetiden**. XVIII. xxiv, xxxiii.
- Cheyletus** sp. XXIII. xvii; XXIV. 107, 108.
- Chiloneurus** elegans Dalm. XIX. xxxv, 134, 248.
- Chilosia** albitarsis Meig. XX. xxxv.  
" praecox Zett. XIX. xxxii.
- Chimarra** marginata. XVIII. 28.
- Chimatobia** boreata Hbn. XVIII. xcvi; XX. xiv; XXI. xvii.  
" brumata. XX. xv; XXI. xviii.
- Chinopteryx** alucitaria Snell. XX. 75.
- Chiromyza** fuscana Wied. XXIV. 156.
- Chironomidae**. XVII. 127.
- Chironomus** abdominalis Meig. XVII. 135.  
" abdominalis Staeg. XVII. 135.  
" aestivus Curt. XVII. 135.  
" albimanus Meig. XVII. 130.  
" albipennis Meig. XVII. 130.  
" albipes Zett. XVII. 135.  
" annularis de G. XVII. 120; XXIV. cxx.  
" annularius Macq. XVII. 130.  
" aprilinus Meig. XVII. 130.  
" atonarius Zett. XVII. 139.  
" barbipes Staeg. XVII. 130.  
" biannulatus Staeg. XVII. 130.  
" blandus v.d. Wulp. XVII. 130.  
" brevitibialis Zett. XVII. 130, 132.  
" chloris Meig. XVII. 129.  
" id. (larve). XVII. 151.  
" cingulatus Meig. XVII. 131.  
" crassipes Panz. XVII. 135.  
" dilatatus v.d. Wulp. XX. xxv.  
" dimidiatus Meig. XVII. 134.  
" dispar Meig. XVII. 129.  
" dizonias Meig. XVII. 132.  
" dorsalis Meig. XVII. 129, 131; XX. xxxv.  
" fasciatus Meig. XVII. 130.  
" ferrugineo-vittatus Zett. XVII. 130.  
" flaveolus Meig. XVII. 129.  
" flexilis L. XVII. 129.  
" gibbus F. XVII. 129.  
" hilarellus Zett. XXIV. cxix.  
" hirtipes Macq. XVII. 135.  
" Histrion F. XVII. 130.  
" intermedius Staeg. XVII. 129.  
" laetipes Zett. XVII. 134.  
" laetus Meig. XXII. xxi.  
" lencopogon Meig. XVII. 139.  
" lucens Zett. XVII. 133.  
" lucidus Staeg. XVII. 133.  
" marginatus Macq. XVII. 132.

- Chironomus marmoratus** v. d. W. XVII. 130.  
 " minutus Zett. XVII. 139.  
 " monochromus v. d. W. XVII. 129.  
 " nigrimanus Staeg. XVII. 130.  
 " nigroviridis Macq. XVII. 131; XX. xxxv.  
 " niveipennis F. XVII. 130.  
 " nubeculosus Meig. XVII. 130.  
 " id. (larve). XVII. 151.  
 " nubilus Meig. XVII. 130.  
 " paganus Meig. XVII. 129.  
 " pedellus de G. XVII. 129.  
 " picipes Meig. XVII. 136.  
 " pietulus Meig. XVII. 130.  
 " plumosus L. XVII. 129; XXIV. cxx.  
 " prasinatus Staeg. XVII. 130.  
 " psittacinus Meig. XVII. 129.  
 " pusillus L. XVII. 130.  
 " riparius Meig. XVII. 129.  
 " id. (larve). XVII. 150.  
 " rufipes L. XVII. 129.  
 " scalaeus Schr. XVII. 129.  
 " sylvestris F. (larve). XVII. 151.  
 " tendens F. XVII. 130.  
 " tentans F. XVII. 129.  
 " id. (larve). XVII. 150.  
 " triannulatus Macq. XVII. 132.  
 " tricolor v. d. Wulp. XVII. 130, 138; XXII. xxvi.  
 " trifasciatus Meig. XVII. 132.  
 " trinotatus v. d. Wulp. XVII. 130, 138.  
 " unicolor v. d. Wulp. XVII. 129.  
 " venustus Zett. XVII. 131.  
 " vernus Meig. XXII. xxi.  
 " virens L. XVII. 132.  
 " virescens Meig. XVII. 130.  
 " id. (larve). XVII. 151.  
 " viridicollis v. d. Wulp. XVII. 129.  
 " viridipes Macq. XVII. 131.  
 " viridis Macq. XVII. 129.  
 " viridulus L. XVII. 130, 131.
- Chironthium italicum?** Can. et Pav. XXII. xvii.
- Chlaenius agrorum** Ol. XX. 183.  
 " holosericus F. XX. 183; XXIV. cxxx.  
 " nigricornis F. var. melanocornis Dej. XVIII. xciv.  
 " vestitans Schr. XIX. xxvii.
- Chloria clausa** Macq. XXIII. 180.  
**Chloromyia viridis** Say. XXIV. 156.  
**Chlorops glabra** Meig. XX. xxxv.  
 " sulcata v. d. Wulp. XX. xxv.
- Chnoodes bitripustulata** Rits. XIX. 50.  
**Choerotracha conspersa** Feld. XXI. 109.  
 " globifera Feld. XXII. 108.  
 " nobilis Feld. XXIV. 128.  
 " subnobilis Snell. XXIV. 128.
- Choleva intermedia** Kr. XXIV. cxxxiii.  
**Choragus Sheppardi** Kirb. XXIV. clviii.  
**Choreutes Bjerkanrella** ThÉ. XVIII. 74.  
 " dolosana H. Sch. XVIII. 74.  
 " inflatella Clem. XVIII. 74.  
 " Myllerana F. XVIII. 74.  
 " preliosana? Dup. XVIII. 74.  
 " stellaris? Zell. XVIII. 74.  
 " virginella Clem. XVIII. 74.
- Choria inepta** Dalm. XIX. xxxviii, xxxix, 248.  
**Chrysanthia viridis** Schmidt. XIX. li; XXIV. xxiv.  
**Chrysis fulgida** L. XXI. xxv.  
 " ignita L. XXI. 198.  
 " lyucea F. XVII. 181.  
 " succincta L. XIX. xxxiv.  
 " unicolor Dahlb. XX. xxxiv.
- Chrysochroa ocellata**. XXI. lxxxvii.  
**Chrysogaster metallina** F. XXI. xviii.  
**Chrysomela americana** L. XXIV. cxxxix.  
 " haemoptera L. XX. xxix.  
 " marginalis Dfts. XXIV. clx.  
 " marginata L. XXIV. clx.  
 " Molluginis Suff. XXIV. cxxxix.  
 " senegalensis F. XVIII. 141.
- Chrysonyia Duvaucelii** Rob. D. XXIII. 172.  
 " flaviventris Wied. XXIII. 163.  
 " polita L. XXIV. 156
- Chrysopa abbreviata** Curt. XXII. xciii.  
 " phyllochroma Wesm. XXII. xciii.  
 " remota Walk. XVIII. 3.  
 " ruficeps M. Lachl. XVIII. 2.
- Chrysopila atrata** F. XXII. xcvii.  
 " nigrita F. XXI. xxv.
- Chrysops celer** O. Sack. XXIV. 161.  
 " dispar F. XXIII. 164.  
 " fugax O. Sack. XXIV. 161.  
 " niger Macq. XXIV. 161.  
 " relictus Meig. XXII. xcvii.
- Chrysotus cupreus** Macq. XX. xxxv.  
 " gramineus Fall. XXII. xcvi.  
 " laesus Wied. XX. xxxv.
- Chthonius Rayi** C. Koch. XVIII. xxxiv.  
**Chyliza vittata** Meig. XIX. xxxiii.  
**Cicaden** (Muziek-instrumenten der) XVIII. lxxxii.
- Cicindela hybrida** L. XX. xxvii, xxxiv.  
**Cicones variegatus** Hellw. XXIV. clii.  
**Cidaria bilineata** L. XX. xxxiii.  
 " chenopodiata L. XVIII. 79.  
 " circumcdata Snell. XVII. 5, 94.  
 " combustaria H. Sch. XVII. 5, 93.  
 " comitata L. XVIII. 79.  
 " Emmelesiata Snell. XVII. 5, 96.  
 " Euclidiata Snell. XXIV. 95.  
 " Jacintharia Guen. XVII. 5, 93.  
 " lutearia W. V. XXI. xxv.  
 " morbosata Snell. XVII. 5, 97.  
 " subguttaria H. Sch. XVII. 5, 94.
- Gilissa haemorrhoidalis** F. XXII. 36.  
 " leporina F. XXIII. xxix.  
 " melanura Nyl. XXIII. xxvi.  
 " trilineata Kirb. XXII. xxvi, 35; XXIII. xxix.

- Cillenum** laterale Curt. XVII. LXIV; XIX. xxvii.  
 " littorale Curt. XXI. LXXXI.
- Cimbex** Betulae Zadd. XXI. 198.  
 " connata XVIII. LXXVIII.  
 " decemmaculata Leach. XVIII. 37.  
 " femorata. XVIII. LXXVIII.  
 " Humboldtii. XVIII. LXXVIII.  
 " lucorum Kl. XVIII. 33.  
 " montana. XVIII. LXXVIII.  
 " nigra Zadd. XXI. 198.  
 " sylvorum F. XVIII. LXXVIII; 33; XIX. 211.  
 " tristis F. XVIII. 33.  
 " Vitellinae L. XIX. 211.
- Cimex** arenarius L. XXI. 61.  
 " hirticornis F. XX. LXXVII.  
 " lituratus Kl. XVIII. XXXII; XXI. 51.  
 " longirostris Flor. XXI. 51.  
 " Najas de G. XX. 131.  
 " nigricornis F. XX. LXXVII; XXI. 52.  
 " piniola Muls. XXI. 51.
- Cindaphia** impuralis Snell. XVIII. 254.
- Cinetus** femoralis N. ab Es. XIX. 255.  
 " graeilipes Curt. XIX. 255.  
 " Sixii Voll. XIX. XXXVIII.
- Cionus** Blattariae F. XXIII. XXI.  
 " Praxini de G. XX. xxx.  
 " Olivieri Rosenh. XXIV. CLVII.  
 " Scrophulariae L. XX. XXVIII.  
 " Solani F. XXIV. CLVII.  
 " Verbasci F. XX. xxx.
- Cirrochroa** Clagia God. XX. 66.  
 " Semiramis Feld. XXI. 13.
- Cis** Alai Gyll. XXIV. CXXXVII.  
 " bidentatus Ol. XXIV. CLV.  
 " castaneus Mell. XXIV. CXXXVII, CLLI.  
 " comptus Gyll. XXIV. CLV.  
 " festivus Panz. XX. 174; XXIV. CLLI, CLV.  
 " nitidus Hrbst. XXIII. XXI; XXIV. CXXXVII.
- Cistela** ceramboides L. XX. 174.  
 " luperus Hrbst. XXIV. CXXXVII.
- Cisthene** unifascia Grote. XXII. 120.
- Cistidia** Indrasana Cr. XXI. 118.  
 " Stratonice Cr. XXI. 118.
- Cistogaster** globosa F. XIX. XXXIII, XLVIII.
- Cladius** difformis Panz. XXII. XCVI.  
 " pallipes. XVIII. LXXIII.  
 " rufipes. XVIII. LXXIII.
- Clambus** armadillo de G. XX. 172.  
 " minutus St. XXIIV. CXXXIV.
- Clavellaria** Amerinae L. XVIII. LXXVIII; XXI. 198.  
 " marginata F. XVIII. LXXVIII.
- Claviger** foveolatus Müll. XXIV. CL.  
 " longicornis Müll. XXIV. CL.
- Cleis** Evander Cr. XXII. 68.
- Cleonus** marmoratus F. XXIV. CLVII.
- Cleonymus** maculipennis Curt. XIX. XXXVI.
- Cleosis** Catamitae Hbn. XXII. 67.
- Clerome** celebensis Voll. XXI. 11.  
 " Chitone Hew. XXI. 11.
- Clerus** quadrimaculatus F. XX. 174.
- Clinorhyncha** crassipes Winn. XVII. 111.
- Clistopyga** incitator F. XIX. 234.  
 " rufator Hlmg. XVII. LXVI; XIX. 234.
- Cloëon** dipterum L. XXII. XCIII.
- Clubiona** brevipes Blackw. XXII. xxv.  
 " frutetorum L. Koch. XXII. xiii.  
 " fuscata Blackw. XXII. xxv.  
 " lutescens Westr. XXII. xxv.  
 " ornata Thor. XVIII. 95.
- Clupeosoma** Snell. (n. g. Pyralid.) XXIII. 203.  
 " pellucidalis Snell. XXIII. 204.
- Clythra** Woerdenii Rits. XVIII. 123, 138.
- Clytus** annularis F. XIX. civ, cv.  
 " detritus L. XX. 176.
- Cnaphalocrocis** bifurcatis Snell. XXIII. 219.  
 " jolealis Led. XX. 47.  
 " rectistrigosa Snell. XXIII. 219.
- Cneorhinus** albicans Boh. XXI. xc.  
 " exaratus Marsh. XXIV. CLVI.  
 " geminatus F. XX. xxvii, xxix, xxxiii.
- Cnethocampa** processionea L. XXI. LXXXVIII.
- Coccinella** 22-punctata L. XX. xxx.  
 " labilis Muls. XX. 177.  
 " lunata F. XVIII. 147.  
 " magnifica Redt. XX. 177.  
 " 14-punctata L. XX. 177.  
 " 5-punctata L. XX. xxxii, xxxiv.  
 " 7-punctata L. XXII. xcvi.  
 " sulphurea Ol. XVIII. 147.  
 " 11-punctata L. XXII. xcvi.  
 " variabilis Ill. XX. xxxii.  
 " vulpina F. XVIII. 147.
- Cocytodes** coerulea Guen. XXIII. 85.
- Codrus** apterogyne Hal. XIX. 254.
- Coelinus** elegans Hal. XIX. 247.  
 " gracilis Curt. XIX. xxxiv, 247.  
 " niger N. ab Es. XIX. xxxiv, 247; XXII. xcvi.  
 " parvulus Grav. XIX. 247.  
 " ruficollis H. Sch. XIX. xxxix, 247.
- Coeliodes** exiguus Ol. XX. 176.  
 " quereus F. XX. xxxviii.  
 " trifasciatus Bach. XXI. CXXXVIII.
- Coelioxys** acuminata Nyl. XX. xxxiv; XXII. 46.  
 " conica L. XX. xxxiv; XXII. 46.  
 " elongata Schenck. XXII. 47.  
 " mandibularis S. Farg. XXII. 47.  
 " obtusata Scheuch. XXII. 46; XXII. xxvii.  
 " recurva Schenck. XXIV. cxxvi.  
 " reflexa Schenck. XXII. 46.  
 " rufescens S. Farg. XXII. 46; XXIII. xxvii.

- Coelioxys simplex** Nyl. XXIV. cxxvi.  
 " *vecis* Curt. XXII. 46.  
**Coenochromia Cerbera** L. XXII. 70.  
 " *Creusa* L. XXII. 70.  
 " *lutulenta* Suell. XXII. 71.  
**Coenocryptus Apum** Curt. XXI. xviii.  
**Coenonympha Pamphilus** L. XX. xxxiii;  
 XXII. xcvi.  
**Coenosia exul** Zett. XX. xxv.  
 " *meditata* Fall. XX. xxxv.  
**Coenostola apicalis**. XXIII. 225.  
 " *Eromenalis* Snell. XXIII. 226.  
 " *palllicostalis* Snell. XXIII. 226.  
 " *palliventralis* Snell. XXIII. 225.  
**Colaphus Sophiae** F. XXIII. 139.  
**Colas dispar** Curt. XIX. xxxvi.  
**Colaspidea Sophiae** F. XXIII. 139.  
**Colenis dentipes** Gyll. XX. 172.  
**Coleocentrus caligatus** Grav. XIX. 236.  
**Coleophora anosmella** Brahm. XX. lxxxvi.  
 " *badiipennella* Drup. XVIII. xcvi.  
 " *cornuta* Staint. XVIII. xcvi.  
 " *fuscocnephella* H. Sch. XVIII. xcvi.  
 " *graminicolella* Staint. XXIV. 112.  
 " *limosipennella* Dup. XVIII. xcvi.  
 " *milvipennis* Zell. XVIII. xcvi.  
 " *vibicella* Hbn. XXIV. 114.  
**Coleoptera-soorten** (Aantal Nederland-  
 sche). XXIV. cxv, clx.  
**Colias Edusa**. XXIII. xcix.  
 " *Hyale*. XXIII. xcix.  
**Colletes cunicularia** L. XXI. 22.  
 " *Daviesana* Kirby. XXII. 22.  
 " *fodius* Kirby. XXII. 21.  
 " *marginata* L. XXI. 22.  
 " *succincta* L. XXI. 199; XXII. 21.  
**Collix Boarmjata** Snell. XXIV. 93.  
 " *foraminata* Guen. XXIV. 93.  
**Colon brunneus** Spence. XXIV. cxxxiii.  
 " *viennense* Hrbst. XXIV. cl.  
**Colorado-kever**. XVIII. lxxxvi; XXI. xx.  
**Colpodia pallidula** v.d. Wulp. XVII. 111,  
 113; XIX. xxxi.  
**Colpotrichia elegantula**. XIX. xli.  
**Colymbetes bistratus** Bergstr. XXII.  
 xciv; XXIV. cxxxI.  
 " *conspicuus* St. XXIV. cxxxI.  
 " *fuscus* L. XXII. xciv; XXIV. cxl.  
 " *notaticollis* Aubé. XX. 170.  
 " *striatus* L. XXIV. cxl, cxliii.  
**Comarus enshamensis** Steph. XX. 172.  
**Compsophilus flavicollis** Fauv. XXIV.  
 cxlviii.  
 " *palpalis* Er. XXIV. cxlviii.  
**Comptosia bifasciata** Macq. XVIII. xvii.  
**Conchylis affinata** Wood. XXII. 128.  
 " *dubrisana* Curt. XVIII. 109.  
 " *Geyeriana* H. Sch. XXII. 128.  
 " *phaleratana* H. Sch. XXIV. 110.  
 " *rutilana* Hbn. XXI. xxv.  
 " *udana* Guen. XXIV. 110.  
 " *vecisana* Westw. XXII. 128.  
 " *Williana* Brahm. XVIII. xcvi.  
**Conchylis zephyrana** Tr. XVIII. xcvi\*),  
 109.  
**Conchylodes abdicalis**. XXIII. 237.  
 " *baptalis* Snell. XXIII. 237, 238.  
 " *caberalis* Guen. XX. 79; XXIII.  
 237.  
 " *corycialis* Snell. XXIII. 237.  
 " *diaphana*. XXIII. 237.  
 " *Levinia* Cr. XXIII. 236.  
 " *platinalis*. XXIII. 237.  
**Conops flaviceps** L. in het nest van *Bombus*  
*lapidarius* L. XVII. 155.  
**Conosia v.d. Wulp** (n. g. *Tipulid.*) XXIII.  
 159.  
 " *irrorata* Wied. XXIII. 161.  
**Conurus bipunctatus** Grav. XX. 184.  
 " *bipustulatus* Grav. XXIV. cxlv.  
 " *lividus* Er. XX. xxx.  
**Copidosoma Boucheanum** Ratz. XIX.  
 xxxvi.  
 " *chalconotum* Dalm. XIX. 248.  
 " *flagellare* Dalm. XIX. 248.  
 " n. sp. XIX. xxxvi.  
**Copidura aneeps** Curt. XIX. 247.  
**Copris lunaris** L. XIX. xxvii.  
 " *Thoas* Dej. XIX. xlv.  
**Coptobasis luminalis** Led. XX. 78.  
**Coptops Goudoti** Dupont. XVIII. 137.  
 " *litturatus* Klug. XVIII. 123, 137.  
**Cordyla atra** Meig. XVII. 121.  
 " *cinerea* Zett. XVII. 121.  
 " *crassicornis* Meig. XVII. 121.  
 " *flaviceps* Staeg. XVII. 121.  
 " *fusca* Latr. XVII. 121.  
**Coreomelas scarabaeoides** L. XIX. xxx;  
 XXI. 49.  
**Coreus diffeilis** Voll. XIX. xxx; XXI. 55.  
 " *hirticornis* F. XX. xxxiii.  
 " *pilicornis* Kl. XXI. xxv, 55.  
 " *squalidus* Cost. XIX. xxx; XX.  
 xxxiv.  
**Corethra plumicornis** F. XX. xxxv.  
**Corixa basalis** H. Sch. XX. 163.  
 " *carinata* Sahlb. XX. 158, 160.  
 " *Fallenii* Fieb. XX. 158, 164.  
 " *fossarum* Leach. XX. 158, 165.  
 " *Geoffroyi* Leach. XX. 158; XXII.  
 xcviij.  
 " *Hellensii* Sahlb. XX. 158, 161.  
 " *hieroglyphica* Duf. XX. 158, 161;  
 XXII. xcviij.  
 " *lineolata* H. Sch. XX. 158, 163.  
 " *Linnei* Fieb. XX. 162.  
 " *moesta* Fieb. XX. 158, 164.  
 " *nigrolineata* Fieb. XX. 163.  
 " *praecusta* Fieb. XX. 158, 159.  
 " *regularis* H. Sch. XX. 158, 162;  
 XXII. xcviij.  
 " *Stålüi* Fieb. XX. 158, 160.  
 " *striata* L. XX. 158, 163.

\*) Hier staat ten onregte: *Coehylis*;  
lees: *Conchylis*.

- Corizus** Abutilon. XIX. cxi.  
 " capitatus F. XXI. 60.  
 " Hyoseyami L. XXI. 60.  
 " maculatus. XIX. cxi.  
**Coryphora** mandibularis Lap. XXIV. 30.  
**Corticaria** brevicollis Villa. XXIV. cxli.  
 " crenulata Gyll. XXIV. cxxxv.  
 " erocata Mannh. XX. 173.  
 " impressa Ol. XX. 173; XXIV. cxli.  
 " latipennis Sahlb. XX. 173.  
 " longicornis Hrbst. XXIV. cxli.  
 " piligera Mannh. XX. 182; XXIV. cxli.  
 " pubescens Ill. XX. 182.  
 " serrata Payk. XX. 173.  
 " transversalis Gyll. XXIV. cxli.  
 " umbilicifera Mannh. XXIV. cxlii.  
**Corycia** circumvallaria Snell. XVII. 5, 68.  
 " micantaria Snell. XVII. 5, 67.  
**Corymbites** aeneus L. XXIV. cxxxvi.  
 " bipustulatus L. XIX. xxviii.  
 " cinctus Payk. XXIV. cliv.  
 " germanus L. XXIV. cxxxvi.  
 " pectinicornis L. XXIV. cliv.  
 " quercus Gyll. XX. 174.  
**Corynetes** ruficornis St. XXIV. cxxxvii.  
**Corynitis** penicillaris Hbn. XXIII. 132.  
**Corynoneura** pumila v. d. Wulp. XVII. 137.  
 " scutellata Winn. XVII. 128.  
**Coryphium** angusticolle Steph. XX. 172.  
**Coryptilum** Klugii Zell. XIX. 51.  
**Coryssomerus** capucinus Beck. XXIV. clvii.  
**Cosmophila** auragoides Guen. XX. 71; XXIII. 75.  
**Cosmopteryx** Scribaniella Heyd. XX. xc; XXI. xv; XXII. 130.  
**Cossonus** ferrugineus Clairv. XXIV. clviii.  
 " linearis F. XX. xxx.  
**Cossus** maculatus Snell. XXII. 125.  
 " palmarum H. Sch. XXII. 125.  
 " putridus Perch. XXII. 125.  
 " Strix L. XX. 22; XXII. 125.  
 " xylotribus H. Sch. XXII. 125.  
**Crabro** elongatulus v. d. Lind. XX. lxxxviii.  
 " podagricus Dalm. XX. xxxiii.  
 " serripes Panz. XX. lxxxviii.  
 " striatus H. Sch. XX. lxxxviii.  
 " Wesmaeli v. d. Lind. XX. lxxxviii.  
**Crambus** alpinellus Hbn. XXI. xxv.  
 " auriferellus Hbn. XXII. 128.  
 " barbellus Hbn. XXII. 128.  
 " cerussellus W. V. XXII. 128.  
 " fascinelinus Hbn. XX. xxxiv.  
 " perlillus Scop. XX. xxxiii.  
 " pratorum F. XVII. 169.  
 " pygmaeus Wood. XXII. 128.  
**Craniophora** Ligustri F. XX. xxxiv.  
**Crataraea** marginalis Gyll. XXIV. cxliv.  
 " praetexta Er. XX. 171.  
 " suturalis Mann. XX. 171.  
**Cratomus** megacephalus F. XXII. xc.  
**Cretonotos** interrupta L. XX. 8, 67.  
**Cremastogaster** inermis Mayr. XXIII. 19, 40.  
 " scutellaris. XXIII. 19.  
 " sordidula Nyl. XXIII. 18, 19, 39.  
 " subdentata Mayr. XXIII. 39.  
**Cremastus** albipennis Zett. XXI. 170.  
 " balteatus Voll. XXI. 169.  
 " cabalisticus Voll. XIX. 239; XXI. 169.  
 " sabulosus Voll. XIX. 239; XXI. 170.  
 " signatus Hlmgr. XXI. 170.  
**Cremnodes** Lemur Feld. XXIII. 90.  
 " macrocera Snell. XXIII. 90; XXIV. 66.  
**Creophilus** arcticus Er. XVIII. 56, 59.  
 " bicinctus Mann. XVIII. 55.  
 " ciliaris Steph. XVIII. 55.  
 " cinerarius Er. XVIII. 55.  
 " Coquereli Fauv. XVIII. 55.  
 " erythrocephalus F. XVIII. 56.  
 " fulvago Mots. XVIII. 55.  
 " imbecillus Sharp. XVIII. 55.  
 " incanus Klug. XVIII. 55.  
 " Lanio Er. XVIII. 56.  
 " maxillosus L. XVIII. 55.  
 " medialis Sharp. XVIII. 55.  
 " oculatus F. XVIII. 56.  
 " orientalis Mots. XVIII. 55.  
 " subfasciatus Sharp. XVIII. 55.  
 " variegatus Mann. XVIII. 54.  
 " villipennis Kr. XVIII. 54.  
 " villosus Grav. XVIII. 55.  
**Crepidodera** aurata Marsh. XX. 178.  
 " anreola Foudr. XX. xix.  
 " chloris Foudr. XX. 178; XXII. lxxxiii; XXIV. cxiii.  
 " ferruginea Scop. XX. xxx, 178; XXII. xc.  
 " helxines L. XX. 178.  
 " impressa F. XX. 178; XXIV. cxiii.  
 " Modeeri L. XX. 178.  
 " nitidula L. XX. xix.  
 " oleracea. XX. xix.  
 " rufipes L. XXIV. clix.  
 " Salicariae Payk. XX. xix, 177.  
 " smaragdina Foudr. XX. xix, 178; XXIV. cxiii.  
 " transversa Marsh. XX. 178; XXII. xc; XXIV. cxiii.  
 " ventralis Ill. XX. 185; XXIV. clix.  
 " versicolor Kuts. XX. xxx.  
**Cricotopus** v. d. Wulp (u. gen. Chironom.) XVII. 132.  
 " annulipes Meig. XVII. 132.  
 " bicinctus Meig. XVII. 132.  
 " motitator L. XVII. 132.  
 " ornatus Meig. XVII. 132.  
 " oscillator Meig. XVII. 132.  
 " sylvestris F. XVII. 132.

- Cricotopus tibialis** Meig. XVII. 132.  
 " **triciuctus** Meig. XVII. 132.  
 " **unifasciatus** Macq. XVII. 132.  
**Cricula** Crameri Feld XX. 20.  
 " **Cynthia** Cr. XX. 20.  
 " **insularis** Voll. XX. 20.  
 " **Ricini** Jones. XX. 20.  
 " **trifenestrata** Hefl. XX. 20.  
**Crino** Sommeri Hbn. XXIII. 99.  
**Crinodes** Sommeri Hbn. XX. 16.  
**Crioceris senegalensis** Ol. XVIII. 138.  
**Criorhina berberina** F. XXII. xci.  
 " **Oxyacanthae** Meig. XXII. xci.  
**Crocallis tropicaria** Snell. XVII. 4, 32.  
**Cryphalus binodulus** Ratz. XIX. xxviii.  
 " **granulatus** Ratz. XX. 176.  
**Cryptarcha imperialis** F. XXIV. clii, 55.  
 " **strigata** F. XXIV. 55.  
**Crypticus quisquilius** L. XX. xxix, xxxiii, xxxiv.  
**Cryptocampus angustus** Hart. XIX. 212.  
 " **nigricornis** Kl. XIX. 212.  
 " **n. sp.?** XXII. xevi.  
**Cryptocephalomorpha** Gaverei Rits. XVIII. xciii; XXII. lxxxvii.  
**Cryptocephalus chrysocephalus** Dej. XXIV. clix.  
 " **chrysops** Gmel. XXIV. clix.  
 " **flavescens** Schneid. XX. 177.  
 " **flavilabris** F. XX. xxvii; XXIV. cxxxix, cxlii.  
 " **flavipes** F. XX. 185; XXIV. clix.  
 " **tuleratus** Germ. XXIV. cxxxix, cxlii.  
 " **geminus** Gyll. XX. xxix.  
 " **Huebneri** F. XXIV. clix.  
 " **miunus** F. XX. xxix.  
 " **Moraei** L. XX. xxxii.  
 " **ochroleucus** Fairm. XXIV. cxxxix.  
 " **Populi** Suffr. XXIV. cxxxix.  
 " **punctiger** Gyll. XXIV. clix.  
 " **sulphureus** Ol. XXIV. cxxxix.  
 " **vittatus** F. XX. xxxii.  
**Cryptohypnus arenicola** Bohem. XXIV. cxxxvi.  
 " **dermestoides** Hrbst. XX. 174.  
 " **minutissimus** Germ. XX. 185.  
 " **tetragraphus** Germ. XX. 174.  
**Cryptolechia?** effractella Snell. XXI. 139.  
**Cryptophagus dorsalis** Sahlb. XXIV. clii.  
 " **fumatus** Gyll. XXIV. cxxxv.  
 " **lapponicus** Gyll. XXIV. cliii.  
 " **pubescens** St. XXIV. cliii.  
 " **Schmidtii** St. XXIV. cliii.  
 " **setulosus** St. XXIV. cliii.  
**Cryptophasa transversella** Snell. XXI. 136.  
**Cryptorhynchus Lapathi** L. XX. xxviii, xxxiii.  
**Crypturus argiolus** Rossi. XXI. 158.  
 " **niger** Voll. XXI. 158.  
**Cryptus albatorius** Vill. XIX. 225.  
 " **assertorius** F. XIX. 225.
- Cryptus brevicornis** Grav. XIX. 225.  
 " **carnifex** Grav. XIX. 225.  
 " **cinctorius** F. XIX. 224.  
 " **clypearis** Thoms. XIX. 225.  
 " **Dianae** Grav. XIX. 225.  
 " **erythrinus** Grav. XIX. 225.  
 " **ischioleucus** Grav. XIX. 225.  
 " **leucopsis** Grav. XIX. 224.  
 " **leucostomus** Grav. XIX. 225.  
 " **nubeculatus** Grav. XIX. 225.  
 " **obscurus** Gmel. XIX. 225.  
 " **ornatus** Grav. XIX. 225.  
 " **parvulus** Grav. XIX. 224.  
 " **peregrinator** L. XIX. 225.  
 " **perspicillator** Grav. XIX. 225.  
 " **sanguinator** Desv. XIX. 226.  
 " **spiralis** Fourer. XIX. xxiv, 224.  
 " **sponsor** F. XIX. 225.  
 " **tarsoleucus** Schr. XIX. 224.  
 " **titillator** L. XIX. xxxiv, 225.  
 " **viduatorius** F. XIX. 224.  
**Cteniopis bicolor** F. XXIV. cxxxvii.  
 " **sulphureus** L. XIX. xxviii; XXII. xcvi; XXIV. cxxxvii.  
**Cteniza malayana** Dol. XX. 55.  
**Ctenocephalus enneodus** Kol. XXIV. lxxxiii.  
 " **novemdentatus** Kol. XXIV. lxxxiii.  
**Ctenonotus octodecimentatus** Kol. XXIV. lxxxii.  
**Ctenophthalmus** (Suctoria) bisoctodentatus Kol. XXIV. lxxxv.  
 " **bisseptedentatus** Kol. XVII. lxxv; XXIV. lxxxv.  
**Ctenophthalmus** Sim. (gen. Araneid.) XXIV. cxi.  
**Ctenophora abdominalis** Say. XXIV. 149.  
 " **atrata** L. XXIV. 147.  
 " **compedita** Wied. XXIII. 156.  
 " **fuseipennis** Macq. XXIII. 157.  
 " **javanica** Dol. XXIII. 156.  
 " **ruficornis** Meig. XX. xxxv.  
**Ctenophyllus bidentatus** Kol. XXIV. lxxxii.  
**Ctenopsyllus quadridentatus** Kol. XXIV. lxxxiv.  
**Culex nemorosus** Meig. XX. xxv.  
**Cupido** Alecto Feld. XXI. 19.  
 " **Amphissa** Feld. XXI. 21.  
 " **Ancyra** Feld. XXI. 19.  
 " **Aratus** Cr. XXI. 19, 23.  
 " **Bacticus** L. XX. 66; XXI. 23.  
 " **Cagaya** Feld. XXI. 23.  
 " **Celeno** Cr. XX. 66; XXI. 19.  
 " **Celerio** F. XXI. 19.  
 " **Corydon** Scop. XXI. 19.  
 " **Elpis** God. XXI. 19.  
 " **Hylax** F. XXI. 16.  
 " **Ilissus** Feld. XXI. 17.  
 " **Kaudarpa** Horsk. XXI. 18.  
 " **Kankana** Feld. XXI. 19.  
 " **Kondulana** Feld. XXI. 19.  
 " **Latimargus** Snell. XXI. 19.



- Cupido** Lingeys Cr. XXI. 18.  
 " Lysizone Snell. XXI. 23.  
 " Malaya Horsf. XXI. 18.  
 " Nora Feld. XXI. 23.  
 " Parrhasius F. XXI. 19.  
 " Perusia Feld. XXI. 23.  
 " Philatus Snell. XXI. 21.  
 " Piepersii Snell. XXI. 16.  
 " Plinius F. XXI. 18.  
 " Rhode Hoff. XXI. 17.  
 " Rosimon F. XXI. 17.  
 " Roxus God. XXI. 17.  
 " Strabo F. XXI. 18.  
**Cyretis** Thetys F. XXI. 27.  
**Cyathoceris** nodicoruis Smith. XIX. XLIV.  
**Cybocephalus** politus Gyll. XXIV. CXXXV.  
**Cychromus** fungicola Heer. XXIV. CLII, 53, 54.  
 " luteus F. XXIV. CLII, 53, 54.  
 " quadripunctatus Hrbst. XXIV. CLII, 53, 54.  
**Cychnus** attenuatus F. XX. 183; XXIII. XCIII; XXIV. CXLII.  
**Cyclodes** Omma v. d. Hoev. XXIII. 85.  
**Cyclomia** Endotrichiata Snell. XVII. 5, 71.  
**Cydnus** bicolor L. XXI. 50.  
 " biguttatus L. XXI. 50.  
 " flavicornis F. XXI. 50.  
 " morio L. XXI. 50.  
**Cydonia** lunata F. var. vulpina F. XVIII. 124, 147.  
**Cyllo** Leda L. XIX. XXI, XXIII, 145; XX. 66; XXI. 6.  
**Cylloceria** caligata. XVIII. LXXIX.  
 " marginator. XVIII. LXXIX.  
 " nigra. XVIII. LXXIX.  
**Cyllocoris** errans Wolff. XIX. XXIX.  
**Cymatia** coleoptrata F. XX. 166.  
**Cyme** princeps Feld. XXII. 90.  
**Cymindis** axillaris F. XXIV. CXLII.  
 " vaporariorum L. XX. 183; XXIV. CXLII.  
**Cymoriza** fulvobasalis Snell. XXIII. 244.  
 " loricatalis Led. XXIII. 243.  
 " monetalis Snell. XXIII. 244.  
**Cymus** Ericae Schill. XXI. 70.  
 " glandicolor Hahn. XXI. 70.  
 " Resedae Panz. XXI. 70.  
**Cynipiden** (Generatie-wisseling der). XXI. XVI.  
**Cynips** Amentorum Hal. XXIV. 7.  
 " autumnalis Hart. XIX. 217.  
 " Calicis Burgsd. XVIII. xc.  
 " divisa Hart. XX. LXXV.  
 " focundatrix Hart. XIX. 217; XX. LXXV.  
 " Kollari Hart. XIX. 217; XX. LXXV, 187.  
 " longiventris Hart. XX. LXXV.  
 " quercus folii L. XX. LXXV. 187.  
 " tinctoria? L. XX. LXXV.  
**Cynthia** Arsinoe Cr. XXI. 13.  
 " Deione Er. XXI. 13.  
**Cyphocrana** gigas L. XXIII. xciv.  
**Cyphon** coarctatus Payk. XX. xxxix.  
 " nitidulus Thoms. XX. 174.  
 " variabilis Thunb. XX. xxviii.  
**Cyphononyx** flavicornis F. XVII. 185.  
**Cyrestis** Acilia God. XXI. 11.  
 " Catena Voll. XXI. 11.  
 " Rabria Moore. XXI. 11.  
 " strigata Feld. XXI. 11.  
 " Thyoneus Cr. XXI. 11.  
**Cyrtarachna** tricolor Dol. XXII. 218.  
**Cyrtonceura** curvipes Macq. XVIII. xxxii.  
 " longicornis Macq. XXIII. 177.  
 " pruinosa v. d. Wulp. XXIII. 176.  
**Cyrtosoma** Papaveris Perr. XVIII. LXXX.  
**Cyrtusa** minuta Ahr. XXI. xxiv.

## D.

- Dacnusa** cineta Hal. XIX. xxxiv, 247.  
 " gilvipes Hal. XIX. xxxiv, 247.  
**Dactylota** Snell. (n. g. Lepidopt.). XIX. 23.  
 " Kinkerella Snell. XIX. 23; XXII. LXXXIX, 130.  
**Dacus** cylindricus v. d. Wulp. XXIII. 181.  
 " fascipennis Wied. XXIII. 181.  
**Dalima** Moore (Genus). XXIV. 89.  
**Danacaea** pallipes Panz. XXIV. cxxxvii.  
**Danae** senegalensis Gerst. XVIII. 124, 147.  
**Danais** Chrysippus L. XIX. 143; XX. 66; XXI. 6; XXIII. xiii.  
 " Cleona Cr. XXI. 5.  
 " fulgurata Butl. XXI. 6.  
 " Hegesippus Cr. XIX. 144; XX. 66.  
 " Juveuta Cr. XIX. 143; XXI. 6.  
 " leucoglene Feld. XXI. 6.  
 " Melanippus Cr. XIX. 144.  
 " Melissa Cr. XIX. 143; XXI. 6.  
 " Philene. XXI. 6.  
 " Plexippus L. XIX. 144; XXI. 6.  
 " sobrina Boisd. XXI. 6.  
**Darabita** subtilis Walk. XXIII. 74.  
**Darapsa** Hypothous Cr. XX. 2.  
**Dasumia** Thor. (n. g. Araneid.). XVIII. 100.  
 " taeniifera Thor. XVIII. 100.  
**Dasycera?** Bernsteiniella Snell. XXI. 145.  
 " oliviella. XXI. 146.  
 " sulphurella. XXI. 146.  
**Dasychira** Arga Moore. XXII. 11.  
 " Misana Moore. XX. 15; XXII. 110.  
**Dasygoda** hirtipes F. XXII. xcvi, 36.  
**Dasygogon** diadema L. XIX. 170.  
 " fulvicornis Macq. XXII. xxi.  
 " princeps Macq. XIX. 171.  
 " teutonius L. XXIV. cxix.  
**Dasytes** fuscus Ill. XXIV. clv.  
 " subaeneus Sch. XXIV. clv.

- Debis** Arete Cr. XXI. 8.  
 " Beroe Cr. XXI. 8.  
 " Europa F. XIX. XXI; XX. 66;  
 XXI. 8.  
 " Rorhia F. XX. 66.  
**Decatoma** atra N. ab Es. XIX. 251.  
 " Cooperi Curt. XIX. 250.  
 " mellea Walk. XIX. 251.  
 " obscura Walk. XIX. 251.  
**Decelia** Snell. (n. g. Pyralid.) XXIII. 231.  
 " terrosalis Snell. XXIII. 232.  
**Dectinogaster** Snell. (n. g. Pyralid.)  
 XXIII. 230.  
 " zonulalis Snell. XXIII. 231.  
**Degeeria** Pi. XXIII. xc.  
**Deinereus** Walekenaerij White. XXII.  
 LXXIX, 220, 223.  
**Deiopeia** pulchella L. XX. 8, 67; XXII.  
 62.  
 " Semara Moore. XXII. 99.  
**Deleaster** dichrous Grav. XXI. LXXXI.  
**Deliphrum** crenatum Grav. XXIV. CXLIX.  
**Deltocephalus** sp. XX. XXXIII.  
**Demas** Coryli L. XVII. XXIV.  
**Demetrius** atricapillus L. XX. XXIX,  
 XXXII.  
 " unipunctatus Germ. XX. XXXII.  
**Demodex** folliculorum Sim. XXIII. XVII;  
 XXIV. 107.  
**Dendrolycosa** fusca Dol. XX. 53.  
**Dendrophilus** punctatus Hrbst. XXIV.  
 CII.  
 " pygmaeus L. XXIV. CXLI, CII.  
**Dermaleichus** Fringillarum Koch. XXIV.  
 XXVIII.  
 " passerinus de G. XXIV. CXVIII.  
 " sp. XXIII. XVII.  
**Dermamyssus** Avium Dug. XXIII. XVII.  
 " Hirundinis Herm. XXIII. XVII;  
 XXIV. xv.  
**Dermestes** bicolor F. XX. 185; XXIV.  
 CLIII.  
 " undulatus Brahm. XIX. XLII.  
**Desmia** geminalis Snell. XVIII. 249.  
 " jovealis Snell. XVIII. 252.  
 " maculalis Westw. XVIII. 249.  
 " naelialis Snell. XVIII. 250.  
 " orbalis Guen. XVIII. 251.  
 " ploralis Guen. XVIII. 249.  
 " tagesalis H. Sch. XVIII. 258.  
**Deudoryx** Dioetas Hew. XXI. 26.  
 " Divis Hew. XXI. 26.  
 " Eleia Hew. XXIV. 128.  
 " Fpjarbas Hew. XXI. 26.  
 " Indrasari Snell. XXI. 26.  
 " Manca Hew. XXIV. 128.  
 " Melampus Cr. XIX. 153; XX. 66.  
 " Phranga Hew. XXI. 26.  
 " Sphinx F. XXIV. 127.  
 " Varuna Horsf. XIX. 153; XXIV.  
 127.  
**Dia** quinquepartita C. Koch. XXI. XIV.  
**Diachromus** germaus L. XX. 169.  
**Diadema** Alemene Cr. XIX. 148.  
 " anomala Wall. XIX. 148.  
 " Antilope Cr. XXI. 12.  
 " Ange Cr. XIX. 148.  
 " Bolina L. XVIII. 265; XIX.  
 148; XX. 66; XXI. 11.  
 " Iphigenia Cr. XIX. 148; XXI. 12.  
 " Lasinassa Cr. XIX. 148.  
 " Misippus L. XVIII. 265; XIX.  
 149; XX. 66; XXI. 12.  
**Diadromus** troglodytes Grav. XIX. 223.  
**Diamesa** Gaedii Meig. XVII. 136.  
**Dianthoccia** albimacula Brkh. XXIII.  
 XIX.  
**Diaphorus** oculatus Meig. XXII. XXVI.  
**Diapria** carinata Thoms. XIX. 255.  
 " conica Latr. XIX. 255.  
 " elegans Jur. XIX. 255.  
 " nigra N. ab Es. XIX. XXXVII, 255.  
**Diasemia** Ramburialis. XXII. 62.  
**Diastrophus** Glechomae Kalt. XVII. 167.  
 " Rubi Hart. XX. LXXV.  
**Dibolia** Buglossi Foudr. XXIV. 187.  
 " cryptocephala Hoffm. XXIV. CLIX.  
 " Cynoglossi Koch. XX. 181; XXIV.  
 187.  
 " femoralis Redt. XXIV. 187, 188.  
 " Foersteri Bach. XXIV. CXII, 187.  
 " occultans Koch. XX. 181; XXIV.  
 187, 188.  
 " rugulosa Redt. XXIV. 187, 188.  
 " tinida H. Sch. XXIV. CXII.  
**Dicaelotus** pumilus Grav. XIX. 223.  
**Dichalysis** sp. XX. XXIII.  
**Dichrotrichus** obsoletus Dej. XX. 169.  
 " pubescens Payk. XX. xxx; XXII.  
 XCIII.  
**Dichromia** trigonalis Guen. XXIII. 113.  
**Dichrorampha** acuminatana Zell. XX.  
 xc; XXII. 129.  
 " alpina Staint. XXIV. 110.  
 " Germanana H. Sch. XXII. 129.  
 " quaestionana Mann. XXIV. 110.  
**Dicranoptycha** fuscescens Schunn. XVII.  
 145.  
**Dicranus** longiungulatus Macq. XXII.  
 XXI.  
 " praecellens v. d. Wulp. XXII. XXI.  
 " rutilans Wied. XXII. XXI.  
 " n. sp. XVIII. XVIII.  
**Dictya** decora F. XXIII. 178.  
**Dictyna** arundinacea L. XX. XXXVII.  
**Dictyonota** strichuocera Fieb. XXI. 75.  
**Dicyphus**. XIX. CXII.  
 " collaris Fall. XIX. 126.  
 " errans Wolff. XIX. 126.  
 " pallidus H. Sch. XIX. 127.  
**Diidea** Ellenriederi Dol. XXIII. 171.  
**Dielis** coelebs Sich. XVII. 176, 185.  
 " Lindenii Lep. XXIV. CXI.  
**Dietsopsis** aethiopica Rits. XVIII. 122,  
 132.  
**Digama** insularia Feld. XXII. 80.

- Digama** Piepersiana Snell. XXII. 80.  
**Dilobopeltis** fuscipennis Fairm. XVII. LXXI.  
**Dilophus** albipennis Meig. XVII. 127.  
 " femoratus Meig. XVII. 127.  
 " melanarius v. d. Wulp. XXIV. 146.  
 " thoracicus Say. XXIV. 146.  
 " trisulcatus Macq. XXIV. 146.  
**Dinarda** dentata Grav. XXIV. CXLIV.  
**Dinera** cristata Meig. XX. xxv.  
**Dineura** Alni L. XIX. 212.  
 " pallipes Hart. XIX. 212.  
**Dinocampus** terminatus N. ab Es. XXII. xcvi.  
**Dinocarsis** hemipterus Dalm. XIX. xxxv, 248; XXII. xcvi.  
 " rufus Six. XIX. 248.  
**Diodyrhynchus** austriacus Germ. XX. 176.  
**Diolenius** obsioides Dol. XX. xviii, 54.  
**Diospilus** affinis Wesm. XIX. 242.  
**Dipalta** serpentina O. Sack. XXI. 192.  
**Diplocampta** paradoxa Jaenn. XVIII. xvii; XXI. 189.  
 " singularis Schin. XXI. 190.  
**Diplodoma** marginepunctella Steph. XIX. li; XX. xc; XX. 129.  
 " Siderella Zell. XXII. 129.  
**Diplosis** coniofaga Winn. XVII. 110.  
 " ochracea Winn. XVII. 111.  
 " Pini de G. XVII. 110.  
**Diplostaspis** sp. XXIII. xvii.  
**Dipoena** melanogaster C. Koch. XXII. xiii.  
**Dipseudopsis** capensis Walk. XVIII. 15, 17.  
 " collaris M. Lachl. XVIII. 15.  
 " indicus M. Lachl. XVIII. 18.  
 " infusca M. Lachl. XVIII. 15.  
 " nervosa Brauer. XVIII. 20.  
 " notata F. XVIII. 20.  
 " stellata M. Lachl. XVIII. 16, 20.  
**Diptera** (Zintuigen in de sprieten van). XXIII. xviii.  
**Diptychophora** amoenella Snell. XXIII. 247.  
 " Kuhlweini Zell. XXIII. 247.  
**Dischistus** amabilis v. d. Wulp. XXIV. 162.  
 " transatlanticus Phil. XVIII. xviii; XXIV. 162.  
**Discocephala** sp. XXII. xxii.  
**Discoelius** zonalis Panz. XX. xiii; XXII. 186.  
**Discomyza** incurva Fall. XIX. xxxiii.  
 " marginella Fall. XIX. xxxiii.  
**Discophora** Celinde Stoll. XIX. 148.  
**Dixa** maculata Meig. XXIV. cxix.  
**Docophorus** leucogaster Gieb. XXIV. 1.  
**Docosia** sciarina Meig. XVII. 117.  
 " valida Winn. XVII. 117.  
**Dolerus** anticus Kl. XIX. 212.  
 " Busaei Voll. XIX. 212.  
 " gonagra F. XIX. 213.  
 " haemathodes Schr. XXIII. 14.  
**Dolerus** palmatus Kl. XIX. 213.  
 " triplicatus Kl. XIX. 213.  
 " uliginosus Kl. XIX. 213.  
 " vestigialis Kl. XIX. 213.  
 " vulneratus Mocs. XXI. 198, 199.  
**Doleschall** (Dipterol. bijdragen van) met eigenhandige teekeningen van den auteur. XVII. lxxvi.  
**Doleschallia** Bisaltide Cr. XIX. 151; XX. 66; XXI. 14.  
 " Polibete Cr. XIX. 152; XXI. 14.  
**Dolica** on biguttulus Lac. XX. 184.  
**Dolichopus** anticicornis Wied. XX. xxxv.  
 " aeneus de G. XX. xxxv; XXII. xcvi.  
 " brevipennis Meig. XX. xxxv.  
 " campestris Meig. XXII. xcvi.  
 " griseipennis Stann. XX. xxxv; XXII. xcvi.  
 " plumitarsis Fall. XXII. xxvi.  
 " popularis Wied. XX. 58.  
 " trivialis Hal. XX. xxxv.  
 " unguatus L. XX. 57.  
**Dolichosoma** nobile Ill. XXI. xc.  
**Doloessa** viridis Zell. XX. 48.  
**Dolomedes** albofasciata Dol. XXII. 219.  
 " italica Thor. XVIII. 107.  
**Dolomedes?** fusca Dol. XX. 53.  
**Donacia** angustata Kunze. XXIV. cxxxix.  
 " Comari Suffr. XXIV. cxxxix.  
 " fenica Payk. XXIV. clx.  
 " thalassina Germ. XXIV. cxxxix.  
**Dorcatoma** chrysoeolina St. XXIV. clv.  
**Dorylus** atriceps Shuck. XVII. 182.  
 " attenuatus Shuck. XVII. 182.  
 " diadema Gerst. XVII. 182.  
 " Klugii Hag. XIX. xxvii.  
 " longicornis Shuck. XVII. 182.  
 " nigricans Ill. XVII. 176, 182.  
 " orientalis Westw. XVII. 182.  
 " Shuckhardi Rits. XVII. 176, 182.  
**Doryphora** decemlineata Say. XVIII. lxxvi; XXI. xix.  
**Dorytomus** agnathus Boh. XX. xxxi.  
 " maculatus Marsh. XX. 175.  
 " nebulosus Gyll. XX. 175.  
 " Tremulae Payk. XX. xxviii.  
 " vorax F. XX. xxxiv.  
**Drapetodes** matulata Feld. XXIII. 68.  
 " Mitaria Guen. XXIII. 67.  
**Drassodes** pubescens Westr. XXII. xxv.  
**Drassus** capnodes Thor. XVIII. 96.  
 " cerdo Thor. XVIII. 97.  
 " fulvus Thor. XVIII. 96.  
 " lapidicola C. Koch. XX. xxvii.  
 " pictus Thor. XVIII. 97.  
 " spinulosus Thor. XVIII. 98.  
 " tenellus Thor. XVIII. 98.  
**Drassus?** luctuosus Dol. XX. 53.  
**Drepana** argenteola Moore. XXII. 122.  
 " fulvata Snell. XX. 19.  
**Dromius** fasciatus Dej. XX. xxix.  
 " quadrinotatus Panz. XX. xxix.

- Drosophila** alboguttata Zett. XXII. XXI.  
 " transversa Fall. XVII. 158.  
 " variegata Fall. XXII. XXI.  
 " sp. XXIII. XVIII.
- Drusus** mixtus Piet. XVIII. 24.
- Dryinus** collaris. XVIII. LXXX.  
 " formicarius Latr. XVII. XIV;  
 XVIII. LXXX.  
 " nigriiventris N. ab Es. XIX. 252.  
 " pedestris Dalm. XIX. 252.  
 " spectram Voll. XVII. LXVI; XIX.  
 252.  
 " terraconensis Marsh. XVII. XIV.
- Drymus** varius Wolff. XXII. xcvi.
- Dryocoetus** autographus Ratz. XXIV.  
 CLVIII.  
 " bicolor Hrbst. XXIV. cxlii.  
 " cryptographus Ratz. XX. 176.  
 " villosus F. XXIV. cxlii.
- Dryophthorus** lymexylon F. XXIV. clviii.
- Dufourea** halictula Nyl. XXII. xxvi, 37.  
 " vulgaris Schenck. XXII. 53.
- Dynatosoma** fuscicornis Meig. XVII. 120.
- Dyschirius** aeneus Dej. XX. 182.  
 " angustatus Ahr. XXIV. cxxx.  
 " apicalis Putz. XX. 182.  
 " chalcus Er. XXIV. cxlii.  
 " cylindricus Dej. XXIV. cxlii.  
 " impunctipennis Daws. XIX. li.  
 " intermedius Putz. XVIII. xciv.  
 " laeviusculus Putz. XX. 169.  
 " remotepunctatus Putz. XX. 69.  
 " salinus Schm. XX. xxx.  
 " substriatus Dfts. XXIV. cxlii.  
 " thoracicus F. XXII. xciii.
- Dysdera** erythriua Hahn. XXII. xiv.
- Dysmachus** suillus F. XIX. 173.
- Dysmasia** nigripunctella Haw. XIX. 52.  
 " parietariella Brnd. XIX. 52.
- Dyspteris** legitimaria Guen. XVII. 4.
- Dytiscus** latissimus. XX. xxi.  
 " marginalis L. XXII. xciv.  
 " " (Monstreuse vorm van).  
 XXII. 207.  
 " punctulatus F. XXII. xciv.
- E.**
- Earias** anthophilina Snell. XXII. 96.  
 " callichroa. XXII. 97.  
 " clorana. XXII. 97.  
 " fuscociliana Snell. XXII. 97, 98.  
 " Hügeli. XXII. 97.  
 " limbana Snell. XXII. 97.  
 " maculana Snell. XXII. 98.  
 " plaga Feld. XXII. 98.  
 " vernana. XXII. 97.
- Earinus** delusor Wesm. XIX. 243.  
 " tuberculatus Wesm. XIX. 243.
- Ebaeus** appendiculatus Er. XXIV. clv.  
 " pedicularius L. XXIV. cxxxvi.  
 " thoracicus Ol. XX. 174.
- Ecclisopteryx** guttulata Piet. XVIII. 25.
- Eccoctopus** erythrogastrus Löw. XIX.  
 170, 174.
- Echana** plicialis Moore. XXIII. 127;  
 XXIV. 68.
- Echeta** flavicinctus H. Sch. XXII. 99.
- Echinomyia** javana Wied. XXIII. 171.
- Echtrus** nubeculatus Grav. XIX. 237.
- Eclytus** fontinalis Hlmgr. XIX. xxxiv,  
 228.
- Ectroma** dunense Six. XIX. 134.  
 " rufescens Dalm. XIX. xxxv, 134.
- Elachista** atricomella Staint. XXII. 130.  
 " subnigrella Dougl. XXII. 130.
- Elaphrus** cupreus Dfts. XXII. xciii.  
 " riparius L. XXII. xciii.  
 " Ulrichii Redt. XXIV. xxiv, cxxx.
- Elasmus** scutellaris N. ab Es. XIX.  
 xxxvi, 251.
- Elater** cinnabarinus Eschh. XXIV. cliv.  
 " lythropterus Germ. XXIV. cliv.  
 " Pomonae Steph. XXIV. cxxxvi.  
 " praecustus F. XXIV. cliv.
- Eledona** agricola Hrbst. XXIV. cxxxvii.
- Elibia** dolichus Westw. XX. 67.
- Elis** coelebs Sich. XVII. 176, 185.
- Elmis** cupreus Müll. XXIV. cliii.  
 " Mülleri Er. XXIV. cliii.  
 " nitens Müll. XXIV. cxxxvi.  
 " Volkmani Müll. XXIV. cxxxvi.
- Elymnias** caeruleseens Voll. XXI. 8.  
 " Comaea Feld. XXI. 8.  
 " Lais Cr. XIX. xxii, 146.  
 " undularis F. XIX. 146.
- Empalia** vitripennis Meig. XXIV. cxix.
- Empythus** calceatus Kl. XIX. 213; XX.  
 xxxiii.  
 " Gressulariae Kl. XIX. 213.  
 " lepidus Kl. XIX. 213.  
 " patellatus Kl. XIX. 213.  
 " serotinus Kl. XIX. 213.  
 " succinctus Kl. XVII. lxxv; XIX.  
 213.  
 " tibialis Panz. XIX. 213.
- Empis** livida L. XX. xxxv.  
 " lutea Meig. XX. xxxv.  
 " serotina Löw. XVIII. xxxii.
- Emydia** grammica. XXII. 82.  
 " soricina Snell. XXII. 82.
- Emyilia** cribrum L. XXII. xxxiii.
- Enallagma** cyathigerum Charp. XXII.  
 xciii.
- Encephalus** complicans Westw. XX. 184.
- Encyrtus** apicalis Dalm. XIX. 249.  
 " cyanifrons Dalm. XIX. 248.  
 " dendripennis Ratz. XIX. cxxxvi.  
 " flavoseutatus Six. XIX. 135.  
 " miscellus Dalm. XIX. 248.  
 " punctipes Dalm. XIX. 248.  
 " sericans Dalm. XIX. 249.  
 " vinulus Dalm. XIX. 248.
- Endomychus** coccineus Panz. XXIV. cxl.
- Endotricha** flammealis. XXIII. 200.

- Endotricha** sondaicalis Snell. XXIII. 200.  
 " ustalis Snell. XXIII. 201.  
**Engis** sanguinicollis F. XX. 185; XXIV. CLIX.  
**Enoicyla** passilla Burm. XVIII. XXIV.  
**Enoplops** bos Dohrn. XXI. 54.  
**Entomognathus** brevis v. d. Lind. XX. LXXVIII.  
**Entomoscelis** cincta Ol. XVIII. 123, 141.  
 " senegalensis F. XVIII. 141.  
**Epeira**  
 " acalypha Walck. XXII. XVII.  
 " agalana Walck. XXII. XVII.  
 " argentata Walck. XIX. CII.  
 " arundinacea. XXII. XXIV.  
 " bicornis C. Koch. XIX. LII.  
 " bifida Dol. XX. 52.  
 " caput lupi Dol. XX. XVIII, 52.  
 " chrysogaster Walck. XX. 51.  
 " conica Pall. XIX. LII.  
 " crenulata Dol. XX. 51; XXII. 218.  
 " cupidinea Thor. XXII. 218.  
 " diadema. XIX. 35.  
 " exanthematicae Dol. aff. XX. 52.  
 " fasciata Walck. XXII. 218.  
 " flava Vins. XXII. 218.  
 " fusca Blackw. XIX. 29.  
 " de Haanii Dol. XX. 51; XXII. 218.  
 " Hasseltii Dol. XX. 51.  
 " hispida Dol. XXII. 218.  
 " inaurata Walck. XIX. XI.  
 " limans Thor. XVIII. 81.  
 " margaritacea Dol. XXII. 218.  
 " moluccensis Dol. XXII. 218.  
 " myra Thor. XXII. 218.  
 " opuntia Dol. XXII. 218.  
 " ornatissima Dol. XX. 51; XXII. 218.  
 " paradoxa Dol. XX. XVIII, 52.  
 " patagiata Clerck. XIX. LII, 34; XXII. XXIV.  
 " penicillum Dol. XX. 51.  
 " perspicillata Dol. XXII. LXXXI.  
 " pustulosa Walck. XIX. CIII.  
 " radja Dol. XX. 51.  
 " rhodosternon Dol. XIX. XI; XXII. 219.  
 " salebrosa Thor. XXII. 218.  
 " striata Dol. XXII. 218.  
 " trifasciata Dol. XX. 51.  
 " trivittata Keys. XXII. 218.  
 " varrucosa Walck. XIX. CIII.  
 " Walckenaeri Dol. XX. 51.  
 " Zimmermanni Thor. XVIII. 81.  
**Epeolus** variegatus L. XXII. 46.  
**Ephemera** albipennis Latr. (Zwerm van). XXI. LXXXVI, LXXXVII.  
**Ephemera-soort** (Vliegwijze eener). XXI. XVII.  
**Ephestia** elutella. XXIV. XXI.  
 " Kühniella Zell. XXIV. XX.  
**Ephialtes** carbonarius Christ. XIX. 233.  
 " cephalotes Hlmgr. XIX. 233.  
 " manifestator L. XXI. 48.  
**Ephialtes** mediator F. XIX. 233.  
 " melanomerus de Haan. XXI. 48.  
 " rex Kriechb. XXI. 48.  
 " tuberculatus Fourer. XIX. 233.  
**Ephippigera** Vitium Serv. XVIII. XXXI; XXII. xc.  
 " Vitium (Muziek-organen van). XXII. 210.  
**Ephydra** breviventris Löw (Pop van). XVII. 157.  
 " riparia Fall. (jd. van). XVII. 158.  
**Ephyra** conspicillaris Snell. XVII. 4.  
 " olivalis Snell. XVII. 4.  
**Ephichnopteryx** Helix Sieb. XVIII. xxvii.  
 " Heringii Hein. XX. LXXXIX.  
 " pulla Esp. XVIII. xcvi; XX. LXXXIX.  
 " reticella Newm. XXI. xv, xxvi.  
 " Sieboldii Rentt. XX. LXXXIX.  
 " Tarnierella Brd. XVIII. xcvi, 80.  
**Epidapus** venaticus Hal. XVII. 115.  
**Epidosis** analis Winn. XVII. 111.  
 " nitida v. d. W. XVII, 111, 113.  
 " venusta Winn. XVII. 111.  
**Epilachna** Argus Geoffr. XX. 177.  
 " 11-maculata F. XX. 177.  
 " vermiculata Thoms. XVII. 148.  
**Epinephele** Jauira L. (Albino-var. van). XXII. LXXXI.  
**Epione** bogotata Snell. XVII. 4, 20.  
**Epiphragma** fascipennis Say. XXI. 197.  
 " histrio Schin. XXI. 197.  
 " insignis v. d. Wulp. XXI. 196.  
 " picta L. XXI. 197.  
 " solatrix O. Sack. XXI. 197.  
**Epipona** basalis Smith. XXII. 193.  
 " Herrichii Sauss. XXII. 193.  
 " laevipes Shuck. XXII. 194.  
 " melanocephala Wesm. XXII. 194.  
 " reniformis Wesm. XXII. 193.  
 " spinipes L. XXII. 193.  
 " variegata H. Sch. XXII. 193.  
**Epitrix** pubescens Koch. XX. 178.  
**Epizeuxis** calvaria W. V. XXIII. 129.  
 " inductalis Snell. XXIII. 130; XXIV. 68.  
 " lubricalis Geyer. XXIII. 128.  
 " pupillalis Snell. XXIII. 128; XXIV. 68.  
 " tenuipalpis Snell. XXIII. 130; XXIV. 68.  
**Eपुरaea** aestiva L. XXIV. cxli, 21, 22.  
 " angustula Er. XXIV. clii, 21, 24.  
 " bisignata St. XXIV. 22.  
 " castanea Dfts. XXIV. cxli.  
 " decemguttata F. XXIV. 20, 22.  
 " deleta St. XXIV. cii, 20, 23.  
 " depressa Ill. XXIV. 23.  
 " " Gyll. XXIV. 22.  
 " florea Er. XXIV. 22, 25.  
 " immunda St. XXIV. 20, 23.  
 " limbata F. XXIV. cxxxiv, 19, 26.  
 " longula Er. XXIV. cxxxiv, 21, 24.

- Epuraea melanocephala** Marsh. XXIV. 19, 25.  
 " *melina* Er. XX. 173; XXIV. 20, 23.  
 " *neglecta* Heer. XXIV. CLI, 20, 23.  
 " *oblonga* Hrbst. XXIV. CLII, 22, 25.  
 " *obsoleta* F. XXIV. 21, 24.  
 " *oehracea* St. XXIV. 22.  
 " *parvula* St. XXIV. 21, 23.  
 " *pusilla* Ill. XXIV. 22, 25.  
 " *rufomarginata* Steph. XXIV. 24.  
 " *terminalis* Mannh. XXIV. CLII.  
 " *variegata* Hrbst. XXIV. 21, 24.
- Epyris niger** Westw. XIX. XXXVII, 253.
- Erastria anthracina** Snell. XXIII. 59.  
 " *argentula* Hbn. XXI. XXVI.  
 " *deceptoria*. XXIII. 58.  
 " *Pygarga*. XXIII. 58.  
 " *Ritsemae* Snell. XXIII. 57; XXIV. 65.  
 " *schistacea* Snell. XXIII. 60.  
 " *stigmatula* Snell. XXIII. 55 \*).  
 " *vermiculata* Snell. XXIII. 58; XXIV. 65.
- Erateina Staudingeri** Snell. XXI. 150.
- Erax labidophorus** Wied. XIX. 171 \*\*).  
 " *macularis* Wied. XIX. 171.  
 " *obscurus* Macq. XIX. 171.  
 " *senilis* Wied. XVIII. XVIII.  
 " *speciosus* Phil. XXII. XXI.
- Eretria** Snell. (n. g. Pyralid). XXIII. 206.  
 " *obsistalis* Snell. XXIII. 206.
- Eresus cinnabarinus** Ol. XXII. XIII.
- Ergates faber** L. XXIV. CLVIII.
- Ergolis Ariadne** L. XIX. 146; XXI. 9.  
 " *obscura* Feld. XXI. 9.
- Erichsonius elongatulus** Er. XX. 172.  
 " *prolixus* Er. XX. 184; XXIV. CXLVII.
- Ericydus paludatus** Hal. XIX. XXXVI, 133, 248.
- Erigone barbata** Thor. XVIII. 89.  
 " *bituberculata* Reuss. XXII. xxv.  
 " *caestata* Thor. XVIII. 91.  
 " *herniosa* Thor. XVIII. 87.  
 " *hilaris* Thor. XVIII. 88.  
 " *inops* Thor. XVIII. 91.  
 " *leptocarpa* Thor. XVIII. 88.  
 " *macrochaera* Thor. XVIII. 87.  
 " *nigrimana* Thor. XVIII. 88.  
 " *orites* Thor. XVIII. 90.  
 " *paeifica* Thor. XVIII. 89.  
 " *phaulobia* Thor. XVIII. 89.  
 " *spadix* Thor. XVIII. 89.  
 " *speciosa* Thor. XVIII. 87.  
 " *tarsalis* Thor. XVIII. 90.  
 " *Veneta* Thor. XVIII. 90.
- Eriocera albipunctata** v. d. Wulp. XXIII. 158.  
 " *fuliginosa* O. Sack. XXIV. 153.
- Eriopeltus Festucae** Fonsc. XX. LXXVII, LXXVIII.
- Erioptera propinqua** Egg. XXIV. cxix.
- Eriopus exotica** Guen. XXIII. 68.  
 " *Placodoides* Germ. XXIII. 68.
- Erirhinus dorsalis** Hrbst. XXIV. CLVII.  
 " *salicinus* Gyll. XXIV. CLVII.  
 " *scirrhosus* Gyll. XXIV. CXXXVIII.  
 " *variegatus* Gyll. XXIV. CLVII.
- Eristalis agrotus** F. XXIII. 171.  
 " *errans* F. XXIII. 170.  
 " *Macquarti* Dol. XXIII. 170.  
 " *tenax* L. XXIII. XVIII.  
 " " (larve). XVII. 155.  
 " *varipes* Macq. XXIII. 170.
- Ernobius Abietis** F. XXIV. cxli.  
 " *longicornis* St. XXIV. clv.  
 " *parens* Muls. XXIV. CXXXVII.  
 " *Pini* St. XXIV. cxli.
- Ero tuberculata** de G. XXII. xxv.  
 " *variegata* Blackw. XIX. 29.  
 " " (Cocon van). XXIII. XII.
- Eronia Tritaea** Feld. XXI. 36.
- Eros aurora** Hrbst. XXIV. clv.
- Erosia nigrocapitata** Snell. XVII. 5, 66; XX. 44.  
 " *ochodontaria* Snell. XVII. 5, 65.  
 " *paxillata* Snell. XVII. 5, 66.  
 " *plicata* Snell. XX. 44; XXIV. 86.
- Erythraeus parietinus** Herm. XXIV. 108.
- Esthema bicolora** Cr. XXII. 99.
- Estigena Pardele** Moore. XXII. 124.
- Etroxys scenicus** Walk. XIX. 251.
- Eubadizon pectoralis** N. ab Es. XIX. 241.  
 " *rufipes* H. Sch. XIX. 241.
- Eubolia fulgurata** Snell. XVII. 5, 104.  
 " *Momaria* Snell. XVII. 5, 103.
- Eucera longicornis** L. XX. XII; XXII. 48.
- Euceros crassicornis** Grav. XXI. 159.  
 " *morionellus* Hlmgr. XXI. 159.  
 " *unifasciatus* Voll. XIX. 229; XXI. 159.
- Euchelia Jacobae** L. XXII. xcvi.
- Euchloris adiposata** Feld. XXIV. 78.  
 " *baliata* Feld. XXIV. 78.  
 " *exarata* Feld. XXIV. 78.
- Euchoenemidia squamopedalis** Guen. XX. 47, 77.
- Euchromia celcbensis** Butl. XXII. 71.  
 " *fraterna* Butl. XXII. 71.
- Eucinctus haemorrhoidalis** Germ. XX. 174.
- Euclia diagonalis** H. Sch. XIX. XLVIII.
- Eucnemis capucinus** Abr. XXIV. CXXXVI.
- Eucoila basalis** Hart. XIX. 218.  
 " *floralis* Dahlb. XIX. 218.  
 " *geniculata* Hart. XIX. 218.  
 " *longicornis* Hart. XIX. 218.  
 " *maculata* Hart. XIX. 218.
- Eudorea crataegella** H. Sch. XXIV. 109.  
 " *dubitalis* Hbn. XXII. 127.

\*) Ten onregte wordt hier voor de vroegere beschrijving en afbeelding dl. XX aangehaald: lees dl. XV.

\*\*) Verkeerdelijk staat hier E. labidopterus.

- Eudorea dubitella** Treits. XXII. 127.  
 " *frequentella* Staint. XXI. xxv;  
 XXIV. 109.  
 " *fulvosignalis* Snell. XXIII. 204.  
 " *nugalis* Snell. XXIII. 205.  
 " *Pyralalis* Guen. XXII. 127.  
 " *Pyralella* Hbn. XXII. 127.  
 " *Pyralitis* Guen. XXII. 127.  
 " *tristrigella* Steph. XXII. 127.  
**Eulophus bifasciatus** N. ab Es. XIX.  
 xxxvi.  
 " *eudoreschus* Walk. XIX. 252.  
 " *fulvicornis* Walk. XIX. 136, 252.  
 " *larvarum* Latr. XVIII. xxxii;  
 XIX. 252.  
 " *Lophyrorum* Hart. XIX. 252.  
**Eumelea aureliata** Guen. XXIV. 70, 79.  
 " *floriuata* Guen. XXIV. 79.  
 " *hortensiata* Guen. XXIV. 80.  
 " *Ludovicata* Guen. XXIV. 79.  
 " *obesata* Feld. XXIV. 79.  
 " *rosalia* Cr. XXIV. 79.  
 " *rosaliata* Guen. XXIV. 79.  
 " *vulpenaria* Cr. XXIV. 79.  
**Eumenes aethiopia** Saus. XVII. 199.  
 " *Amadei* Lep. XXI. 199.  
 " *atricornis* Thoms. XXII. 187.  
 " *coaretatus* L. XXII. 187.  
 " " Thoms. XXII. 186.  
 " *pomiformis* F. XXI. 199; XXII.  
 186.  
 " *Walkeri* Rits. XVII. 176, 199.  
**Eupeitenus ater** Macq. XXIV. 144.  
**Eupelmus annulatus** N. ab Es. XIX. 247.  
 " *atropurpureus* Dalm. XIX. xxxv,  
 248.  
 " *excavatus* Dalm. XIX. 247.  
 " *de Geerii* Dalm. XIX. 247.  
 " *pictipennis* XIX. xxxvi.  
 " *urozonus* Dalm. XIX. 247.  
 " n. sp. XVIII. xxii.  
**Euphorus apicalis** Curt. XIX. 240.  
**Eupithecia castigata** Hbn. XXII. xxii.  
 " *catocalaria* Snell. XXIV. 92.  
 " *indefinata* Snell. XVII. 5, 75.  
 " *linariata* F. XXI. xxvi.  
 " *rubigata* Snell. XVII. 5, 73.  
 " *verniculata* Snell. XVII. 5, 76.  
 " *virgaureata* Dbld. XX. lxxxix;  
 XXI. xxvi; XXII. lxxxix.  
**Euplectrus bicolor** Swed. XIX. xxxvi,  
 252.  
**Euplectus bicolor** Denny. XX. 172.  
 " *intermedius* Sauley. XX. 172.  
 " *picus* Motsch. XX. 172.  
 " *signatus* Reichb. XX. 172.  
**Euploea** *Badoura* Kirb. XXI. 4.  
 " *configurata* Feld. XXI. 5.  
 " *eoracina* Hopff. XXI. 4.  
 " *Diana* Butl. XXI. 3.  
 " *Diocletia* Hbn. XXIV. xxii.  
 " *Elensina* Cr. XIX. 142; XXIV.  
 xxii.  
**Euploea** *Euctemou* Hew. XXI. 3.  
 " *Eunice* God. XXIV. xxii.  
 " *Eupator* Hew. XXI. 4.  
 " *Hewitsonii* Feld. XXI. 3.  
 " *Horsfieldii* Feld. XXI. 3.  
 " *Huebneri* Moore. XIX. 142;  
 XXIV. xxii.  
 " *Ilyacinthus* Butl. XXI. 3.  
 " *Kadu* Eschh. XXIV. xxii.  
 " *Midamus* L. XIX. xxiii, 142;  
 XXIV. xxii.  
 " *Mniszechii* Feld. XXI. 3.  
 " *polita* Er. XXIV. xxii.  
 " *Redtenbacherii* Feld. XXI. 4.  
 " *Schlegelii* Feld. XXI. 4; XXIV.  
 xxii.  
 " *superba* Voll. XXI. 4; XXIV. xxii.  
 " *Sweinsoni* God. XXIV. xxii.  
 " *Viola* Butl. XXI. 4.  
 " *Westwoodii* Feld. XXI. 4.  
**Euproctis atomaria** Moore. XX. 11.  
 " *digramme* Boisd. XX. 10.  
 " *discophora* Snell. XXII. 108.  
 " *flavata* Cr. XX. 10.  
 " *flavipennis* Snell. XXII. 107.  
 " *incomta* de Haan. XX. 9; XXII.  
 106.  
 " *Moorei* Snell. XXII. 106.  
 " *Mülleri* Voll. XX. 13; XXII. 108.  
 " *pallipes* Snell. XXII. 108.  
 " *rubiginosa* Snell. XX. 10; XXII.  
 109.  
 " *virguncula* Br. mus. XX. 14.  
**Eupteryx ornatipennis** Curt. XXII. xii.  
**Euripus Halitherses** L. XXI. 13.  
**Eurrhyarodes** Snell. (u. g. *Pyralid.*)  
 XXIII. 215.  
 " *stibialis* Snell. XXIII. 216.  
**Eurycnemus** v. d. Wulp (n. g. *Chironom.*)  
 XVII. 135.  
 " *elegans* Meig. XVII. 135.  
**Eurycreon asopialis** Snell. XVIII. 209.  
 " *fuscocillalis* Snell. XVIII. 210.  
 " n. sp. XX. 47.  
**Eurylabis tristis** Grav. XXIII. xv.  
**Euryporus picipes** Payk. XX. 184;  
 XXIV. cxlvi.  
**Euryproctus geniculosus** Grav. XIX. 228.  
 " *nemorialis* Pouter. XIX. 227.  
 " *nigriceps* Grav. XIX. 228.  
 " *tuberculatus* Hlmgr. XIX. 227.  
**Eurytoma Abrotani** Ill. XIX. 251.  
**Euryusa laticollis** Heer. XXIV. cxliv.  
 " *sinuata* Er. XXIV. cxliv.  
**Euryzoma paradoxa** Dol. XX. xviii, 52.  
**Eusemia Milete** Cr. XXII. 69.  
 " *Rosenbergi* Feld. XXII. 69.  
**Eusomus ovulum** Germ. XXIV. cxli, cxlii.  
**Eusphalerum triviale** Märk. XXIV. cxlix.  
**Eustrophus dermestoides** F. XXIV. clvi.  
**Eutheia plicata** Gyll. XXIV. cl.  
 " *scydmaenoides* Steph. XX. 172.  
**Eutomus periscelis** Löw. XIX. 170.

- Eutonnia** v. d. Wulp (n. g. Tipulid.). XVII. 147.
- Euzophera** Fischeri Zell. XXII. 128 \*).  
 " pinguis Haw. XXII. 128 \*).  
 " splendidella H. Sch. XXII. 128 \*).  
 " subtrebrella Snell. XXIII. 250.  
 " trebrella Zieck. XXIII. 250.
- Evaesthetus** laeviusculus Mannh. XXIV. CXLVII.  
 " ruficapillus Lac. XVIII. xc.
- Exechia** cineta Winn. XVII. 118.  
 " fungorum de G. XVII. 118.  
 " interrupta Winn. XVII. 118.  
 " lateralis Meig. XVII. 117.  
 " pallida Staeg. XVII. 118.  
 " rufithorax v. d. Wulp. XVII. 118, 124.  
 " Schummeli Stann. XVII. 118.  
 " tenuicornis v. d. Wulp. XVII. 117.
- Exenterus** approximatus Hlmgr. XIX. 230.  
 " colorator Zett. XIX. 230.  
 " Dahlbomii Hlmgr. XIX. 230.  
 " frigidus Hlmgr. XIX. 230.  
 " gnatoxanthus Grav. XIX. 230.  
 " lituratorius L. XIX. 230.  
 " marginatorius F. XIX. 230.  
 " piectus Grav. XIX. 230.
- Exephanes** fulvescens Voll. XIX. 219 \*).  
 " hilaris Grav. XIX. 219 \*).  
 " occupator Grav. XIX. 219 \*\*); XXI. 156.
- Exetastes** bicoloratus Grav. XIX. 232.  
 " clavator F. XIX. 232.  
 " formicator F. XIX. 232.  
 " guttatorius Grav. XIX. 233.  
 " illusor Grav. XIX. 232.  
 " nigripes Grav. XIX. 233.
- Exocentrus** adpersus Muls. XXIV. CLVIII.  
 " lusitanus L. XXIV. CLVIII.
- Exochus** curvator Grav. XIX. 231.  
 " cylindricus Hlmgr. XIX. 231.  
 " femoralis Fourer. XIX. 230.  
 " flaviceps Ratz. XIX. 230.  
 " flavomarginatus Hlmgr. XIX. 230.  
 " gravipes Grav. XIX. 230.  
 " podagricus Grav. XIX. 231.  
 " prosopius Grav. XIX. 230.  
 " squalidus Hlmgr. XIX. 231.
- Exolytus** laevigatus Grav. XIX. 224.
- Exoprosopa** albiventris Macq. XXIV. 164.  
 " " Thoms. XXIV. 165.  
 " coeruleiventris Macq. XXIV. 164.  
 " erythrocephala F. XVIII. XVI; XXIV. 164.  
 " fasciata Macq. XXIV. 167.  
 " longirostris Macq. XXIV. 167.  
 " maldonadensis Macq. XXIV. 167.
- Exoprosopa** Proserpina Wied. XXIV. 165.  
 " punctipennis Macq. XXIV. 165.  
 " rubiginosa Macq. XXIV. 167.  
 " Sancti Pauli Macq. XXIV. 166.
- Exorista** fibriata Meig. XVII. 156.  
 " vulgaris Fall. XVII. 156.
- Exothecus** marginellus Wesm. XIX. 244.
- Exyra** Fax Grote. XXIII. 60.  
 " Ridingsii Riley. XXIII. 60.  
 " semicrocea Guen. XXIII. 60.
- Exyston** cinctulus Grav. XIX. 230.
- Eysarcoris** aeneus. XIX. cx.  
 " melanocephalus. XIX. cx.

## F.

- Falagria** nigra Grav. XXIV. CXLIV.  
 " thoracica Curt. XXII. xciv.
- Falcinodes** gonodontaria Snell. XVII. 5, 61.  
 " snggillaria Snell. XXVII. 5, 60.
- Fascellina** cervinaria Snell. XXIV. 71.  
 " chromataria Walk. XXIV. 72.  
 " viridis Moore. XXIV. 71.
- Felinia** spissa Guen. XXIII. 107.  
 " spissata Guen. XXIII. 107.
- Fenusa** pygmaea Kl. XIX. 214.
- Feronia** (Coleopt.) aterrira F. XX. 169.  
 " carinata Dfts. XXIV. cxlii.  
 " ovalis Dfts. XXIV. cxlii.  
 " parumpunctata Germ. XX. 183; XXIV. cxlii.  
 " punctulata F. XXIV. cxlii.  
 " terrioola F. XXIV. cxlii.  
 " versicolor St. XXIV. cxxx.  
 " vulgaris L. XX. xxxiv.
- Feronia** (Dipt. Pupip.) spinifera Leach. XXIII. 193.
- Figites** politus Gir. XIX. 218.  
 " striolatus Hart. XIX. 218.  
 " scutellaris Latr. XIX. 218.
- Fischer** de Waldheim (Gelukwensch aan den heer). XX. iii.
- Focilla** Sita Feld. XXIII. 107.
- Formica** aberrans Mayr. XXIII. 27.  
 " aerescens Nyl. XXIII. 28.  
 " cinerea Mayr. XXIII. 18, 19, 26.  
 " cinereo-rufibarbis For. XXIII. 27.  
 " congerens Nyl. XXIII. 26.  
 " cunicularia Latr. XXIII. 26.  
 " exsecta. XXIII. 18, 19.  
 " fallax Nyl. XXIII. 24.  
 " fusca L. XXIII. 18, 19, 27.  
 " fusco-cinerea For. XXIII. 27.  
 " gagates. XXXIII. 18, 19.  
 " marginata Latr. XXIII. 22.  
 " nasuta Nyl. XXIII. 28.  
 " pratensis de G. XXIII. 18, 19, 26.  
 " rufa L. XX. xxxiv; XXIII. 18.  
 " rufibarbis F. XXIII. 18, 19, 26.  
 " sanguinea. XXIII. 18.  
 " subrufa Rog. XXIII. 19, 27.

\*) Hier staat: Euzophora; lees: Euzophera.

\*\*) Hier staat: Exaphanes; lees: Exephanes.



**Formica** truncicola Nyl. XXIII. 18, 19, 26.  
**Foucartia** squamulata Hrbst. XXIV. clvi.  
**Fransen** H. (Hierianering aan). XXIV. 61.  
**Fumea** affinis Rentii. XX. LXXXIX.  
 " crassirella Brnl. XX. LXXXIX.  
 " intermedia Brnd. XX. LXXXIX.  
 " pronubella Snell. XXI. 130.  
 " roboricollata Brnl. XX. LXXXIX.

## G.

**Galeruca** delata Er. XVIII. 123, 142.  
 " foveata Er. XVIII. 123, 143.  
 " intermedia Rits. XVIII. 123, 142.  
 " irregularis Rits. XVIII. 123, 144.  
 " typographica Rits. XVIII. 123, 141.  
 " xanthomelaeua Schr. XX. 177.  
**Galesus** coracicus Först. XIX. 255.  
 " fuscipennis Curt. XIX. 255.  
**Galleria** inimicella Zell. XXIII. 249.  
 " macroptera Snell. XXIII. 249.  
 " mellenella L. XXIII. 249.  
**Galleruca**. Zie Galeruca.  
**Gamazus** coleopterorum L. XXIII. xvii.  
 " marginatus Dug. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
 " podager Murr. XXIV. 108.  
 " tetragonoides Dug. XXIV. 107.  
**Ganychorus** tuberculatus Wesm. XVIII. xxxii.  
**Gasteracantha** arcuata Walek. XX. 51.  
 " clavatrix Walek. XXI. 217.  
 " eurispina Guér. XIX. xi.  
 " flavida Dol. XX. 51.  
 " Haese tii C. Koch aff. XXII. 217.  
 " hemisphaerica C. Koch. XIX. civ.  
 " hexacanthae C. Koch aff. XXII. 217.  
 " perspicillata Dol. XXII. LXXXI.  
 " praetextata Walek. XX. 51; XXII. 217.  
 " transversae C. Koch aff. XXII. 217.  
 " Walekenari Luc. XIX. xi.  
**Gastrallus** laevigatus Ol. XXIV. clv.  
**Gastropacha** Vishnou Lef. XX. 21; XXII. 122.  
**Gelechia** albipalpella H. Sch. XXIV. 112.  
 " arundinetella Snell. XXIV. 112.  
 " formosella Hbn. XXIV. 114.  
 " fugacella Bwst. XXIV. 111.  
 " fugitevella Zell. XXIV. 111.  
 " fuliginosella Snell. XXIV. 111.  
 " leucopalpella H. Sch. XXIV. 112.  
 " obscureinerea Nolek. XXIV. 111.  
 " similis Staint. XXIV. 111.  
 " suffusella Dougl. XXIV. 112.  
 " terrella W. V. XXI. xxv.  
 " umbrosella Zell. XXI. xxv.  
 " sp. XX. xv.  
**Geluid** van spinnen. XIX. ci.  
**Geometra** iridaria Guen. XVII. 4, 40.

**Geometrina** van Nieuw Granada. XVII. 1.  
**Geomyza** sabulosa Fall. XIX. xxxiv.  
**Geotrupes** foveatus Marsh. XXIV. cxxxxvi.  
 " hypocrita Ill. XXI. LXXXI.  
 " putridarius Eschl. XXIV. cxlii.  
 " spiniger Marsh. XXII. xcv; XXIV. cxxxxvi.  
 " stereorarius L. XXIV. cxlii.  
 " vernalis L. XXII. xcv.  
**Gigamyia** gigantea Wied. XIX. 175.  
**Glyphyoptera** bimaenulata Meig. XVII. 116.  
 " subfasciata Meig. XVII. 116.  
 " Winthemi Lehm. van Sumatra. XXII. xcii.  
**Glaucopis** Polymena Cr. XXII. 71.  
**Glenopteris** herbidalis Guen. XXIII. 131.  
**Glossosoma** Boltoni Curt. XVIII. 29.  
 " fibriatum Steph. XVIII. 29.  
**Glottula** dominica Cr. XX. 25, 70.  
**Glyciphagus** cursor Gerv. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
 " destructor Sehr. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
 " palmifer Fum. XXIV. 107.  
 " spinipes Fum. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
**Glyphodes** lomaspilalis Snell. XXIII. 223.  
 " nyctalis Snell. XX. 77.  
 " Piepersialis Snell. XX. 77.  
 " serualis Snell. XXIII. 223.  
 " Westermanni Snell. XX. 77.  
**Glyptaelius** pellucidus Ol. XVIII. 23.  
**Glypta** bifoveolata Grav. XIX. 235.  
 " ceratites Grav. XIX. 235.  
 " consimilis Hlmgr. XVII. Lxvi; XIX. 234.  
 " flavolineata Grav. XIX. 234.  
 " fronticornis Grav. XVII. Lxvi; XIX. 234.  
 " pedata Desv. XIX. 235.  
 " teres Grav. XIX. 235.  
**Glyptoteles** leucacrinella Zell. XXIV. 113.  
**Gnaphosa** plebeja Thor. XVIII. 100.  
**Gnathonus** punctulatus Thoms. XXIV. cxxxiv.  
**Gnorimus** variabilis L. XXIV. xix, cliv.  
**Goëra** pilosa F. XVIII. 26.  
**Gonatopus** nigriventris N. ab Es. XIX. xxxvii.  
 " pedestris Dalm. XXII. xcvi.  
 " spectrum Voll. XIX. xxxvii.  
**Gonicormus** paganus. XVIII. Lxxxix.  
**Gonioctena** affinis Sch. XXIV. cxlii.  
 " viminalis L. XXIV. cxlii.  
**Goniozus** claripennis Först. XVII. Lxvi; XIX. xxxvii \*, 253; XXI. 177.  
 " distigmus Thoms. XXI. 177.  
 " fuscipennis Först. XIX. 253; XXI. 177; XXII. xcvi.

(\*) Ten onregte staat hier: Goniotus.

- Goniozus mobilis** Först. XXI. 177.  
 " tibialis Voll. XIX. 253; XXIII. 177.  
**Gonitis** editrix Guen. XXIII. 77.  
**Gonocausta** invertalis Snell. XX. 78.  
 " zephyralis Led. XX. 78.  
**Gorytes** mystaceus L. XXI. 198.  
**Graaf** (Werk van Henri W. de) over de  
 Bastaardspiinnen. XXIV. x.  
**Graber** (Werk van Dr. V.) over het orga-  
 nisme der Insecten. XX. xvi.  
**Gracilia** brevipennis Muls. XX. 177.  
**Grammodes** Achatina Cr. XXIII. 103.  
 " Ammonia Cr. XXIII. 103.  
 " analis Guen. XXIII. 103.  
 " bisinuata Snell. XXIII. 104.  
 " fulvotaenia Guen. XXIII. 103.  
 " Guenei Snell. XXIII. 103.  
 " Mygdon Cr. XX. 37; XXIII. 103.  
 " oculata Snell. XXIII. 103.  
 " similima Guen. XXIII. 102.  
 " stolidia F. XX. 37.  
 " stuposa F. XXIII. 103.  
**Grammoptera** praenusta F. XX. 177.  
**Grapholitha** corticana Hbn. XXIV. 7.  
 " dorsana F. XVIII. 110.  
 " granitana H. Sch. XXIV. 114.  
 " lanceolata Hbn. XXI. LXXXIV.  
 " perlepidana Haw. XXIV. 114.  
 " pupillana Clerck. XXIV. 114.  
 " quadrana Hbn. XVIII. 109.  
 " scopariana H. Sch. XXI. xv.  
**Graptodera** ampelophaga Guér. XX. xxvii,  
 xxxii, 178.  
 " Ernae Ol. XX. xxx, xxxii, 178.  
 " Hippophaë Aubé. XX. 178.  
 " Lythri Aubé. XX. 178.  
 " oleracea L. XX. 178.  
 " pusilla Dfts. XXIV. cxxxix.  
 " quercetorum Foudr. XX. 178.  
 " Tamaricis Schr. XX. 178.  
**Gymnetron** Campanulae L. XX. xxxii,  
 176.  
 " labile Hrbst. XXIII. xxi.  
 " longirostris Gyll. XX. 176; XXIV.  
 cxli.  
 " melanarius Germ. XX. xxx, 176;  
 XXIV. cxli.  
 " micros Germ. XXIV. cxxxviii.  
 " rostellum Hrbst. XXIV. cxxxviii,  
 cxli.  
 " spilotus Germ. XXIV. clvii.  
 " stimulosus Germ. XXIV. cxli.  
 " teter F. XXIV. cxli, clviii.  
 " Veronicae Germ. XX. xxxii.  
**Gymnophora** arcuata Meig. XI. cxxxiv.  
**Gymnopternus** aerosus Fall. XX. xxxv.  
**Gymnosoma** rotundata. XIX. cxxxiii.  
**Gymnusa** brevicollis Payk. XX. 184;  
 XXIV. cxlv.  
 " variegata Kies. XX. 184.  
**Gynandrophthalma** Woerdenii Rits.  
 XVIII. 123, 128.  
**Gyrinus** bicolor F. XX. 170.

- Gyrinus** natator L. XXII. xciv.  
 " opacus Sahl. XX. 170.  
**Gyrophaena** Boleti L. XX. 184.  
 " complicans Westw. XXIV. cxxxii.  
 " laevicollis Kr. XX. 184; XXIV.  
 cxlv.  
 " laevipennis Kirb. XX. 184.  
 " manca Er. XX. 184.  
 " minima Er. XX. 184; XXIV.  
 cxlv.  
 " polita Grav. XXIV. cxlv.  
 " pulchella Heer. XXIV. cxxxii.  
 " strictula Er. XX. 184; XXIV.  
 cxlv.

## H.

- Habrolepis** nubilipennis Walk. XIX. xxxv.  
**Hadena** adusta Esp. XIX. cxiv.  
 " basilinea F. XVII. 173.  
 " dysodea W. V. XVIII. xix.  
**Hadrotoma** marginata Payk. XXIV. clxii.  
**Haematopota** pluvialis L. XXII. xcvi.  
**Haematomia** Curtisi Lac. XVII. lxiv;  
 XXIV. clx.  
**Habnia** pratensis Menge. XXII. lxii.  
**Halesus** auricollis Piet. XVIII. 24.  
 " digitatus Schr. XVIII. 23.  
 " flavipennis Piet. XVIII. 25.  
**Halictoides** dentiventris Nyl. XXIII. xxxi.  
 " inermis Nyl. XXIV. cxxv.  
**Halictus** abdominalis Kirb. XXII. 27.  
 " affinis Schenck. XXII. 28.  
 " albipes F. XXII. 28.  
 " brevicornis Schenck. XXII. 28.  
 " canescens Schenck. XXII. 26;  
 XXIII. xxviii.  
 " costulatus Kriechb. XXIV. cxxxv.  
 " cylindricus F. XXII. 27.  
 " errans Rits. XXIII. xvii.  
 " flavipes F. XXII. 29, 54.  
 " intermedius Schenck. XXII. 28.  
 " laevigatus Kirb. XXII. 54; XXIII.  
 xxiv.  
 " leucopus Kirb. XXII. 30.  
 " leucozonius Kirb. XXII. 27, 54.  
 " longulus Smith. XXIII. xxiv.  
 " lneidulus Schenck. XXII. 29.  
 " maculatus Smith. XXII. 27.  
 " melachurus Kirb. XXII. 53.  
 " minutissimus Kirb. XXII. 29.  
 " minutus Kirb. XXII. 29.  
 " morio F. XXII. 30.  
 " nidulans Walk. XXII. 27.  
 " nitidiusculus Kirb. XXII. 29.  
 " politus Smith. XXIII. xvii.  
 " prasinus Smith. XXIII. xxviii.  
 " punctatissimus Schenck. XXII. 28.  
 " quadricinctus F. XXII. 54.  
 " quadrinotatus Kirb. XXII. 26.  
 " quadristrigatus Latr. XXI. 199;  
 XXII. 54; XXIII. xxiv.

- Halictus rubicundus** Christ. XXII. 27, 54;  
 " rufocinctus Sieh. XXII. 26.  
 " Schencki Rits. XXIII. XVII.  
 " sexcinctus F. XXII. XXVI, 26.  
 " sexnotatus Kirb. XXII. 26.  
 " sexsignatus Schenck. XXII. 26.  
 " sexstrigatus Schenck. XXII. 28;  
 XXIII. XXVII.  
 " Smeathmanellus Kirb. XXII. 29.  
 " vagans Smith. XXIII. XVII.  
 " villosulus Kirb. XXII. 29.  
 " virescens Lep. XXII. 54.  
 " vulpinus F. XXII. 27.  
 " xanthopus Kirb. XXII. 26.  
 " zonulus Smith. XXII. 27.
- Haliphus affinis** Steph. XXIV. CXXXI.  
 " cinereus Aubé. XX. 170.  
 " confinis Steph. XXIV. CXXXI.  
 " elevatus Panz. XXIV. CXXXI.  
 " mucronatus Steph. XX. 170.  
 " obliquus F. XX. 170.  
 " varius Nieol. XX. 170.
- Halica ampelephaga** Guér. XX. 178.  
 " Coryli Al. XXIV. CXII.  
 " dilecta Dalrn. XVIII. 123, 145.  
 " Erucae Ol. XX. 178.  
 " excisa. XX. XIX.  
 " flexuosa. XX. XIX.  
 " Helxines L. XX. XIX.  
 " Hippophaës Aubé. XX. 178.  
 " Lythri Aubé. XX. 178.  
 " Nasturtii Panz. XX. XIX.  
 " nemorum. XX. XIX.  
 " oleracea L. XX. 178.  
 " pusilla Dfts. XXIV. CXXXIX.  
 " quercetorum Foudr. XX. 178.  
 " sinuata. XX. XIX.  
 " Tamaricis Sehr. XX. 178.  
 " tetrastigma Com. XX. XIX.  
 " undulata. XX. XIX.
- Halticus**. XIX. CXII.  
 " leucocephalus L. XVIII. 180.  
 " luridus Fall. XVIII. 181; XXI.  
 73; XXII. XCVII.  
 " pallicornis F. XVIII. 182.
- Halysia duodecimguttata** Poda. XX. 185;  
 XXIV. CXL.
- Hamodes creberrima** Snell. XX. 33 \*);  
 XXIII. 97.  
 " hebraïca Snell. XXIII. 96.
- Handleiding** voor het vangen en behan-  
 delen van insecten. XXIII. XC;  
 XXIV. XXIII, CXII.
- Haplocnemus Pini** Redt. XXIV. CLV.  
 " virens Suffr. XXIV. CLV.
- Harpactes piliger** Thor. XVIII. 101.  
 " Seydelli Thor. XVIII. 101.
- Harpactor annulatus** L. XX. 112.  
 " pedestris Wolff. XX. 111.  
 " subapterus Flor. XX. 111.
- Harpactus belgicus** Wesm. XIX. XXXIX.  
 " tumidus Jur. XIX. XXXIX.
- Harpalus aeneus** F. XXII. XCIII.  
 " calceatus Dfts. XIX. LI.  
 " distinguendus Dfts. XIX. CXII.  
 " fuscipalpis St. XXIV. CXLI.  
 " ignavus Dfts. XX. 169.  
 " parallelus Dej. XXIV. CXXX.  
 " picipennis Dfts. XIX. CXII.  
 " ruficornis F. XXII. XCII.  
 " rupicola St. XX. 169.
- Harpella Geoffrella** L. XXIV. 114.
- Harpocera Burmeisteri** Curt. XIX. 98.
- Harpypia bifida** Brahm (metamorph).  
 XXII. LXXXIV.
- Hebomoia Glaucippe** L. XIX. 154;  
 XXI. 31.
- Hebrus pusillus** Fall. XX. 91; XXIV. XIX.
- Hecamede albicans** Meig. XIX. XLVIII.  
 " glaucella Stenb. XIX. XXXIII.
- Hectopsylla Psitacii** Frauent. XIX. XLVII;  
 XXII. LXXXVII.
- Hedobia regalis** Dfts. XXIV. CLV.
- Hedrychum lucidulum** F. XIX. XXXV.
- Hedylepta vulgaris** Guen. XVII. 3;  
 XVIII. 240; XX. 78.
- Helia calvaria** W. V. XXIII. 125, 129.  
 " inductalis Snell. XXIII. 130.  
 " lubricalis Guen. XXIII. 128.  
 " pupillalis Snell. XXIII. 128.  
 " tenuipalpis Snell. XXIII. 130.
- Heliodines Roesella** L. XX. XC.
- Heliopathes gibbus** F. XX. XXXIII.
- Heliophanus atratus** Thor. XVIII. 107.
- Heliothis armigera** Hbn. XX. 27. 71.  
 " sentosa W. V. XXII. LXXXVIII.
- Heliozela resplendella** Staint. XXIV. 112.
- Helochares punctatus** Sharp. XXIV.  
 CXXXI.
- Helodes marginatus** F. XXIV. CLV.
- Helomyza rufa** Fall. XX. XXXV.  
 " similis Meig. XXII. XCVII.
- Helophorus acnipennis** Thoms. XXII.  
 XCIV.  
 " grandis Ill. XXII. XCIV.  
 " granularis L. XXII. XCV.  
 " griseus Hrbst. XX. XXVII.  
 " nubilus F. XXI. XXIV.  
 " obscurus Muls. XXIV. CXXXI.  
 " pumilio Er. XXIV. CXXXI, CXLIII.
- Helops**  
 " caraboides Panz. XIX. CIX.  
 " quisquilius F. XIX. CIX. CXLIV.  
 CLVI.  
 " striatus Fourer. XIX. CIX.
- Helorus ater** Jur. XIX. 256.
- Hemiteles areator** Panz. XIX. 226  
 " bicolorinus Grav. XIX. 226  
 " cingulator Grav. XIX. 226.  
 " fulvipes Grav. XIX. 226.  
 " imbecillus Grav. XXI. XXVI.  
 " inimicus Grav. XIX. 226.  
 " palpator Grav. XIX. 226.  
 " pictipes Grav. XIX. 226.

\*) Hier staat: *Hamodes creberrima*;  
 jces: *H. creberrima*.

- Hemiteles rufocinctus** Grav. XIX 226.  
 " *similis* Gmel. XIX. 226.  
 " sp. XX. xxxiii.
- Herennia multipuncta**. XXII. 218.
- Heriades campanularum** Kirb. XXII. xxvi; 41.  
 " *nigricornis* Nyl. XXII. xxvi, 41.
- Herina** *FronDESCENTIAE* L. XXII. xcvi.
- Hermacophaga** *Mercurialis* F. XXIV. cxii.
- Hermetia** *batjanensis* v. d. Wulp. XXIII. 161.  
 " *remittens* Walk. XXIII. 162.  
 " *rufiventris* F. XXIV. 154.  
 " *rufiventris* Walk. XXIII. 162.
- Hermínodes** *bimaculata* Snell. XXIII. 78.
- Hermogenes** *aliferella* Zell. XXI. 143.
- Hersilia** *caudata*. XIX. ciii.  
 " *indica* Luc. XX. xviii, 53.
- Hesperia** *Thamnas* Hfn. XX. xxxiii.
- Hestia** *batjanensis* Voll. XXI. 5.  
 " *Blanchardii* Moore. XXI. 5.  
 " *chloris*. XXI. 5.  
 " *Daos* Boisd. XXI. 5.  
 " *tondana* Voll. XXI. 5.  
 " *vitrea* Blanch. XXI. 5.
- Hetaerius** *sesquicornis* Preyss. XXIV. cl.
- Heterocerus** *femoralis* Kies. XXI. lxxxii.  
 " *fossor* Kies. XXIV. clxii.  
 " *fuscus* Kies. XXII. xcvi.  
 " *minutus* Kies. XXIV. clxii.
- Heterochroma** *eripioides* Guen. XXIII. 50.  
 " *lencographa* Snell. XX. 70; XXIII. 49.  
 " *oxygrapha* Snell. XXIII. 49; XXIV. 65.
- Heterocneps** *strangulalis* Snell. XXIII. 224.
- Heterogamus** *dispar* Curt. XIX. 245.
- Heterogaster** *Urticae* F. XXI. 70.
- Heterogena** *asella* W. V. XVIII. 79.
- Heterogramma** *aeripalpis* Snell. XXIII. 137; XXIV. 68.  
 " *circumflexalis* Guen. XXIII. 137.  
 " *clavalis* Snell. XXIII. 136; XXIV. 68.  
 " *didyma* Snell. XXIII. 134; XXIV. 68.  
 " *fuscicollis* Snell. XXIII. 135; XXIV. 68.  
 " *nigricans* Snell. XXIII. 136; XXIV. 68.  
 " *pseudopsodes* Snell. XXIII. 133; XXIV. 68 \*).
- Heterolocha** *apricaria* H. Sch. XVII. 4, 23.  
 " *Rumiaria* Guen. XVII. 4, 22.
- Heteropoda** *lencosius* Walk. XXII. 219.  
 " *veuatoria* L. XXII. 219.
- Heterorhina** *africana* Drury. XVIII. 122, 128.
- Heterothops** *binotatus* Er. XXIV. cxlvi.  
 " *praevious* Er. XX. 171.
- Heterotoma**. XIX. cxl.  
 " *crnicornis* Kl. XX. xxii; XXI. 72.  
 " *magnicornis* Fall. XVIII. 178.  
 " *Mali* M. Dür. XVIII. 179; XX. xxii; XXI. 72.  
 " *mutabilis* Hahn. XXII. xxvi.  
 " *spissicornis* F. XVIII. 178.  
 " *unicolor* Hahn. XXI. 73.
- Heterusia** *caesarea* Feld. XXI. 148.  
 " *dividata* Snell. XXI. 148.  
 " *partitata* Guen. XXI. 148.
- Hetroxys** *Gribodii* Voll. XXI. 176.
- Hexatoma** *bimaculata* F. XIX. cxxxii.  
 " *pellucens* F. XIX. cxxxi.
- Hibernia** *defoliaria* L. XVIII. xc.
- Hileithia** Snell. (n. g. Pyralid.) XVIII. 217.  
 " *appialis* Snell. XVIII. 219.
- Hippodamia** *septemmaculata* de G. XXIV. clx.
- Hirtea** *fulvicollis* F. XXIII. 156.  
 " *ruficollis* F. XXIV. 143.
- Hispa** *atra* L. XIX. cxxviii, li.  
 " *distincta* Rits. XVIII. 123, 145.  
 " *Fabricii* Guér. XIX. 48.  
 " *Leonardi* Rits. XIX. 48.  
 " *saltatrix* F. XIX. 48.  
 " *spinosa* Web. XIX. 48.  
 " *Vanikorensis* Guér. XIX. 48.
- Hister** *finetarius* Hrbst. XXIV. cxxxiv, cxli.  
 " *hellno* Trauq. XXI. lxxxii; XXIV. cxxxiv.  
 " *marginatus* Er. XXIV. cl.  
 " *neglectus* Germ. XX. cxxvii.  
 " *quadrinaculatus* L. XXIV. cxxxiv.  
 " *ruficornis* Grim. XX. 173.  
 " *sinuatus* F. XXIV. cxli.  
 " *succicola* Thoms. XX. 185; XXIV. cl.
- Histopona** *debilis* Thor. XVIII. 95.
- Holcopenis** *Antonii*. XX. xxii.
- Holopamecus** *Kunzei* Aubé. XX. 173.  
 " *singularis* Beck. XXIV. cxxxv.
- Holopyga** *ovata* Pall. XX. cxxxiv.
- Homalathus** *margarops* Thor. XXII. 221.
- Homalium** *fucicola* Kr. XXIV. cxlix.  
 " *hiemale* Fuss. XXIV. cxlix.  
 " *inflatum* Gyll. XXIV. cxlix.  
 " *laeviusculum* Gyll. XXIV. cxlix.  
 " *lineare* Zett. XXIV. cxlix.  
 " *minimum* Er. XXIV. cxlix.  
 " *monilicorne* Gyll. XXIV. cxlix.  
 " *planum* Payk. XXIV. cxlix.  
 " *pygmaeum* Gyll. XXIV. cxlix.  
 " *vile* Er. XXIV. cxlix.
- Homalopia** *ruricola* F. XX. 185.
- Homalota** *aegra* Heer. XX. 184.  
 " *angusticollis* Thoms. XX. 184;  
 " XXIV. cxxxii.  
 " *appulsa* Scriba. XXIV. cxlv.

\*) Hier staat: Heterogramma pseudopsodos; lees: H. pseudopsodes.

- Homalota** aquatica Thoms. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " Aubei Bris. XX. 184.  
 " caucensis Sharp. XXIV. CXXXII.  
 " cavifrons Sharp. XX. 171.  
 " cinnamomea Er. XXIV. CXLV.  
 " coerulea Sahlb. XXIV. CXLV.  
 " confusa Märk. XXIV. CXLV.  
 " debilis Er. XVIII. xcv.  
 " dilaticornis Kr. XX. 184.  
 " ebenina Fauv. XXIV. CXL.  
 " Eichhoffi Scriba. XXIV. CXLIV.  
 " fluviatilis Kr. XXIV. CXLIV.  
 " fragilicornis Kr. XXIV. CXLIV.  
 " fungicola Kr. XXIV. CXXXII.  
 " gemina Er. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " gracilicornis Er. XXIV. CXLV.  
 " graminicola Er. XXIV. CXL.  
 " gregaria Er. XVIII. xcv.  
 " hepatica Er. XX. 171.  
 " hospita Märk. XXIV. CXLV.  
 " hypnorum Kies. XXIV. CXLIV.  
 " ignobilis Sharp. XX. 184.  
 " immersa Er. XXIV. CXLV.  
 " indubia Sharp. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " inquinula Er. XX. 184; XXIV. CXLV.  
 " insecta Thoms. XXIV. CXXXII.  
 " intermedia Thoms. XXIV. CXXXII.  
 " laevana Muls. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " languida Er. XXIV. CXXXII.  
 " laticeps Thoms. XX. 184.  
 " longula Heer. XXIV. CXLV.  
 " luridipennis Manh. XX. 171.  
 " luteipes Er. XXIV. CXXXII, CXLV.  
 " macella Er. XXIV. CXLV.  
 " marcida Er. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " monticola Thoms. XXIV. CXLV.  
 " nigella Er. XVIII. xcv.  
 " nigricornis Thoms. XVIII. xcv.  
 " pagana Er. XXIV. CXLIV.  
 " pallens Muls. XXIV. CXLV.  
 " picipennis Gyll. XX. 171.  
 " planifrons Waterh. XXIV. CXXXII.  
 " pulchra Kr. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " ripicola Kies. XXIV. CXLV.  
 " sabaena Sharp. XX. 184.  
 " scapularis Sahlb. XXIV. CXLV.  
 " sericeus Grav. XXIV. CXXXII.  
 " sodalis Er. XX. 171.  
 " sordida Kr. XX. 171.  
 " soror Er. XX. 171.  
 " subtilissima Kr. XXIV. CXLV.  
 " terminalis Gyll. XX. 171.  
 " testudinea Er. XVIII. xcv.  
 " velata Er. XXIV. CXLV.  
 " velox Kr. XXIV. CXLV.  
 " villosula Kr. XX. 171.
- Homalota** volans Scriba. XVIII. xcv.  
 " sp. XX. xxxiv.  
**Homocosoma** nimbella. XXIV. xxi.  
**Homodes** Thernesoides Snell. XX. 28; XXIII. 67.  
 " vivida Gueu. XXIII. 66.  
**Homocusa** acumiata Märk. XXIV. CXLV.  
**Homolobus** discolor Wesm. XVII. LXVI; XIX. 242.  
**Hoplia** graminicola F. XXIV. CLIV.  
 " philanthus Sulz. XXI. xxiv.  
 " praticola Dfts. XXI. xxiv.  
**Hoplismenus** perniciosus Grav. XIX. 222.  
**Hoplisus** laticinctus Lep. XX. LXXXVIII.  
**Hormius** moniliatus N. ab Es. XIX. 245.  
 " piciventris Wesm. XIX. 245.  
**Hormomyia** elegans Winn. XVII. 111.  
 " Fagi Hart. XVII. 110; XX. LXXV; XXI. xxiii.  
 " Millefolii Löw. XVII. 110.  
 " producta Meig. XVII. 111.  
**Hulodes** caranea Cr. XX. 34; XXIII. 98.  
 " falcata Feld. XXIII. 101.  
 " palumba? Gueu. XXIII. 98.  
**Hyalomena** sp. XXIII. xvii.  
**Hybernia**. Zie Hibernia.  
**Hyblaea** puera Cr. XX. 29; XXIII. 74.  
 " tortricoides Gueu. XXIII. 74.  
**Hydaticus** stagnalis F. XXIV. CXLIII.  
 " zonatus Hopff. XXII. xciv.  
**Hydrachna** cruenta Müll. XXIV. xv.  
 " geographica Koch. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
**Hydraena** testacea Curt. XXIV. CXLV.  
**Hydrillodes** lentalis Gueu. XXIII. 127; XXIV. 68.  
**Hydrobaenus** lugubris Ruthe. XXIV. CXX.  
**Hydrobius** aeneus Germ. XXIV. CXXXI.  
 " bipustulatus Marsh. XXIV. CXXXI.  
 " fuscipes L. XXII. xciv.  
 " limbatus F. XXIV. CXXXI.  
 " oblongus Hrbst. XX. xxvii.  
**Hydrocampa** Nympeata. XXIII. 242.  
**Hydrocyphon** deflexicollis Müll. XXIV. CXXXVI.  
**Hydrometra** aptera Schumm. XX. 129, 131.  
 " argentata Schumm. XX. 129, 136.  
 " canalium Duf. XX. 131.  
 " gibbifera Schumm. XX. 129, 134.  
 " lacustris L. XX. 129, 135.  
 " odontogaster Zett. XX. 129, 133.  
 " paludum F. XX. 129, 130.  
 " rufoscutellata Latr. XX. 129, 132.  
 " thoracica Schumm. XX. 129, 133.  
**Hydrophilus** aterrimus Eschh. XX. 183; XXIV. CXLIII.  
**Hydrophorus** inaequalipes Macq. XX. xxxv.  
**Hydroporus** alternans Grav. XXIV. CXXXI.  
 " elongatulus St. XXIV. CXLIII.

- Hydroporus flavipes** Ol. XXI. xxiv; XXIV. xxiv.  
 " *granularis* L. XX. 170.  
 " *inaequalis* F. XX. xxvii.  
 " *melanarius* St. XX. 170.  
 " *memnonius* Nicol. XXI. xxiv.  
 " *minutissimus* Guen. XXIV. cxlii.  
 " *notatus* St. XXII. xciv.  
 " *novemlineatus* Steph. XXII. xciv; XXIV. cxxxii.  
 " *oblongus* Steph. XX. 170.  
 " *obscurus* St. XX. 170.  
 " *picipes* F. XXIV. cxxxii.  
 " *pubescens* Gyll. XXII. xciv.  
 " *umbrosus* Gyll. XXIV. cxliii.  
 " *xanthopus* Steph. XX. 170.
- Hydropsyche angustata** XVIII. 30.  
 " *atomaria* XVIII. 30.  
 " *columbina* XVIII. 31.  
 " *flavicornis* XVIII. 31.  
 " *flavomaculata* XVIII. 31.  
 " *guttata* XVIII. 30.  
 " *laeta* XVIII. 30.  
 " *maculicornis* XVIII. 31.  
 " *montana* XVIII. 30.  
 " *senex* XVIII. 31.  
 " *tenuicornis* XVIII. 30.
- Hydroptila pulchricornis** XVIII. 27.
- Hydrotaea ciliata** F. XVIII. xxxii.  
 " *irritans* Fall. XX. xxxv.
- Hydrous caraboides** L. XX. xxxii.  
 " *flavipes* Stev. XXIV. cxliii.
- Hylaeus quadririgatus** L. bezet met een Zodion-larve. XVII. lxi.
- Hylastes angustatus** Hrbst. XX. xxxii.  
 " *ater* Payk. XX. xxxii.  
 " *attenuatus* Er. XXIV. cxxxix.  
 " *brunneus* Er. XXIV. cxxxix.  
 " *glabratus* Zett. XXIV. cxxxix.  
 " *opacus* Er. XXIV. clviii.  
 " *Trifolii* Müll. XX. xxx.
- Hylecoetus dermestoides** L. XXIV. clv.
- Hylesinus Fraxini** F. XX. xxviii, xxx.  
 " *vittatus* F. XVII. lxiv; XX. xxxii.
- Hyllus alternans** XXII. 225.  
 " *cornutus* Dol. XXII. 220.  
 " *giganteus* C. Koch. XXII. lxxix, 220, 226.  
 " *Rosenbergii* v. Hass. XXII. 220, 225, 223, 226.  
 " *Walekenacri* White. XXII. 220, 223, 226.
- Hyllobius fatuus** Rossi. XX. 175.
- Hylotoma ciliaris** L. XXI. 198.  
 " *cocerulea* Kl. XXI. 198.  
 " *coeruleipennis* Retz. XXI. 198.  
 " *enodis* L. XIX. 211; XXI. 198; XXII. 12.  
 " *femoralis* Kl. XXI. 198.  
 " *melanochroma* Gmel. XXI. 198.  
 " *pagana* Panz. XXI. 198.  
 " *pullata* Zadd. XXII. 7.  
 " *ustulata* L. XIX. 211; XXI. 198; XXII. 15.
- Hylotoma violacea** Kl. XIX. 211.  
 " *vulgaris* Kl. XXII. 12.
- Hylurgus ligniperda** F. XX. xxxii.
- Hymenoptera** van Neder-Guinea. XVII. 175.
- Hypaetra falcata** Feld. XXII. 101.  
 " *griseomacula* Snell. XXIII. 102.  
 " *renosa* Hbn. XX. 37.
- Hypatima inunctella** Zell. XX. xc.
- Hypena antiqualis** Hbn. XXII. 62; XXIII. 116.  
 " *argialis* Snell. XXIII. 118; XXIV. 67.  
 " *colabalis* Feld. XXIII. 116.  
 " *crassalis* F. XXIII. 119.  
 " *fontinalis* Snell. XXIII. 119; XXIV. 67.  
 " *inconspicua* Snell. XXIII. 118; XXIV. 67.  
 " *leucotaenia* Snell. XXIII. 114; XXIV. 67.  
 " *lividalis* XXIII. 115.  
 " *minuialis* Guen. XXIII. 118.  
 " *rhynehalis* Snell. XXIII. 117; XXIV. 67.  
 " *robustalis* Snell. XXIII. 120; XXIV. 67.  
 " *rostralis* XXIII. 117.  
 " *scabra* F. XVIII. xc.  
 " *scabralis* Guen. XVIII. xc.  
 " *semifascialis* Snell. XXIII. 117; XXIV. 67.  
 " *semifuscalis* Snell. XXIII. 114; XXIV. 67.  
 " *sublividalis* Snell. XXIII. 115; XXIV. 67.
- Hypenetes asiliformis** v. d. Wulp. XXII. xxi.
- Hypenodes costastrigalis** XXIII. 121.  
 " *jucundalis* Snell. XXIII. 121; XXIV. 67.
- Hyperaemus crassicornis** Grav. XIX. 231.
- Hyperaspis campestris** Hrbst. XXIV. clx.  
 " *reppensis* Hrbst. XXIV. clx.
- Hyperythra limbolaria** Guen. XX. 40; XXIV. 70.  
 " *lutea* Cr. XXIV. 70.  
 " *versatilaria* Guen. XVII. 4, 21; XXIV. 70.
- Hypochroma pseudoterpnaria** Guen. XX. 41; XXIV. 75.
- Hypoclinia** XXIII. 19.
- Hypocrita flavicollis** Snell. XXII. 89.  
 " *inclusa* Snell. XX. 68; XXII. 88.  
 " *Meander* Snell. XXII. 88.
- Hypocopus lathridioides** Mots. XXIV. cxxxv, cxxxi, cxli.  
 " *quadricollis* Reitt. XXIV. cxxxv, cxli.
- Hypocyrtus discoideus** Er. XX. 184; XXIV. cxxxii.  
 " *laeviusculus* Manh. XX. 171.

- Hypocyptus** longicornis Payk. XVIII. xcv.  
 " seminulum Er. XX. 184; XXIV. cxxxii.
- Hypolycaena** Erius God. XXI. 23.  
 " Sipylus Feld. XXI. 23.
- Hypomeces** squamosus F. XIX. 44.
- Hypomecus** albitarsis Wesm. XXIII. xv.
- Hypophloeus** fasciatus Kug. XXIV. clvi.
- Hypophyllus** discipes Ahr. XX. xxv.  
 " obscurellus Fall. XXII. xxvi.
- Hypopyra** Vespertilio? F. XXIII. 96.
- Hyposidra** albomaculata Snell. XXIV. 89.  
 " australis Feld. XXIV. 88.  
 " janitaria Guen. XX. 47; XXIV. 88.  
 " leptosoma Feld. XXIV. 89.  
 " vampyraria Snell. XXIV. 90.
- Hypsa** albifera Feld. XX. 5; XXII. 79.  
 " Alciphron Moore. XX. 6.  
 " borbonica H. Sch. XXII. 80.  
 " Caricae F. XX. 6; XXII. 79.  
 " celebensis Hopff. XXII. 79.  
 " dodecastigma de Haan. XXII. 80.  
 " egeus Walk. XXII. 80.  
 " Eugenia Cr. XXII. 78.  
 " Heliconia L. XXII. 78.  
 " Herpa Walk. XXII. 78.  
 " javana Cr. XXII. 79.  
 " memblaria? Cr. XXII. 77.  
 " Monycha Cr. XX. 6; XXII. 79.  
 " Nephela de Haan. XX. 5.  
 " Orbona Voll. XXII. 80.  
 " plana Walk. XX. 5.  
 " Silvandra Cr. XX. 6.  
 " Vitessoides Snell. XXII. 78.
- Hypulus** quercinus Quens. XXIV. clvi.
- Hystrichopsylla** obtusiceps Rits. XXIV. lxxxiv, lxxxvii.
- I.**
- Ichneumon** albilarvatus Grav. XIX. 222.  
 " albinus Grav. XIX. 221.  
 " albosignatus Grav. XIX. 221.  
 " anator Grav. XIX. 221.  
 " annulator F. XIX. 221.  
 " bilineatus L. XIX. 219.  
 " bilunulatus Grav. XIX. 221.  
 " bimaculatorius Panz. XIX. 220.  
 " buculentus Wesm. XVII. lxxv; XIX. 220.  
 " castaniventris Grav. XIX. 219.  
 " Coqueberti Wesm. XXIII. xv.  
 " comitator Grav. XIX. 219.  
 " computatorius Mull. XIX. 220.  
 " culpator Grav. XIX. 221.  
 " deliratorius F. XIX. 220.  
 " derasus Wesm. XIX. 219.  
 " digrammus Grav. XIX. xxxiv, 221.  
 " discrepator Wesm. XIX. 221.  
 " erythraeus Grav. XIX. 221.
- Ichneumon** extensorius L. XIX. 220; XXII. xxvi.  
 " Fauvus Grav. XIX. 220.  
 " flavatorius Panz. XIX. 221.  
 " fusorius L. XIX. 219; XXI. xv.  
 " gemellus Grav. XIX. 220.  
 " gressorius F. XIX. 220; XXI. 198.  
 " guttifer Wesm. XIX. 219.  
 " haemorrhoidalis Grav. XIX. 219.  
 " inquinatus Wesm. XIX. 220.  
 " lanus Grav. XIX. xxxiv, 221.  
 " latrator F. XVIII. xxii; XIX. 220.  
 " leucocerus Grav. XIX. 219; XXI. 198.  
 " leucopygus Grav. XIX. 220.  
 " lineator Vill. XVII. lxxv; XIX. 219.  
 " lineator Grav. XIX. 219.  
 " luctatorius L. XIX. 220.  
 " luteiventris Grav. XIX. 220.  
 " monostagon Grav. XIX. 221.  
 " multiannulatus Grav. XIX. 220.  
 " narrator F. XIX. 219.  
 " nigritarius Grav. XIX. 221.  
 " ochropis Gmel. XIX. 221.  
 " praerogator L. XX. 64.  
 " pseudonymus Wesm. XIX. 221.  
 " quaesitorius L. XIX. 220.  
 " raptorius L. XIX. 220.  
 " ruficauda Wesm. XIX. 219.  
 " rufifrons Grav. XIX. 221.  
 " sarcitorius L. XIX. 220.  
 " scutellator Grav. XIX. 220.  
 " sedulus Grav. XXII. xcvi.  
 " semiorbitalis Grav. XIX. 220.  
 " sexcinctus Wesm. XXI. 198.  
 " similatorius F. XXII. xcvi; XXIII. xv.  
 " sugillatorius L. XIX. 219.  
 " tergenus Grav. XIX. 221.
- Ichneutes** laevis Wesm. XIX. 243.
- Idia** discolor F. XXIII. 172.  
 " mandarina Wied. XXIII. 171.
- Idiotypa** rufa Six. XIX. xxxviii.
- Ilybius** aenesceus Thoms. XXIV. cxliii.
- Ingura** cristatrix Guen. XXIII. 70.
- Inostemma** Boscii Jur. XIX. 254; XX. xxiii.  
 " Lyon Walk. XX. xxiii.
- Insecten-ladjes**. XXI. lxxxii.  
 " verzameling der Eutom. Vereen. afgeschaft. XXIV. xii.
- Iödis** nereidaria Snell. XXIV. 76.  
 " Philyra Cr. XXIV. 76.  
 " viridaria Cr. XXIV. 76.
- Ipidia** quadrinotata F. XXIV. 30.
- Ips** ferrugineus L. XX. xxxi; XXIV. 57.  
 " quadriguttatus F. XXIV. cli, 56.  
 " quadripunctatus Hbst. XXIV. 56.  
 " quadripustulatus L. XXIV. cli, 56, 57.
- Ischiodontus** Candezei Rits. XVIII. 122, 128.

- Ischnomyrmex** exasperatus Mayr. XXIII. 20, 32.  
 " longiceps Smith. XXIII. 20, 32.  
 " longipes Smith. XXIII. 20, 31.  
 " raphidiiceps Mayr. XXIII. 20, 31.  
**Ischnura** elegans v. d. Lind. XXII. xciii.  
**Ischnus** thoracicus Grav. XIX. 223.  
 " truncator F. XIX. 223.  
**Ismarus** dorsiger Curt. XIX. xxxviii, 255.  
**Ismene** Badra Moore. XXI. 41.  
 " excellens Hopff. XXI. 40.  
 " exclamationis F. XXI. 40.  
 " Ilusca Haw. XXI. 40.  
 " malayana Feld. XXI. 41.  
 " Sena Moore. XXI. 41.  
 " subcaudata Feld. XXI. 40.  
**Isochybus** ruficornis Latr. XIX. 254.  
**Isosoma** eximium Gir. XIX. 68, 221; XX. xxiii.  
**Issus** coleopratus F. XXII. xxvi.  
**Itamus** longistylus Wied. XIX. 171.  
**Ixodes** bovis Riley. XXIII. xvii; XXIV. xv.  
 " ricinus Koch. XXIII. xvii. XXIV. xv.

## J.

- Janus** femoratus Curt. XIX. 217.  
**Jassus** anreolus Fall. XXII. xi.  
 " fenestratus H. Sch. XIX. xxx.  
 " longeciliatus Voll. XXII. xi.  
 " plebejus? Fall. XVIII. xxxii.  
 " subfuscus? Fall. XX. xxxiii.  
**Jolaus** Cyrillus Hew. XXI. 25.  
 " Japyx Hew. XXI. 25.  
 " longinus var. pseudolonginus Horsf. XIX. 153.  
 " Mantra Feld. XXI. 25.  
**Junonia** Asterie L. XIX. 151; XX. 66; XXI. 14.  
 " Erigoue Cr. XIX. 151.  
 " Erithya L. XVIII. 265.  
 " Laomedea L. XIX. 151; XX. 66; XXI. 14.  
 " Orythia L. XIX. xviii, 151; XX. 66; XXI. 14.

## K.

- Kas** der Entom. Vereen. XVII. viii; XVIII. viii; XIX. iii; XX. vii; XXI. xii; XXII. vii; XXIII. ix; XXIV. xi.  
**Kerremans** (Ch.). Catalogue des Coléoptères de Belgique et des régions voisines. XXIV. xc.  
**Kolonien** (Briefwisseling met den Minister van) over het nuttenden van reizigers. XXI. vi.  
**Korndörffer** (Lepidoptera op Sumatra verzameld door J. J.). XX. 65.

## L.

- Laccobius** alutaceus Thoms. XXIV. cxxxii.  
 " minutus L. XXII. xciv.  
 " nigriceps Thoms. XXIV. cxxxii.  
 " sinuatus Mots. XXIV. cxliii.  
**Laccophrys** discolor Wesm. XIX. 242.  
 " Medeabachii Voll. XXI. 173.  
 " rubriceps Ratz. XXI. 173.  
 " Villae novae Voll. XXI. 172.  
**Lacothrephes** robustus Stal. XIX. 45.  
**Lacera** Alope Cr. XXIII. 108.  
 " Capella Guen. XXIII. 108.  
**Lacon** murinus L. XX. xxxii.  
**Laelia** Saturnioides Snell. XXII. 105.  
 " subrufa Snell. XXII. 105.  
**Laemophlaeus** Clematidis Er. XXIV. clii.  
 " duplicatus Waltl. XXIV. clii.  
 " testaceus F. XXIV. clii.  
**Lagoperta** honesta Hbn. XX. 34.  
 " magica Hbn. XX. 34; XXIII. 98.  
**Lagria** atripes Muls. XXIV. cxxxvii.  
 " Heylaertsi Rits. XVIII. 122, 134.  
 " hirta L. XX. xxxii, xxxiv.  
 " obscura F. XVIII. 122, 134.  
 " testacea Pal. XVIII. 134.  
 " violacea? West. (Dej.) XVIII. 134.  
**Lagynodes** pallipes Voll. XIX. 253.  
**Lampridia** Snell. (n. g. Pyralid.). XXIII. 234.  
 " fuliginalis Snell. XXIII. 234.  
**Lamprinus** haematopterus Kr. XX. 184.  
 " "saginatatus Grav. XX. 184; XXIV. cxlv.  
**Lampronia** rubiella Bjerk. XXII. 129.  
 " variella Treits. XXII. 129.  
**Lampronota** caligata Grav. XVIII. lxxix; XIX. 235.  
 " marginator Schiödt. XVIII. lxxix; XIX. 235.  
 " nigra Grav. XVIII. lxxix; XIX. 235.  
**Lamprotatus** punctiger N. ab Es. XIX. 251.  
 " sp. XX. xxxiii.  
**Lamprozoma** concolor St. XXIV. xix.  
**Laparus** princeps Macq. XIX. 172.  
 " sp. XXII. xxi.  
**Laphria** gigas Macq. XIX. 171.  
 " marginata L. XIX. xiv.  
 " Reinwardtii Wied. XIX. 171.  
**Laphyctis** sp. XXII. xxii.  
**Laria** acuta Snell. XXIV. 128.  
**Laricobius** Erichsonii Ros. XX. 185; XXIV. clv.  
**Larinus** Jaceae F. XXIV. clvii.  
 " obtusus Gyll. XXIV. clvii.  
 " plannus F. XXIV. clvii.  
**Larrada** ferrugineipes Farg. XVIII. 148.  
 " rubella Smith. XVII. 195.  
 " Vollenhovia Rits. XVII. 176, 195.  
**Lasiocampa** Vishnoui Guér. XIX. xxiii, xxrv.



- Lasioderma** laeve Ill. XXIV. cxxxvii, cxli, 115.
- Lasiopa** Paulseni Phil. XXIV. 155.  
" vittata v. d. Wulp. XXIV. 155.
- Lasioptera** Rubi Scop. XIX. xxxi.
- Lasiozoma** hirta Meig. XXVII. 122.  
" lutea Macq. XVII. 122.  
" nigri-ventris Macq. XVII. 122.  
" rufa. XVII. 122.
- Lasius** alienus Först. XXIII. 18, 19, 26.  
" brunneus. XXIII. 19.  
" flavus. XXIII. 19.  
" fuliginosus Latr. XX. xxxiv; XXIII. 19.  
" niger L. XXIII. 18, 19, 25.  
" umbratus Nyl. XXII. xcvi; XXIII. 19.
- Lathridius** alternans Mannh. XX. xxx, 173; XXIV. cxxxv, cxli.  
" angulatus Mannh. XXIV. cxxxv, cxli.  
" angusticollis Hum. XXIV. cxxxv, cxli.  
" filiformis Gyll. XXIV. cxxxv.  
" hirtus Gyll. XXIV. cliii.  
" ruficollis Marsh. XX. 173.  
" rugosus Hrbst. XXIV. cliii.
- Lathrimaeum** luteum Er. XVIII. xc.  
" melanocephalum Ill. XX. 184; XXIV. cxlix.
- Lathrobium** angusticolle Jac. XX. 184. XXIV. cxlviii.  
" boreale Redt. XVIII. xc.  
" castaneipenne Kol. XXIV. cxxxiii.  
" dilutum Er. XX. 184.  
" foveolum Steph. XVIII. xc.  
" geminum Kr. XVIII. xc.  
" laevipenne Heer. XXIV. cxlvii.  
" luteipes Fauv. XXIV. cxxxiii.  
" picipes Grav. XXIV. cxlvii.  
" spadiceum Er. XXIV. cxlvii.
- Lathrodictus** curacaviensis Müll. XXI. lxxiv; XXII. xv.
- Lathropus** sepicola Müll. XXIV. cliii.
- Latzel** (Werk van Dr. R.) over de Myriopoden. XXIV. 97.
- Lauxania** imbuta Wied. XXIII. 180.
- Lebia** chlorocephala Hoffm. XX. xxx.  
" crux-minor L. XXIII. xciii; XXIV. cxlii.  
" haemorrhoidalis F. XXIII. xciii; XXIV. cxlii.
- Ledereria** Snell (n. g. Pyralid.). XVIII. 256.  
" Nolckenialis Snell. XVIII. 257.  
" platinialis Guen. XVIII. 258.  
" Seppalis Guen. XVIII. 258.
- Ledra** aurita L. XXI. lxxxvii.
- Leeuwenhoek** (Gedenkdag ter ere van A. van). XVIII. lxxvi.
- Leia** stigmatella v. d. Wulp. XVII. 116.  
" variegata Wied. XVII. 116.
- Leioptilus** tephradactylus Hbn. XX. xc.
- Leistus** ferrugineus L. XX. xxix.  
" fulvibarbis Dej. XXI. lxxxii; XXIV. cxxx, cxl.  
" rufomarginatus Dfts. XXII. lxxxii; XXIV. cxxx, cxl, cxlii.  
" spinibarbis F. XX. xxx.
- Lema** armata F. XVIII. 123. 138.  
" Erichsoni Suffr. XXIV. cliv.  
" laevicollis Rits. XVIII. 123, 138.  
" melanopa L. XX. xxvii.
- Leocyma** albonitens Bremer. XXIII. 55.  
" apicalis Snell. XXIII. 54; XXIV. 65.  
" Apollinis Guen. XXIII. 55.  
" Dianae Guen. XXIII. 55.  
" Galathea Wallengr. XXIII. 55.  
" Vestae Cr. XXIII. 54.
- Lepidomys** aerifrons Snell. XXIII. 51.
- Lepidoptera** (Les Macrolépidoptères de Breda et de ses environs); liste suppl. n.º 4 (captures de 1873). XVII. 173. Id. n.º 5 (capt. de 1874). XVIII. 79. Id. n.º 6 (capt. de 1875). XIX. cxiv. Id. n.º 7 (capt. de 1876) XXI. xxvi.
- Lepidoselaga** albitarsis Macq. XXIV. 161.
- Lepisma** annulifera Guér. XXIII. xc.
- Leptacinus** formicetorum Märk. XVIII. xc.  
" linearis Grav. XXIV. cxlvii.  
" parumpunctatus Gyll. XX. 184; XXIV. cxlvii.
- Leptalis** sp. XXIII. xcix.
- Leptidia** brevipennis Muls. XX. 177.
- Leptinotarsa** decemlineata Say. XXI. xix.
- Leptinus** testaceus Müll. XXIV. cl.
- Leptocerus** bifasciatus Ol. XVIII. 31.  
" cinereus Curt. XVIII. 31.
- Leptocircus** Curius F. XXI. 36.  
" Ennius Feld. XXI. 36.
- Leptogaster** cylindricus de G. XIX. xxxi.  
" nitidus Macq. XIX. 171, 172.  
" varipes v. d. Wulp. XXIII. 166.
- Leptopa** filiformis Zett. XXIII. xx.
- Leptophora** Six (n. g. Phorid.) XXI. 185.  
" oligoneura Mik. XXII. xci.  
" perpusilla Six. XXI. 186; XXII. xc.
- Leptorchestes** Thor. XIX. xiii.
- Leptosoma** Abraxata Snell. XXII. 73.  
" consobrina Hopff. XXII. 72.  
" inconstans Voll. XXII. 72.  
" infuscata Hopff. XXII. 73.  
" latifascia Hopff. XXII. 73.  
" latistriga Walk. XXII. 72.  
" Mackloti Voll. XXII. 73.
- Leptoterna**. XIX. cxi.  
" dolobrata L. XVIII. 165; XXII. xcvi.
- Leptothorax** angulatus. XXIII. 19.  
" Nylanderii. XXIII. 19.
- Leptura** livida F. XX. xxvii, xxix.  
" scutellata F. XXIV. cliv.

- Lesteva fontinalis** Kies. XXIV. CXLVIII.  
 " **Heeri** Fauv. XXIV. CXXXIII, CXL.  
 " **pubescens** Mannh. XX. 184; XXIV. CXLVIII.  
 " **punctata** Er. XX. 172; XXIV. CXL, CXLVIII.
- Lestis bombylans** F. XIX. 63.
- Leucania albipuncta** F. XVII. 174.  
 " **aspersa** Snell. XXIII. 42; XXIV. 65.  
 " **coenosa** Snell. XX. 24; XXIII. 42.  
 " **extenuata** Guen. XX. 23, 69; XXIII. 42.  
 " **extranea** Guen. XXIII. 41.  
 " **impudens** Hbn. XVII. 174.  
 " **impura**. XXIII. 42.  
 " **incana** Snell. XXIII. 43\*); XXIV. 65.  
 " **L. albam**. XXIII. 42.  
 " **leucostigma** Snell. XX. 23, 69.  
 " **Loreyi** Dup. XXII. 62; XXIII. 41.  
 " **obsoleta**. XXIII. 42.  
 " **punctosa** Guen. XX. 24.  
 " **putrescens** Guen. XX. 24.  
 " **straminea** Tr. XXI. xxvi.  
 " **Tangala** Feld. XXIII. 42.  
 " **Uda** Guen. XX. 24.  
 " **Yu** Guen. XX. 25, 69; XXIII. 41.  
 " **Zcae** Dup. XXIII. 43.
- Leucanitis** **Ammonia** Cr. XXIII. 103.  
 " **bisinuata** Snell. XXIII. 104.
- Leucoma impressa** Snell. XX. 8; XXII. 104.  
 " **ochropoda** Ev. XX. 9.
- Leucophlebia bicolor** Butl. XXII. 64.  
 " **Demascena** Butl. XXII. 64.  
 " **lineata** Westw. XXII. 64.  
 " **Luxeri** Bois. XXII. 64.  
 " **rosacea** Butl. XXII. 64.
- Leucosomus ophthalmicus** Rossi. XXIV. CLVII.
- Leucula ablinearia** Guen. XVII. 4, 27.  
 " **flavilinguaria** Snell. XVII. 4, 27.
- Lexias Aetes** Hew. XXI. 13.  
 " **Amanda** Hew. XXI. 13.
- Libnotes notata** v. d. Wulp. XXI. 194.  
 " **Twaitesiana** Westw. XXI. 195.
- Licinus depressus** Payk. XXIII. xciv.  
 " **Hoffmannseggii** Panz. XXIII. xciv.  
 " **silphoides** F. XXIII. xciv; XXIV. CXLII.
- Lignyodes enucleator** Panz. XXIV. CLVII.
- Limacodes** **Adala** Moore. XXII. 121.  
 " **albiguttatus** Snell. XXII. 118, 121.  
 " **asella** W. V. XVIII. xcvi.  
 " **catenatus** Snell. XXII. 121.  
 " **chlora** H. Sch. XXII. 117.  
 " **chlorostigma** Snell. XXII. 117.  
 " **circinatus** Snell. XXII. 119.  
 " **Darma** Moore. XXII. 117.
- Limacodes lepida** Cr. XXII. 117.  
 " **Loesa** Moore. XXII. 120.  
 " **Punica** H. Sch. XXII. 117.
- Limenitis Lybaites** Hew. XXI. 10.  
 " **Lymire** Hew. XXI. 9.  
 " **Lyncides** Hew. XXI. 10.  
 " **Lysanias** Hew. XXI. 10.
- Limnephilus flavicornis** F. XVIII. 23.  
 " **griseus** L. XVIII. 23.  
 " **lunatus** Curt. XVIII. 23.  
 " **vittatus** F. XII. xciii.
- Limneria argentata** Grav. XIX. 239.  
 " **difformis** Gmel. XIX. 239.  
 " **errans** Hlmgr. XIX. 239.  
 " **sp.** XXII. xcvi.
- Limnia marginata** F. XIX. xxxviii.  
 " **rufifrons** F. XIX. xxxiii.
- Limnichus sericeus** Wfts. XXIV. CXXXVI.  
 " **versicolor** Dalr. XXI. V. CXXXV.
- Limnobates stagnorum** L. XX. 126.
- Limnobia barbipes** Meig. XVII. 146.  
 " **flavipes** F. XIX. xxxi.  
 " **irrorata** Wied. XXIII. 161.  
 " **modesta** Meig. XX. xxxv.  
 " **nigropunctata** Schumm. XIX. xxxi.  
 " **xanthoptera** Meig. XVII. 146.
- Limnophila crux** Dol. XXIII. 161.  
 " **dispar** Meig. XVII. 145; XX. xxxv.  
 " **lineola** Meig. XXII. xxvi.  
 " **lucozum** Meig. XXIII. xx.  
 " **phaeostigma** Schumm. XXIII. xx.  
 " **placida** Meig. XVIII. xxxii.
- Limnophilus**, zie **Limnephilus**.
- Limonius** **Bracteri** F. XX. 185; XXIV. CLIV.  
 " **nigripes** Gyll. XX. xxxix, xxxi.  
 " **parvulus** Panz. XXIV. CLIV.
- Limosina fontinalis** Fall. XX. xxxv.  
 " **pullula** Zett. XVII. 157.
- Lina aenea** L. XX. xxxii.  
 " **euprea** F. XX. 177.  
 " **longicollis** Suffr. XXIV. CLIX.
- Lindenius armatus** v. d. Lind. XX. LXXXVIII, LXXXI.  
 " **pygmaeus** Dahlb. XX. LXXXII, LXXXI; XX. xcvi.
- Linnaeus** (Herdening van den sterfdag van). XXI. 10.
- Linoceras macrobatas** Grav. XIX. 224.
- Linopodes rarus** Koch. XXIV. 108.
- Linyphia argyrodes** Walek. XXII. 219.  
 " **arida** Thor. XVIII. 85.  
 " **bucculenta** Clerck. XIX. LII.  
 " **concinna** Thor. XVIII. 86.  
 " **diluta** Thor. XVIII. 86.  
 " **fragilis** Thor. XVIII. 84.  
 " **icterica** Thor. XVIII. 83.  
 " **infirma** Thor. XVIII. 85.  
 " **longidens** Reuss. XXII. xxv.  
 " **mansueta** Thor. XVIII. 86.  
 " **montana** C. Koch. XIX. LII.  
 " **nitida** Thor. XVIII. 84.  
 " **obesa** Thor. XVIII. 83.

\*) Hier staat: *Leucania incana*; lees: *L. incana*.

- Linyphia picta** Thor. XVIII. 83.  
 " *pyrenaea* Thor. XVIII. 82.  
 " *triangularis* Clerck. XIX. 141.  
 " *variegata* Thor. XVIII. 87.  
 " *vilis* Thor. XVIII. 87.  
 " *zonata* Walk. XIX. 29.  
**Liodes** *axillaris* Gyll. XX. xxxi, 172.  
 " *castanea* Hrbst. XXIV. cl.  
 " *humeralis* Kug. XXIII. xix; XXIV. cxxxv.  
 " *orbicularis* Hrbst. XXIV. cl.  
**Liomotopum** *microcephalum*. XXIII. 19.  
**Lionychus** *quadrillum* Dfts. XXIV. cxlii.  
**Liophloeus** *aquisgranensis* Först. XXIV. clvi.  
 " *Herbstii* Gyll. XX. 174.  
**Liopus** *punctulatus* Payk. XXIV. clviii.  
**Liosomus** *ovulatus* Clairv. XXIV. clvii.  
**Lipara** *lucens* Meig. XVII. xxvi.  
**Lipeurus** ? *zonatus* Piag. XXIV. 3.  
**Liphistius** *desultor* Schiödt. XXIII. 12; XXIV. cxiv \*).  
**Liphya** *Brassolis* Westw. XXI. 28.  
**Lispe** *gemina* v. d. Wulp. XX. xxxv.  
**Lissa** *loxocerina* Fall. XX. xxxii.  
**Lissodema** *denticollis* Gyll. XXIV. cxxxvii.  
**Lissonota** *bellator* Grav. XVIII. xxxii; XIX. 235; XXII. xcvi.  
 " *commixta* Hlmgr. XIX. xxxiv; 235.  
 " *culiciformis* Grav. XIX. 236.  
 " *cylindrator* Vill. XIX. 236.  
 " *deversor* Grav. XIX. 236.  
 " *dnbia* Hlmgr. XIX. 236.  
 " *impressor* Grav. XIX. 236.  
 " *leptogaster* Hlmgr. XIX. 236.  
 " *parallela* Grav. XIX. 236.  
 " *segmentator* F. XIX. 236; XXII. xcvi.  
 " *sulphurifera* Grav. XIX. 236.  
 " *variabilis* Hlmgr. XIX. 236.  
 " *versicolor* Hlmgr. XIX. 236.  
**Listrodromus** *lapidator* F. XXI. xviii.  
 " *melanocephalus* Gmel. XXI. xviii.  
**Litargas** *bifasciatus* F. XXIV. cliii.  
**Lithocharis** *castanea* Grav. XX. 184; XXIV. cxxxiii.  
 " *diluta* Er. XX. 184; XXIV. cxlvii.  
 " *picea* Kr. XX. 184; XXIV. cxlvii.  
 " *ripicola* Kr. XX. 172.  
**Lithosia** *bifasciata* Feld. XX. 69.  
 " *chilomorpha* Snell. XX. 67.  
 " *chryseola* Snell. XXII. 83.  
 " *griseola* Hbn. var. *flava* Haw. XI. cxv.  
 " *lurida* Snell. XXII. 84.  
 " *muscerda* Hfu. XXIV. xx.  
 " *Prabana* Moore. XXII. 85.  
 " *stramineola* Dbl. XIX. cxv.  
 " *xantholoma* Snell. XXII. 84.  
**Lithyphantes** *corollatus* L. XXII. xxv.  
**Livia** *juncorum* Latr. XXII. xxvi.  
**Lixis** *bicolor* Ol. XXII. lxxxii.  
 " *paraplecticus* L. XXIII. xix.  
 " *sanguineus* Rossi. XXII. lxxxii; XXIV. cxxxviii.  
**Lobesia** *artemisiaana* Snell. XXIV. 110.  
 " *fuligana* Haw. XXIV. 110.  
**Lobophora** *viretata* Hbn. XVII. xxii.  
**Lochites** *Papaveris* Först. XVIII. lxxx.  
**Lomechusa** *paradoxa* Steph. XX. 171.  
 " *strumosa* Grav. XXIV. cxliv.  
**Lonchoea** *tarsata* Fall. (Pop van). XVII. 157.  
**Longitarsus** *abdominalis* All. XXIV. cxl.  
 " *Anchusae* Payk. XX. 179.  
 " *ater* F. XX. 179.  
 " *atricapillus* Dfts. XX. 179; XXIV. xciii.  
 " *atricipes* Kuts. XX. 179.  
 " *atricillus* L. XX. 179.  
 " *brunneus* Dfts. XX. 179.  
 " *candidula* Foudr. XX. 179.  
 " *canescens* Foudr. XX. 179; XXIV. xcii.  
 " *castaneus* Dfts. XXIV. cxl.  
 " *curtus* All. XXIV. cxl.  
 " *dorsalis* F. XXIV. cxl.  
 " *Echii* Koch. XXIV. xcii.  
 " *femoralis* Marsh. XXIV. cxl.  
 " *ferrugineus* Foudr. XXIV. cxl.  
 " *flavicornis* Steph. XX. 179.  
 " *fulgens* Foudr. XX. 179.  
 " *gracilis* Kuts. XX. 179.  
 " *gravidulus* Kuts. XXIV. xciii.  
 " *holsaticus* L. XX. 179.  
 " *Jacobeae* Waterh. XX. 179; XXII. xcv; XXIV. xciv.  
 " *juncicola* Foudr. XX. 179.  
 " *laevis* Dfts. XX. 179.  
 " *luridus* Scop. XX. 179; XXIV. xciii.  
 " *Lycopi* Foudr. XXIV. cxi.  
 " *Medicaginis* All. XX. 179.  
 " *melanocephalus* de G. XX. 179.  
 " *membranaceus* Foudr. XXIV. xcii, cxl.  
 " *Nasturtii* F. XX. 179.  
 " *niger* Koch. XX. 178; XXIV. xciii.  
 " *ochroleucus* Marsh. XVIII. xxxi; XX. 179.  
 " *parvulus* Payk. XX. 179.  
 " *patruelis* All. XX. 179.  
 " *pellucidus* Foudr. XXIV. xcii; cxl.  
 " *piceiceps* Steph. XX. 179.  
 " *Poweri* All. XX. 179.  
 " *pulex* Schr. XXIV. xcii.  
 " *pusillus* Gyll. XX. 179.  
 " *rutilus* Ill. XXIV. xciii.  
 " *suturalis* Marsh. XX. 179; XXIV. xcii.  
 " *sutrellus* Dfts. XX. 179; XXIV. xciii.

\*) Hier staat: *Lepistius desultor*; lees: *Liphistius desultor*.

- Longitarsus** tabidus F. XX. 178.  
 " tabidus Ol. XX. 179.  
 " thoracicus Steph. XX. 179.  
 " Verbasci Pauz. XX. 178.  
 " viduus All. XXIV. xcii, cxl.
- Lophyrus** elongatulus Kl. XIX. 212.  
 " Laricis Kl. XIX. 212.  
 " pallidus Kl. XIX. 212.  
 " Pini L. XXI. 198.  
 " virens Kl. XIX. 212.
- Lopus**. XIX. cxi.  
 " Hieracii Hahn. XIX. 106.  
 " infusus H. Sch. XVIII. 171.  
 " pantillus Dougl. et Scott. XVIII. 170.  
 " subpatellatus Voll. XVIII. 172.  
 " tunicatus F. XVIII. 170; XXI. 72.
- Loricera** pilicornis F. XXII. xciii.
- Loxocera** elongata Meig. XXII. xcvi.
- Loxoneura** decora F. XXIII. 178.
- Loxops** coccineus Westerh. XXII. 229.
- Loxotropa** tritoma Thoms. XIX. xxxvii, 255.
- Lucanus** cervus L. XXII. xviii, xxvi.
- Lucia**? substrigata Snell. XXI. 15.
- Lucilia** dux Eschh. XXIII. 172.  
 " flaviceps Macq. XXIII. 172.  
 " nobilis Meig. XXII. xcvi.  
 " viridaurea Wied. XXIII. 172.
- Luciola** affinis Rits. XVIII. 122, 129.
- Luperus** circumfusus Marsh. XX. 177.  
 " rufipes F. XX. xxxii.
- Lycaena** Arion L. XXI. lxxxv.  
 " Boeticus L. XIX. 152.  
 " Celeno Cr. XIX. 152.  
 " communis H. Sch. XIX. 163.  
 " Coridon Poda. XVIII. xcvi.  
 " Elpis God. XIX. 152.  
 " Ethion Dbld. XIX. 152.  
 " Galba Led. XIX. 159.  
 " Gnoma Snell. XIX. 152, 159.  
 " Hylax Horsf. XIX. 152.  
 " Hyrcana Led. XIX. 159.  
 " Lysimon Hbn. XIX. 161, 163.  
 " Lysizone Snell. XIX. 152, 161, 163.  
 " Malaya Horsf. XIX. 152.  
 " Mirza Staud. XIX. 159.  
 " Nora Feld. XIX. 152.  
 " Novae Hollandiae Feld. XIX. 161.  
 " Plato F. XIX. 152.  
 " Plato Blanch. XIX. 163.  
 " pygmaea Snell. XIX. 152, 163.  
 " Rosimon F. XIX. 152.  
 " Sangra Moore. XIX. 163.  
 " Serica Feld. XIX. 161.  
 " Sieversii Christ. XIX. 159.  
 " Straba F. XIX. 152.  
 " Tanagra F. XIX. 161.  
 " Trochilus H. Sch. XIX. 159.  
 " Ubaldu Cr. XIX. 163.
- Lycocerus** stigma N. ab Es. XIX. xxxvii, 253.
- Lycomyia** sp. XII. xxii.
- Lycoperdina** Bovistae Gyll. XXIV. clxx.
- Lycorina** triangulifera Hlmg. XIX. 235.
- Lycosa** barbipes Walek. XIX. lii.  
 " celeris Thor. XVIII. 106.  
 " cuneata Clerck. XXII. xxv.  
 " Eisenii Thor. XVIII. 106.  
 " elegans Thor. XVIII. 105.  
 " febrilis Clerck. XXII. xxv.  
 " inquilina. XXII. xxiv.  
 " monticola C. Koch. XIX. liii.  
 " plumipes Thor. XVIII. 104.  
 " sordidata Thor. XVIII. 105.  
 " Taczanowskii Thor. XVIII. 105.
- Lytocoris** domestica Schill. XXI. 74.
- Lyda** abietina. XXIII. xv.  
 " alpina Kl. XXIII. xiv.  
 " annulata XXIII. xv.  
 " annulicornis. XXIII. xv.  
 " arvensis Panz. XXIII. xiv.  
 " Betulae L. XIX. 216.  
 " depressa Schr. XIX. 216; XXIII. xiv.  
 " erythrocephala L. XIX. 216.  
 " hypotropica Hart. XIX. 216; XXIII. xiv.  
 " Klugii. XXIII. xv.  
 " pratensis F. XIX. 216; XXI. xxv.  
 " saxicola. XXIII. xv.  
 " sylvatica L. XIX. 216.
- Lygniodes** endoleuca Guér. XXIII. 90.
- Lygus**. XIX. cxli.  
 " agilis F. XIX. 96.  
 " albidus Hahn. XIX. 74, 115.  
 " alienus Hahn. XIX. 97.  
 " angulatus Fall. XIX. 73, 108.  
 " angustus H. Sch. XXI. 74.  
 " arbustorum F. XIX. 74, 120.  
 " aurantiacus Voll. XIX. 73, 103; XXI. 73.  
 " binotatus Hahn. XIX. 79.  
 " bipunctatus F. XIX. 72, 78; XXII. xcvi.  
 " Bohemanni Fall. XIX. 74, 107; XXII. xcvi.  
 " brunnipennis Meyer. XIX. 74, 121.  
 " camprestris Dougl. et Scott. XIX. 83.  
 " Caricis Fall. XIX. 74, 118.  
 " cervinus H. Sch. XIX. 72, 92.  
 " Chenopodii Fall. XIX. 72, 79.  
 " chlorizans Fall. XIX. 73, 112.  
 " coccineus M. Dür. XXII. 229.  
 " contaminatus Fall. XIX. 73, 109.  
 " cordiger Hahn. XIX. 72, 81.  
 " Coryli L. XIX. 74, 104.  
 " curvipes Meyer. XIX. 98.  
 " Dalmani Fall. XIX. 89.  
 " decolor Fall. XIX. 74, 114.  
 " Ericetorum Fall. XIX. 73, 116.  
 " Fallenii Hahn. XIX. 72, 81.  
 " ferrugatus F. XIX. 72, 80.  
 " flavomaculatus F. XIX. 101.  
 " flavonotatus Bohem. XIX. 73, 101.

**Lygus flavoquadrimaculatus** de G. XIX. 101.  
 " *flavosparsus* Sahlb. XIX. 73, 112.  
 " *flavovarius* F. XIX. 86.  
 " *furcatus* H. Sch. XIX. 107.  
 " *globiceps* Latr. XIX. 101.  
 " *globulifer* Fall. XIX. 73, 97.  
 " *gothicus* L. XIX. 72, 76.  
 " *Gyllenhalii* Fall. XIX. 72, 90; XXI. 73.  
 " *hirtus* Curt. XIX. 94.  
 " *histrionicus* L. XIX. 73, 96.  
 " *holosericeus* Hahn. XIX. 91.  
 " *ieterocephalus* Hahn. XIX. 111.  
 " *Kalmii* L. XIX. 72, 86.  
 " *lateralis* Fall. XIX. 77.  
 " *lateralis* Hahn. XIX. 88.  
 " *maculipennis* H. Sch. XIX. 117.  
 " *marginatus* Hahn. XIX. 88.  
 " *melanocephalus* L. XIX. 73, 103.  
 " *molliculus* Fall. XIX. 73, 112.  
 " *mutabilis* Fall. XIX. 72, 94; XXI. 73.  
 " *mutabilis* Hahn. XX. xxxiii.  
 " *nassatus* F. XIX. 73, 111.  
 " *nubilis* H. Sch. 73, 116.  
 " *pabulinus* L. XIX. 73, 110.  
 " *pallens* F. XIX. 103.  
 " *Pastinaeae* Fall. XIX. 72, 88.  
 " *Pastinaeae* Hahn. XIX. 85.  
 " *Paykullii* Fall. XIX. 73, 117.  
 " *pilosus* Hahn. XIX. 73, 105.  
 " *pinastri* Fall. XIX. 72, 91.  
 " *pratensis* L. XIX. 72, 83.  
 " *pulicarius* Fall. XIX. 74, 119; XXI. 74.  
 " *punctulatus* Fall. XIX. 72, 82.  
 " *revestitus* Fall. XIX. 103.  
 " *Roseri* H. Sch. XIX. 72, 93.  
 " *roseus* F. XIX. 74, 124.  
 " *rubicundus* Fall. XIX. 72, 84.  
 " *rubricatus* Fall. XIX. 73, 100.  
 " *ruficollis* Fall. XIX. 107.  
 " *rufifrons* Meyer. XIX. 118.  
 " *rufipennis* Fall. XIX. 73, 100.  
 " *rugicollis* Fall. XIX. 73, 108; XXII. cxvii.  
 " *saltator* Hahn. XIX. 94.  
 " *saltians* Burm. XIX. 124.  
 " *saltitans* Fall. XIX. 74, 124.  
 " *semiflavus* Fall. XIX. 88.  
 " *seticornis* F. XIX. 72, 77.  
 " *striatellus* F. XIX. 72, 75; XX. xxxiii.  
 " *striatus* L. XIX. 72, 74.  
 " *Tanaceti* Fall. XIX. 73, 113.  
 " *thoracicus* Fall. XIX. 72, 98.  
 " *thoracicus* Meyer. XIX. 98.  
 " *Thunbergii* Fall. XIX. 74, 106.  
 " *tibialis* Hahn. XIX. 73, 105.  
 " *tibialis* Wolff. XIX. 77.  
 " *tripustulatus* F. XIX. 72, 85.  
 " *unifasciatus* F. XIX. 72, 88; XXI. 73.

**Lygus unifasciatus** var. *lateralis* Hahn. XXI. xxv.  
 " *variabilis* Fall. XIX. 74, 121.  
 " *varians* Meyer. XIX. 74, 122.  
 " *virgula* H. Sch. XIX. 73, 95.  
 " *viridulus* Fall. XIX. 74, 123; XXI. 74.  
 " *vulneratus* Wolff. XIX. 72, 89; XXII. 229.

**Lymantria hilaris** Voll. XX. 69.  
 " *inhonorata*? Hopff. XXII. 111.  
 " *lunata* Cr. XXII. 111.  
 " sp. XX. 16.

**LyMexylon navale** L. XXIV. clv.

**Lyonetia hemargyrella** Zell. XVIII. 113.

### M.

**Macaria adrasata** Snell. XVII. 5, 70.  
 " *angolaria* Snell. XXIV. 87.  
 " *divergentata* Snell. XVII. 5, 69.  
 " *Eleonora* Cr. XXIV. 88.  
 " *Eleonorata* Guen. XXIV. 88.  
 " *elongaria* Snell. XXIV. 86.  
 " *limbularia* Hbn. XXIV. 86.  
 " *rigidata* Guen. XVII. 5, 69.  
 " *sufflata* Guen. XXIV. 87.

**Machaerium maritimum** Hal. XX. xxxv. 61.

**Macrocentrus linearis** N. ab Es. XIX. 243.  
 " *pallipes* N. ab Es. XIX. 243.  
 " *thoracicus* N. ab Es. XIX. 243.

**Macrocera angulata** Meig. XVII. 123.  
 " *centralis* Meig. XVII. 123.  
 " *fasciata* Meig. XVII. 123.  
 " *lutea* Meig. XVII. 123.  
 " *maculipennis* Macq. XVII. 123.  
 " *phalerata* Meig. XVII. 123.  
 " *stigma* Curt. XVII. 123.  
 " *vittata* Meig. XVII. 123.

**Macroglossa aquila** Boisd. XXII. 67.  
 " *Corythrus* Boisd. XXII. 67.  
 " *gyrans* Boisd. XX. 1.  
 " *sinica* Boisd. XXII. 67.

**Macrophya albomaculata** Costa. XIX. 215.  
 " *crassula* Kl. XIX. 215.  
 " *crassulae* aff. XVII. lxxv.  
 " *duodecimpunctata* L. XIX. 215.  
 " *erythrocnema* Costa. XIX. 215.  
 " *haemantopus* Panz. XXI. 198.  
 " *histrionica* Voll. XXI. 155.  
 " *Klugii* Voll. XIX. 215.  
 " *neglecta* Kl. XIX. 215.  
 " *quadrimaculata* F. XIX. 215.  
 " *rustica* L. XIX. 215.  
 " *strigosa* F. XIX. 215.  
 " *variegata* Kl. XIX. 215.

**Macropis labiata** Panz. XXIV. cxxv.

**Madiza sordida** Fall. XVII. 157.

**Madopa**? *quadristrigata* Snell. XX. 73.

**Maevia capistrata** C. Koch. XXII. 220.  
 " *micans* C. Koch. XXII. 221.  
 " *mundula* Thor. XXII. 220,

- Maevia** ombria Thor. XXII. 220.  
 " rhinoceros v. Hass. XIX. CIII.
- Magdalinus** aterrimus F. XX. XXVIII;  
 XXIV. CXLII.  
 " barbicornis Latr. XX. XXVIII.  
 " carbonarius L. XX. 176; XXIV.  
 CXLII.  
 " phlegmaticus Hrbst. XX. XXXI,  
 176.  
 " violaceus L. XX. 176.
- Malachius** bipustulatus L. XXIV. CXLII.  
 " elegans Ol. XXIV. CXLII, CLV.  
 " marginellus Ol. XX. XXXIX, XXXII;  
 XXII. xcv.  
 " viridis F. XX. XXVII, XXXI, XXXII.
- Mallophora** infernalis Wied. XIX. 171.  
 " nigritarsis Wied. XIX. 171.  
 " ruficauda Wied. XXII. XXXII.
- Mallota** fuciformis F. XIX. XXXII.
- Malthinus**. XXIII. XVIII.  
 " biguttulus Payk. XXIV. CLV.  
 " fasciatus Fall. XXIV. CXXXVI.  
 " frontalis Marsh. XXIV. CLV.  
 " glabellus Kies. XXIV. CLV.
- Malthodes**. XXIII. XVIII.  
 " brevicollis Payk. XX. XXI; XXI.  
 XXIV.  
 " dispar Germ. XXIV. CXXXVI.  
 " guttifer Kies. XXIV. CXXXVI.  
 " marginatus Latr. XX. XXVIII.  
 " maurus Cast. XX. 174.  
 " misellus Kies. XXIV. CXXXVI.  
 " mysticus Kies. XXIV. CXXXVI.  
 " nigellus Kies. XXIV. CXXXVI.  
 " spathifer Kies. XXIV. CXXXVI.
- Mamestra** contigua Vill. XVII. 174.  
 " dentina W. V. XX. XXXIII.  
 " nigrocuprea Moore. XX. 27;  
 XXIII. 48; XXIV. 65.  
 " satura Wd. XVII. XXIII.
- Mamillo** curtisea Weyenb. XIX. XLVIII.
- Mantura** Chrysanthemi Koch. XX. 177.  
 " obtusata Gyll. XX. 177; XXIV.  
 CXII.  
 " rustica L. XX. 177.
- Margarodes** glauculalis Guen. XX. 47.  
 " spurcalis Snell. XVIII. 224.
- Margarosticha** bimaenalis Snell. XXIII.  
 245.  
 " pulcherrimalis Led. XXIII. 245.
- Marpissa** Nivoyi Thor. XX. XXVII.
- Marsippe** strigipes Westr. XXII. xxv.
- Masicera** mutabilis Fall. XVIII. XXXII.
- Mecinus** janthinus Germ. XX. XXXI.  
 " pyrastrer Hrbst. XX. XXVIII.
- Mecoceras** Nitocris Cr. XVII. 4, 42.
- Medenbach** de Rooij (Insecten-verzamel-  
 ling) aangekocht door Natura Artis  
 Magistra. XXII. LXXXV.
- Megachile** analis Nyl. XXII. 40.  
 " anthidioides Smith. XXIII. xcviij.  
 " argentata F. XX. XXXIV; XXII. 40.  
 " bituberculata Rits. XXIII. xcviij.
- Megachile** bombiformis Gerst. XVII. 177.  
 " centuncularis L. XXII. 40.  
 " circumcincta Kirb. XX. XXXIV;  
 XXII. 39.  
 " dupla Rits. XXIII. xcviij.  
 " ericetorum S. Farg. XXII. 39.  
 " interrupta Kl. XXIII. xcviij.  
 " lanata F. XXIV. cx.  
 " maritima Kirb. XXII. 39.  
 " nigrocincta Rits. XVII. 177.  
 " octosignata Nyl. XXII. 40.  
 " tuberculata Smith. XXIII. xcviij.  
 " ventralis Smith. XXIII. xcviij.  
 " versicolor Smith. XXII. 40.  
 " Willughbiella Kirb. XXII. 39.
- Megacronus** cernuus Grav. XX. 184.  
 " inclinans Grav. XX. 184.  
 " rufus Fr. XX. 184.  
 " striatus Ol. XX. 184.
- Megapenthis** tibialis Lac. XXIV. CLIV.
- Megarthus** alpinus Mill. XXIV. CXLIX.  
 " hemipterus Ill. XX. 172.  
 " sinuaticollis Lac. XXIII. XXI.
- Megaspilus** borealis Thoms. XIX. XXXVII,  
 253.  
 " brevipennis N. ab Es. XIX. XXXVII.  
 " halteratus Boh. XIX. XXXVII, 253.  
 " puncticeps Thoms. XIX, XXXVII \*),  
 253.
- Megaspis** errans F. XXIII. 170.
- Megastes** pusialis Snell. XVIII. 241.
- Megastigmus** Bohemanni Ratz. XVII.  
 LXXVI.  
 " dorsalis F. XIX. 249.
- Melania** punctigera Feld. XX. 6.
- Melanophora** electa C. Koch. XXII. XIII.  
 " nocturna L. XI. LII.  
 " pedestris C. Koch. XX. XXVII.  
 " pusilla C. Koch. XXII. XIII.  
 " subterranea. XXII. XXIV.
- Melanoptilon** emplociaria Snell. XVII.  
 5, 106.  
 " suavaria Snell. XVII. 5, 107.  
 " timidaria H. Sch. XVII. 5, 107.
- Melanostoma** gracilis Meig. XXII. xcviij.
- Melanotus** niger F. XX. XXVIII, XXIX,  
 XXXII.
- Melasis** buprestoides L. XXIV. CLIV.
- Melecta** armata Panz. XX. XII. XXXI. 48.  
 " luctuosa Scop. XX. XII; XXI  
 199; XXII. 48.  
 " punctata Kirb. XXII. 48.
- Meligethes** XXIII. xci.  
 " aeneus F. XXII. xcvi.  
 " aestimabilis Reitt. XXIV. 36, 49.  
 " assimilis St. XXIV. CLII, 36, 49.  
 " atramentarius Först. XXIV. CLII,  
 35, 48.  
 " australis Küst. XXIV. 41.  
 " bidens Briss. XXIV. 35, 44.

\*) Hier staat: M. punctipes; lees  
 M. puncticeps.

- Meligethes bituberculatus** Först. XXIV. CLII, 48.  
 " brachialis Er. XXIV. 33, 46.  
 " Brassicae Scop. XXIV. 35, 41.  
 " brevis St. XXIV. 39, 52.  
 " brunnicornis St. XXIV. 33, 47.  
 " carbonarius Först. XXIV. 51.  
 " coeruleovirens Först. XXIV. CXXXV. 35, 41.  
 " coeruleus Marsh. XXIV. 41.  
 " coracinus St. XXIV. 34, 40.  
 " corvinus Er. XXIV. CLII, 32, 43.  
 " Czwalinai Reitt. XXIV. CXXXIV, 35, 42.  
 " decoloratus Först. XXIV. 40.  
 " Dieckii Reitt. XXIV. CLII, 35, 48.  
 " difficilis St. XX. 173; XXIV. 36, 48.  
 " discoideus Er. XXIV. 37, 49.  
 " discolor Reitt. XXIV. 34, 40.  
 " durus Reitt. XXIV. 45.  
 " egens Er. XXIV. CXXXV, 38, 51.  
 " erythropus Gyll. XXIV. 38, 51.  
 " exilis St. XXIV. 38, 51.  
 " flavicornis Mill. XXIV. 46.  
 " flavipes St. XXIV. 33, 46.  
 " Foersteri Reitt. XXIV. CLII, 32, 39.  
 " fuliginosus Er. XX. 173; XXIV. 36, 45.  
 " fulvipes Bris. XXIV. CXXXV.  
 " gagatinus Er. XX. 173; XXIV. 38, 50.  
 " haemorrhoidalis Först. XXIV. CXXXIV, 33, 47.  
 " Hebes Er. XXIV. 38, 51.  
 " Hebes Heer. XX. 173; XXIV. CXLII.  
 " incanus St. XXIV. 36, 45.  
 " luctuosus Först. XXIV. CLII, 36, 49.  
 " lugubris St. XXIV. CXXXV, 38, 50.  
 " lumbaris St. XX. 173; XXIV. 32, 39.  
 " maurus St. XXIII. XXI; XXIV. 36, 45.  
 " mellitalus Reitt. XXIV. 38, 51.  
 " memnonius Er. XXIV. 33, 47.  
 " moestus Er. XXIV. CXXXV, 32, 46.  
 " morosus Er. XXIV. 36, 48.  
 " nanus Er. XXIV. CLII, 32, 43.  
 " obscurus Er. XXIV. CXXXV, 34, 44.  
 " ochropus St. XX. 173; XXIV. CXLII, 33, 47.  
 " ovalis Thoms. XXIV. 46.  
 " ovatus St. XXIV. CXXXV, 36, 45.  
 " pedicularius F. XX. 173; XXIV. 37, 49.  
 " picipes St. XXIV. 33, 46.  
 " planiusculus Heer. XX. 73; XXIV. 37, 50.  
 " pumilus Er. XXIV. 34, 40.  
 " Ranunculii Reitt. XXIV. CLII, 34, 43.
- Meligethes rhenanus** Reitt. XXIV. 34, 40.  
 " rufipes Gyll. XXIV. CLII, 31, 39.  
 " serripes Gyll. XX. 173; XXIV. 32, 43.  
 " solidus Kug. XXIV. CXXXV, 39, 52.  
 " subaeneus St. XXIV. 34, 41.  
 " subrubicundus Reitt. XXIV. CLII, 34, 40.  
 " subrugosus Gyll. XXIV. CXXXV, 31, 43.  
 " substrigosus Er. XXIV. 43.  
 " Symphyti Heer. XXIV. 33, 42.  
 " tristis St. XXIV. 37, 50.  
 " umbrosus St. XXIV. 35, 44.  
 " viduatus St. XXIV. CLII, 36, 48.  
 " villosus Bris. XX. 173; XXIV. 32, 44.  
 " virescens Thoms. XXIV. 42.  
 " viridescens F. XXIV. 35, 42.
- Melissoblastes bipunctatus**. XXIII. 249.  
 " rufovenalis Snell. XXIII. 248.
- Meloë** scabriusculus Braudt. XXIV. CLVI.  
 " variegatus Don. XXII. LXXXII.  
 " (Larven van). XXIV. CXXVII.
- Melolontha vulgaris** (Copulatio inter mares bij). XXIV. xx.
- Meniscus** agnatus Grav. XIX. 235.  
 " catenator Panz. XIX. 235.  
 " murinus Grav. XVII. LXVI; XIX. 235.  
 " setosus Fourer. XIX. 235.
- Menopon acutovulvatum** Piag. XXIV. 5.  
**Merg** van boomen voor microtomie. XVIII. XCVII.
- Merisus bicolor** Six. XIX. 135.
- Merodon** equestris F. XXII. xci.  
 " ferrugineus F. XXII. xci.  
 " flavicans F. XXII. xci.  
 " Narcissi F. XXII. xci.  
 " nobilis Meig. XXII. xci.  
 " transversalis Meig. XXII. xci.
- Mesochorus** confusus Hlmgr. XIX. 239.  
 " testaceus Grav. XIX. 239.  
 " thoracicus Grav. XIX. 239.  
 " velox Hlmgr. XIX. 239.  
 " vittator Zett. XIX. 239.
- Mesograpta** arcifera Löw. XXIV. CXXI.  
 " basilaris Wied. XXIV. CXXI.  
 " duplicata Wied. XXIV. CXXI.  
 " pulchella Macq. XXIV. CXXI.
- Mesoleius** alicus Grav. XIX. 228.  
 " caligatus Grav. XIX. 228.  
 " formosus Grav. XIX. 228.  
 " fraternus Hlmgr. XIX. 229.  
 " haematodes Grav. XIX. 228.  
 " insolens Grav. XIX. 229.  
 " Lophyrorum Hart. XIX. 228.  
 " ophthalmicus Hlmgr. XIX. 229.  
 " opticus Grav. XIX. 228.  
 " quadrilineatus Grav. XIX. 228.  
 " sanguinicolis Grav. XIX. 228.  
 " sp. XX. XXXIII.
- Mesoleptus** facialis Grav. XIX. 227.

- Mesoleptus femoralis** Hlmgr. XIX. 227.  
 " fugax Grav. XXII. xxvi.  
 " ruficornis Grav. XIX. 227.  
 " Typhae Fourcr. XIX. 227.  
 " vulneratus Zett. XIX. 227.  
 " xanthostigma Grav. XIX. 227.
- Mesopolobus fasciventris** Westw. XIX. 251.
- Mesora analis** Voll. XXI. 175.  
 " gilvipes Hal. XXI. 175.
- Mesostenus ligator** Grav. XIX. 226.
- Mesotrosta Abyssa** Snell. XXIII. 56.  
 " signalis Treits. XXIII. 55.  
 " stigmatula Snell. XXIII. 55 \*)
- Messarax Erymanthis** Drury. XIX. 150.  
 " Meonides Hew. XXI. 13.
- Meta celata**. XXII. xxiv.  
 " celebesiana Walk. XXII. 218.  
 " elegans Thor. XXII. 218.  
 " fusca Blackw. XIX. 29; XXII. xxiv.  
 " Merianae Scop. XXII. xxiv.  
 " orichalcea Dol. XXII. 218.  
 " tigrina. XIX. 34.  
 " tuberculata Keys. XXII. 218.
- Metabletus foveola** Gyll. XXII. xciii.
- Metagastes Piepersii** Snell. XXIII. xxii.
- Metallea** v. d. Wulp. (n. g. Muscid.).  
 XXIII. 174.  
 " notata v. d. Wulp. XXIII. 175.
- Metallites atomarius** Ol. XX. 174; XXIV. cxli.
- Metasia deltoidalis** Snell. XVIII. 243.  
 " lilliputalis Snell. XXIII. 229.  
 " ophialis Treits. XXIII. 229.
- Metatropis rufescens**. XIX. cxi.
- Meteorus abdominator** N. ab Es. XIX. 242.  
 " albitarsis N. ab Es. XIX. 242.  
 " brunnipes Ruthe. XXI. xxv.  
 " chrysophthalmus N. ab Es. XIX. 242.  
 " deceptor Wesm. XIX. 242.  
 " ictericus N. ab Es. XIX. 242.  
 " laticeps Wesm. XIX. 242.  
 " luridus Ruthe. XIX. 242.  
 " rubens N. ab Es. XIX. 242.  
 " scutellator N. ab Es. XIX. 242.  
 " similator N. ab Es. XIX. 242.  
 " versicolor Wesm. XIX. 242.
- Metopachia dispar** Curt. XIX. 251.
- Metopius**. XX. xv.  
 " dentatus F. XIX. 232; XXI. 198.  
 " dissectorius Panz. XIX. 232.  
 " fuscipennis Wesm. XIX. 232.  
 " micratorius Grav. XIX. 232.
- Metricnemus** v. d. Wulp. (n. g. Chironom.). XVII. 136.  
 " albolineatus Meig. XVII. 136.  
 " fuscipes Meig. XVII. 136.  
 " incomptus Zett. XVII. 136.
- Metricnemus nanus** Meig. XVII. 136.  
 " ochraceus v. d. Wulp. XVII. 136.  
 " pallidulus Meig. XVII. 136.
- Metrocampa honoraria** W.V. XVII. xxiii.  
 " margaritaria L. XX. xiii.
- Micalesis**. XIX. xxii. Zie ook Mycalesis.
- Micaria nitens** Ohl. XX. xxvii.
- Michogaster bambusarum** Dol. XXIII. 179.
- Microcera testacea** L. XX. xxvii, xxviii.
- Microchrysa polita** L. XXIV. 156.
- Microctonus terminatus** N. ab Es. XXII. xcvi.  
 " vernalis Wesm. XIX. 240.
- Microdus compeditus** Voll. XIX. 243; XXI. 173.  
 " rufipes N. ab Es. XIX. 243.  
 " rugulosus N. ab Es. XXI. 173.
- Microgaster abdominalis** N. ab Es. XXI. xxv.  
 " albipennis N. ab Es. XIX. 241.  
 " dimidiatus Wesm. XVII. lxxvi.  
 " fulvicornis Wesm. XIX. xxxiv.  
 " globatus N. ab Es. XIX. 241; XXI. xcvi.  
 " longicauda Wesm. XIX. 241.  
 " mediator Hal. XIX. xxxiv, 241.  
 " ochrostigma Wesm. XIX. 241.  
 " rufipes N. ab Es. XXII. xcvi.  
 " rugulosus N. ab Es. XXII. xcvi.  
 " russatus Hal. XIX. 241.  
 " tuberculifer Wesm. XIX. 241.  
 " (Spinsels van) uit Virginiae. XXII. lxxxii.
- Microlophus nubilus** H. Sch. XIX. xxix.
- Micromelus pyrrogaster** Hal. XIX. xxxvi, 251.
- Micromorpha choerotricha** Feld. XXII. 109.
- Micronia adpersata** Snell. XX. 43; XXIV. 84.  
 " caseata Guen. XX. 44.  
 " gannata Guen. XXIV. 84.  
 " grammearia Hbn. XX. 44.  
 " opposita Snell. XXIV. 84.  
 " retinervata Guen. XX. 43.
- Micropeplus staphylinoides** Marsh. XXIV. cxlix.
- Micropeza corrigiolata** L. XX. xxxv.
- Microphysa coleoptrata** Fall. XIX. xxix; XXI. 74.  
 " elegantula Bär. XVIII. xx; XXI. 75; XXIV. xix.  
 " pselaphoides Westw. XVIII. xx; XIX. xxix; XXI. 75.
- Microps pallidus** Thoms. XIX. 253.
- Micropteryx amentella** H. Sch. XXI. 132.  
 " purpurella Haw. XXII. 132.  
 " semipurpurella Steph. XXI. 131.  
 " violacella. XXII. 132.
- Microscopische** kenmerken. XXIII. xciii.
- Myrotypus Wesmali** Ratz. XIX. 242.
- Microvelia pygmaea** Duf. XX. 140.

\*) Ten onrechte wordt hier voor de vroegere beschrijving en afbeelding dl. XX aangehaald; lees dl. XV.



- Mycryphantes** bituberculata Reuss. XXII. xxv.  
 " stylifer Ohl. XXII. XIII.  
**Midas** concinnus Macq. XIX. 171.  
**Miletus** Boisduvalii Moore. XIX. 152.  
 " Symethus Cr. XIX. 152; XXI. 15.  
**Millidium** trisuleatum Aubé. XX. 173.  
**Minetra** Saleutia Hopff. XXI. 13.  
 " Sylvia Cr. XXI. 13.  
**Minettia** fasciata Fall. XIX. xxxiii.  
 " notata Fall. XIX. xxxiii.  
**Minicia** Thor. (n. g. Araneid.) XVIII. 93.  
 " spinosa Thor. XVIII. 93.  
**Minyops** variolosus F. XXIV. clvii.  
**Miresa** nitens Walk. XIX. xxiv; XX. 16; XXII. 119, 121.  
**Miridius** quadrivirgatus Rossi. XXIV. xix.  
**Miris**. XIX. cxi.  
 " calcaratus Fall. XVIII. 162; XX. xxxiii.  
 " erraticus L. XVIII. 163.  
 " holsatus P. XVIII. 161.  
 " hortorum Wolff. XVIII. 163.  
 " laevigatus L. XVIII. 159.  
 " laevigatus Hahu. XVIII. 160.  
 " longicornis Wolff. XIX. 68.  
 " pulchellus H. Sch. XVIII. 164.  
 " ruficornis Fall. XVIII. 164; XXI. xxv; XXII. xcvi.  
 " ruficornis Hahu. XVIII. 160.  
 " virens L. XVIII. 160; XX. xxiii.  
 " virens Hahu. XVIII. 159.  
**Miscus** campestris Latr. XXI. 198.  
**Misumena** hirsuta Walek. XXII. xvii.  
 " truncata Pall. XXII. xvii.  
 " vatus Clerck. XXII. xxv.  
**Mitroboris** cornuta Ratz. XIX. 237.  
**Mniophila** museorum Koch. XXIV. cxiii.  
**Mochtherus** gnavus v. d. Wulp. XIX. 171, 174.  
**Molops** elata F. XX. 169.  
**Molytes** coronatus Latr. XIV. xix, cxxxviii.  
**Monalocoris**. XIX. cxi.  
 " Filicis L. XVIII. xxxii\*) 155; XXI. 72.  
**Monanthia** Cardui L. XXI. 76.  
 " ciliata Fieb. XXII. 230.  
 " costata F. XXI. 77.  
 " costata H. Sch. XXI. 76.  
 " dumetorum H. Sch. XXI. 78.  
 " Humuli F. XIX. xliii; XXI. 76.  
 " obscura H. Sch. XXI. 78.  
 " quadrimaculata Wolff. XXI. 77.  
 " reticulata H. Sch. XII. 230.  
 " vesiculifera Fieb. XVII. lxxv; XIX. xliii; XXI. 76.  
 " Wolfii Fieb. XIX. cvii; XXI. 76.  
**Monodontomerus** dentipes Boh. XIX. 249.  
**Monodontomerus** obsoletus F. XIX. 249.  
**Monomorium** barbatum Mayr. XXIII. 36.  
 " gracillimum Smith. XXIII. 19, 37.  
 " Salomonis. XXIII. 19.  
 " torense. XXIII. 19.  
**Monotoma** longicollis Gyll. XX. 174.  
 " picipes Hrbst. XX. 183.  
 " quinquilium Redt. XXIV. cxxxv.  
 " spiniicollis Aubé. XX. 183; XXIV. cliii.  
**Monstrositeiten** bij insecten. XXII. 206.  
**Mordella** pusilla Redt. XX. xxxix.  
 " villosa Schr. XXIV. cxxxvii.  
**Mordellistena** abdominalis L. XX. xxvii.  
 " brevicauda Boh. XXIV. cxxxvii.  
 " micans Germ. XXIV. clvi.  
 " pusilla Meg. XX. xxxi.  
**Mormus** lugubris F. XXIV. cxxxix.  
**Mormonia** basalis Kol. XVIII. 27.  
 " irrorata Curt. XVIII. 27.  
 " nigromaculata Steph. XVIII. 27.  
**Mosterdor**. XXIII. 139.  
**Mulio** americanus v. d. Wulp. XXIV. 167.  
**Murmidius** ovalis Beck. XX. 174.  
**Musca** analis Macq. XVIII. xviii.  
 " corvina L. van Sumatra. XXII. xcii.  
 " discolor F. XXIII. 172.  
 " dux Eschh. XXIII. 172.  
 " hortensia Wied. XXIII. 177.  
 " jejuna F. XXIII. 173.  
 " planiceps Wied. XXIII. 177.  
 " torosa Wied. XXIII. 173.  
 " viridaurea Wied. XXIII. 172.  
 " vitripennis Meig. XX. xxv.  
 " vomitoria L. XXIII. xviii.  
**Mutilla** cphippium F. XX. xxxiv.  
 " rufipes F. XX. xxxiv.  
**Muziek**-instrumenten der Ciaden. XVIII. lxxxii.  
**Mycalesis** Dexamenus Hew. XXI. 8.  
 " Doris Cr. XXI. 8.  
 " Hesione Cr. XX. 66; XXI. 8.  
 " Itys Feld. XXI. 8.  
 " Janardana Moore. XIX. 146.  
 " Jopas Hew. XXI. 8.  
 " Justina Cr. XIX. 146; XX. 66; XXI. 8.  
 " Lalassis Hew. XIX. 146.  
 " Megamede Hew. XXI. 8.  
 " Melus F. XXI. 8.  
 " Mineus L. XXI. 8.  
**Mycetobia** pallipes Meig. (metamorph.) XVII. 122, 153.  
**Mycetophagus** atomarius F. XXIV. cliii.  
 " decempunctatus F. XXIV. cxxxv.  
 " fulvicollis F. XXIV. cliii.  
 " Populi F. XXIV. cliii.  
 " quadripustulatus L. XXIV. cliii.  
**Mycetophila** alternans Zett. XVII. 119.  
 " bimaculata F. XVII. 120.  
 " biusta Meig. XVII. 119.

\*) Ifier staat verkeerdelijk Monalocoris Filicis: lees Monalocoris Filicis.

- Myctophila cingulum** Meig. XVII. 119.  
 " costata v. d. Wulp. XVII. 116.  
 " discoidea Meig. XVII. 118.  
 " distigma Meig. XVII. 120.  
 " flaviventris v. d. Wulp. XVII. 119.  
 " gratiosa Winn. XVII. 120.  
 " lineola Meig. XVII. 119.  
 " longicornis v. d. Wulp. XVII. 119.  
 " luctuosa Meig. XVII. 120.  
 " lunata F. XVII. 119.  
 " nebulosa Stann. XVII. 120.  
 " nitida Meig. XVII. 116.  
 " punctata Meig. XVII. 119.  
 " signata Meig. XVII. 120.  
 " sordida v. d. Wulp. XVII. 120, 125.  
 " unicolor Stann. XVII. 120.  
 " vittipes Zett. XVII. 120.  
 " xanthopyga Winn. XVII. 120.
- Myctophilidae.** XVII. 114.
- Mycetoporius** angularis Muls. XX. 184.  
 " cernuus Grav. XXIV. cxlvi.  
 " clavicornis Steph. XXIV. cxlvi.  
 " lucidus Er. XX. 184.  
 " Maerkeli Kr. XXIV. cxlvi.  
 " nanus Er. XX. 184; XXIV. cxxxii.  
 " pronus Er. XXIV. cxlvi.  
 " punctus Gyll. XX. xxx.  
 " Reichei Pand. XXIV. cxlvi.  
 " ruficornis Kr. XIX. cxiii; XX. 171; XXI. xxiv.  
 " splendens Marsh. XXIV. cxxxii.
- Mydas**, zie Midas.
- Mygale javanensis** Dol. XX. 55.
- Mygnimia flavicornis** F. XVII. 185.
- Myllaena brevicornis** Math. XX. 184.  
 " elongata Math. XX. 184.  
 " forticornis Kr. XVIII. xcvi.  
 " minuta Grav. XX. 171.
- Myllocerus atjehensis** Rits. XIX. 45.
- Myobia musculi** Schr. XXIV. 108.
- Myriopoden** (Werk van Dr. R. Latzel over de). XXIV. 97.
- Myrmecophila acervorum** Panz. XXI. 128.
- Myrmedonia cognata** Märk. XIX. cxii; XX. 171.  
 " collaris Payk. XIX. cxii; XX. 171.  
 " Haworthi Steph. XXI. lxxxii; XXIV. cxxxii.  
 " humeralis Grav. XXIV. cxliv.  
 " laticornis Märk. XIX. li.
- Myrmoleon acer** Walk. XVIII. 7.  
 " celebensis M. Lachl. XVIII. 5.  
 " exsanguis Walk. XVIII. 7.  
 " hostilis Walk. XVIII. 7.  
 " infirmus Walk. XVIII. 7.  
 " malignus Walk. XVIII. 7.  
 " sp. XXIII. xxi.
- Myrmetes piceus** Payk. XXIV. cxxxiv, cxli.
- Myrmica granulinodes** Nyl. XXIII. 18, 34.  
 " laevinodes Nyl. XXIII. 18, 34.  
 " lobicornis Nyl. XXIII. 18, 19, 34.
- Myrmica rubida** XXIII. 19.  
 " ruginodes Nyl. XXIII. 18, 19, 34.  
 " rugulosa Nyl. XXIII. 18, 34.  
 " scabrinodis Nyl. XXIII. 18, 19, 34.  
 " suleinodis Nyl. XXIII. 34.
- Myrmosa atra** Latr. XVIII. xxxii.
- Mystacides albicornis** XVIII. 32.  
 " annulata. XVIII. 31.  
 " atra Pict. XVIII. 31.  
 " azurea L. XVIII. 32; XXII. xc.1.  
 " bifasciata. XVIII. 31.  
 " cylindrica XVIII. 32.  
 " filicornis. XVIII. 32.  
 " nigra L. XVIII. 31.  
 " nigra Pict. XVIII. 32.
- N.**
- Nabis apterus** F. XX. 114, 116.  
 " brevipennis Hahu. XVIII. xxxii; XX. 114, 115.  
 " brevis Scholz. XX. 115, 119.  
 " dorsalis Duf. XX. 115, 120.  
 " ferus L. XX. 114, 118; XXII. xcvi.  
 " flavomarginatus Scholz. XX. 114, 117.  
 " subapterus Fieb. XX. 116.
- Naenia typica** L. XVII. 174.
- Natura** Artis Magistra (Toelga van het k. zool. genootschap). XXIV. vii.
- Naucoris cimicoides** L. XX. 148.
- Nausibius dentatus** Marsh. XXIV. clxiii.
- Naxia abseutimacula** Guen. XX. 37; XXIII. 101.  
 " Lageos Guen. XX. 37; XXIII. 100.
- Nebria livida** L. XX. 169.
- Necrophilus subterraneus** Ill. XVIII. xxx.
- Necrophorus gallicus** Duv. XXIV. cxxxiii.  
 " ruspator Er. XXIV. cxxxiii, cxl, cl.  
 " sepultor Charp. XXIV. cxl.
- Nedusia luctiferata** Snell. XXIV. 86.
- Neides depressus** Dougl. et Scott. XIX. cxl.
- Nematus Betulae** Hart. XXIII. 10.  
 " brevis Hart. XVIII. lxxxix.  
 " brevisvalvis Thoms. XXII. xcvi.  
 " carinatus Panz. XIX. 212.  
 " crassicornis Panz. XIX. 212.  
 " crassulus Dahlb. XIX. 264.  
 " hypogastricus Hart. XIX. 212, 274.  
 " laticrus Vill. XXII. xcvi.  
 " leucostictus Hart. XIX. 265.  
 " lucidus Panz. XIX. 212.  
 " luridiventris Fall. XIX. 274.  
 " luteus Panz. XIX. 212.  
 " melanocephalus Hart. XXIII. 10.  
 " pallescens Hart. XIX. 212.  
 " perspicillaris Kl. XXIII. 10.  
 " ventralis Panz. XIX. 212.  
 " xanthogaster Kalt. XIX. 264.
- Nemesia Dorthesii** Thor. XVIII. 102.

- Nemoraea** maculosa Meig. XX. xxv.  
**Nemoria** aestivaria Hbn. XX. xiv.  
   " ruficinctaria Snell. XXIV. 75.  
**Nemotelus** notatus Zett. XXII. xcvi.  
**Nemotois** fasciellus F. XXII. 129.  
   " Schiffermüllerella Hbn. XXII. 129.  
**Neotypus** lapidator F. XXI. xviii.  
   " melanocephalus Guenel. XXI. xviii.  
**Nepa** cinerea L. XX. 144.  
**Nephila** chrysogaster Walek. XXII. 219.  
   " Hasseltii Dol. XX. 51.  
   " inaurata Walek. XIX. xi.  
   " maculata F. XXII. 219.  
   " penicillum Dol. XX. 51.  
   " transalpina. XXII. xvii.  
   " Walckenaeri Dol. XX. 51.  
**Nephilengys** malabarensis Walek. XXII. 219.  
**Nephoteryx** similella Zinck. XXI. LXXXV; XXIV. 113.  
**Nepticula** Accris Frey. XXIV. 112.  
   " albifasciella Hein. XXII. 131.  
   " alnetella Hein. XXII. 131.  
   " betulicola Staint. XXIV. 113.  
   " carpinella Hein. XXII. 131.  
   " distinguenda Heiu. XXIV. 113.  
   " floslactella. XXII. 131.  
   " hemargyrella Zell. XVIII. 113.  
   " ignobiliella H. Sch. XVIII. 113.  
   " rubescens Hein. XXII. 131.  
   " Zelleriella Snell. XVIII. 112, 113.  
**Neptis** Aceris Lepech. XIX. 146; XX. 66; XXI. 10.  
   " Antara Moore. XXI. 10.  
   " celebensis Hopff. XXI. 10.  
   " Neriphus Hew. XXI. 10.  
**Neuroterus** lanuginosus Gör. XX. LXXV.  
   " lenticularis Ol. XIX. 217.  
   " numismaticus Ol. XX. LXXV.  
   " Reaumurii Hart. XIX. 217.  
**Neurothemis** fluctuans F. XIX. cv.  
**Nicaria** Snell. (n. g. Pyralid.). XXIII. 229.  
   " latisquamalis Snell. XXIII. 230.  
**Nirmus** asymmetricus Nitsch. XX. LXXXI, 80.  
   " stenopygus Nitsch. XXI. LXXXIII.  
**Nitidula** acnea F. XXIV. 41.  
   " biloba Hrbst. XXIV. 29.  
   " bipustulata L. XXIV. 26.  
   " carnaria Schall. XXIV. 27.  
   " obscura F. XXIV. cliv, 27.  
   " quadripunctata Gyll. XXIV. 54.  
   " quadripustulata F. XXIV. 26, 27.  
   " rufipes L. XXIV. 26; 27.  
   " varia F. XXIV. 29.  
**Nitidulariae**. XXIII. xci; XXIV. xvii.  
**Nodaria** aethiopolis H. Sch. XXIII. 125.  
   " externalis. XXIII. 126.  
   " fracturalis Snell. XXIII. 125; XXIV. 68.  
   " hispanalis Guen. XXIII. 125.  
   " nodosalis H. Sch. XXII. 62; XXIII. 125. 126.  
**Nola** acgyptiaca Snell. XVIII. 64, 67.  
**Nola** albula W. V. XVIII. 62, 63.  
   " ancipitalis H. Sch. XVIII. 62, 65.  
   " caffa Wallgr. XXII. 100.  
   " centonalis Hbn. XVIII. 62, 65; XXIV. xv.  
   " chlamitulalis Hbn. XVIII. 62, 65.  
   " caticralis Tr. XVIII. 62, 64.  
   " confusalis H. Sch. XVIII. 62, 64; XXIV. xv.  
   " id. (rups). XVIII. xxx.  
   " cristatula Hbn. XVIII. 62, 65.  
   " cucullatella L. XVIII. 62, 63; XXIV. xv.  
   " dimidiata Snell. XVIII. 63, 66.  
   " impura. XVIII. 62, 65.  
   " malana Fitseb. XVIII. 61.  
   " melanopa Zell. XVIII. 63.  
   " meridionalis Wallgr. XXII. 100.  
   " minuseula Zell. XVIII. 64, 67.  
   " nigrofasciata Zell. XVIII. 63.  
   " pumila Snell. XVIII. 65, 68; XXII. 100.  
   " squalida Staud. XVIII. 62, 65.  
   " strigula W. V. XVII. 173; XVIII. xxiii, xcvi, 61, 63.  
   " subchlamydula Mill. XVIII. 62, 65.  
   " taeniata Snell. XVIII. 63, 65; XXII. 100.  
   " thymula Mill. XVIII. 62, 64.  
   " togatulalis Hbn. XVIII. 62, 63.  
   " triquetrana Fitch. XVIII. 61, 64.  
**Nolckenia** Snell. (n. g. Pyralid.). XVIII. 222.  
   " margaritalis Snell. XVIII. 224.  
**Nomada** armata H. Sch. XXIII. xxvi.  
   " baecata Smith. XXII. 45.  
   " batava Voll. XXII. 54.  
   " bifida Thoms. XXIV. cxxvi.  
   " borealis Zett. XXII. 43.  
   " Bridgmaniana Smith. XXIII. xxix.  
   " cineta H. Sch. XXII. 55.  
   " cineticornis Nyl. XXIII. xxvi.  
   " conjungens H. Sch. XXII. 55.  
   " Fabriciana L. XXIV. cxxvii.  
   " femoralis Mor. XXII. 44.  
   " ferruginata L. XXII. 45, 55.  
   " ferruginata Kirb. XXIII. xxvi.  
   " flava Panz. XX. xii; XXII. 43; XXIII. xxix.  
   " flavoguttata Kirb. XXII. 45, 55.  
   " fucata Panz. XX. xii; XXII. 44.  
   " furva Panz. XXII. 45.  
   " fuscicornis Nyl. XXII. 45.  
   " germanica Panz. XXII. 44; XXIV. cxxvii.  
   " guttulata Schenck. XXII. 45.  
   " Jacobae Panz. XXII. 43.  
   " lanceolata Lep. XXII. 54.  
   " lateralis Panz. XXII. 44, 55; XXIII. xxix.  
   " lateralis Smith. XXIII. xxix; XXIV. cxxvii.  
   " lineola Panz. XX. xii; XXII. 42.

- Nomada** Marshamella Kirb. XX. XII; XXII. 42.  
 " minuta F. XXII. 45.  
 " ochrostoma Kirb. XXII. 43.  
 " pallescens H. Sch. XXII. 53.  
 " rhenana Mar. XXIII. xxvi.  
 " Roberjeotiana Pauz. XXII. 44.  
 " ruficornis L. XX. 12; XXII. 43; XXIII. xxix; XXIV. cxxvi, cxxvii.  
 " ruficornis Schenck. XXIII. xxix.  
 " rufipes Schenck. XXIII. xxvii.  
 " rufiventris Kirb. XXII. 42.  
 " sexfasciata Pauz. XXII. 42.  
 " signata Jur. XXIV. cxxvii.  
 " similis Mor. XXII. 44.  
 " Smithii Saund. XXIII. xxix; XXIV. cxxvii.  
 " Solidaginis Panz. XXII. 43.  
 " succincta Panz. XX. xii; XXII. 42, 54, 55.  
 " id. (Hermaphrodit van). XXIV. cxi.  
 " tuberculata Lep. XXII. 54.  
 " zonata Panz. XXII. 55.
- Nomophila** noctuella W. V. XVIII. 211.
- Nonagria** lutosa Hbn. XVIII. 119.  
 " rufa. XXII. 128.  
 " Sparganii Esp. XXI. xxvi.
- Nosodendron** fasciculare Ol. XXIV. cliii.
- Notidobia** ciliaris L. XVIII. 27.
- Notiophilus** aquaticus L. XX. xxxii.  
 " biguttatus F. XVIII. xxxi; XX. xxix; XXII. lxxxii.  
 " substriatus Waterh. XXII. lxxxii.
- Notonecta** glauca L. XX. 151.
- Notosyna** pruinosa Snell. XXIII. 74.
- Notoxys** brachycerus Feld. XXIV. clvi.
- Numeria**? fulvocapitata Snell. XX. 45.
- Nyctemera** Abraxata Snell. XXII. 73.  
 " Coleta Cr. XX. 5.  
 " consobrina Hopff. XXII. 72.  
 " inconstans Voll. XXII. 72.  
 " infusca Hopff. XXII. 73.  
 " latifascia Hopff. XXII. 73.  
 " latistriga Walk. XXII. 72.  
 " Maekloti Voll. XXII. 73.  
 " tripunctaria J. XX. 5.
- Nyctipao** crepuscularis L. XX. 33; XXIII. 94.  
 " ephesperis Hbn. XXIII. 95.  
 " id. var. XX. 72.  
 " leucotaenia Guen. XXIII. 95.  
 " nyctaculis Snell. XXIII. 95; XXIV. 67.
- Nymphicula** Snell. (n. g. Pyralid.) XXIII. 246.  
 " acuminatalis Snell. XXIII. 246.  
 " infuscalis Snell. XXIII. 246.  
 " stipalis Snell. XXIII. 246.
- Nysis** lata Walk. XXIV. 72.
- Nysson** dimidiatus Shuck. XX. lxxviii.
- Nysson** maculatus F. XX. lxxx.  
 " spinosus Ol. XX. lxxxviii.  
 " trimaculatus Rossi. XX. lxxxviii.
- O.**
- Obera** erythrocephala F. XXIV. clviii.  
 " oculata L. XXI. xxiv.
- Obisium** muscorum C. Koch. XVIII. xxxiv.  
 " sp. XXII. xiii.
- Obrium** cantharinum L. XX. 177.
- Ocalea** castanea Er. XXIV. cxliv.
- Oceticina** fulgerator H. Sch. XXII. 117.
- Ochodontia** adustaria F. d. W. XXIV. 83.
- Ochromyia** abdominalis F. XXIII. 174.  
 " ferruginea Dol. XXIII. 174.  
 " javana Macq. XXIII. 172.  
 " jejuna F. XXIII. 172.
- Ochthebius** gibbosus Germ. XXIV. cxliii.  
 " marinus Payk. XX. 171.
- Ocneria** dispar L. (Rups van). XXI. xxii.  
 " lunata Cr. XXII. 111.  
 " Monacha L. XVIII. xxx.  
 " id. var. eremita. XIX. li.
- Ocyale** mirabilis Clerck. XIX. lii; XX. xvii; XXII. xv.
- Ocypete** javensis Dol. XX. 53.  
 " leucosius Walk. XIX. xli.  
 " lunula? Dol. XX. 53.  
 " malayanus Dol. XX. 53.  
 " mygalinus Dol. XX. 53.
- Ocyptera** brassicaria F. XIX. xxxiii.  
 " pusilla Meig. XIX. xxxii.
- Ocypus** fuscatus Grav. XX. 184; XXIV. cxlvi.  
 " pedator Grav. XX. 171.
- Odonestis** Bheroba Moore. XXII. 124.  
 " Vishnou Lefevr. XX. 69.  
 " Vita Moore. XX. 69.
- Odontaenus** mobilicornis F. XX. 185; XXIV. cxxxvi.
- Odontia** exoticalis Snell. XVIII. 191.
- Odontodes** Aleuca Guen. XX. 72.
- Odontomyia** tigrina F. XX. xxxv.  
 " viridula F. XXII. xcvi.
- Odontopera** Bistonaria Snell. XVII. 4, 31.
- Odontoscelis** fuliginosa L. XXI. 49.  
 " id. var. dorsalis. XX. xxxiv.
- Odontura** puuctatissima Bosc. XVIII. xxxi.
- Odynerus** affinis H. Sch. XXII. 199.  
 " angustatus Zett. XXII. 189.  
 " antilope Panz. XXII. 191.  
 " auctus F. XXII. 191.  
 " basalis Smith. XXII. 193.  
 " bifasciatus L. XXI. 188.  
 " callosus Thoms. XXII. 189.  
 " claripennis Thoms. XXII. 192.  
 " constans H. Sch. XXII. 190.  
 " crassicornis Panz. XXII. 187.  
 " elegans H. Sch. XX. lxxviii; XXII. 188.

- Odynerus exilis** H. Sch. XX. LXXVIII; XXII. 193.  
 " *femoratus* Sauss. XXII. 193.  
 " *gazella* Panz. XXII. 199.  
 " *gracilis* Brullé. XXII. 188.  
 " *Herrichii* Sauss. XXI. 199; XXII. 193.  
 " *laevipes* Shuck. XXII. 194.  
 " *Lindenii* Lep. XX. LXXX.  
 " *melanocephalus*. XXII. 194.  
 " *minutus* F. XXII. 193.  
 " *murarius* L. XXII. 187.  
 " *nidulator* Sauss. XXII. 187.  
 " *oviventris* Wesm. XXII. 190.  
 " *parietinus* L. XXII. 191.  
 " *parietum* L. XX. XXXIII, LXXIX; XXII. 191.  
 " *parvulus* H. Sch. XXI. xxv; XXII. 199.  
 " *pictipes* Thoms. XXII. 192.  
 " *pictus* Curt. XXII. 190.  
 " *pictus* H. Sch. XXII. 193.  
 " *reniformis* Wesm. XXII. 193.  
 " *simplex* F. XX. LXXVIII, LXXIX; XXII. 192.  
 " *sinuatus* F. XXII. 189.  
 " *spinipes* L. XXII. 193.  
 " *trifasciatus* F. XX. LXXVIII, LXXIX; XXII. 190.  
 " *trimarginatus* Zett. XX. LXXVIII; XXII. 190.  
 " *variegatus* H. Sch. XXII. 193.
- Oecophora hemargyrella** Zell. XVIII. 115.  
 " *Lambdella* Don. XXII. 130.  
 " *lunaris* Haw. XVIII. 111.  
 " *Metzneriella* H. Sch. XXII. 130.
- Oedemera flavipes** F. XXIV. XIX.  
 " *subulata* Ol. XXIV. CLVI.
- Oediarthrus senegalensis** Gerst. XVIII. 147.
- Oegilips Dalmanni** Reih. XIX. 218.
- Oegocomia quadripuncta** Haw. XXI. xxv.
- Oiketicus consortus**. XXII. 116.  
 " *elongatus*. XXII. 117.  
 " *fuscescens* Snell. XXII. 117.  
 " *Kirbyi* Guild. XXII. 117.  
 " *Moddermanni* Heyl. XX. LXXXIX.  
 " *Templetoni* Westw. XXII. 116.  
 " *tertius* Templ. XXII. 116.  
 " *variegatus* Snell. XXII. 114, 116.
- Oinophila V-flava** Haw. XIX. 51.
- Olene Mendosa** Hbn. XXII. 112.
- Olfersia spinifera** Leach. XXIII. 193.
- Olibrus geminus** Ill. XX. XXXIII.  
 " *Millefolii* Payk. XIX. LI, XX. XXXI.  
 " *pygmaeus* St. XXI. xxiv; XXIV. CXXXIV.
- Oligomerus brunneus** Ol. XX. 185.
- Oligoptectrum maculatum** Ol. XVIII. 26, 30.
- Oligostigma aureolalis** Snell. XIX. 193, 200.
- Oligostigma bilinealis** Snell. XIX. 190, 196.  
 " *colonialis* Guen. XIX. 191, 198; XXIII. 223.  
 " *crassicornalis* Guen. XIX. 194, 203; XXIII. 223.  
 " *gibbosalis* Guen. XIX. 196, 207; XX. 79.  
 " *hamalis* Snell. XIX. 192, 199.  
 " *javanalis* Guen. XIX. 203.  
 " *latifascialis* Snell. XIX. 194, 202.  
 " *nectalis* Snell. XIX. 195, 206.  
 " *sejunctalis* Snell. XIX. 196, 207.  
 " *simplicialis* Snell. XIX. 193, 201.  
 " *tripunctalis* Snell. XIX. 195, 205.  
 " *unilinealis* Snell. XIX. 190, 197.  
 " *vitalis* Brem. XIX. 189.
- Oligota atomaria** Kr. XX. 171.  
 " *flavicornis* Lac. XX. 184; XXIV. CXXXII.  
 " *granaria* Er. XX. 184; XXIV. CXLV.  
 " *punctulata* Heer. XX. 171.
- Oliodia albulana** Treits. XXIV. 114.
- Olios cervinus** L. Koch. XXII. 219.  
 " *javensis* Dol. XX. 53.  
 " *leucosinus* Walek. XIX. XII; XXII. XV.  
 " *lunula?* Dol. XX. 53.  
 " *malayanus* Dol. XX. 53.  
 " *mygalinus* Dol. XX. 53.
- Olisthopus rotundatus** Payk. XIX. CXXII.
- Olocrates gibbus** F. XX. XXXIV.
- Olophrum assimile** Payk. XX. 184; XXIV. CXLIX.  
 " *fuscum* Grav. XX. 184; XXIV. CXLVIII.
- Olynx gallarum** L. XIX. 251.
- Omalisus suturalis** F. XXIV. CXXXVI.
- Omalium Allardi** Fairm. XXIV. CXXXIII.  
 " *brunneum* Payk. XX. 184.  
 " *florale* Er. XVIII. xciv.  
 " *minimum* Er. XX. 184.  
 " *pygmaeum* Payk. XX. 184.  
 " *riparium* Thoms. XX. 172.  
 " *rufipes* Fourer. XVIII. xciv.  
 " *striatum* Grav. XVIII. xciv.
- Omalus auratus** Dahlb. XXI. 198.
- Omas concinnus** Sch. XXIV. CXXXVIII, CXXI.  
 " *mollicomus* Abr. XX. 185.  
 " *mollinus* Bohem. XXIV. CLVI.  
 " *tenex* Bohem. XXIV. CXXXVIII, CXXI.
- Omiodes analis** Snell. XXIII. 227.  
 " *humeralis* Guen. XVIII. 240.  
 " *leporalis* Guen. XVII. 3; XVIII. 241; XXIII. 227.
- Omphlus Amerinae** Curt. XXIV. CLVI.
- Omosita** Colon L. XXIV. 27, 28.  
 " *depressa* L. XXIV. 27, 28.  
 " *discoidea* F. XXIV. 28.
- Oncognathus**. XIX. CXI,

- Oncogaethus** binotatus F. XVIII. 167.  
**Oncophorus** cephalotes Piag. XXIV. 2.  
**Oncotylus** Tanacetii Fall. XVIII. xxxii.  
**Oniticellus** flavipes F. XXIV. cliv.  
 " fulvus Goez. XXIV. xix.  
**Onthophagus** fracticoruis F. XX. xix.  
 " lemur F. XXIV. cliv.  
 " mutans F. XXIV. cliv.  
 " Schreberi L. XXIV. cliv.  
**Onthophilus** striatus F. XX. xxxi.  
**Ooctomus** litoralis Hal. XIX. 255.  
 " vulgatus Hal. XIX. 254; XX. xxiv.  
**Opatrum** angolense Er. XVIII. 122, 131.  
**Ophideres** (Merkwaardige vorm van den zuiger bij het gen.). XXI. xiv.  
 " Cajeta Seba XX. 32.  
 " Fullonica L. XX. 32; XXIII. 92.  
 " Hypermanestra Cr. XX. 32.  
 " Materna L. XXIII. 92.  
 " Pomona Cr. XXIII. 92.  
 " Salamina Cr. XX. 32, 72; XXIII. 92.  
**Ophion** merdarius Grav. XIX. 237.  
 " obscurus F. XIX. 237.  
 " ramidulus L. XIX. 237.  
 " repentinus Hlmg. XXI. 167.  
 " undulatus Grav. XIX. 237.  
 " unicallosus Voll. XXI. 167.  
**Ophisma** gravata Hbn. XX. 35.  
 " laetabilis Guen. XXIII. 99.  
 " peropaca Hbn. XXIII. 99.  
 " rectilinea Snell. XX. 35; XXIII. 99.  
 " rigidistria Guen. XX. 35.  
**Ophiusa** Achatina Cr. XXIII. 103.  
 " affinis Guen. XXIII. 103.  
 " analis Guen. XXIII. 103.  
 " arcuata Moore. XXIV. 67.  
 " fulvotaenia Guen. XXIII. 103.  
 " Guenei Snell. XXIII. 103; XXIV. 67.  
 " Joviana Cr. XX. 37, 73; XXIII. 102; XXIV. 67.  
 " myops Guen. XXIII. 102.  
 " rubricans Boisd. XXIII. 109.  
 " simillima Guen. XXIII. 102.  
 " stuposa F. XXIII. 103.  
**Ophiusa?** cyanea Snell. XXIV. 129.  
**Ophthalmicus** angularis Fieb. XXI. 70.  
 " grylloides L. XXI. 70.  
 " pallidipennis Costa. XXI. 70.  
**Ophthalmophora** Formosanta Cr. XVII. 4, 43.  
 " Lyonetaria Snell. XVII. 4, 44.  
**Ophyra** nigra Wied. XXIII. 177.  
 " riparia Dol. XXIII. 177.  
**Opisogonia** Herrichiata Snell. XVII. 5, 102.  
**Opius** singularis Wesm. XIX. 244.  
**Opomyza** germinationis L. XXII. xxvii.  
**Orchestes** carnifex Germ. XXIV. cxxxviii.  
 " iota F. XIX. li; XX. xxxi.  
 " melanocephalus Ol. XX. 176.
- Orchestes** prateusis Germ. XXIV. cxxxviii.  
 " quercus L. XX. xxvii, xxxiii.  
 " rufitarsis Germ. XXIV. clviii.  
 " Rucei Hrbst. XXIII. xxi.  
 " Salicis L. XX. xxvii, xxx.  
 " scutellaris F. XX. xxviii.  
 " signifier Creutz. XX. xxx, xxxi.  
**Orectochilus** villosus F. XIX. cviii; XX. 171; XXIV. xxxiii.  
**Orellia** Wiedemanni Meig. XIX. xxxiii; XX. xxv.  
**Oreopsyche** albida. XXII. 114.  
 " muscella. XXII. 114.  
 " plumifera. XXII. 114.  
 " plumistrella. XXII. 114.  
**Orgilus** obscurator N. ab Es. XIX. 243.  
**Orgyia** leucographa Hbn. XXII. 104.  
 " Ludekingii Snell. XXII. 104.  
 " mixta. XXII. 104.  
**Oribata** sp. XXII. xvii.  
**Ormyrus** chalybaeus Ratz. XIX. 249.  
 " tubulosus Westw. XVIII. lxxx.  
 " variolosus N. ab Es. XIX. 249.  
**Orobena** praetextalis Hbn. XXIV. 113.  
**Orochares** angustatus Er. XXIV. cxliix.  
**Oronotus** binotatus Grav. XIX. 223.  
**Orphilus** glabratus F. XXIV. clviii.  
**Orosodacna** Cerasi F. XXIV. clix.  
**Orthochaetes** rubricatus Fairm. XXIV. cxxxviii.  
**Orthocladus** v. d. Wulp (n. g. Chironom.). XVII. 132.  
 " albinervis v. d. Wulp. XVII. 133, 141.  
 " dilatatus v. d. Wulp. XVII. 133.  
 " diversus v. d. Wulp. XVII. 133, 139, 152.  
 " nanulus v. d. Wulp. XVII. 133, 140.  
 " ictericus Meig. XVII. 133.  
 " nigriventris v. d. Wulp. XVII. 133.  
 " pygmaeus Meig. XVII. 133.  
 " sordidellus Zett. XVII. 133.  
 " stercorarius de G. XVIII. 133.  
 " thoracicus Meig. XVII. 133.  
**Ortholitha** plumbaria F. XXI. xxv.  
**Orthoperus** atomarius Heer. XXIV. cxxxiv.  
 " coriaceus Muls. XXIV. cxxxiv.  
 " punctum Marsh. XXIV. cxxxiv.  
**Orthopleura** sanguineicollis F. XXIV. clv.  
**Orthoptera** (Oproeping tot liet verzamelen van). XXI. 126.  
**Oscinis** brachyptera? Zett. XXIII. xx.  
 " sulcella Zett. XX. xxv.  
**Osmia** adumea Latr. XXII. 39.  
 " aurentata Panz. XXII. 37.  
 " bicolor Schr. XXIII. xxvi.  
 " bicornis Latr. XXII. 37, 55.  
 " coerulescens L. XXII. 55.  
 " cornuta Latr. XXII. 37.  
 " cyanea F. XXII. 38, 55.

- Osmia** foveolata Schenk. XXII. 38.  
 " fronticornis Latr. XXII. 37.  
 " fuciformis Latr. XXIII. xxvii,  
 XXIX.  
 " fulviventris Pauz. XXII. 38; XXIV.  
 CXXV.  
 " punctatissima Lep. XXII. 55.  
 " Solskyi Mor. XXIV. cxxv.  
 " spinulosa Kirb. XXII. 38.  
 " xanthomelana Kirb. XXII. 38.  
**Osmoderma** eremita L. XXIV. XIX.  
**Othius** melanocephalus Grav. XXIV.  
 CXLVII.  
 " myrmecophilus Kies. XX. XXXI.  
**Otiorynchus** atroapterus de G. XX.  
 XXXIII, XXXIV.  
 " fuscipes Ol. XX. 133.  
 " ligneus Ol. XX. 185; XXIV.  
 CXXXVIII.  
 " Ligustici L. XXIV. XIX.  
 " nigritus F. XXIV. CLVI.  
 " ovatus L. XXII. xcv.  
 " septentrionis Hrbst. XXIV. CLVI.  
 " sulcatus L. XIX. 210.  
 " teubricosus Hrbst. XX. 174, 183.  
**Otus** Hypothous Cr. XX. 2.  
**Oxybelus** quatuordecimnotatus Ol. XX.  
 LXXVIII.  
**Oxycera** formosa Meig. XXI. xxiv.  
**Oxydia** Hypenariata Snell. XVII. 4, 14.  
 " Hypopyzata Snell. XVII. 4, 15.  
 " Korndörfferi Snell. XX. 73.  
 " vulpecularia H. Sch. XVII. 4, 14.  
**Oxyhaemus** cylindricus Payk. XXIV.  
 CLII.  
**Oxyodes** Clytia Cr. XXIII. 93.  
**Oxyopes** striatum Dol. XXII. 219.  
 " taeniatus Thor. XXII. 219.  
**Oxyphora** miliaria Schr. XIX. XXXIII.  
**Oxypoda** annularis Sahl. XXIV. CXLIV.  
 " cuniculina Er. XVIII. xcv.  
 " exigua Er. XXIV. CXXXII.  
 " ferruginea Er. XXIV. CXXXII.  
 " forniceticola Märk. XXIV. CXLIV.  
 " haemorrhoea Sahl. XXIV. CXXXII.  
 " planipennis Thoms. XXIV. CXLIV.  
 " rufescens Kr. XXIV. CXLIV.  
 " rugulosa Kr. XXIV. CXLIV.  
 " sylvicola Kr. XXIV. CXLIV.  
 " vittata Märk. XXIV. CXXXII.  
**Oxyporus** maxillosus F. XX. 184; XXIV.  
 CXLVIII.  
**Oxyrrhachis** Genistae F. XVIII. XXXII.  
**Oxytelus** clypeonitens Pand. XXIV.  
 CXXXIII.  
 " Fairmairei Pand. XXIV. CXLVIII.  
 " fulvipes Er. XX. 184.  
 " hamatus Fairm. XXIV. CXLVIII.  
 " sculpturatus Grav. XX. XIX, XXXII,  
 XXXIV.  
 " sculptus Grav. XX. XXXII.  
**Oxythrea** funesta Poda. XXIV. XIX.  
**Oxyusa** maura Er. XXIV. CXLIV.

- Ozodicera** argentina vdWulp. XXIV. 147.  
 " pectinata Wied. XXIV. 148.

## P.

- Pachnephorus** arenarius F. XXIV. CLIX.  
 " pilosus Rossi. XXIV. CLIX.  
**Pachygaster** ater Panz. XIX. XXXI.  
 " Leachii Curt. XIX. XXXI.  
**Pachymerus** (Hemipt.) agrestis Fall. XXI.  
 62.  
 " brevipennis Latr. XXI. 62.  
 " brunneus Sahlb. XXI. 63.  
 " chiragra F. XXI. 61.  
 " contractus H. Sch. XXI. 62.  
 " decurtatus H. Sch. XXI. 61.  
 " dilatatus H. Sch. XXI. 64.  
 " emblethis Fieb. XXI. 68.  
 " erraticus F. XXI. 65.  
 " fenestratus H. Sch. XXI. 65.  
 " ferrugineus L. XXI. 61.  
 " fracticollis Schill. 67.  
 " griseus Wolff. XXI. 68.  
 " hemipterus Schill. XXI. 61.  
 " luniger Schill. XXI. 62.  
 " luscus F. XIX. xxx; XXI. 66.  
 " Lynceus F. XXI. 62.  
 " marginepunctatus Wolff. XXI. 61,  
 68, 69.  
 " nebulosus Fall. XXI. 67.  
 " notatus Fieb. XXI. 64.  
 " nubilus Fall. XXI. 61.  
 " phoenicius Rossi. XXII. 228.  
 " pictus Schill. XXI. 61.  
 " pilifrons Fall. XXI. 68.  
 " Pini L. XVIII. xxxii; XXI. 62;  
 XXII. 227, 228.  
 " platychilus Fieb. XXI. 69.  
 " plebejus Fall. XXI. 62.  
 " praetextatus H. Sch. XXI. 62.  
 " pusillus Schill. XXI. 62.  
 " quadratus F. XXI. 62.  
 " Rolandri L. XXI. 62.  
 " rusticus Fall. XVIII. xxxii; XXI.  
 61.  
 " sabulosus Schill. XVIII. xxxii;  
 XXI. 61.  
 " sylvaticus F. XXI. 62, 65.  
 " varius Wolff. XXI. 61.  
**Pachymerus** (Hymenopt.) calcitrator Grav.  
 XVII. LXVI; XIX. 232.  
**Pachygnatha** Clerckii Sund. XX. XXII.  
**Pachyrhinus** bombayensis Macq. XXIII. 158.  
 " elegans Say. XXIV. 152.  
 " fascipennis Zett. XVII. 145.  
 " maculosa Meig. XX. xxxv.  
 " Sannio Meig. XVII. 146.  
**Paederus** brevipennis Lac. XXIV. CXLVII.  
 " caligatus Er. XXIV. CXLVII.  
 " longipennis Er. XX. xxxii.  
 " abdominalis Ev. XXI. 199.  
**Paidia**  
 " creatina Snell. XXII. 85.  
 " strigiervis H. Sch. XXII. 85.

- Palingenia** longicauda Ol. XX. xxv.  
**Palmon** pachymerus. XVIII. lxxx.  
**Palpen** der mannelijke spinnen. XIX. ci; XX. xvi.  
**Palyas** fimbriaria Cr. XVII. 4, 42.  
 " prospectata Snell. XVII. 4, 42.  
**Pamphila** Acalle Hopff. XXI. 41.  
 " Augiades Feld. XXI. 41.  
 " Augias L. XIX. 158; XX. 67; XXI. 41.  
 " Beturia Hew. XXI. 41.  
 " brunnea Snell. XIX. 158, 164.  
 " Julianus Latr. XIX. 158; XX. 67; XXI. 41.  
 " Marnas Feld. XXI. 41.  
 " Maro F. XXI. 41.  
 " Mathias F. XIX. 158.  
**Panacra** scapularis Moore. XX. 67.  
**Pandesma** Quenavadi Guen. XXIII. 79.  
**Pangonia** albithorax Macq. XXIV. 157.  
 " crocata Jaenn. XXV. 157.  
 " depressa Macq. XXIV. 157.  
 " morio v. d. Wulp. XXIV. 156.  
**Pangrapta** decoralis Guen. XXIII. 112.  
 " gilvagalii Snell. XXIII. 112; XXIV. 67.  
 " selenialis Snell. XXIII. 112.  
**Pankalia** Latreillella Steph. XX. 85.  
 " Leeuwenhoeckella W. V. XX. 85.  
 " nodosella Maun. XX. 85.  
**Pankalia?** stellaris Feld. XX. 89.  
**Paniscus** fuscicornis Hlmgr. XIX. 238.  
 " luteus Hlmgr. XIX. 238.  
 " testaceus Grav. XIX. 238.  
**Pantherodes** colubraria Guen. XVII. 5, 72.  
**Pantographa** scripturalis Guen. XVIII. 219.  
**Pantylia** sparsa Guen. XX. 29; XXIII. 79 \*).  
**Panurgus** ater Latr. XXII. xxvi, 36.  
 " dentipes Latr. XXII. 55.  
 " lobatus F. XXII. xxvi, 36, 55.  
**Papilio** Adamanthias Feld. XXI. 39.  
 " Agameimon L. XIX. xxiii, 155; XXI. 38.  
 " Alphenor Cr. XXI. 39.  
 " Androcles Boisd. XXI. 37.  
 " Antipathes Cr. XIX. 155.  
 " Ascalaphus Boisd. XXI. 40.  
 " celebensis Wall. XXI. 39.  
 " Codrus Cr. XXI. 39.  
 " Encelades Boisd. XXI. 39.  
 " Eurypylus L. XIX. 155; XXI. 38 \*\*).  
 " Gigon Feld. XXI. 39.  
 " Haliphron Boisd. XXI. 37.  
 " Helena L. XX. 66.  
 " Helenus L. XIX. xvii; XXI. 39.  
**Papilio** Hephaestus Feld. XXI. 37.  
 " Hippolytus Cr. XXI. 36.  
 " Machaon L. XVIII. xxiii; XIX. civ.  
 " id. (rups op Oranjeboomen). XXII. xviii.  
 " Menuon L. XIX. xxiii, 157; XXI. 40.  
 " Meyeri Hopff. XXI. 38.  
 " Milon Feld. XXI. 38.  
 " Pammon L. XIX. 156; XX. 67.  
 " Pamphylus Feld. XXI. 38.  
 " Peranthus F. XXI. 40.  
 " Polydorus L. XXI. 40.  
 " Polyphontes Boisd. XXI. 40.  
 " Polytes L. XIX. xxiii, 156.  
 " Pompeus Cr. XXI. 37.  
 " Remus Cr. XIX. xix; XXI. 36.  
 " Rhusus Boisd. XXI. 37.  
 " Sarpedon L. XIX. 155; XX. 67; XXI. 38.  
 " Sataspes Feld. XXI. 39.  
 " Severus Cr. var. pertinax Wall. XXII. 61.  
**Paramecosoma** Abietis Payk. XXIV. cxxxv.  
 " melanocephala Hrbst. XXIV. cxxxv.  
**Paramesius** brachypterus Thoms. XIX. 255.  
 " elongatus Thoms. XIX. 255.  
 " rufipes Westw. XIX. 255.  
**Parapoynx** caneolalis Snell. XXIII. 243.  
 " diminutalis Snell. XXIII. 242.  
 " distinctalis Snell. XVIII. 261; XXIII. 242.  
 " fregonalis Snell. XXIII. 241.  
 " Guenealis Snell. XVIII. 260.  
 " hebraealis Snell. XXIII. 240.  
 " hydrothionalis Snell. XVIII. 262.  
 " linealis Guen. XX. 98.  
 " strationalis. XIX. xli.  
 " stratiotata L. XXIII. 240.  
 " tortalis L. XVIII. 262.  
**Parasa** lepida Cr. XX. 18; XXII. 118.  
 " Loësa Moore. XX. 68.  
**Parevaspis** abdominalis Smith. XVII. lxxii.  
 " basalis Rits. XVII. lxxii.  
**Parnus** luridus Er. XXIV. cliii.  
 " lutulentus Er. XXIV. cxli.  
 " prolifericornis F. XXII. xcvi; XXIV. cxli.  
 " viennensis Heer. XXIV. cliii.  
**Paromalus** flavicornis Hrbst. XXIV. cli.  
 " parallelopedus Hrbst. XXIV. cli.  
**Passaleucus** insignis Dhlb. XX. lxxviii.  
**Patula** macrops L. XX. 32.  
**Paussus** Woerdenii Rits. XVIII. 122, 124.  
**Pediaspis** fruticola Fall. XXI. xxv.  
**Pedicia** albiovitta Walk. XXIV. 152.  
 " rivosia L. XVII. 145.

\*) Hier staat: Pantylia; lees: Pantylia.

\*\*) Hier staat: P. Eurypilus; lees: P. Eurypylus.



- Pediculinen**(Werk van Dr. Piaget over de).  
XXIV. ix.
- Pelecocera**. XIX. xxxii.
- Pelecystoma** luteum N. ab Es. XIX. 245.
- Pelina** aenea Fall. (Pop van). XVII. 157.
- Pelopoeus** destillatorius Latr. XXI. 198.  
" spirifex L. XVII. 176, 194;  
XVIII. 148.  
" violacens F. XXI. 198.
- Pempelia** ornatella W. V. XXIV. 113.  
" perfusella Zell. XX. xc.  
" plumbella W. V. XXI. xxv.  
" subornatella Dup. XXI. xxv.
- Penicillaria** delatrix Guen. XXIII. 70.  
" jocosatrix Guen. XXIII. 70.
- Pentatoma** juniperinum. XIX. cx.  
" vernale. XIX. cx.
- Penthetria** atra Macq. XXIV. 144.  
" fulvicollis Wied. XXIII. 156.
- Penthina** cespitana Hbn. XXI. xxv.
- Pepsis** flavicornis F. XVII. 185.
- Pergesa** Actens Cr. XX. 2.  
" equestris F. XX. 2.  
" Nessus Cr. XX. 2.
- Pericyma** albidentaria Freyer. XXIII. 81.  
" glaucians Guen. XXIII. 81.  
" grandis Staud. XXIII. 81.  
" ligilla Guen. XXIII. 81, 85.  
" squalens Led. XXIII. 81.  
" terrigena Christ. XXIII. 81.
- Perilampus** auratus Dalm. XIX. 249.  
" laevifrons Dalm. XIX. 249.
- Perillus** bucculentus Hlmgr. XIX. 228.  
" Gorskii Ratz. XXII. 6.  
" pictilis Hlmgr. XIX. 228.  
" seminiger Grav. XIX. 228.  
" vernalis Grav. XIX. 228.
- Perilitus** aethiops N. ab Es. XIX. 240.  
" Cerealium Hal. XIX. 240.  
" rutilus N. ab Es. XIX. 240.
- Peripatus** (gen. Myriap.). XXIV. 98.
- Perisemus** cephalotes Först. XIX. xxxvii,  
253.  
" triareolatus Först. XIX. 253.
- Peritelus** griseus Ol. XXIV. clvi.
- Perrittia** obscurepunctella Staint. XVIII.  
111.
- Perusia** citrinata Snell. XVII. 4, 25.  
" sulphurata Snell. XVII. 4, 24.  
" tenerata Snell. XVII. 4, 25.
- Petalodes** unicolor Wesm. XIX. 245.
- Pezomachus** comes Först. XIX. xxxiv.  
" corruptor Först. XIX. xxxiv.  
" fasciatus F. XIX. 38, 227.  
" immaturus Först. XIX. 227.  
" instabilis Först. XIX. xxxiv, 227.  
" nigritus Först. XIX. xxxiv, 227.
- Phaedon** Betulae L. XXIV. cxxxix.  
" carniolica Germ. XXIV. clix.  
" pyritosa Ol. XXIV. clix.
- Phaogenes** argutus Wesm. XIX. 223.  
" ischiomelinus Grav. XIX. 223;  
XXII. xcvi.
- Phaogenes** primarius Wesm. XIX. 223.  
" stimulator Grav. XIX. 223.
- Phakellura** arguta Guen. XVIII. 232.  
" auricollis Snell. XVIII. 231.  
" fumosalis Guen. XVIII. 225.  
" gazorialis Guen. XX. 47.  
" gigantalis Snell. XVIII. 224.  
" Guenealis Snell. XVIII. 223.  
" hyalinata L. XVIII. 224.  
" latilimbalis Guen. XVIII. 232.  
" lucidalis Guen. XVIII. 232.  
" satanalis Snell. XVIII. 231.
- Phalacrus** grossus Er. XX. xxix.
- Phalaena** Catilina Cr. XXI. 118.  
" Indrasaua Cr. XXI. 117.  
" militaris L. XXI. 118.  
" Palmyra Stoll. XXI. 118.  
" Stratouice Cr. XXI. 115.  
" Tiresias Cr. XXI. 118.
- Phalangiodes** columalis Snell. XXIII.  
239.  
" filodes. XXIII. 238.  
" Neptis. XXIII. 239.
- Phalera** Sangana Moore XX. 16.
- Phasiane** petriaria Hbn. XVIII. 79.
- Phasmiden** (Eijerenkapsels van). XXIII.  
LXXXIX.
- Phauda** dimidiata Snell. XXII. 69.  
" Mahisa Moore. XXII. 69.
- Pheidole** pallidula Nyl. XXIII. 19, 38.  
" pusilla Heer. XXIII. 18, 38.  
" sinaitica. XXIII. 19.
- Phibalapteryx** effluata Snell. XVII. 5, 89.  
" Intulenta Snell. XVII. 5, 87.
- Phidias** Voll. (n. g. Ichneumon.) XXI. 164.  
" aciculatus Voll. XXI. 165.
- Philhydrus** nigricans Zett. XXIV. cxxxix.
- Philodocus** javanus Wied. XIX. 171;  
XXIII. 169.
- Philodromus** aureolus. XXII. xxiv.
- Philoica** linotima C. Koch. XIX. 39.  
" notata? C. Koch. XIX. lii.
- Philonthus** addendus Sharp. XIX. cxiii.  
" aerosus Kies. XX. 182.  
" astutus Er. XX. 184; XXIV.  
cxlvii.  
" atratus Grav. XX. 182; XXII.  
xciv.  
" bimaculatus Grav. XXIV. cxxxiii.  
" bipustulatus Panz. XXII. xciv.  
" cinerascens Grav. XVIII. xc.  
" corvinus Er. XVIII. xxxi; XX.  
182; XXIV. cxlvi.  
" cyanipennis F. XXIV. cxlvi.  
" exiguus Nordm. XXIV. cxxxiii.  
" fumigatus Er. XIX. li.  
" immundus Gyll. XIX. cxiii; XX.  
171, 182.  
" lepidus Grav. XX. xxxi, 171.  
" nigritulus Grav. XX. xxviii; XXII.  
xciv.  
" nitidulus Grav. XX. 184; XXIV.  
cxlvi.

- Philonthus** nitidus F. XXIV. cXLVI.  
 " prolixus Er. XXIV. cXLVII.  
 " pullus Nordm. XXIV. cXLVII.  
 " rubripennis Kies. XX. 184; XXIV. cXXXIII.  
 " rufimanus Er. XX. 184; XXIV. cXLVII.  
 " scutatus Er. XX. 171.  
 " sordidus Grav. XX. xxviii.  
 " splendidulus Grav. XXIV. cXLVII.  
 " temporalis Muls. XIX. cxiii; XX. 171.  
 " varius Gyll. XXIV. cxxxiii.  
 " xantholoma Grav. XXII. xciv.
- Philopotamus** scopulorum Leach. XVIII. 30.  
 " variegatus Scop. XVIII. 30.
- Phylorinum** sordidum Steph. XX. 184.
- Phyligria** punctatonervosa Fall. XIX. cxxxiii.
- Phimodera** galgalina H. Sch. XIX. cx; XXI. 49.
- Phissama** interrupta L. XXII. 101.  
 " vacillans Moore. XXII. 101.
- Phegetonia** Cathephioides Guen. XXIII. 68.  
 " corvina Snell. XXIII. 68.
- Phloeophilus** Edwardsi Steph. XXIV. clv.
- Phloeophorus** Spartii Nordl. XX. 176.
- Phloeotrya** Vandoueri Muls. XXIV. clvi.
- Pholcus** borbonicus Vins. XIX. ciii.  
 " elongatus Vins. XX. 53.  
 " sisypoides Dol. XX. 53.
- Phora** florea F. XIX. cxxxiv.  
 " opaca Meig. XVII. 161; XX. xxv.
- Phorocera** cilipeda Rond. XXI. lxxxviii.  
 " concinnata Meig. XVII. 156.  
 " stupida Meig. XVII. 156.
- Phorodesma** Eogenaria Suell. XXIV. 78.
- Phortica** alboguttata Zett. XXII. xxi.  
 " variegata Fall. XXII. xxi.
- Phratra** atrovirens Com. XXIV. clix.  
 " laticollis Suffr. XXIV. clix.
- Phronia** nitidiventris v. d. Wulp. XVII. 117.  
 " rustica Winn. XVII. 117.  
 " tarsata Staeg. XVII. 117.  
 " tenuis Winn. XVII. 117.  
 " truncata Winn. XVII. 117.  
 " vittata Winn. XVII. 117.
- Phrurolithus** corollatus L. XXII. xxv.  
 " pallipes C. Koch. XXII. xiii.
- Phryganea** fusca L. XVIII. 23.  
 " lunaris Pict. XVIII. 23.  
 " nivea Ol. XIX. 3.  
 " notata F. XVIII. 15.  
 " striata Pict. XVIII. 25.
- Pthiria** pieta Phil. XXIV. 163.  
 " pulicaria Mikan. XIX. cxxxii.
- Phthoroblastis** aurantiana Staud. XXII. 129.  
 " juliana Curt. XIX. 56.  
 " pinetana Schläg. XVIII. 110.
- Phthoroblastis** vernana Kuaggs. XVIII. 110.
- Phumosis** abdominalis Rob. D. XXIII. 174.
- Phycidicera** Snell. (n. g. Pyralid.) XXIII. 228.  
 " salebrialis Snell. XXIII. 228.
- Phygadeuon** abductor Grav. XIX. 224.  
 " dumetorum Grav. XIX. 224.  
 " gravipes Grav. XIX. 224.  
 " jucundus Grav. XIX. 224.  
 " leucostigmus Grav. XIX. 224.  
 " quadrispius Grav. XIX. 224.  
 " vagabundus Grav. XIX. 224.
- Phylax** annulicornis N. ab Es. XIX. 243.  
 " calcarator Wesm. XIX. 243.
- Phyllobius** Artemisiae Desbr. XX. 175.  
 " atrovirens Gyll. XXIV. cxxxviii.  
 " calcaratus F. XXIV. cxxxviii.  
 " oblongus L. XX. cxxxiii.  
 " Pannoniae Ol. XX. cxxxiii.
- Phyllodes** Eindhovii Voll. XX. 32.
- Phyllodromia** albiseta Zett. XIX. cxxxii.  
 " melanocephala Fall. XIX. cxxxii.  
 " vocatoria Meig. XIX. cxxxii.
- Phyllopertha** horticola L. XXII. xciv.
- Phyllotoma** Aceris Kalt. XXIV. xvi.  
 " amaura Kl. XVII. lxxv; XIX. 213.  
 " leucomela Kl. XIX. 213.  
 " melanopyga Kl. XXIV. xvi.  
 " nemorata Fall. XIX. 213.  
 " tenella Zadd. XVIII. 39; XIX. 214; XXIV. xvi.
- Phyllotreta** antennata Koch. XX. 180; XXIV. 202.  
 " Armoraciae Koch. XXIV. clix, 196, 204.  
 " aterima Schr. XX. 180; XXIV. 196, 203.  
 " atra Payk. XX. xxx, 180; XXIV. 203.  
 " Brassicae Ol. XX. 181; XXIV. 207.  
 " colorea Foudr. XXII. lxxxiii; XXIV. 203.  
 " Cruciferae Goeze. XX. 180; XXIV. 196, 203.  
 " diademata Foudr. XX. 180; XXIV. 196, 204.  
 " dilatata Thoms. XXIV. 207.  
 " elongata Steph. XXIV. 203.  
 " excisa Redt. XXIV. 206.  
 " exclamations Thunb. XX. 181; XXIV. 196, 207.  
 " flexuosa Ill. XX. 181.  
 " flexuosa E. H. XX. xix.  
 " flexuosa Kuts. XXIV. 196, 206.  
 " Lepidii Koch. XX. 180; XXIV. 201.  
 " melaena Ill. XX. cxxix, xxx, 180; XXIV. 195, 202.  
 " nemorum L. XX. 181; XXIV. 196, 204.  
 " nigripes F. XX. 180; XXIV. 195, 201.

- Phyllotreta nodicornis** Marsh. XX. 180; XXIV. 195, 202.  
 " *obsurella* Ill. XX. 180; XXII. LXXXIII; XXIV. 203.  
 " *ochripes* Curt. XX. 180, 181; XXIV. 196, 206.  
 " *parallela* Boield. XXIV. 204.  
 " *pociloceras* Com. XXII. LXXXIII; XXIV. 203.  
 " *procera* Redt. XXIV. 195, 201.  
 " *punctulata* Marsh. XXIV. cXL, 195, 202.  
 " *quadripustulata* Foudr. XXIV. 207.  
 " *sinnata* Steph. XX. xxxii, 180, 181; XXIV. 196, 206.  
 " *tetragigma* Com. XX. 181; XXIV. 196, 207.  
 " *undulata* Kuts. XX. 181; XXIV. 196, 205.  
 " *vittata* Redt. XX. 181; XXIV. 196, 205.
- Phylus palliceps** Fieb. XXI. 74.  
**Phymatocera aterrima** Kl. XIX. 214.  
**Physematia pollutalis** Snell. XXIII. 240.  
**Phyocephala chrysothoea** Meig. XXI. xxv.  
 " *pusilla*? Meig. XVII. Lxx.  
 " *vittata* F. XIX. xxxii; XXI. xxv.
- Phytobius** Comari Hrbst. XX. 176.  
**Phytocoris**. XIX. cxi.  
 " *ambignus* Fall. XIX. 129.  
 " *divergens* Meyer. XIX. 66, 68; XXI. 73.  
 " *erythrocephalus* Hahn. XIX. 129.  
 " *flavomarginatus*? Costa. XVIII. 172.  
 " *longicornis* Wolff. XVIII. xxxii.  
 " *Populi* L. XIX. 66, 69.  
 " *Tiliae* F. XIX. 66, 70.  
 " *Ulmi* L. XIX. 66.  
 " *viridicervis* Kirschb. XIX. 129.
- Phytodietus coryphaeus** Grav. XIX. 236.  
 " *exareolatus* Voll. XIX. 236; XXI. 163.  
 " *obscurus* Desv. XXI. 163.  
 " *segmentator* Grav. XIX. 236.
- Phytoecia nigricornis** F. XXIV. cxxxix.  
 " *virescens* F. XXIV. clix.
- Phytomyza albiceps** Meig. XVII. 158.  
 " *flavicornis* Meig. (larve). XVII. 158.
- Phytonomus arundinis** Gyll. XXIII. xix.  
 " *constans* Boh. XX. xxxi.  
 " *elongatus* Payk. XXIV. clvii.  
 " *intermedius* Boh. XXIV. clvii.  
 " *nigrirostris* F. XX. xxviii; XXII. xcvi.  
 " *palumbarius* Germ. XXIV. clvii.  
 " *posticus* Gyll. XX. xxxi.  
 " *tessellatus* Hrbst. XXIV. clvii.  
 " *tigrinus* Foh. XXI. Lxxxvi; XXIV. cxxxviii.  
 " *variabilis* H. XX. xxi.
- Phytoptus** sp. XXIV. 107, 108.
- Phytosus balticus** Kr. XXIV. cxliv.  
**Piaget** (Werk van Dr.) over de *Pediculinae*. XXIV. ix.
- Piagetia** Rits. (n. g. Coleopter.). XVII. 195.  
 " *Woerdeni* Rits. XVII. 176, 197.
- Pieris** affinis Voll. XXI. 30.  
 " *Albata* Hopff. XXI. 29.  
 " *Albina* Boisd. XXI. 29.  
 " *Amasena* Cr. XIX. 153; XXI. 29.  
 " *Coronea* Cr. XIX. 153; XXI. 29.  
 " *Coronis* Cr. XIX. 153.  
 " *Emma* Voll. XXI. 29.  
 " *Eperia* Boisd. XXI. 29.  
 " *Fatime* Voll. XXI. 30.  
 " *Hippo* Voll. XIX. 153.  
 " *Ithome* Feld. XXI. 30.  
 " *Jaquinotii* Luc. XXI. 30.  
 " *Lycaste* Feld. XXI. 29.  
 " *Lyncida* Cr. XIX. 153; XXI. 29.  
 " *Melania* Voll. XXI. 29.  
 " *Nathalia* Feld. XXI. 29.  
 " *Panda* God. XXI. 29.  
 " *Paulina* F. XXI. 29.  
 " *Polisma* Hew. XXI. 29.  
 " *Teutonia* F. XIX. 153.  
 " *Zarinda* Boisd. XIX. xvii; XXI. 30.
- Pigia** *infantularia* Guen. XXIV. 84.  
 " *teginaria* H. Sch. XXIV. 84.
- Pimpla** *arctica* Zett. XIX. 233.  
 " *arundinator* F. XIX. 234.  
 " *brevicornis* Grav. XIX. 234.  
 " *cinctor* Brull. XXI. Lxxv.  
 " *detrita* Hlmg. XIX. 234.  
 " *diluta* Ratz. XIX. 234.  
 " *examinator* F. XIX. 233.  
 " *fenestrata* Smith. XXI. Lxxv.  
 " *flavicans*. XXI. Lxxvi.  
 " *flaviceps* Smith. XXI. Lxxv.  
 " *Graminellae* Schr. XIX. 233.  
 " *instigator* F. XIX. 233; XXI. Lxxxviii, 198.  
 " *Mussii* Hart. XIX. 233.  
 " *oculatoria* F. XIX. 234.  
 " *ovivora* Boh. XIX. 234.  
 " *ponorum* Ratz. XIX. 234.  
 " *rufata* Gmel. XIX. 233.  
 " *sagax* Ratz. XIX. 234.  
 " *scanica* Vill. XIX. 233.  
 " *stercorator* F. XX. xxxiv.  
 " *variegata* Ratz. XVII. Lxvi; XIX. 234.
- Pinacia molybdaenalis** Hbn. XX. 39.  
**Pipunculus campestris** Latr. XX. xxxv.  
**Pissodes notatus** F. XXIV. cxli.  
 " *Piceae* Gyll. XXIV. cxli.
- Pitane** *flavicostata* Snell. XXII. 92.  
 " *rectilinea* Snell. XXII. 91.  
 " *rotundata* Snell. XXII. 90.
- Pithanus**. XIX. cxi.  
 " *Maerkelii* H. Sch. XVIII. 157; XX. xxxii; XXI. 72; XXII. xxvi.

- Pityophagus ferrugineus** L. XXIV. 57.  
**Placusa** adscita Er. XXIV. cxlv.  
 " infima Er. XXIV. cxlv.  
 " pumilio Grav. XX. 184; XXIV. cxlv.  
**Plagiolepis pygmaea** Latr. XXIII. 18, 19, 25.  
**Plantluizen** (Vangen en verzamelen van). XXIII. 152.  
**Platingia tessellata** Hew. XXI. 41.  
**Platycephala planifrons** F. XX. xxv.  
**Platychirus maucatus** Meig. XX. xxv.  
 " podagratus Zett. XXII. xcvi.  
**Platyedema** Dejeani Cast. XXIV. clvi.  
 " violacea F. XVIII. xxii.  
**Platydia senenialis** Snell. XXIII. 112.  
**Platyaster attenuatus** Hal. XIX. xxxvii.  
**Platylabus dimidiatus** Grav. XIX. 223.  
 " dolorosus Grav. XXIII. xv.  
 " niger Wesm. XXIII. xv.  
 " pedatorius F. XXIII. xv.  
 " pictus Voll. XXI. 157.  
 " pullus Wesm. XXIII. xv.  
 " rufiventris Wesm. XXIII. xv.  
 " rufus Wesm. XXI. 157.  
**Platymesopus tibialis** Westw. XIX. 251.  
 " Westwoodii Ratz. XIX. 251.  
**Platypalpus bicolor** F. XX. xxxv.  
**Platyptilia monodactyla** Haw. XXIV. 113.  
**Platyrhinus latirostris** F. XX. 185; XXIV. cxxxix.  
**Platysoma depressum** F. XXIV. cli.  
**Platystethus capito** Heer. XX. 184; XXIV. cxlviii.  
 " spinosus Er. XXIV. cxlviii.  
**Platystoma decora** Wied. XXIII. 178.  
**Platythomisus phrynoides** Dol. XXII. LXXXI.  
**Platyura atrata** F. XVII. 123.  
 " bicolor Macq. XVII. 123.  
 " cineta Winn. XVII. 123.  
 " concolor v. d. Wulp. XVII. 124, 126.  
 " discoloria Meig. XVII. 123.  
 " flavipes Meig. XVII. 123.  
 " fulvipes Meig. XVII. 123.  
 " infuscata Winn. XVII. 124.  
 " marginata Meig. XVII. 123.  
 " modesta Winn. XVII. 124.  
 " nana Macq. XVII. 124; XX. xxxiv.  
 " nemoralis Meig. XVII. 124.  
 " succincta Meig. XVII. 123.  
**Plectia** discolor v. d. Wulp. XXIV. 143.  
 " dorsalis Macq. XXIV. 144.  
 " fulvicollis F. XXIII. 156; XXIV. 144.  
 " heteroptera Say. XXIV. 144.  
 " longipes Löw. XXIV. 144.  
 " ruficollis F. XXIV. 143.  
**Plectana** arenata Walek. XX. 51.  
 " clavatrix Walek. XXII. 217.  
 " flavida Dol. XX. 51.  
 " perspicillata Dol. XXII. LXXXI.  
**Plectana praetextata** Walek. XX. 51; XXII. 217.  
 " tricolor Dol. XXII. 218.  
**Plectrocnemia conspersa** Curt. XVIII. 31.  
**Plectroctena Dohrnii** Peters. XXIV. cxxi.  
**Plectroscelis arida** Foudr. XX. 181.  
 " aridella Gyll. XX. xxx, xxxiii, 181.  
 " aridula Gyll. XX. 181.  
 " concinna Marsh. XVIII. xxxi; XX. 181.  
 " confusa Boh. XX. 181.  
 " dentipes Hoffm. XX. xxvii, 181.  
 " Fairmairei Boield. XXIV. 192.  
 " hortensis Fourer. XX. 181.  
 " insolita Dej. XXIV. 192.  
 " Mannerheimi Gyll. XX. 181.  
 " Sahlbergi Gyll. XX. 181.  
 " semicoerulea Hoffm. XXIV. clix.  
 " viridis Boield. XXIV. 192.  
 " viridissima Dej. XXIV. 191.  
**Plegaderus dissectus** Er. XXIV. cli.  
 " vulneratus Panz. XXIV. cxxxiv.  
**Plesiastina annulata** Meig. XVII. 123; XIX. xxxi.  
 " apicalis Winn. XVII. 123; XIX. xxxi.  
**Plesiomma semirufa** Wied. XXII. xxii.  
**Plesioneura** Dau F. XIX. 158; XXI. 41.  
 " Dhanada Moore. XXI. 42.  
 " Feisthamelii Boisd. XXI. 41.  
 " Polus Cr. XIX. 158.  
**Pleuropachys costalis** Dalm. XIX. 252.  
**Pleuropteris alterans** Westw. XIX. 58.  
 " Dohrnii Rits. XIX. 58.  
**Plexippus cornutus** Dol. XXII. 220, 221.  
 " janthinus C. Koch. XXII. 219.  
 " lacertosus C. Koch. XXII. 219.  
 " ligus C. Koch. XXII. 219.  
 " mutillarius C. Koch. XIX. ciii; XX. 54; XXII. LXXX.  
 " nigrifrons C. Koch. XXII. 219.  
 " sannio Thor. XXII. 219.  
 " vittatus C. Koch. XXII. 225.  
**Ploa minutissima** F. XX. 152.  
**Plocaria erratica** Fall. XX. 123.  
 " vagabunda L. XX. 122.  
**Ploovleugelige** wespren (Aantal Nederl. soorten van). XXII. LXXXVI.  
**Plusia** agramma Guen. XXIII. 71.  
 " albostrata Brem. XXIII. 73.  
 " aurifera Hbu. XXIII. 71.  
 " bipartita Snell. XXIII. 71; XXIV. 66.  
 " C-aureum Knoch. XXIII. 71.  
 " Chalcites Guen. XXIII. 72.  
 " Chalcytes Esp. XXII. 62; XXIII. 72.  
 " Cornucopiae Snell. XXIII. 72.  
 " gamma. XXIII. xvi.  
 " Kalitura Feld. XXIII. 73.  
 " moneta F. XXIV. xxiii.  
 " signata F. XX. 71; XXIII. 72.

- Plusia verticillata** Guen. XX. 29.  
**Plusiodonta** Chalcytoidea Guen. XXIII. 73.  
**Pocadius ferrugineus** F. XIX. LI; XXIV. 53.  
**Podagrica** albinea Foudr. XXIV. CXII.  
 " *Armoraciae* Koch. XXIV. CXII.  
 " *Cyprissiae* Koch. XXIV. CXIII.  
 " *diademata* Foudr. XXIV. CXIII.  
 " *dilecta* Dalm. XVIII. 123, 145.  
 " *Euphorbiae* Schr. XXIV. CXIII.  
 " *fuscicornis* L. XX. 177.  
 " *fuscipes* F. XX. 177.  
 " *Malvae* Ill. XXIV. CXII.  
 " *undulata* Kuts. XXIV. CXIII.  
 " *variipennis* Boield. XXIV. CXIV.  
 " *venustula* Kuts. XXIV. CXIV.  
**Podops** inunctus F. XXI. 49.  
**Podurhippus** pityriasicus Mégn. XXIV. CXVII.  
**Poecilaspis** angulata Germ. XVII. LXVIII.  
**Poecilosoma** pulveratum Ratz. XXIII. 7.  
**Poecilostola** angustipennis Meig. XVII. 148.  
**Pogonochaerus** ovatus Fourer. XXIV. CLVIII.  
**Pogonus** chalcus Marsh. XX. xxx.  
 " *littoralis* Dfts. XX. 170.  
 " *luridipennis* Germ. XX. xxx, 170.  
**Polemon** Liparæ Gir. XVII. LXVI; XIX. 246.  
**Polistes** gallicus L. XXI. 198.  
 " *Geoffroyi* Lep. XXI. 198.  
 " *inornatus* Rits. XVII. 177.  
 " (*Nesten van*). XXIII. LXXXIX.  
**Pollyxenus** lagurus L. XIX. xxvii; XX. xi.  
**Polyblastus** cephalotes Grav. XVII. LXVI; XIX. 229.  
 " *mutabilis* Hlmgr. XVII. LXVI; XIX. 229.  
 " *pinguis* Grav. XIX. 229.  
 " *senilis* Hlmgr. XVII. LXVI; XIX. 229.  
 " *sphaerocephalus* Grav. XIX. 229.  
 " *varitarsus* Grav. XIX. 229.  
**Polycentropus** flavomaculatus Pict. XVIII. 31.  
**Polydesma** umbricola Boisd. XX. 30; XXIII. 80.  
 " *n. sp.* XX. 30.  
**Polydrosus** chrysomela Schh. XX. xxxi.  
 " *flavipes* de G. XXIV. cxxxviii.  
 " *flavovirens* Gyll. XX. 174.  
 " *impressifrons* Gyll. XXIV. clvi.  
 " *sericeus* Schall. XX. xxxiii.  
**Polymitarces** Virgo L. XVII. xx.  
**Polyneema** similis Först. XIX. 255.  
**Polyommatus** Phlaeas L. XXII. xcvi.  
**Polyphonus** laevigatus Löw. XIX. 170.  
**Polysphincta** Bohemanni Hlmgr. XIX. 234.  
 " *discolor*? XVII. LXVI.  
**Polysphincta** Drewsenii? XVII. LXVI.  
**Polythlipta** albicaudalis Snell. XXIII. 221.  
**Pompelon** atrocyanea de Haan. XXII. 74.  
 " *marginata* Guér. XXII. 74.  
**Pompilus** atrox Dahlb. XXIV. cx.  
 " *Bretonii* Guér. XVII. 176, 185.  
 " *capensis* Dahlb. XVII. 188.  
 " *chalybeatus* Schiödt. XX. xxxiv.  
 " *coccineus* F. XXI. 198.  
 " *croceicornis* Kl. XVII. 185.  
 " *elegans* Smith. XXIII. xcviij.  
 " *elongatus* Rits. XVII. 176, 188.  
 " *Napoleo* Rits. XXIII. xcviij.  
 " *neglectus* Wesm. XX. xxxiv.  
 " *ornatissimus* Rits. XVII. 176, 191.  
 " *plumbens* F. XX. xxxiv; XXII. xcvi.  
 " *ruficeps* Tasch. XVII. 187.  
 " *rufipes* Smith. XXIII. xcviij.  
 " *rutilus* Kl. XVII. 176, 189.  
 " *Smithii* Rits. XXIII. xcviij.  
 " *Taschenbergii* Rits. XVII. 176, 187, XXIII. xcviij.  
 " *viaticus* Latr. XXI. 198.  
 " *xanthocerus*? Dahlb. XVII. 187.  
**Ponera** contracta. XXIII. 19.  
**Pontia** Dione Wall. XXI. 28.  
 " *Nina* F. XIX. 153.  
**Poophagus** Nasturtii Germ. XXIV. CLVIII.  
**Porizon** harpurus Schr. XIX. 240.  
 " *hostilis* Grav. XIX. 240.  
 " *moderator* L. XIX. 240.  
 " *saltator* F. XIX. 240.  
 " *triangularis* Grav. XIX. 240.  
**Porphyrops** fuscipes Meig. XX. 55.  
**Porthesia** chrysoorrhoea L. (Schade door) veroorzaakt. XXI. xxiii.  
 " *fumosa* Snell. XX. 68.  
 " *subnobilis* Snell. XXIV. 128.  
**Potaminus** substriatus Müll. XX. 185 \*); XXIV. cxxxvi.  
**Potamophora** Manlia Cr. XX. 32, 72; XXIII. 92.  
**Potamorites** biguttatus Pict. XVIII. 25.  
**Praonetha** Köhleri Rits. XIX. 47.  
**Prasocuris** aucta F. XX. xxx.  
 " *Phellandrii* L. XX. xix; XXII. xcvi.  
**Prays**? *hilarella* Snell. XXI. 133.  
**Precis** *Hedonia* L. XXI. 14.  
 " *Ida* Cr. XIX. 150; XXI. 14.  
 " *intermedia* Feld. XXI. 14.  
 " *Iphita* L. XIX. xix, xx, 150; XXI. 14.  
**Prenesta** Snell. (u. g. *Pyralid.*) XVIII. 219.  
 " *fabialis* Snell. XVIII. 220.  
 " *sunialis* Snell. XVIII. 221.  
**Prenolepis** nitens. XXIII. 19.  
**Pria** *Dulcamaræ* Scop. XXIV. 30.

\*) Hier staat: Pomatinus; lees: Potaminus.

- Pria** truncatella Steph. XXIV. 30.  
**Prionemis** affinis v. d. Lind. XX. LXXVIII, LXXX.  
 " flavicornis F. XVII. 185.  
 " fuscus. XX. LXXX.  
**Prionocyphon** serricornis Müll. XXIV. CXXXVI.  
**Pristiphora** pallipes. XVIII. LXXVIII.  
 " rufipes S. Farg. XVIII. LXXVIII, LXXIX.  
**Pristomerus** vulnerator Panz. XIX. 240.  
**Probolus** fossorius F. XIX. 223.  
**Procas** picipes Marsh. XXIV. CLVII.  
**Proctacanthus** xanthopterus Wied. XIX. 171.  
 " sp. XXII. xxii.  
**Proctotrupes** ater N. ab Es. XIX. xxxvii.  
 " brevicornis Hal. XIX. 254.  
 " calcar Hal. XIX. 254.  
 " campaulator L. XIX. 253.  
 " gravidator L. XVIII. xxxii.  
 " pallipes Jur. XIX. 254.  
 " Sixianus Voll. XXII. xiii.  
 " viator Hal. XIX. 254.  
**Prodenia** ciligera Guen. XXIII. 46.  
 " littoralis Boisd. XXII. 62; XXIII. 45.  
 " retina H. Sch. XX. 26; XXIII. 45.  
 " testaceoides Guen. XX. 70; XXIII. 45.  
**Prognatha** quadricornis Kirb. XX. 184; XXIV. cxxxiii.  
**Promachus** fuscipennis Macq. XIX. 171.  
 " inornatus v. d. Wulp. XXIII. 167.  
 " trichonotus Wied. XIX. 171.  
 " vittula v. d. Wulp. XXIII. 167.  
**Promonaea** rostrata Er. XXIV. cxlv.  
**Propylea** conglobata L. XXIV. cxl.  
 " 14-punctata F. XX. xxx, xxxiii\*.)  
**Prosacantha** pedestris N. ab Es. XIX. 254.  
 " varicornis Thoms. XIX. 254.  
**Prosopis** annularis Kirb. XXII. 23, 53.  
 " annulata L. XXII. 24, 54.  
 " armillata Nyl. XXII. xcvi, 23.  
 " brevicornis Nyl. XXII. 24.  
 " communis Nyl. XXII. 24, 54.  
 " confusa Nyl. XXII. 23.  
 " dilatata Kirb. XXI. xxv; XXII. 23, 53.  
 " obscurata Schenck. XXIV. cxxiii.  
 " pictipes Nyl. XXII. 23.  
 " signata Panz. XXII. 23.  
 " variegata F. XXII. xxvi, 22.  
**Prostemma** guttula F. XX. LXXVII, 107.  
**Prosthesima** hirta Thor. XVIII. 99.  
 " nana Thor. XVIII. 99.  
 " vespertina Thor. XVIII. 98.  
 " villica Thor. XVIII. 100.  
**Proteinus** atomarius Er. XXIV. cxlix.  
**Proteinus** brevicollis Er. XVIII. xcvi; XX. 182.  
 " limbatus Müll. XX. 172.  
 " macropterus Gyll. XVIII. xcvi.  
 " ovalis Steph. XX. 182.  
**Prothymia** africana Snell. XXIII. 60.  
 " coccineifascia Grote. XXIII. 60.  
 " rosalba Grote. XXIII. 60.  
 " semiflava Guen. XXIII. 60.  
 " viridaria. XXIII. 61.  
**Protodynerus** bifasciatus L. XXII. 188.  
 " crassicornis Panz. XXII. 187.  
 " elegans H. Sch. XXII. 188.  
 " murarius L. XXII. 187.  
 " nidulator Sauss. XXII. 187.  
 " sinuatus F. XXII. 189.  
**Protogoniomorpha** Sabina Cr. XXI. 12.  
**Psaliodes** flavagata Guen. XVII. 5, 99.  
 " ocreata Snell. XVII. 5, 100.  
 " paleata Guen. XVII. 5, 100.  
**Psalis** securis Hbn. XX. 8.  
**Psammodius** caesus Panz. XXIV. cxxxvi.  
**Psamotis** pulveralis Hbn. XXII. 127.  
**Psara** Snell. (u. g. Pyralid.) XVII. 239.  
 " pallieaudalis Snell. XXIII. 240.  
**Psarus** abdominalis F. XIX. li.  
**Psecadia** decemguttella Hbn. XXIV. 114.  
**Psectra** diptera Burm. XVII. xv; XIX. xcvi.  
**Pseudaglossa** inductalis Snell. XXIII. 130.  
 " lubricalis Geyer. XXIII. 128.  
 " pupillalis Snell. XXIII. 128.  
 " tenuipalpis Snell. XXIII. 130.  
**Pseudocalymnia** Snell. (u. g. Noctuin.) XXIII. 48.  
**Pseudochina** laevis Ill. XXIV. cxxxvii.  
**Pseudochoreutes** Snell. (n. g. Pyralid.) XXIII. 202.  
 " choreutalis Snell. XXIII. 202.  
**Pseudodipsas** bengalensis Moore. XXI. 23.  
 " Lycaenoides. XXI. 25.  
 " villosa Snell. XXI. 24.  
**Pseudolabes** bifasciata Feld. XX. 68.  
**Pseudophia** pygospila Snell. XXIII. 98; XXIV. 67.  
 " Tirrhaea L. XX. 35, 72.  
**Pseudophloeus** Falleuii Schill. XXI. 56.  
 " nubilis. XIX. cxi.  
 " Waltlii H. Sch. XX. LXXVII; XXI. 56.  
**Pseudopontia** calabaria Plötz. XXI. LXXXIV.  
 " paradoxa Feld. XXI. LXXXIV.  
**Psilocephala** indica v. d. Wulp. XXIII. 169.  
**Psiloma** elegans Voll. XIX. xxxviii.  
**Psilopus** vittatus Wied. XXIII. 170.  
**Psilura** Monacha L. XVII. xxiii.  
**Psithyrus** barbutellus Kirb. XXII. 50.  
 " campestris Panz. XXII. 49.  
 " frutetorum Panz. XXII. 49.  
 " quadricolor S. Farg. XXII. 50.  
 " rupestris F. XXII. 49.

\*) Op beide deze bladzijden staat: Prodhylea; lees: Propylea.

- Psithyrus vestalis** Fourer. XXII. 50.
- Psyche** apiformis. XVIII. XXIX (noot); XXII. 114.
- " calvella. XVIII. XXIX (noot).
- " gigantea Zell. XXII. 117.
- " Grasinella Brd. XVII. XXIV, 173; XX. LXXXIX; XXII. 114.
- " fusca. XXII. 114; XXIV. 125.
- " hirsutella Hbn. XVIII. XXVII.
- " inquinata Led. XXII. 117.
- " leucosoma Snell. XXIV. 125.
- " Moddermani Heyl. XX. LXXXIX.
- " nigricantella Curt. XVIII. 80.
- " opacella H. Sch. XVIII. XXVII.
- " plumifera Ochs. XVII. 173; XVIII. XXVI.
- " vicella. XXII. 114.
- " villosella Ochs. XVII. 174; XVIII. XXVII, xcvi, 80.
- Psychomyia** acuta. XVIII. 28.
- Psylla** Alaterni Först. XIX. XXXI.
- " Foersteri Flor. XXII. XXVI
- " Hartigii Flor. XIX. XXXI.
- " Spartii Hart. XXII. XXVI.
- " unicolor? Flor. XXII. XXVI.
- Psylliodes** affinis Payk. XX. 182; XXIV. 176, 184.
- " Allardi Bach. XX. 182; XXIV. CXLII, 175, 178.
- " anglica F. XXIV. cxiv, 177.
- " anglicana Gmel. XXIV. 175, 177.
- " angustata Waltl. XXIV. 185.
- " apicalis Steph. XXIV. 185.
- " attenuata Koch. XX. 182; XXIV. 176; 181.
- " chalconera Ill. XX. 182; XXIV. 176 \*), 180.
- " chrysocephala L. XX. 182; XXIV. CXLII, 175, 177.
- " cucullata Ill. XX. 182; XXI. XXIV; XXIV. cxiv, 175, 185.
- " cuprea Koch. XX. 182; XXIV. 176, 183.
- " cupreata Ofts. XXIV. 176, 182.
- " eupreonitens Först. XXIV. 176, 183.
- " cyanoptera Redt. XXIV. 175, 177.
- " Dulcamarae Koch. XX. 182; XXIV. 175, 180.
- " ecalcarata Redt. XXIV. 179.
- " erythrocephala L. XXIV. 177.
- " Fondrasi Bach. XXIV. 183.
- " fusiformis Bach. XXIV. 183.
- " herbacea Foudr. XXIV. 183.
- " Hyocyami L. XXIV. cxii, cxi, 176, 181.
- " instabilis Foudr. XX. 182; XXIV. 176, 181.
- " luridipennis Kuts. XXIV. 176, 182.
- " luteola Müll. XX. 182; XXIV. 176, 185.
- Psylliodes** marcida Ill. XVIII. XXXI; XX. 182; XXIV. 176, 184.
- " melanophthalma Dfts. XXIV. 185.
- " nana Dfts. XXIV. 185.
- " Napi F. XXIV. 177.
- " Napi Koch. XX. 182; XXIV. 175, 179.
- " nigricollis Marsh. XX. 182; XXIV. 175, 177.
- " nucera Ill. XX. 182; XXIV. 176, 184.
- " operosa Foudr. XXIV. 184.
- " picea Redt. XXIV. 185.
- " picea Marsh. XX. 182; XXIV. cxiv, 176, 185.
- " propinqua Redt. XXIV. 185.
- " Rapae Ill. XX. 182; XXIV. 175, 179.
- " rufescens Waltl. XXIV. 185.
- " rufilabris All. XX. 182; XXIV. CXLII, 175, 178.
- " rufopicea Letz. XXIV. 185.
- " sordida Steph. XXIV. 177.
- " Spergulae Gyll. XXIV. 185.
- " taurica Stev. XXIV. 177.
- " Thlaspis Foudr. XXIV. 175, 179.
- " unimaculata Curt. XXIV. 180.
- " vicina Boield. XXIV. 185.
- Ptecticus** testaceus F. XXIV. 156.
- Ptenidium** formicetorum Kr. XXIV. CXXXIV.
- " fuscicorne Er. XXIV. CXXXIV.
- " laevigatum Er. XXIV. CXLII.
- " turgidum Thoms. XXIV. CXXXIV, CXLII.
- Pterochilus** Pallasii Kl. XXI. 199.
- " phaleratus Panz. XX. XXXIII, XXXIV; XXII. 194.
- Pteromalus** bimaculatus Sp. XIX. 251.
- Pterophorus** isodactylus Zell. XXIV. 113.
- " phaeodactylus Hbn. XXIV. 114.
- " pterodactylus L. XVII. 169.
- " similidactylus Wood. XXIV. 113.
- " tephrodactylus Zell. XXII. 131.
- " sp. XX. xv.
- Pteryx** suturalis Heer. XXIV. CLI.
- Ptilinus** laevis Ill. XXIV. 116.
- Ptilium** angustatum Er. XXIV. CLI.
- " canaliculatum Er. XXIV. CXXXIV.
- " exaratum Allib. XXIV. CXXXIV.
- " excavatum Er. XXIV. CLI.
- " foveolatum Allib. XXIV. CLI.
- " fuscum Gillm. XXIV. CXXXIV.
- " inquilinum Er. XXIV. CLI.
- " minutissimum Ljungh. XX. 173.
- " myrmecophilum Allib. XXIV. CLI.
- " rugulosum Allib. XXIV. CXXXIV.
- " Spencei Allib. XXIV. CLI.
- Ptilocera** quadridentata Wied. XXIII. 163.
- Ptilona** v. d. Wulp (n. g. Trypetina). XXIII. 183.
- " brevicornis v. d. Wulp. XXIII. 184, 185.

\*) Hier staat: Ps. Chalcomorae; lees Ps. chalconera.

- Ptilona** *Dunlopi* v. d. Wulp. XXIII. 184, 186.  
 " *notabilis* v. d. Wulp. XXIII. 184, 187.  
 " *sexmaculata* v. d. Wulp. XXIII. 185.
- Ptinella** *angustula* Gillm. XXIV. CXXXIV.  
 " *aptera* Guér. XXIV. CXXXIV.  
 " *gracilis* Gillm. XXIV. CXXXIV.  
 " *pallida* Er. XXIV. CLI.  
 " *testacea* Heer. XXIV. CXXXIV.
- Ptinus** *bicinctus* St. XXIV. CLVI.  
 " *latro* F. XXIV. CLVI.  
 " *ornatus* Müll. XXIV. CLV.  
 " *pilosus* St. XXIV. CLVI.  
 " *pusillus* St. XX. 174.  
 " *rufipes* F. XX. XXXI.  
 " *sempunctatus* Panz. XXIV. CLV.  
 " *subpilosus* St. XXIV. CLVI.  
 " *testaceus* Ol. XXIV. CLVI.
- Ptychopoda** H. Sch. XXIV. 84.
- Ptyela** *campestris* Fall. XXII. XCVIII.  
 " *leucocephala* L. XXII. XXVI.  
 " *spumaria* L. XXII. XXVI.
- Pulex** *avium* O. Tasch. XXIV. LXXXII, LXXXVI.  
 " *Canis* Dug. XIX. XLVII.  
 " *Erinacei* Bouch. XXIV. LXXXIII, LXXXVII.  
 " *fasciatus* Bosc. XXIV. LXXXII, LXXXVI.  
 " *Felis* Bouch. XIX. XLVII.  
 " *gigas* Kirb. XVII. LXXXIV.  
 " *glacialis* O. Tasch. XXIV. LXXXVI.  
 " *globeiceps* O. Tasch. XXIV. LXXXI, LXXXVI.  
 " *goniocephalus* O. Tasch. XXIV. LXXXIII, LXXXVII.  
 " *irritans* L. XIX. XLVII; XXIV. LXXXI, LXXXVI.  
 " *keruelensis* O. Tasch. XXIV. LXXXVI.  
 " *Melis* Walk. XXIV. LXXXII, LXXXVI.  
 " *obtusiceps* Rits. XVII. LXXXIII; XXIV. LXXXIV.  
 " *pallidus* O. Tasch. XXIV. LXXXVI.  
 " *Sciurorum* Bouch. XXIV. LXXXII, LXXXVI.  
 " *serrateiceps* Gerv. XXIV. LXXXIII, LXXXVII.  
 " *Sturni* Redi. XXIV. CXVIII.  
 " *Talpae* Curt. XVII. LXXXIII.  
 " *terrestris* Macq. XVII. LXXXIV.
- Purpuricenus** *Koehlerii* L. XXIV. CLVIII.
- Pygostolus** *falcatus* N. ab Es. XVIII. LXXXIX; XIX. 241.  
 " *sticticus* F. XVIII. LXXXIX; XIX. 241.
- Pyrameis** *Cardui* L. XXI. LXXXV.
- Pyria** *armata* Lep. XVII. 181.  
 " *lyucea* F. XVII. 176, 181.  
 " *Reichei* Spin. XVII. 181.

- Pyroderes** *formicarius* Simon. XIX. XIII.
- Pyrophorus** *semirufus* C. Koch. XIX. XII.
- Pyrrhocoris** *apterus* L. XIX. XXVIII; XXI. 60.
- Pytho** *depressus* L. XXIV. CLVI.

## Q.

- Quedius** *attenuatus* Gyll. XX. XXXI.  
 " *auricomus* Kies. XX. 184; XXIV. CXLVI.  
 " *brevicornis* Thoms. XXIV. CXXXIII.  
 " *chrysurus* Kies. XXIV. CXLVI.  
 " *cruentus* Ol. XXIV. CXXXII.  
 " *dilatatus* F. XXIV. CXLVI.  
 " *fageti* Thoms. XXIV. CXLVI.  
 " *impressus* Panz. XX. XXXI, XXXII.  
 " *infuscatus* Er. XXIV. CXLVI.  
 " *laevigatus* Gyll. XX. 184.  
 " *lateralis* Grav. XX. XXXI.  
 " *longicornis* Kr. XXIV. CXXXII.  
 " *maurus* Sahlb. XXIV. CXLVI.  
 " *nigriceps* Kr. XX. XXXI.  
 " *nigrocoeruleus* Fauv. XXIV. CXLVI.  
 " *ochripennis* Mén. XXIV. CXLVI.  
 " *ochropterus* Er. XXIV. CXLVI.  
 " *picipes* Marsh. XXII. xciv; XXIII. XXI.  
 " *praecox* Grav. XX. 171; XXIV. CXLVI.  
 " *rufipes* Grav. XXIV. CXLVI.  
 " *semiobscurus* Er. XX. XXVIII.  
 " *tristis* Grav. XX. XXXI.  
 " *umbrinus* Er. XX. 184; XXIV. CXLVI.

## R.

- Racheospila** *leucoceraria* Snell. XVII. 4, 41.  
 " *rufodorsaria* Snell. XVII. 4, 41.
- Ranatra** *linearis* L. XX. 146.
- Reduvius** *personatus* L. XX. 109.
- Remigia** *Archesia* Cr. XX. 38, 73; XXIII. 106.  
 " *frugalis* F. XX. 38; XXIII. 106.  
 " *lycopodia* Hbn. XXIII. 106.  
 " *Virbia* Cr. XXIII. 106.  
 " *xylomiges* Snell. XXIII. 106.
- Remodes** *abortivata* Guen. XIX. xcvi; XX. 47; XXIV. 94.  
 " *Eupithecia* Snell. XXIV. 94.
- Rhagio** *punctatus* F. XXIV. 153.
- Rhagium** *indagator* L. XXIV. CLIX.
- Rhagonycha** *melanura* L. XXII. xcv.  
 " *rufescens* Letzn. XXIV. clv.
- Rhamnusium** *Salicis* F. XX. 177.
- Rhamphidia** *longirostris* Meig. XVII. 145.
- Rhamphomyia** *umbripennis* Meig. XX. XXXV.
- Rhamphus** *flavicornis* Clairv. XXII. xcv.
- Rhaphidopalpus** *delatus* Er. XVIII. 123, 142.



- Rhiacophila** Boltoni. XVIII. 29.  
 " comata. XVIII. 30.  
 " decolorata Pict. XVIII. 30.  
 " fimbriata. XVIII. 29.  
 " granulata. XVIII. 30.  
 " laevis. XVIII. 29.  
 " nebulosa XVIII. 30.  
 " primerana Weyenb. XXIV. 133.  
 " pubescens Pict. XVIII. 29.  
 " umbrosa. XVIII. 29.  
 " vernalis. XVIII. 29.  
 " vulgaris. XVIII. 28.  
**Rhinocyllus** latirostris Latr. XXIV. CLVII.  
**Rhinoncus** denticollis Gyll. XX. 176.  
 " inconspectus Hrbst. XXII. xc.  
 " pericarpus F. XX. xxvii, xxx, xxxiii, xxxiv.  
**Rhinopalpa** Megalonicæ Feld. XXI. 14.  
 " Polynice Cr. XXI. 14.  
**Rhinosimus** planirostris F. XX. xxviii, xxix.  
**Rhipiphorus** paradoxus L. XIX. xxvii; XX. 174.  
**Rhizophagus** bipustulatus F. XXIV. xviii.  
 " Bruckii Reitt. XXIV. clii.  
 " cribratus Gyll. XXIV. clii.  
 " depressus F. XX, xxix, xxxiv, xxiv. xviii.  
 " parallelicornis Gyll. XXIV. xviii, cxxxv.  
 " perforatus F. XXIV. xviii, cxxxv.  
 " politus Hellw. XXIV. xviii.  
**Rhizotrogus** fuscus Scop. XXIV. cxxxvi.  
 " ruficornis F. XXIV. cli.  
**Rhodites** Rosae L. XIX. 217; XX. lxxv.  
 " Spinossimæ Gir. XX. lxxv.  
**Rhomborrhina** resplendens Swartz. XXIII. xciv.  
**Rhopalictus**. XXIII. xcvi.  
**Rhopalicus** maculifer Först. XIX. 251.  
**Rhopalodes** patrata Snell. XVII. 5, 77.  
**Rhopalus** Schillingii Schumm XXII. xcvi.  
**Rhoetrocerus** Ectopectogastri Ratz. XX. xxiii.  
**Rhymosia** domestica Meig. XVII. 119.  
 " fasciata Meig. XVII. 118.  
 " signatipes v. d. Wulp. XVII. 118.  
**Rhymphalea** fastidialis Snell. XXIII. 328.  
 " sceletalis Snell. XXIII. 228.  
**Rhynchites** Betulae L. XX. xxviii.  
 " coelestinus Schh. XIX. 45.  
 " conicus Ill. XXI. cxi.  
 " germanicus Hrbst. XX. xxviii.  
 " olivaceus Gyll. XXIV. clvii.  
 " ophthalmicus Steph. XXIV. cxli.  
 " planirostris F. XXIV. cxxxviii.  
**Rhynchomyia** aberrans Schin. XXIII. 176.  
 " bicolor Macq. XXIII. 176.  
**Rhyncolus** cylindrirostris Ol. XXIV. clviii.  
 " truncorum Germ. XX. 176.  
**Rhyparida** nigrolimbata Rits. XVIII. 123, 140.  
**Rhyphus** fenestralis Scop. XXIV. 153.  
**Rhyphus** punctatus F. XXIV. 153 \*).  
**Rhyssa** antipodum Smith. XXII. lxxxviii.  
 " curvipes Grav. XIX. 233.  
 " fasciata Smith. XXI. lxxv.  
 " fractinervus Voll. XXII. lxxxviii.  
 " maculipennis Smith. XXI. lxxv.  
 " persuasorius L. XIX. li, 233.  
**Rhytidisomus** globulus Hrbst. XX. xxxiii, 176; XXIII. xxi.  
**Rijks-entomoloog** (Wenschelijkheid van het aanstellen van eenj. XXII. vi. (Adres daartoe afgewezen). XXIII. v.  
**Ripula** Mahometaria H. Sch. XVII. 4, 11.  
**Rivula** scapularis Snell. XXIII. 123; XXIV. 67.  
 " sericealis. XXIII. 123.  
 " terrosa Snell. XXIII. 123.  
**Rodolia** varmiculata Thoms. XVIII. 124. 148.  
**Roeselia** (Lepidopt.) Caffra Wallgr. XXII. 100.  
 " meridionalis Wallgr. XXII. 100.  
 " pumila Snell. XXII. 100.  
 " taeniata Snell. XXII. 100.  
**Roeselia** (Dipt.) antiqua Meig. XIX. xiv.  
**Rogas** bicolor Spin. XIX. 245.  
 " circumscriptus N. ab Es. XIX. 245.  
 " dissector N. ab Es. XIX. 245.  
 " geniculator N. ab Es. XIX. 245.  
 " irregularis Wesm. XIX. 245.  
 " pubescens Voll. XXII. xxvi.  
 " reticulator N. ab Es. XIX. 245.  
 " testaceus Spin. XIX. 245.  
 " tristis Wesm. XIX. 245.  
 " unicolor Wesm. XIX. 245.  
 " vittiger Wesm. XIX. 245.  
**Rymosia**, zie Rhymosia.

## S.

- Sabulodes** arenularia Snell. XVII. 4, 12.  
 " glaucularia Snell. XVII. 4, 13.  
**Sactogaster** curvicauda Först. XIX. xxxvii, 254.  
**Sagana** Thor. (n. g. Araneid.) XVIII. 96.  
 " rutilans Thor. XVIII. 96.  
**Sagaritis** declinator Grav. XIX. 239.  
**Salbia** abnormalis Snell. XVIII. 215.  
 " cognatalis Snell. XVIII. 215.  
 " deformalis Snell. XVIII. 214.  
**Salbiomorpha** Snell. (n. g. Pyralid.) XVIII. 216.  
 " ancidialis Snell. XVIII. 217.  
**Salda** cineta H. Sch. XX. 94, 103.  
 " eburnea Fieb. XX. 94, 99.  
 " elegantula Fall. XX. 103.  
 " flavipes F. XX. 94, 96.  
 " geminata Costa. XIX. li; XX. 94, 102.  
 " lateralis Fall. XX. 94, 100.

\*) Hier staat *Rhyphus punctatus* Meig.; lees: *Rh. punctatus* F.

- Salda morio** ? Flor. XX. 96.  
 " *pallipes* F. XX. 94, 97.  
 " *pilosa* Fall. XX. 94, 98; XXII. xcvi.  
 " *pilosella* Thoms. XXII. 231.  
 " *pulchella* Curt. XX. 94, 101.  
 " *saltatoria* L. XX. 94, 96.  
 " *Zosteræ* F. XX. 94, 95.
- Salpingus ater** Payk. XX. 185.
- Salticus** *alfurus* Dol. XX. 54.  
 " *cornutus* Dol. XX. 54.  
 " *fimbriatus* Dol. XX. 54.  
 " *forceps* Dol. XX. 54.  
 " *formicarius* de G. XIX. xii.  
 " *formicarius* C. Koch. XIX. xiii.  
 " *regulus* Dol. XX. 54.  
 " *sexpunctatus* Dol. XX. 54.  
 " *sinuatus* Dol. XXII. 219.  
 " *trochilus* Dol. XXII. 225.  
 " *venustus* Dol. XX. 54.  
 " *viridefasciatus* Dol. XX. 54; XXII. 225
- Samea castellalis** Guen. XVIII. 211.
- Sameodes** *Suelli* (n. g. *Pyralid.*) XXIII. 217.  
 " *trithyralis* Snell. XXIII. 218.
- Saperda** *carcharias* (Monstreuse form van). XXII. 108.
- Saprinus** *aeneus* F. XX. xxxii.  
 " *conjungens* Payk. XXV. cxxxiv.  
 " *maritimus* Steph. XX. xxxiv.  
 " *metallicus* Hrbst. XX. xix.  
 " *nitidulus* F. XXII. xciv.  
 " *punctulatus* Thoms. XXIV. cxxxiv.  
 " *virescens* Payk. XXIV. cxxxiv.
- Sapromyza plumicornis** Fall. XXII. xcvi.  
 " *scutellaris* v. d. Wulp. XXIII. 191
- Sarcophaga carnaria** L. (metamorph.) XVII. 156.  
 " *chilensis* Macq. XVIII. xviii.  
 " *haemorrhœa* Meig. XXII. xviii.  
 " *offuscata* Meig. XX. xxv.
- Sarcopsylla gallinacea** Westw. XIX. xlvi;  
 XXII. lxxxvii.  
 " *penetrans* L. XIX. xlvi.
- Sarcoptes scabiei** Latr. XXIII. xvi;  
 XXIV. xv.
- Sargus decorus** Say. XXIV. 156.  
 " *flavipes* Meig. XXIII. xxi.  
 " *flaviventris* Wied. XXIII. 163.  
 " *marginatus* v. d. Wulp. XXIV. 156.  
 " *politus* F. XXIV. 156.  
 " *testaceus* F. XXIV. 156.  
 " *viridis* Say. XXIV. 156.
- Saropoda rotundata** Panz. XXII. 48.
- Sarotes cervinus** ? L. Koch. XXII. 219.
- Sarothrus arcolatus** Hart. XIX. 218.
- Sarrothripa caradrinoides** Snell. XXII. 94.  
 " *curvilinea* Snell. XXII. 93.  
 " *Revayana*. XXII. 94.
- Saturnia** *Bolli* Wagn. XIX. xcvi.  
 " *Luna*. XIX. xcvi.  
 " *Pernyi* (Rups van). XVIII. lxxxii.
- Satyrus Janira** L. XXII. xcvi.  
 " *Semele* L. XXII. xcvi.  
 " *Statilinus* Hfn. XXII. xxiii, lxxxiii; 200.
- Scaphidium quadrimaculatum** Ol. XXIV. cli.
- Scaphisoma** *assimile* Er. XXIV. cli.  
 " *Boleti* Panz. XXIV. cli.  
 " *limbatum* Er. XXIV. cli.
- Scardia** *Boleti* F. XXIV. xxiv, 111.  
 " *choragella* H. Sch. XXIV. 111.  
 " *mediella* Hbn. XXIV. 111.
- Scatella sibilans** Hal. XX. xxxv.
- Scatophaga borealis** Fall. XX. xxv.  
 " *litorea* Fall. XX. xxxv.  
 " *merdaria* F. XXII. xcvi.
- Scatopse** *albitarsis* Zett. XVII. 127.  
 " *brevicornis* Meig. XX. xxxv.  
 " *flavitarsis* Zett. XVII. 127.  
 " *notata* L. (metamorph.) XVII. 154.  
 " *pulicaria* Hal. XVII. 127.  
 " *transversalis* Löw. XVII. 127.
- Scelio rugulosus** Latr. XIX. 254.
- Sceltonia concolor** Winn. XX. xxii.  
 " *nigra* Meig. XVII. 117.
- Schistoglossa viduata** Er. XVIII. xc.
- Schizopyga analis** Grav. XVII. lxxvi;  
 XIX. 235  
 " *flavifrons* Hlmgr. XIX. 235.
- Schoenobius punctellus** Zell. XX. 48, 79.  
 " n. sp. XX. 48.
- Schrankia calligrapha** Snell. XXIII. 122;  
 XXIV. 67.  
 " *turfosalis*. XXIII. 122.
- Sciaphila minorana** H. Sch. XX. xxxiv.
- Sciara analis** Egg. XVII. 114.  
 " *annulata* Meig. XVII. 115.  
 " *carbonaria* Meig. XVII. 114.  
 " *fucata* Meig. XVII. 115.  
 " *humeralis* Zett. XVII. 114.  
 " *longiventris* Zett. XVII. 114.  
 " *lugubris* Winn. XVII. 115.  
 " *lutea* Meig. XXIV. cxix.  
 " *morio* F. XVII. 115.  
 " *nobilis* Winn. XVII. 115.  
 " *pallipes* (larve). XVII. 153.  
 " *punctata* F. XXIV. 153.  
 " *quinquelineata* Macq. XVII. 115.  
 " *id.* (larve). XVII. 153.  
 " *scatopseoides* Meig. XVII. 115.  
 " *Thomæ* L. (larve). XVII. 153.  
 " *umbratica* Zett. XVII. 115.  
 " *villica* Winn. XVII. 115.
- Sciocoris umbrinus** Wolff. XIX. xxx; XXI. 50.
- Sciophila alacris** Winn. XXIV. cxix.  
 " *apicalis* Winn. XVII. 122.  
 " *cingulata* Meig. XVII. 121.  
 " *flava* Winn. XVII. 122.  
 " *fusca* Winn. XVII. 121.  
 " *halterata* Staeg. XIX. xlix.  
 " *hyalinata* Meig. XXIII. xx.

- Sciophila** incisurata Zett. XVII. 121.  
 " limbata Winn. XVII. 121.  
 " maculata Meig. XVII. 121.  
 " notabilis Staeg. XVII. 121.  
 " nigricornis Zett. XVII. 122.  
 " ornata Meig. XVII. 122; XXII. XXVI.  
 " punctata Latr. XVII. 122.  
 " thoracica Staeg. XVII. 122.
- Sciophilus** muricatus F. XX. XXXIII.
- Scirtes** haemisphaericus L. XXII. xcv.  
 " orbicularis Panz. XXII. xcv.
- Scirus** elephas Dug. XXIV. 107.
- Scolia** unifasciata Cyrill. XXI. 198.
- Scobates** corallinus Voll. XIX. 232.  
 " Marshalli Voll. XXI. 166.
- Scolytus** Carpini Ratz. XXIV. CXXXIX.  
 " intricatus Ratz. XX. xxvii.  
 " multistriatus Marsh. XXIV. cxli.  
 " noxius Ratz. XXIV. cxli.  
 " pygmaeus Hrbst. XX. 176; XXIV. cxli.  
 " Pyri Ratz. XXIV. cxli.  
 " Ratzenburgi Jans. XXI. xxiv.  
 " Ulmi Redt. XXIV. CXXXIX, cxli.
- Scopaeus** cognatus Muls. XXIV. cxlvii.  
 " didymus Er. XXIV. cxlvii.  
 " laevigatus Gyll. XX. 172.  
 " minimus Er. XXIV. cxlvii.
- Scoparia** fulvosignalis Snell. XXIII. 204.  
 " nugalis Snell. XXIII. 205.
- Scopolia** carbonaria Panz. XX. xxv, xxxv.
- Scordylia** ambiguata Snell. XVII. 5, 84.  
 " Atalautata Guen. XVII. 5, 79.  
 " chrysopterata Snell. XVII. 5, 85.  
 " dispilata Snell. XVII. 5, 83.  
 " fluminata Snell. XVII. 5, 82.  
 " gratulata Guen. XVII. 5, 81.  
 " Hippomenata Snell. XVII. 5, 80.  
 " monospilata Snell. XVII. 5, 83.
- Scotosia** affirmata Guen. XVII. 5, 93.  
 " cunctata Snell. XVII. 5, 91.  
 " pallivittata Snell. XVII. 5, 92.
- Scraptia** fuscula Müll. XXIV. CXXXVII.  
 " minuta Muls. XXIV. CXXXVII.
- Scutigera** Lam. (g. Myriapod.). XXIV. 99.
- Scydmaenus** angulatus Müll. XX. 185; XXIV. CXXXIII.  
 " denticornis Müll. XXIV. cl.  
 " elongatulus Müll. XXIV. cl.  
 " exilis Er. XXIV. cl.  
 " Godarti Latr. XXIV. cl.  
 " Helwigi Hrbst. XXIV. cl.  
 " pusillus Müll. XXIV. CXXXIII.  
 " rubicundus Schm. XXIV. cl.  
 " rutilipennis Müll. XXIV. cl.  
 " scutellaris Müll. XVIII. xcv.  
 " Wetterhali Gyll. XXIV. cl.
- Scymnus** analis F. XXIV. cxl.  
 " arcuatus Rossi. XXIV. clx.  
 " biverrucatus Panz. XXIV. cxl.  
 " capitatus F. XXIV. clx.
- Scymnus** marginalis Rossi. XX. 177.  
 " pygmaeus Geoffr. XX. xxx.  
 " quadrilunulatus Ill. XXIV. clx.
- Scytodes** omosites Walck. XIX. ciii.  
 " pallida Dol. XX. 55.  
 " thoracica. XIX. ciii.
- Segestria** florentina. XXI. LXXIV; XXII. xvii.  
 " perida Rossi. XXI. LXXIV; XXII. xvii.  
 " senoculata. XXII. xxiv.
- Sehirus** dubius. XIX. cx.
- Selandria** adumbrata Kl. XXII. 1.  
 " albipes L. XIX. 270.  
 " aperta Hart. XIX. 214.  
 " Beteleti Kl. XIX. 214.  
 " brevicornis Kl. XVII. Lxv; XIX. 214.  
 " candidata Fall. XIX. 258.  
 " cinereipes Kl. XIX. 214.  
 " cinxia Kl. XIX. 214.  
 " Crataegi Kl. XIX. 214.  
 " ephippium Panz. XIX. 214.  
 " fulvicornis F. XIX. 214; XXIII. 4.  
 " interstitialis Thoms. XXI. 18.  
 " lanceolata Thoms. XIX. 214.  
 " morio F. XXII. xcvi.  
 " repanda Kl. XIX. 214, 258.  
 " serva. XVII. Lxvii.  
 " Sixii Voll. XXII. 18.  
 " testudinea Kl. XIX. 214.  
 " varipes Kl. XIX. 214.
- Selenis** criniipes Snell. XXIII. 109; XXIV. 67.  
 " lauta Butl. XXIV. 66.  
 " Suero Cr. XXIII. 109.
- Semiothisa** foveolata Feld. XXIV. 86.
- Senobasis** sp. XXII. xxi.
- Senopterina** abrupta Thoms. XXIII. 179.  
 " aenea Macq. XXIII. 179.  
 " eques Schin. XXIII. 179.  
 " marginata v. d. Wulp. XXIII. 179.  
 " zonalis Rond. XXIII. 180.
- Sepedon** javana Macq. XXIII. 178.  
 " javanensis Rob. D. XXIII. 178.  
 " sphegeus F. (pop). XVII. 157.
- Sepp's** werk over Nederl. insecten voortgezet door de heeren Snellen en Brants. XXIV. ix.
- Sepsis** cynipsea L. XX. xxxv.
- Serenthia** lacta Fall. XIX. xxx, xxxix.
- Sericostoma** atratum. XVIII. 27.  
 " collare. XVIII. 26.  
 " hirtum. XVIII. 27.  
 " maculatum. XVIII. 26.  
 " multiguttatum. XVIII. 26.
- Sesamia** albiciliata Snell. XXIII. 44.  
 " cretica. XXIII. 44.  
 " Nonagrioides. XXIII. 44.  
 " Tosta Snell. XXIII. 44.
- Sestia** Snell. (n. g. Pyralid.). XVIII. 235  
 " oleosalis Snell. XVIII. 236.
- Setina** Calligenioides Snell. XXII. 87.

- Setina nigrocincta** Snell. XXII. 86.  
**Setodes lanuginosa** M. Lachl. XVIII. 12.  
**Setora niteus** Walk. XIX. xxiv.  
**Sibynes canus** Hrbst. XXIV. clvii.  
 " phaleratus Stev. XIX. xxviii, xxxix.  
 " sodalis Germ. XXIV. cxxxviii.  
 " Viscariae L. XIX. li.  
**Sicus ferrugineus** L. XXIII. xviii.  
**Sigalphus ambiguus** N. ab Es. XIX. 241.  
 " caudatus N. ab Es. XIX. 241.  
 " obscurus N. ab Es. XIX. 241.  
**Sigara minutissima** L. XX. 156; XXIV. xix.  
**Silis nitidula** F. XXIV. cxli.  
 " ruficollis F. XXIV. cxli.  
**Silo fumipennis** M. Lachl. XVIII. 26.  
 " pallipes F. XVIII. 26.  
**Silpha nigrita** Creutz. XXIV. cxxxiii.  
 " opaca L. schadelijk aan koolzaad. XXI. lxxvii.  
 " rugosa L. XXII. xciv.  
 " sinuata F. XXII. xciv.  
**Silubum marianum** (Merg van) voor microtomie. XVIII. xcvi.  
**Silvanus advena** Waltl. XXIV. cxxxv.  
 " bidentatus F. XXIV. cliii.  
 " similis Er. XXIV. cliii.  
**Simaethis aegyptiaca** Zell. XVIII. 73.  
 " Albertiana Cr. XVIII. 73.  
 " albimaculana Snell. XVIII. 74, 77.  
 " aurofasciata Snell. XVIII. 73, 74; XX. 48.  
 " Diana Hbn. XVIII. 73.  
 " Fabriciana? L. XVIII. 73.  
 " inscriptana Snell. XVIII. 74, 76.  
 " lascivialis Led. XVIII. 73.  
 " nemorana Hbn. XVIII. 73.  
 " pariana Clerck. XVIII. 73.  
 " pavonacella Clem. XVIII. 73.  
 " pronubana Snell. XX. 48.  
**Simonus** Rits. (n. g. Araneid.) XXIV. cxi.  
**Simplicia** rectalis. XXIII. 124.  
 " spurialis Snell. XXIII. 124; XXIV. 67.  
**Simulia maculata** Löw (Zwerf van). XVII. 155.  
**Singa** albovittata Westr. XIX. lii.  
 " maculata Thor. XVIII. 81.  
**Singa?** bifida Dol. XX. 52.  
**Siphonura** Schmidt. XVIII. lxxx.  
**Sirex gigas** L. XIX. xxxviii; XXI. 198; XXII. xx.  
 " juvenus L. XIX. xxxix; XIX. 217.  
 " spectrum L. XXI. 198.  
**Siriocauta** testulalis. XVII. 3; XVIII. 246; XX. 48.  
**Sisyphus** Schaefferi L. XXIV. cliv.  
**Sitaris** muralis Först. XXIV. cxxxvii.  
**Sithon** Orsolina Hew. XXI. 25.  
 " Sugriva Horsf. XXI. 25.  
 " Westermanni Feld. XXI. 25.  
**Sithophora** fenisealis Snell. XXIII. 131.  
 " vesicularis Guen. XXIII. 132.  
**Sitones** cambrius Steph. XXIV. cxli, clvi.  
 " crinitus Ol. XXIV. cxxxvii.  
 " flavescens Marsh. XXII. xcv.  
 " gemellatus Gyll. XXIV. cxxxvii, cxli.  
 " griseus F. XX. xxxiv.  
 " lineatus L. XX. xix.  
 " Ononidis Sharp. XXIV. cxxxvii.  
 " Regensteineus Hrbst. XX. xxxi.  
 " suturalis Steph. XXIV. cxxxvii.  
 " tibialis Hrbst. XX. 174.  
**Smardia papillosa** Dug. XXIV. 107.  
**Smerinthus** Dryas Walk. XXII. 63.  
 " Sperchius Ménétr. XXII. 63.  
 " Tilia L. XIX. cvj.  
**Smicronyx politus** Boh. XXIV. clvii.  
**Solenobia** triquetrella. XIX. xli.  
**Solenopsis** fugax Latr. XXIII. 18, 19, 39.  
**Sophia-haantje**. XXIII. 139.  
**Soronia** grisea L. XX. xxvii; XXIV. 29.  
 " punctatissima Ill. XXI. xxiv; XXIV. 29.  
 " varia F. XXIV. 29.  
**Spanista** ornatalis Dup. XXII. 62; XXIII. 239.  
 " pretiosalis Snell. XXIII. 239.  
**Sparassus psittaci**us DoI. XX. 54.  
 " virscens. XXII. xxiv. \*)  
**Spathegaster** aprilius Gir. XIX. 218.  
 " Baccarum F. XIX. 217; XX. lxxv; XXI. xvi.  
**Spathius** clavatus Panz. XIX. 246.  
 " pedestris Wesm. XIX. 246.  
**Spathocera** Dalmanni. XIX. cxi.  
**Speiredonia** Feducia Stoll. XXIII. 93.  
 " obscura Cr. XXIII. 94.  
**Sphaeridium** scarabaeoides L. XXII. xciv.  
**Sphaerius** acaroides Waltl. XXIV. cli.  
**Sphaeroderma** Cardui Gyll. XX. 181.  
 " testacea F. XX. 181.  
**Sphasum** striatum Dol. XXII. 219.  
 " striolatum Dol. XX. 53; XXII. 219.  
**Sphcodes** ephippium L. XXII. 25.  
 " fuscipennis Germ. XX. xii; XXII. 24.  
 " Geoffrellus Kirb. XXII. 25.  
 " gibbus L. XXI. 25.  
 " Hagensi Rits. XXIII. xcvi.  
 " longulus v. Hag. XXIV. cxxxiv.  
 " perversus Rits. XXII. 24, 56; XXIII. xvi.  
 " pilifrons Thoms. XXIV. cxxxiv.  
 " puncticeps Thoms. XXIV. cxxxiv.  
 " reticulatus Thoms. XXIV. cxxxiii.  
 " rubicundus v. Hag. XXIV. cxxxvii.

\*) Hier staat: Sparassus virescens, lecs: Sparassus virescens.

- Sphcodes** rufescens Fourer. XX. xxxiii; XXII. 25; XXIV. cxxvii.  
 " rufiventris Wesm. XXII. 25; XXIV. cxxvii.  
 " rufiventris Smith. XXIII. xcvi.  
 " scabricollis Wesm. XXII. 24; XXIII. xvi.  
 " similis Wesm. XXIV. cxxvii.  
 " subquadratus Smith. XXII. 25.  
 " variegatus v. Haeg. XXIV. cxxiv.
- Sphindus** dubius Gyll. XX. 185; XXIV. clv.
- Sphinx** Abietina Bois. XX. 2; XXII. 64.  
 " analis Feld. XX. 2; XXII. 64.  
 " Boerhaviae Sulz. XXII. 65.  
 " Cerberus Voll. XX. 2; XXII. 64.  
 " Convolvuli L. XX. 3; XXII. 62, 64.  
 " Forestan Cr. XX. 3.  
 " Nessus Cr. XXII. 67.  
 " Pinastris L. XXI. xxv.
- Sphodrus** leucophthalmus L. XXIII. xciv; XXIV. cxxxii.
- Spilogaster** duplicata Meig. XXII. xcvi.  
 " separata Meig. XXII. xcvi.
- Spilomela** ommatalis Snell. XXIII. 235.  
 " strigialis Stoll. XVIII. 256; XXIII. 235.
- Spilosoma** maculifascia Moore. XX. 8, 67; XXII. 100.  
 " Moorei Snell. XXII. 101.  
 " sanguinalis Moore. XXII. 100.
- Spinnen** (Geluid van). XIX. ci.  
 " (Organisatie der mannelijke palpen bij). XIX. ci; XX. xvi.
- Spirama** retorta L. XX. 33; XXIII. 96.  
 " suffumosa Guen. XX. 33; XXIII. 96.
- Spodoptera** Filum Guen. XXIII. 45.  
 " Mauritica Bois. XX. 25, 70; XXIII. 45.  
 " Pecten Guen. XXIII. 45.
- Sprieten** der Diptera (Zintuigen in de). XXIII. xviii.
- Staegeria** v. d. Wulp (n. g. Mycetophil). XIX. xlix.  
 " halterata Staeg. XIX. xlix.
- Staphylinus** fossor Scop. XX. 184; XXIV. cxlvi.  
 " fulvipes Scop. XX. 171.  
 " latebricola Grav. XX. 184, XXIV. cxlvi.
- Stauropus** Fagi L. XVIII. 80.
- Steatoda** bipunctata. XX. xxvii.  
 " castanea Clerck. XX. xxvii.  
 " oelandica Thor. XVIII. 92.  
 " rugosa Thor. XVIII. 93.  
 " triangulosa Walk. XXII. xvii.
- Steganomus** javanus Rits. XIX. xlv.
- Stelis** abdominalis Smith. XVII. lxxi.  
 " aterrima Pauz. XXII. 47.  
 " breviuseula Nyl. XXIII. xxvii.  
 " carbonaria Smith. XVII. lxxi.
- Stelis** octomaculata Smith. XXII. 47.  
 " phaeoptera L. XXII. 47, 55.  
 " pygmaea Schenck. XXIII. xxvii.  
 " rufiventris S. Farg. XVII. lxxi.
- Steniodes** Snell. (n. g. Pyralid.). XVIII. 244.  
 " lutealis Snell. XVIII. 245.
- Stenobothrus** biguttulus L. XXII. xciii.  
 " elegans Charp. XXII. xciii.  
 " variabilis Fieb. XXII. xciii.
- Stenocephalus** agilis. XIX. cxi.  
 " neglectus. XIX. cxi.  
 " nugax L. XX. lxxvii; XXI. 55.
- Stenocoris** maculiventris Voll. XIX. cv.
- Stenophylax** areata Kol. XVIII. 24.  
 " hieroglyphica Steph. XVIII. 25.  
 " nigricornis Pict. XVIII. 24.  
 " picicornis Pict. XVIII. 25.  
 " pilosus. XVIII. 23.  
 " stellatus Curt. XVIII. 23.  
 " testacea Pict. XVIII. 24.
- Stenolophus** elegans Dej. XXIV. cxxx.  
 " feutonius Schr. XIX. li; XXI. xxiv.
- Stenopogon** coracinus Löw. XIX. 170.  
 " sabaudus F. XIX. 170.
- Stenopterus** rufus L. XXIV. xxiv.
- Stenopteryx** (Dipt. pup.) Hirundinis L.  
 " (metamorph.) XVIII. 161.
- Stenopteryx** (Lepidopt.) hybridalis. XVII. 3.
- Stenurges** caliginosalis Snell. XX. 78.  
 " designalis Guen. XVIII. 243.
- Stenus** argentellus Thoms. XX. 184; XXIV. cxlvii.  
 " Argus Grav. XVIII. xcv.  
 " asphaltius Er. XXIV. cxlvii.  
 " aterrimus Er. XVIII. xcv.  
 " bifoveolatus Gyll. XX. xxviii.  
 " canaliculatus Gyll. XVIII. xcv; XIX. li.  
 " canescens Rosenh. XXIV. cxlviii.  
 " declaratus Er. XXIV. cxl.  
 " exiguus Er. XXIV. cxlvii.  
 " foraminosus Er. XXIV. cxlvii.  
 " fossulatus Er. XX. 184; XXIV. cxxxiii.  
 " foveicollis Kr. XXIV. cxlviii.  
 " fuscicornis Er. XXIV. cxlviii.  
 " fuscipes Grav. XVIII. xcv.  
 " geniculatus Grav. XX. 172.  
 " glacialis Heer. XXIV. cxlviii.  
 " humilis Er. XX. 172.  
 " impressipennis Duv. XXIV. cxlviii.  
 " impressus Er. XX. xix.  
 " ineanus Er. XX. 184; XXIV. cxlvii.  
 " incrassatus Er. XXIV. cxxxiii.  
 " intricatus Er. XVIII. xcv.  
 " littoralis Thoms. XXIV. cxlvii.  
 " longitarsis Thoms. XXIV. cxlvii.  
 " lustrator Er. XIX. cxiii; XX. 172.  
 " nitidiusculus Steph. XIX. cxiii.

- Stenus** niveus Fauv. XXIV. CXLVIII.  
 " oculatus Grav. XX. XXVII., XXVIII.  
 " opticus Grav. XVIII. XCV.  
 " ossium Steph. XXIV. CXLVIII.  
 " pallipes Grav. XVIII. XCV.  
 " palposus Zett. XXIV. CXLVII.  
 " palustris Er. XX. 172.  
 " picipennis Er. XXIV. CXLVIII.  
 " pumilio Er. XXIV. CXL.  
 " pusillus Steph. XVIII. XCV.  
 " rusticus Er. XXIV. CXXXIII.  
 " salinus Bris. XX. 172.  
 " solutus Er. XXIV. CXXXIII.  
 " stigmula Er. XXIV. CXLVII.  
 " sylvester Er. XX. 184; XXIV. CXLVII.  
 " tempestivus Er. XIX. CXIII.  
**Stericta** dividualis Guen. XXIII. 199.  
 " fuscibasalis Snell. XXIII. 199.  
**Stichoglossa** corticiua Er. XXIV. CXIIV.  
 " rufopicea Kr. XXIV. CXLIV.  
 " semirufa Er. XXIV. CXLIV.  
**Stictoptera** anisoptera Suell. XXIII. 88.  
 " Ceuulloides Guen. XX. 30; XXIII. 86.  
 " Macromma Snell. XXIII. 87; XXIV. 66.  
 " transversa Snell. XX. 30; XXIII. 86.  
**Stilbum** splendidum F. XVII. 176, 181; XIX. cv.  
**Stilicus** affinis Er. XX. 182.  
 " Erichsoni Fauv. XXIV. CXXXIII.  
 " fragilis Grav. XXIV. CXLVII.  
 " orbiculatus Payk. XX. 182.  
**Stilpnus** blandus Grav. XIX. 224.  
 " gagates Grav. XIX. 224.  
**Stomolia** Snell. (n. g. Tineid.) XXI. 142.  
 " erosella Snell. XXI. 142.  
**Stomoxys** gigantea Wied. XIX. 175.  
 " morio F. XXIV. 164.  
**Strachia** ornata. XIX. cx.  
**Strangalia** attenuata L. XX. 177.  
 " bifasciata Müll. XXIV. XIX.  
**Stratiomyia** convexa v. d. Wulp. XXIV. 154.  
 " mutabilis F. XXIV. 154.  
 " picipes Löw. XXIV. 154.  
 " quadrigesima Löw. XXIV. 154.  
**Stratiomys** fasciata F. XXIV. 154.  
 " mutabilis F. XXIV. 154.  
 " quadridentata F. XXIII. 163.  
**Strongylogaster** cingulatus F. XIX. 215.  
**Strongylus** ater Hrbst. XXIV. 54.  
 " glabratus F. XXIV. 54.  
 " morio Kug. XXIV. 54.  
 " sericeus St. XXIV. 52.  
**Strophidia** Hbn. XXIV. 84.  
**Strophosomus** Coryli P. XX. XXVII., XXXII., XXXIV.  
 " curvipes Thoms. XX. 174.  
 " limbatus F. XXI. XXIV.  
 " obesus Marsh. XVIII. XXXI.; XX. XXXII., XXXIII.  
**Strophosomus** retusus Marsh. XX. 174.  
**Styphlus** insignis Aubé. XXIV. CXXXVIII.  
**Sumatra** (Wetenschappelijke expeditie naar de binnenlanden van). XX. III.  
 " Insecten daarbij verzameld. XXII. LXXXII.; XXIII. vi.  
 " Bearbeiding der daarbij verzamelde insecten. XXIV. IX, CXIV.  
 " Werk daarover uitgegeven. XXIII. LXXXVI.  
**Sunius** diversus Aubé. XX. 172.  
 " pulchellus Heer. XX. 172.  
**Swammerdam** (Gedenkdag ter eere van J.). XXIII. VII; XXIV. VIII.  
**Syene** Voll. (n. g. Ichneumon.). XXI. LXXXVI.  
**Syllepsis** latifascialis Snell. XVIII. 228.  
**Sympetrum** sanguineum Müll. XVII. XXI.  
 " scoticum Don. XVII. XXI.  
 " striolatum Charp. XVII. XXI.  
 " vulgatum L. XVII. XXI.  
**Sympis** rubibasis Guen. XX. 39, 73.  
**Synagris** combusta Sauss. XVII. 176, 200.  
**Synaldis** concolor N. ab Es. XIX. 246.  
**Synapsis** Brahmia Hope. XIX. XLV, XLVI.  
 " Batesi Rits. XIX. XLVI.  
 " Ritsemæ Lansb. XIX. XLV.  
 " simplex Rits. XIX. XLVI.  
**Syncalypta** setigera Ill. XXIV. CLIII.  
 " setosa Waltl. XXIV. CXXXV.  
 " spinosa Rossi. XXIV. CLIII.  
**Synchita** Juglandis Helw. XX. 173.  
**Synclera** traductalis Zell. XVII. 3; XVIII. 259; XXII. 62.  
**Synergus** facialis Hart. XIX. 218.  
 " pallicornis Hart. XIX. 218.  
**Syngamia** florella Cr. XVIII. 253.  
 " pepitalis Guen. XVIII. 253.  
**Synolcus** xanthopus Wied. XIX. 171.  
**Synonycha** versicolor F. XIX. cv.  
**Syntomaspis** caudata N. ab. Es. XIX. 249.  
 " cyanea Boh. XIX. 249.  
 " fastuosa Boh. XIX. 250.  
 " lazulina Först. XIX. 249.  
**Syntomis** Huebneri Boisd. XXII. 70.  
 " Phegea L. XXIII. LXXXIX.  
 " tennis Walk. XXII. 70.  
**Syntomogaster** viduus Egg. XX. xxv.  
**Sypna** Martina Feld. XXIII. 93.  
**Syrichthus** Malvae L. var. Taras Meig. XXI. XXVI.  
**Syromastes** cornutus Dohrn. XXI. 54.  
 " marginatus L. XXI. 53.  
 " quadratus F. XXI. 53.  
 " scapha F. XXI. 54.  
**Syrphus** aegrotus F. XXIII. 171.  
 " balteatus de G. XXIII. XVIII.  
 " id. (metamorph.). XVII. 155.  
 " Corollae F. (ei). XVII. 155.  
 " errans F. XXIII. 170.  
 " exoticus Wied. XXIV. CXXI.

**Syrphus fascipennis** Macq. XXIII. 171.  
 " glaucius L. XXIII. XXI.  
 " signatus v. d. Wulp. XXIV. CXXI.  
**Systemus adpropinquans** Löw. XX. 56.  
**Systoechus vulgaris** Löw. XXIV. 162.

## T.

**Tabak** (Aftreksel van) om insecten te dooden. XXIV. XXII.  
**Tabanus bicolor** Wied. XXIV. 158.  
 " bicolor Macq. XXIV. 158.  
 " citrofasciatus Macq. XXIV. 158.  
 " dispar F. XXIII. 164.  
 " dorsilinea Wied. XXIII. 164.  
 " fulvescens Walk. XXIV. 158.  
 " giganteus de G. XXIV. 158.  
 " hamatus v. d. Wulp. XXIV. 159.  
 " inornatus Phil. XXIV. 159.  
 " lasiophthalmus Macq. XXIV. 158.  
 " lineatus F. XXIV. 158.  
 " lineola F. XXIV. 158.  
 " mutabilis Walk. XXIV. 158.  
 " Orion O. Sack. XXIV. 158.  
 " punctipennis Macq. XXIV. 158.  
 " rubidus Wied. XXIII. 163.  
 " rubricosus v. d. Wulp. XXIV. 160.  
 " ruficeps Macq. XXIV. 158.  
 " simulans Walk. XXIV. 158.  
 " striatus F. XXIII. 163.  
 " testaceomaculatus Macq. XXIV. 160.  
 " trivittatus F. XXIV. 160.  
 " uncinatus v. d. Wulp. XXIV. 159.  
**Tabidia** Snell. (n. g. Pylalid.). XXIII. 219.  
 " iusnalis Snell. XXIII. 220.  
**Tachina javana** Wied. XXIII. 171.  
 " mutabilis Fall. XVIII. XXXII.  
**Tachinus elongatus** Gyll. XX. 184; XXIV. CXLV.  
 " laticollis Grav. XXIV. CXXXII.  
 " palliolatus Kr. XXIV. CXLV.  
 " pallipes Grav. XXIV. CXLV.  
 " rufipennis Gyll. XX. 184; XXIV. CXLV.  
 " scapularis Steph. XX. 184; XXIV. CXLV.  
**Tachydromia pectoralis** Fall. XIX. XXXII.  
**Tachyporus** Hypnorum F. XX. XXVII, XXIX; XXII. XCIV.  
 " solutus Er. XX. XXVII.  
 " tersus Er. XIX. CXII.  
 " transversalis Grav. XX. 184; XXIV. CXLV.  
**Tachys** Fockii Hum. XXIV. CXXXI.  
 " parvula Dej. XXIV. CXLIII.  
 " quadrisignata Dfts. XXIV. CXLIII.  
 " scutellaris Germ. XX. XXX, 170.  
**Tachytes pectiuipe** L. XXI. XXV.  
 " unicolor Panz. XX. XXXIV.  
**Tachyusa atra** Grav. XXII. XCIV.  
 " coarctata Er. XVIII. XCV.

**Tachyusa concolor** Er. XXIV. CXXXII.  
 " scitula Er. XVIII. XCV.  
 " umbratica Er. XXIV. CXXXII.  
**Taeniptera albimana** Dol. XXIII. 192.  
**Taenioecampa gracilis** F. XVII. 174.  
 " opima Hbn. XIX. CXIV.  
 " stabilis W. V. XVII. 169.  
**Tagiades celebica** Feld. XXI. 42.  
 " fuscata Snell. XXI. 42.  
 " Japetus Cr. XIX. 158; XXI. 42.  
**Tagora amoena** Moore. XX. 20.  
**Tanypus elegantulus** v. d. Wulp. XVII. 136, 144.  
 " ferruginicollis Meig. XVII. 136, 137.  
 " griseipennis v. d. Wulp. XVII. 136.  
 " guttipennis v. d. Wulp. XVII. 136, 142.  
 " maculatus Macq. XVII. 137.  
 " melanops Meig. XVII. 136.  
 " nebulosus Meig. XVII. 136.  
 " obscurus Macq. XVII. 143.  
 " ornatus Meig. XVII. 136.  
 " punctatus F. XVII. 137.  
 " pygmaeus v. d. Wulp. XVII. 136, 144.  
 " rufovittatus v. d. Wulp. XVII. 136, 143.  
 " signatus Schin. XVII. 137.  
**Tanysphyrus Lemnae** Payk. XX. XXVIII, XXX.  
**Tanytarsus** v. d. Wulp. (n. g. Chironom.). XVII. 134.  
 " abdominalis Staeg. XVII. 134.  
 " albipes Meig. XVII. 134.  
 " flavellus Zett. XVII. 134.  
 " flavipes Meig. XVII. 134.  
 " mundensis Egg. XVII. 134.  
 " hilarellus Zett. XXIV. CXIX.  
 " Junci Meig. XVII. 134.  
 " id. (metamorph.). XVII. 152.  
 " punctipes Wied. XVII. 134.  
 " pusio Meig. XVII. 134.  
 " signatus v. d. Wulp. XVII. 134.  
 " sordens v. d. Wulp. XVII. 134, 141.  
 " sylvaticus v. d. Wulp. XVII. 134.  
 " tenuis Meig. XVII. 134.  
 " vernus Meig. XVII. XXI.  
**Taphria vivalis** Ill. XIX. CXII.  
**Tapinoma erraticum** Latr. XXIII. 18, 19, 30.  
 " meridionale Rog. XXIII. 30.  
 " nigerrimum Nyl. XXIII. 18, 30.  
**Tapinopa longidens** Reuss. XXII. XXV.  
**Taractrocera Maevis** F. XXI. 42.  
**Tarentula cuneata** Clerck. XXII. XXV.  
 " edax Thor. XVIII. 107.  
 " fasciiventris Duf. XXI. LXXIV; XXII. XVI.  
 " febrilis Clerck. XXII. XXV.  
**Tarpa spissiformis** Kl. XXIV. CXVII.  
**Tarsolepis remicauda** Butl. XXIII. 99.

- Tarvia** curvilinea Moore. XXIII. 93.  
 " Martina Feld. XXIII. 93.  
**Tegenaria** parvula Thor. XVIII. 93.  
 " rhaetica Thor. XVIII. 93.  
**Tegenaria?** argentata Dol. XX. 52.  
 " dolomedes Dol. XX. 52.  
**Teleas** clavicornis Latr. XIX. XXXVII, 254.  
**Telephorus** discoidens Ehr. XXIV. CXLII.  
 " dispar F. XX. XXIX.  
 " fulvus Scop. XX. XXXII.  
 " fuscus L. XX. XXXII.  
 " nigricans F. XXIV. CXLII.  
 " pulicarius F. XXIV. CLV.  
**Telmatophilus** brevicollis Aubé. XXIV. CXXXV.  
 " Typhae Fall. XX. XXXIX.  
**Temnocera** spinigera Wied. XVIII. XVIII.  
**Temnorhynchus** Diana Pal. XVIII. 122, 127.  
**Temnostethus** pusillus H. Sch. XXI. 74.  
**Tenebrio** obscurus F. XXIV. CLVI.  
**Tenthredo** aethiops F. XXII. 5.  
 " albicornis F. XXI. 198.  
 " agilis Kl. XVII. xv; XIX. 215.  
 " atra L. XIX. 216.  
 " bicincta L. XIX. 216; XXI. 198.  
 " bicolor Kl. XIX. 215.  
 " Cerasi L. XXII. 5.  
 " Colou Kl. XVIII. XXI, 43; XIX. 216; XXI. 156.  
 " conspicua Kl. XVII. LXV; XIX. 216.  
 " depressa Schr. XXIII. XIV.  
 " flavicornis F. XXI. 198.  
 " histrio Kl. XXI. 198.  
 " leucozonias Hart. XXIII. 7.  
 " livida L. XXI. 198.  
 " mandibularis Panz. XIX. 215.  
 " marginalis L. XVIII. LXXXVIII.  
 " mesomela L. XXI. 198.  
 " obesa Kl. XXIII. 7.  
 " pieta Kl. XIX. 216.  
 " procera Kl. XVII. LXV; XIX. 215.  
 " rufiventris F. XIX. 216.  
 " spectabilis Mocs. XXI. 198, 199.  
 " velox F. XIX. 216.  
 " viridis Kl. XXI. 198.  
**Tentoonstelling** van tuinbouw en plantkunde. XXI. 10.  
**Tentoonstelling** te Parijs (Tijdschrift gezonden naar de). XXII. VI.  
 " daar bekrond. XXIII. VIII.  
**Tephрина** medardaria H. Sch. XX. 45; XXIV. 88.  
**Tephritis** stellata Füssl. XIX. XXXIII.  
 " vespertina Löw. XXII. XXVI.  
**Teras** (Hymen.) amentorum Hart. XX. XIII; XXIV. 7.  
 " terminalis F. XIX. 217; XX. LXXXV.  
**Teras** (Lepidopt.) albicostana Wood. XXII. 128.  
 " autumnana Hbn. XXII. 128.  
**Teras** bistriana Wood. XXII. 128.  
 " hastiana. XXII. 128;  
 " Lipsiana Treits. XXII. 128.  
 " lucidana Treits. XXII. 128.  
 " rufana W. V. XXII. 128.  
 " Shepherdana Steph. XX. xc.  
 " similana Wood. XXII. 128.  
**Terastia** meticulosalis Guen. XVII. 3; XVIII. 242.  
 " proceralis Led. XX. 78.  
**Teratodes** depressus C. Koch. XIX. XII.  
**Teredus** nitidus F. XXIV. CLII.  
**Terenodes** punctulata Guen. XVII. 5, 105.  
**Teretrius** picipes F. XXIV. CLI.  
**Terias** Alitha Feld. XXI. 35.  
 " Blanda Boisd. XXI. 36.  
 " Brenda Dbl. XXI. 36.  
 " celebensis Wall. XXI. 35.  
 " floricola Boisd. XXI. 36.  
 " Harina Horsf. XXI. 36.  
 " Hecebe L. XIX. 155; XX. 66; XXI. 36.  
 " latimargo Hopff. XXI. 36.  
 " Tominia Voll. XXI. 36.  
 " tondana Feld. XXI. 36.  
**Termes** fatalis. XVIII. LXXXVIII.  
 " gilvus. XVIII. LXXXVIII.  
**Termiten** in den O. I. archipel. XVIII. LXXXVIII.  
**Tetracis** Brantsiata Snell. XVII. 4, 28.  
**Tetragnatha** celebesiana Walck. XXII. 218  
 " culicivora Walck. XIX. CII.  
 " elegans Thor. XXII. 218.  
 " extensa. XXII. XXIV.  
 " gibba. XXII. XXIV.  
 " leptognatha Thor. XXII. 219.  
 " nepaeformis Dol. XX. 52.  
 " orichalcea Dol. XXII. 218.  
 " pulchella Thor. XXII. 219.  
 " serra Dol. XX. 52.  
 " tuberculata Keys. XXII. 218.  
**Tetragnoneura** distincta Winn. XVII. 121.  
 " hirta Winn. XVII. 121.  
 " sylvatica Curt. XVII. 121.  
**Tetragonus** Catamitae Hbn. XXII. 67.  
**Tetramorium** caespitum L. XXIII. 18, 19, 35.  
 " guineense. XXIII. 19.  
**Tetranychus** telarius L. XXIV. 107.  
**Tetratoma** fungorum F. XXIV. CLVI.  
**Tetyra** hottentotta F. XXI. 49.  
 " maura L. XXI. 49.  
**Textrix** lycosina Ol. XIX. LII.  
**Teyler's** stichting (Toelage van) ingetrokken. XXIII. VIII.  
**Thalassodes** marinaria Guen. XXIV. 77.  
 " quadraria Guen. XX. 42, 75; XXIV. 77.  
 " saturata Snell. XXIV. 77.  
**Thalpochares** accedens Feld. XX. 28; XXIII. 65.  
 " nuga Snell. XXIII. 66.



- Thalpochores** orthogramma Snell. XXIII. 65.  
 " parva Hbn. XXIII. 66.  
 " Paula Hbn. XXIII. 66.  
 " pudica Snell. XXIII. 63; XXIV. 65.  
 " purpurina. XXIII. 63.  
 " rosina. XXIII. 63.  
 " rubricosa Snell. XXIII. 64; XXIV. 65.  
 " subcinerea Snell. XXIII. 65.  
 " Walleugreni Snell. XXIII. 64, 66; XXIV. 65.
- Thalycra** fervida Ol. XXIV. 52.
- Thamnotrixon** sp. XXI. 127.
- Thanatus** maritimus Menge. XX. xxvii.  
 " oblongus. XIX. xxxviii.  
 " pardalinus Six. XIX. xxxviii.
- Tharops** melasoides Curt. XXIV. cliv.
- Thecla** Ilicis. XXI. 19.
- Thecheesters** (Ziekte in de). XVII. lxxv; XXI. xxi, lxxxvi.
- Theocolax** formiciformis Westw. XIX. 249, 253.
- Thereva** annulata F. XXII. xcvi.  
 " fulva Meig. XXII. xcvi.  
 " oculata Egg. XVII. xcvi.
- Theridion** bimaaculatum L. XIX. lii; XX. xxvii.  
 " bipunctatum L. XIX. ci.  
 " cuneatum Thor. XVIII. 91.  
 " formosum Clerck. XIX. lii.  
 " guttatum Reuss. XXII. xxv.  
 " Hasseltii Thor. XVIII. 92.  
 " histrionicum Thor. XVIII. 92.  
 " irroratum. XXII. xxiv.  
 " pallidum? C. Koch. XXII. xxv.  
 " pulchellum Walck. XIX. lii.  
 " serratipes Panz. XIX. ci.  
 " sisyphium Clerck. XIX. lii.  
 " trigonum Hentz. XIX. 29.  
 " variegatum Blackw. XIX. 29.
- Theridion?** tubiculum Dol. XX. 52.
- Theriopectes** lasiophthalmus Macq. XXIV. 159.
- Thermesia** rubricans Boisd. XXIII. 109.
- Theronia** flavicans. XXI. lxxxvi.
- Theroscopus** pedestris F. XIX. 227.
- Thersilochus** jocator? F. XXII. xcvi.
- Thestias** Aenippe Cr. XIX. 154; XXI. 32.  
 " Annae Wall. XXI. 32.  
 " Balice Boisd. XXI. 33.  
 " Balice Voll. XXI. 32.  
 " latifasciatus? Butl. XXI. 32.  
 " Ludekingii Voll. XXI. 32.  
 " Marianne Cr. XXI. 32.  
 " Piepersii Snell. XXI. 31, 33.  
 " Pyrenassa Wall. XXI. 32.  
 " Pyrene Cr. XXI. 32.  
 " Reinwardtii Voll. XXI. 31, 33.  
 " undata? Butl. XXI. 32.  
 " Venatrix Wall. XXI. 33.
- Thestias** Venilia God. XIX. 154; XXI. 32.  
 " Verna Druce. XXI. 32.  
 " Vollenhovii Wall. XXI. 32.
- Thiania** pulcherrima C. Koch. XXII. xvii, 225.
- Thiasospila** inquilina Märk. XXIV. cxliv.
- Tholomiges** turfosalis. XXII. 128.
- Thomisus** dilatatus Dol. XX. 54.  
 " dorsatus F. XX. xxiv.  
 " octomaculatus C. Koch. XXII. lxxxii.  
 " Pini Hahn. XIX. liii.  
 " Vatus Clerck. XXII. xxv.
- Thrips** sp. XXII. xviii.
- Throsocus** carinifrons Eonv. XXIV. cliv.
- Thyamis** Anchusae Payk. XX. 179.  
 " atra F. XX. 179.  
 " atricapilla Dfts. XX. 179.  
 " atriceps Kuts. XX. xxix, 179.  
 " atricilla Gyll. XX. xxix, 179.  
 " Ballotae Marsh. XXIV. cliv.  
 " brunnea Dfts. XX. 179.  
 " candidula Foudr. XX. 180.  
 " canescens Foudr. XX. 179; XXIV. cxlii.  
 " flavicornis Steph. XX. 179.  
 " fuscoarena Redt. XXIV. cliv.  
 " fulgens Foudr. XX. 179.  
 " gracilis Kuts. XX. xix, 179.  
 " holsatica L. XX. 179.  
 " Jacobae Waterh. XX. 179; XXI. lxxxii.  
 " juncicola Foudr. XX. 179.  
 " laevis Dfts. XX. 179.  
 " lurida Scop. XX. xxix, 179.  
 " Medicaginis All. XX. 179.  
 " melanocephala de G. XX. xxix, xxx, 179.  
 " Nasturtii F. XX. 179.  
 " nigra Koch. XX. 178.  
 " ochroleuca Marsh. XX. xxxii, 179.  
 " parvula Payk. XX. 179.  
 " patruelis All. XX. 179.  
 " pellucida Foudr. XIX. li.  
 " piciceps Steph. XX. 179.  
 " Poweri All. XX. xix, 179.  
 " pusilla Gyll. XX. 179.  
 " suturalis Marsh. XX. 179.  
 " suturella Dfts. XX. 179.  
 " tabida F. XX. 178; XXI. lxxxii.  
 " tabida Ol. XX. 179.  
 " thoracica Steph. XX. 179.  
 " Verbasci Panz. XX. 178; XXI. lxxxii.
- Thyatira** vicina Guen. XX. 22.
- Thymelicus** nigrolimbatus Snell. XIX. 158, 165.
- Thynnus** abdominalis F. XVII. lxxxi.
- Thyris** fenestrella Scop. XXII. lxxxviii.
- Thysanura**. XXIII. lxxxix.

- Timandra** amataria L. XVIII. XIX; XX. 75; XXIV. 83.  
 " aventaria? Guen. XXIV. 82.  
 " neptunaria Guen. XXIV. 82.
- Timarcha** metallica F. XXIV. CLIX.  
 " montana Dfts. XXIV. CLIX.
- Tinea** nigripunctella Haw. XIX. 51.  
 " parietarella Brnd. XIX. 51.  
 " tapetzella. XXII. 62.  
 " n. sp. XX. 50.
- Tipula** abdominalis Say. XXIV. 149.  
 " albilatus Walk. XXIV. 149.  
 " bifasciata Schr. XVII. 146.  
 " cougruens Walk. XXIII. 158.  
 " coruicima L. XVII. 146.  
 " costalis Say. XXIV. 152.  
 " dentata Meig. XVII. 145.  
 " elegans Say. XXIV. 152.  
 " eluta Löw. XXIV. 149.  
 " fenestralis Scop. XXIV. 153.  
 " iridicolor Schumm. XVII. 146.  
 " lateralis Meig. XXII. xxvii.  
 " marginata Meig. XXIV. cxix.  
 " microcephala v. d. Wulp. XXIV. 150.  
 " nubifera v. d. Wulp. XXIV. 151.  
 " oleracea L. (ei). XVII. 152.  
 " peliostigma Schumm. XXI. xxv.  
 " quadrifaria Meig. XVII. 145, 146.  
 " retorta v. d. Wulp. XXIV. 149.  
 " tessellata Löw. XXIV. 150.  
 " umbrina Wied. XXIII. 158  
 " vitrea v. d. Wulp. XXIV. 150.
- Tipulidae**. XVII. 145.
- Tischeria** dodonaea Staint. XXIV. 112.
- Tomoxia** biguttata Gyll. XXIV. CLVI.
- Tortrix** cinctana W. V. XXI. xxv.  
 " Lafauriana Ragon. XXII. 128.  
 " piceana L. XXI. xxv.  
 " resinana. XVII. LXXV.  
 " resinella. XVII. LXXV.  
 " trinotana Fröl. XIX. 57.
- Torymus** abdominalis Boh. XIX. 250.  
 " admirabilis Först. XIX. 250.  
 " appropinquans Ratz. XIX. 250.  
 " auratus Fonsc. XIX. 217, 250.  
 " Bedeguaris L. XIX. 250.  
 " cyanimus Boh. XIX. 250.  
 " dubius Ratz. XIX. 250.  
 " Erucarum Schr. XIX. 250.  
 " Foersteri Ratz. XIX. 250.  
 " Glechomae Mayr. XIX. 250.  
 " macropterus Walk. XIX. 250.  
 " purpuraseus Boh. XIX. 250.  
 " regius N. ab Es. XIX. 250.  
 " ventralis Fonsc. XIX. 250.
- Toxodera** denticulata Serv. XXII. xcii.
- Toxotes** cursor L. XXIV. cxxxix.
- Trachodes** hispidus L. XXIV. CLVII.
- Trachusa** Serratulae Panz. XXII. 39.
- Trachyphloeus** aristatus Gyll. XXIV. CLVI.  
 " laticollis Boh. XXIV. CLVII.
- Trachyphloeus** scaber L. XIX. LI; XX. 175.  
 " squamulatus Ol. XX. 175.
- Trachyusa** aurora Hal. XIX. xxxiv, 246.
- Trechus** longicornis St. XXIV. CLXIII.  
 " minutus F. XXII. xciii.  
 " obtusus Er. XIX. cxii.  
 " rubens F. XX. 170.
- Tremex** magus F. XXI. 198.
- Trichiocampus** uncinatus Kl. XVIII. LXXXIX.
- Trichiosoma** Vitellinae L. XXI. 198.
- Trichomastix** Voll. (n. g. Ichneumon). XXI. 160.  
 " polita Voll. XXI. 161.
- Trichomma** enecator Rossi. XIX. 238; XXI. xxv.
- Trichonta** melanura Staeg. XVII. 119.  
 " perspicua v. d. Wulp. XXIV. 142.  
 " submaculata Staeg. XVII. 119.
- Trichophya** pilicornis Gyll. XX. 184; XXIV. cxxxii.
- Trichopsylla** Columbae Bouch. XXIV. LXXXII.  
 " cuspidata Kol. XXIV. LXXXIII.  
 " Fringillae Steph. XXIV. LXXXII.  
 " Gallinae Schr. XXIV. LXXXII.  
 " Melis Leach. XXIV. LXXXI, LXXXII.
- Trichopteryx** brevipennis Er. XXIV. cxxxiv.  
 " grandicollis Manh. XX. 172.  
 " pumila Er. XXIV. cxxxiv.  
 " pygmaea Er. XXIV. cxxxiv.  
 " thoracica Gillm. XX. 172.
- Trichostoma** modesta Winn. XVII. 115.
- Trichostoma** capillatum. XVIII. 86.  
 " nigricorne. XVIII. 86.  
 " picicorne. XVIII. 86.
- Trigona** minuta S. Farg. XX. LXXXVII.  
 " vidua S. Farg. XX. LXXXVII.
- Trigonaspis** megaptera Panz. XX. LXXV.
- Trigonodes** Cephise Cr. XX. 37; XXIII. 105.  
 " Deliana Stoll. XXIII. 106.  
 " Hyppasia Cr. XX. 37; XXIII. 106.  
 " maxima Guen. XX. 37; XXIII. 105.
- Trigonosoma** nigrolineata. XIX. cx.
- Trigonostylus** ruficornis Fall. XXI. xxv.
- Trimium** brevicorne Reichb. XXIV. CL.  
 " brevipenne Chaud. XXIV. CL.
- Trinodes** hirtus F. XXIV. CLIII.
- Triodes** Schmidtii Kol. XVIII. 31.
- Trioxys** Angelicae Hal. XIX. 247.
- Triplax** rufipes Payk. XXIV. CLIX.
- Triptigon** albicans Butl. XXII. 63.  
 " ceylanica Butl. XXII. 63.  
 " cristata Butl. XXII. 63.  
 " Dryas Walk. XXII. 63.  
 " fuscescens Butl. XXII. 63.  
 " gigas Butl. XXII. 63.  
 " javanica Butl. XXII. 63.  
 " massurensis Butl. XXII. 63.

- Triptigon** oriens Butl. XXII. 63.  
 " silhetensis Butl. XXII. 63.  
 " sinensis Butl. XXII. 63.  
**Tritoma** bipustulata Ol. XXIV. CLIX.  
**Triungulum**. XXIV. CXVII.  
**Trochalus** carinatus Schh. XVIII. 122, 126.  
 " chrysoelinus Gerst. XVIII. 122, 126.  
**Trochilium** apiforme L. XX. XXXIII.  
 " crabriforme Lew. XVIII. XXXII.  
**Trochiodes** Emplociaria Snell. XVII. 5, 106.  
**Trochosa** ruricola C. Koch. XIX. LIII.  
 " trabalis C. Koch. XIX. LIII.  
**Troglops** albicans L. XXIV. CLV.  
**Trogoderma** villosula Dfts. XXIV. CXXXV.  
**Trogphloeus** bilineatus Steph. XX. XXVIII.  
 " despectus Baud. XVIII. xcv. \*).  
 " Erichsonius Sharp. XVIII. xcv.  
 " exiguus Er. XX. 184; XXIV. CXLVIII.  
 " serobiculatus Er. XXIV. CXLVIII.  
**Trogus** alboguttatus Grav. XIX. 222.  
 " lutorius L. XIX. 222; XXI. 198.  
**Trombidium** fuliginosum Herm. XXIV. 107.  
 " holosericeum F. XX. xviii; XXIII. xvii; XXIV. 107.  
**Tropideres** albostris Hrbst. XX. 176; XXII. LXXXII.  
 " cinetus Payk. XX. 176.  
 " marchicus Hrbst. XXII. LXXXIII.  
 " niveostris F. XX. 185; XXIV. CLVIII.  
 " sepicola F. XXII. LXXXII; XXIV. CXXX. X.  
**Tropiphorus** mercurialis F. XXIV. CXXXVIII.  
**Trox** perlatus Scriba XXIV. CLIV.  
**Trypetes** truncorum L. XXII. 42.  
**Tryphon**. XVIII. LXXXIX.  
 " brunniventris Grav. var. fulviventris Hlmgr. XIX. 229.  
 " elongator F. XVIII. xxxii; XIX. 229.  
 " ephippium Hlmgr. XIX. 229.  
 " insectus Hlmgr. XIX. 229.  
 " praerogaster Grav. XX. 64.  
 " Ratzeburgii Gorsk. XXII. 6.  
 " vulgaris Hlmgr. XIX. 229; XX. XXXIII.  
**Tyana** callichlora Moore. XXII. 97.  
 " superba Moore. XXII. 97.  
**Tychius** Genistae Boh. XX. xxxi.  
 " tomentosus Hrbst. XX. xxvii, xxx, xxxviii.  
**Typhlocyba** adpersa H. Sch. XXII. xii.  
 " agathina Voll. XXII. xi.  
 " albobriella Fall. XXII. xi.  
**Typhlocyba** aurantiaca Voll. XXII. xii.  
 " aurata L. XXII. xii.  
 " anreola Fall. XXII. xi.  
 " blandula Rossi. XXII. xi.  
 " citrinella Zett. XXII. xi.  
 " collina Flor. XXII. xii.  
 " cruenta H. Sch. XXII. xii.  
 " Curtisii Flor. XXII. xii.  
 " decempunctata Fall. XXII. xi.  
 " diminuta Kirschb. XXIII. xvi.  
 " discicollis H. Sch. XXII. xi.  
 " elegantula Zett. XXII. xi.  
 " flavescens F. XXII. xi.  
 " Germari Zett. XXII. xii.  
 " gemiciliata Voll. XXII. xi.  
 " Melissae Curt. XXII. xii.  
 " picta F. XXII. xii.  
 " pulchella Fall. XXII. xii.  
 " quadrisignata Hardy. XXIII. xvi.  
 " quereus L. XXII. xii.  
 " Rosae L. XXII. xi.  
 " scutellaris H. Sch. XXII. xi.  
 " smaragdula Fall. XXII. xi.  
 " stellulata Burm. XXII. xii.  
 " tenella Fall. XXII. xii.  
 " tenerrima H. Sch. XXII. xii, xxvi.  
 " Ulmi L. XXII. xii, xxvi.  
 " Urticae L. XXII. xii.  
 " viridula Fall. XXII. xi.  
 " vittata L. XXII. xii; XXIII. xvi.  
**Typhlopsylla** assimilis O. Tasch. XXIV. LXXXV, LXXXVIII.  
 " caucasica O. Tasch. XXIV. LXXXVI.  
 " dictenus Kol. XXIV. LXXXVI.  
 " gracilis O. Tasch. XXIV. LXXXV, LXXXVIII.  
 " hexactenus Kol. XXIV. LXXXIV, LXXXVII.  
 " Musculi Dug. XXIV. LXXXIV, LXXXVIII.  
 " octactenus Kol. XXIV. LXXXIV, LXXXVII.  
 " pentactenus Kol. XXIV. LXXXIV, LXXXVII.  
**Tyroglyphus** longior Grav. XXIII. xvii.  
 " Siro L. XXIII. xvii; XXIV. 107.

## U.

- Ulidia** clausa Macq. XXIII. 180.  
**Ummidia** Thor. (n. g. Aracid.). XVIII. 102.  
 " picea Thor. XVIII. 102.  
**Urapteryx** croceoperata Koll. XXIV. 69.  
 " histriionaria H. Sch. XVII. 4, 11.  
 " praetoria Feld. XXIV. 69.  
 " Politia Cr. XVII. 4, 10; XXIV. 70.  
 " Saturniaria H. Sch. XVII. 4, 11.  
**Urodon** eouformis Saffr. XXIV. CXXXIX.  
**Urophora** stylata Löw (pop). XVII. 157.

\*) Hier staat: Troglophlaeus; lees: Trogophilocus.

## V.

- Vanessa** Antiopa L. XVII. XXII.  
 " Cardui L. XX. 66; XXIII. XVI.  
 " Royeri Voll. XXI. 14.  
**Velia** currens F. XX. 138.  
**Verbascum** thapsus (Merg van) voor microtomie. XVIII. xcviij.  
**Vespa** arborea Smith. XXII. 196.  
 " crabro L. XVII. 167; XXII. 198.  
 " germanica L. XVII. 163; XXII. 195.  
 " holsatica F. XXII. 197.  
 " media de G. XXII. 198.  
 " norvegica F. XXII. 197.  
 " rufa L. XVII. 167; XXII. 196.  
 " saxonica F. XXI. 198; XXII. 197.  
 " sylvestris Scop. XXII. 197.  
 " vulgaris L. XVII. 167; XXII. 195.  
**Vibidia** duodecemguttata Poda. XXIV. cxl.  
**Victoria** Hasseltii Thor. XXII. 220.  
**Vithora** agrionides Butl. XXI. 118.  
**Vollenhoven** (Erepenning aan Mr. S. C. Snellen van). XVII. xii.  
 " " als entomoloog geschetst. XXIV. lxxxix.  
**Volucella** bombylans L. XXII. xci.  
 " mystacea L. XXII. xci.  
 " plumata Meig. XXII. xci.  
 " zonaria L. XXIII. xxi.  
**Voorschriften** voor het vangen en behandelen van insecten. XXIII. xc; XXIV. xxiii, cxvii.

## W.

- Wespen** (Aantal Nederl. soorten van Plooi-vleugelige). XXII. lxxxvi.  
**Wormaldia** occipitalis Pict. XVIII. 31.

## X.

- Xanthia** ocellaris Brkh. XVIII. xcviij.  
**Xanthodes** diffusa Snell. XXII. 53.  
 " Graellsii. XXIII. 53.  
 " intersepta Guen. XXIII. 53.  
 " transversa Cr. XX. 71; XXIII. 52.  
**Xanthogramma** ornata Meig. XX. xxv.  
**Xantholinus** distans Kr. XXIV. cxlvij.  
 " elongatus Heer. XVIII. xcv.  
 " glaber Er. XX. 172.  
 " lentus Grav. XXIV. cxlvij.  
 " longiventris Heer. XVIII. xcv; XX. xxviii.  
 " multipunctatus Thoms. XVIII. xcv.  
**Xanthoptera** africana Snell. XXIII. 61; XXIV. 65.  
 " Anachoresis Wallgr. XXIII. 60.  
 " Botyoides Guen. XXIII. 60.  
 " caffrorum Wallgr. XXIII. 60.  
 " coccinei-fascia Grote. XXIII. 60.  
 " constellata Snell. XXIII. 62.  
 " Fax Grote. XXIII. 60.

- Xanthoptera** muracuula Wallgr. XXIII. 60.  
 " nigrofimbria Guen. XXIII. 60.  
 " obliquata H. Sch. XXIII. 60.  
 " Ridingsii Riley. XXIII. 60.  
 " rosalba Grote. XXIII. 60.  
 " selenicula Snell. XXIII. 62.  
 " semirocea Guen. XXIII. 60.  
 " semiflava Guen. XXIII. 60.  
 " semifusca Snell. XXIII. 61; XXIV. 65.  
 " semilutea Snell. XXIII. 60.  
 " semirufa Snell. XXIII. 62.  
 " tortricina Zell. XXIII. 60.  
**Xenares** dimidiata Snell. XXII. 69.  
 " Fortunei H. Sch. XXII. 69.  
 " Mahisa Moore. XX. 4.  
**Xenotoma** autumnalis Voll. XVII. lxxvi.  
**Xiphydria** Dromedarius F. XIX. 217.  
**Xyleborus** dispar F. XXIV. cxxxix.  
 " monographus F. XXIV. clviii.  
 " Saxenesi Ratz. XXIV. clviii.  
**Xyletinus** laticollis Dfts. XIX. xxviii.  
 " Redtenbacheri Bach. XXIV. 116.  
**Xylocopa** aestuans L. XIX. 62.  
 " albiceps F. XVIII. 149; XIX. 61.  
 " amethystina S. Farg. XIX. 62.  
 " aruana Rits. XIX. 178.  
 " caffra L. XVII. 177.  
 " canuta Rond. XIX. 61.  
 " capensis Kl. XIX. 61.  
 " caribea S. Farg. XIX. 64.  
 " chalcoptera Ill. XIX. 64.  
 " chloroptera S. Farg. XIX. 63.  
 " chrysoptera Ill. XIX. 64.  
 " coerulea Ill. XIX. 64.  
 " combinata Rits. XIX. xcviij, 181.  
 " combusta Smith. XVII. 177.  
 " conjuncta Smith. XIX. 62.  
 " coronata Smith. XIX. xcviij, 181.  
 " cyanescens Brull. XIX. 61.  
 " dissimilis S. Farg. XIX. 63.  
 " ferruginea S. Farg. XIX. 63.  
 " flavithorax Ill. XIX. 64.  
 " frontalis Reiche. XIX. 62.  
 " helvola Ill. XIX. 64.  
 " heteroclitia de Haan. XIX. 177.  
 " imitator Smith. XIX. 182.  
 " iridipennis S. Farg. XIX. 63.  
 " lanigera Ill. XIX. 64.  
 " latipes F. XIX. cv.  
 " lativentris Blanch. XIX. 63.  
 " leonina Ill. XIX. 64.  
 " leucocephala Rits. XIX. 182.  
 " lunulata S. Farg. XIX. 63.  
 " lutea Ill. XIX. 64.  
 " muscaria F. XIX. 62.  
 " myops Rits. XIX. 64.  
 " neglecta Rits. XVII. 177; XVIII. 149; XIX. 61.  
 " nigroplagiata Rits. XIX. 179.

- Xylocopa nobilis** Smith. XIX. 180.  
 " *obscura* S. Farg. XIX. 64.  
 " *olivacea* Kl. XIX. 63.  
 " *orichalcea* S. Farg. XIX. 63.  
 " *peruana* Ill. XIX. 64.  
 " *provida* Smith. XIX. xcvi, 181.  
 " *pubescens* Kl. XIX. 61.  
 " *ramulorum* Rond. XIX. 61.  
 " *rufescens* Smith. XIX. 177.  
 " *ruficornis* F. XIX. 62.  
 " *serena* Ill. XIX. 64.  
 " *sinensis* Smith. XIX. 64.  
 " *Smithii* Rits. XIX. 182.  
 " *splendidipennis* Rits. XIX. 183.  
 " *sulphurea* Kl. XIX. 61.  
 " *superciliosa* Ill. XIX. 64.  
 " *tenuiscapa* Westw. XIX. 183.  
 " *tricolor* Rits. XIX. 180.  
 " *valga* Gerst. XIX. 61.

- Xylonomus filiformis** Grav. XIX. 237.  
 " *pilicornis* Grav. XIX. 237.  
 " *securicornis* Hlmgr. XIX. 237.

- Xyloryctes florensis** Lansb. XXIII. cxvi.

- Xyloterus lineatus** Ol. XXIV. clviii.

- " *signatus* F. XXIV. clviii.

- Xylotrupes australicus**. XXIII. xcvi.

- " *florensis* Lansb. XXIII. xcvi.

- Xysticus bifasciatus**. XXII. xxiv.

- " *gratus* Thor. XVIII. 103.

- " *nigritus* Thor. XVIII. 104.

- " *Ninnii* Thor. XXII. xxv.

- " *praticola* C. Koch. XIX. liii; XX. xxvii.

- " *tristiculus* Thor. XVIII. 103.

- " *uncatus* Thor. XVIII. 103.

## Y.

- Ypsolophus ustulellus** F. XXIV. 114.

- Ypthina Baldus** F. XXIV. 145.

- " *Huebneri* Kirb. XIX. 145; XX. 66; XXI. 7.

- " *Loryma* Hew. XXI. 8.

- " *Lysandra* Cr. XXI. 8.

- Ypthina Pandocus** Moore. XX. 66.

- " *Philomela* Hbn. XIX. 145; XXI. 7.

- " *Philomelus* L. XIX. 145.

## Z.

- Zancle Hansoni** Steph. XVIII. xxv; XIX. 5.

- Zanclognatha tarsipennalis**. XXIII. 126.

- Zanclopteryx aculeataria** H. Sch. XX. 75.

- " *saponaria* Guen. XX. 75; XXIV. 83.

- " *Zincaria* Guen. XX. 75; XXIV. 83.

- Zethes insularis** Ramb. XX. 38.

- " *sondaicus* Snell. XX. 38; XXIII. 107.

- Zeugophora scutellaris** Suffr. XXIV. cxxxix.

- Zilla acalypha** Walek. XXII. xvii.

- " *reticulata*. XIX. 34.

- Zilla?** *mordax* Thor. XVIII. 82.

- Zinckenia perspetalis** Hbn. XVII. 3; XVIII. 253.

- " *recurvalis* F. XVII. 3; XVIII. 253; XX. 48, 78; XXII. 62.

- Zintuigen** in de sprieten der Diptera. XXIII. xviii.

- Zodion cinereum** F. XVII. lxxix; XXI. xxv.

- Zonosoma conspiciilaria** Snell. XVII. 4, 45.

- " *olivaria* Snell. XVII. 4, 46.

- " *pupillaria* Hbn. XIX. cxiv.

- Zora spinimana** Blackw. XIX. lii.

- Zosmenus capitatus** Wolff. XXI. 71.

- " *Laportii* Fieb. XXI. 71.

- " *quadratus* Fieb. XX. lxxvii; XXI. 71.

- Zygaena Filipendulae** L. XIX. xxviii.

- Zygomia flaviventris** Winn. XVII. 116.

- " *notata* Stann. XVII. 116.

- " *pictipennis* Staeg. XVII. 116.

- " *valida* Winn. XXIII. xx.

- " *vara* Staeg. XVII. 116.

- Zygonotus elegantulus** Bär. XVIII. xx.

## VERKLARING DER PLATEN.

| Deel XVII.  |                                                 | Deel XVII. |
|-------------|-------------------------------------------------|------------|
| Pl. 1. Fig. | 1. Sabulodes arenularia Snell. ♂ . . . . .      | Blz. 12    |
| " "         | 2. " glaucularia Snell. ♂ . . . . .             | " 13       |
| " "         | 3. Oxydia Hypenariata Snell. ♂ . . . . .        | " 14       |
| " "         | 4. " Hyporyrata Snell. ♂ . . . . .              | " 15       |
| " "         | 5. Apicia prostypata Snell. ♂ . . . . .         | " 17       |
| " "         | 6. " Phibalaria Snell. ♀ . . . . .              | " 18       |
| " "         | 7. " plebejata Snell. ♂ . . . . .               | " 19       |
| " "         | 8. Epione bogotata Snell. ♂ . . . . .           | " 20       |
| " "         | 9. Perusia sulphurata Snell. ♀ . . . . .        | " 24       |
| " "         | 10. " tenerata Snell. ♂ . . . . .               | " 25       |
| Pl. 2. Fig. | 1. " citrinata Snell. ♂ . . . . .               | " 25       |
| " "         | 2. Tetracis Brantsiata Snell. ♂ . . . . .       | " 28       |
| " "         | 3. Azelina Nolekeniata Snell. ♂ . . . . .       | " 29       |
| " "         | 4. " caninata Guen. ♂ . . . . .                 | " 30       |
| " "         | 5. Odontopera Bistonaria Snell. ♀ . . . . .     | " 31       |
| " "         | 6. Crocallis tropicaria Snell. ♂ . . . . .      | " 32       |
| " "         | 7. Boarmia muscinaria Snell. ♂ . . . . .        | " 33       |
| " "         | 8. " fuscolimbaria Snell. ♂ . . . . .           | " 35       |
| " "         | 9. " elongaria Snell. ♂ . . . . .               | " 36       |
| Pl. 3. Fig. | 1. " Odysiata Snell. ♀ . . . . .                | " 37       |
| " "         | 2. " agnataria Snell. ♀ . . . . .               | " 38       |
| " "         | 3. Racheospila leucoeraria Snell. ♂ . . . . .   | " 41       |
| " "         | 4. " rufidorsaria Snell. ♂ . . . . .            | " 41       |
| " "         | 5. Palyas prospectata Snell. ♀ . . . . .        | " 43       |
| " "         | 6. Ophthalmophora Lyonetaria Snell. ♂ . . . . . | " 44       |
| " "         | 7. Zonosoma conspicillaria Snell. ♂ . . . . .   | " 45       |
| " "         | 8. " olivaria Snell. ♂ . . . . .                | " 46       |
| " "         | 9. Cambogia heliadaria Guen. ♂ . . . . .        | " 47       |
| " "         | 10. " adimaria Snell. ♂ . . . . .               | " 48       |
| " "         | 11. " sagittaria Snell. ♂ . . . . .             | " 48       |
| " "         | 12. " Hyriata Snell. ♂ . . . . .                | " 49       |
| Pl. 4. Fig. | 1. Asthena suberoecaria Snell. ♂ . . . . .      | " 51       |
| " "         | 2. " relaxaria Snell. ♂ . . . . .               | " 52       |
| " "         | 3. Acidalia thalassinata Snell. ♀ . . . . .     | " 54       |
| " "         | 4. " computaria Snell. ♂ . . . . .              | " 55       |
| " "         | 5. " chlorosata Snell. ♂ . . . . .              | " 56       |
| " "         | 6. " convictorata Snell. ♀ . . . . .            | " 57       |
| " "         | 7. " collustrata Snell. ♂ . . . . .             | " 58       |
| " "         | 8. " leuculata Snell. ♂ . . . . .               | " 59       |

| Deel XVII.  | Deel XVII.                                                                    |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 4. Fig. | 9. <i>Acidalia perlimbata</i> Snell. ♀ . . . . . Blz. 59                      |
| " "         | 10. " <i>subnictata</i> Snell. ♀ . . . . . " 60                               |
| " "         | 11. <i>Falcinodes Gonodontaria</i> Snell. ♂ . . . . . " 61                    |
| Pl. 5. Fig. | 1. " <i>suggillaria</i> Snell. ♂ . . . . . " 63                               |
| " "         | 2. <i>Erosia Ochodontaria</i> Snell. ♂ . . . . . " 65                         |
| " "         | (links de binnenrand der achtvleugels, vergroot).                             |
| " "         | 3. <i>Erosia nigrocapitata</i> Snell. . . . . " 66                            |
| " "         | 4. " <i>pauzellata</i> Snell. ♂ . . . . . " 66                                |
| " "         | 5. <i>Corycia micantaria</i> Snell. ♂ . . . . . " 67                          |
| " "         | 6. " <i>circumvallaria</i> Snell. ♂ . . . . . " 68                            |
| " "         | 7. <i>Macaria divergentata</i> Snell. ♂ . . . . . " 69                        |
| " "         | 8. " <i>adrasata</i> Snell. ♂ . . . . . " 70                                  |
| " "         | 9. <i>Cyclomia Endotrichiata</i> Snell. ♀ . . . . . " 71                      |
| " "         | 10. <i>Eupithecia rubigata</i> Snell. . . . . " 73                            |
| " "         | 11. " <i>indefinata</i> Snell. . . . . " 75                                   |
| Pl. 6. Fig. | 1. " <i>vermiculata</i> Snell. ♂ . . . . . " 76                               |
| " "         | 2. <i>Rhopalodes patrata</i> Snell. ♂ . . . . . " 77                          |
| " "         | 3. <i>Scordylia Hippomenata</i> Snell. . . . . " 80                           |
| " "         | 4. " <i>fluminata</i> Snell. . . . . " 82                                     |
| " "         | 5. " <i>dispilata</i> Snell. . . . . " 83                                     |
| " "         | 6. " <i>monospilata</i> Snell. ♀ . . . . . " 83                               |
| " "         | 7. " <i>ambiguata</i> Snell. . . . . " 84                                     |
| " "         | 8. " <i>chrysopterata</i> Snell. . . . . " 85                                 |
| " "         | 9. <i>Phibalapteryx lutulentata</i> Snell. . . . . " 87                       |
| " "         | 10. " <i>effluata</i> Snell. ♂ . . . . . " 89                                 |
| Pl. 7. Fig. | 1. <i>Scotosia cunetata</i> Snell. . . . . " 91                               |
| " "         | 2. " <i>pallivittata</i> Snell. . . . . " 92                                  |
| " "         | 3. <i>Cidaria circumcidata</i> Snell. . . . . " 94                            |
| " "         | 4. " <i>Emmelesiata</i> Snell. ♂ . . . . . " 96                               |
| " "         | 5. " <i>morbosata</i> Snell. ♀ . . . . . " 97                                 |
| " "         | 6. <i>Psaliodes ocreata</i> Snell. ♂ . . . . . " 100                          |
| " "         | 7. <i>Opisogoma Herrichiata</i> Snell. . . . . " 102                          |
| " "         | 8. <i>Eubolia fulgurata</i> Snell. . . . . " 104                              |
| " "         | 9. " <i>Momaria</i> Snell. ♀ . . . . . " 103                                  |
| " "         | 10. <i>Melanoptilon Emplociaria</i> Snell. . . . . " 106                      |
| " "         | 11. " <i>suavaria</i> Snell. . . . . " 107                                    |
| Pl. 8. Fig. | 1. <i>Colpodia pallidula</i> v. d. Wulp (vleugel). " 113                      |
| " "         | 2. <i>Catocha crassitarsis</i> v. d. Wulp (vleugel). " 113                    |
| " "         | 3. " " (tars). " 113                                                          |
| " "         | 4. <i>Exechia rufithorax</i> v. d. Wulp . . . . . " 124                       |
| " "         | 5. " <i>Schummeli</i> Stann. (vleugel) . . . . . " 118                        |
| " "         | 6. <i>Brachycampta ruficauda</i> v.d.W. (achterl.) " 125                      |
| " "         | 7. " " (vleugel). " 125                                                       |
| " "         | 8. <i>Mycetophila sordida</i> v. d. W. (id.) . . . . . " 125                  |
| " "         | 9. <i>Tanytarsus sordens</i> v. d. W. (einde des achterlijfs) . . . . . " 141 |
| " "         | 10. <i>Tanypus guttipennis</i> v. d. W. (vleugel) " 142                       |
| " "         | 11. <i>Eutonia barbipes</i> Meig. (id.) . . . . . " 148                       |
| " "         | 12. <i>Poecilostola angustipennis</i> Meig. (id.) . . . . . " 148             |
| Pl. 9. Fig. | 1. Larf van <i>Chironomus tentans</i> F. . . . . " 150                        |
| " "         | 2. Kaak dezer larve.                                                          |

| Deel XVII.   | Deel XVII.                                                                                                                            |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 9. Fig.  | 3. Onderlip dezer larve.                                                                                                              |
| " "          | 4. Aanhangsel aan het staarteinde dezer larf.<br>( <i>g.</i> klierachtig orgaan; <i>c.</i> luchtbuizen;<br>s. stervormig aanhangsel). |
| " "          | 5. Larf van <i>Chironomus nubeculosus</i> L. . Blz. 151                                                                               |
| " "          | 6. Pop van id.                                                                                                                        |
| " "          | 7. Eijerketen van <i>Orthocladius diversus</i><br>v. d. W. . . . . " 152                                                              |
| " "          | 8. Een eitje van id.                                                                                                                  |
| " "          | 9. Ei van <i>Tipula oleracea</i> L. . . . . " 152                                                                                     |
| " "          | 10. Pop van <i>Mycetobia pallipes</i> Meig. . . . . " 153                                                                             |
| " "          | 11. " " <i>Sciara pallipes</i> F. . . . . " 153                                                                                       |
| " "          | 12. Kop der larve van <i>Sciara quinquelineata</i><br>Macq. (van voren) . . . . . " 153                                               |
| " "          | 13. Larve dezer soort.                                                                                                                |
| " "          | 14. De eerste ringen dezer larve (van terzijde).                                                                                      |
| " "          | 15. Larve van <i>Bibio ferruginatus</i> F. . . . . " 153                                                                              |
| " "          | 16. " " <i>Cecidomyia Crataegi</i> Winn. " 153                                                                                        |
| " "          | 17. Ei van <i>Syrphus Corollae</i> F. . . . . " 155                                                                                   |
| " "          | 18. Larve van <i>Sarcophaga carnaria</i> L. . . . . " 155                                                                             |
| " "          | 19. Poptonnetje van id.                                                                                                               |
| " "          | 20. <i>Anthomyia</i> -larve uit <i>Bufo vulgaris</i> . . . . . " 156                                                                  |
| " "          | 21. Pop van <i>Sepedon sphegeus</i> F. . . . . " 157                                                                                  |
| Pl. 10. Fig. | 22. " <i>Pelina aenea</i> Fall. . . . . " 157                                                                                         |
| " "          | 23. " <i>Ephydra breviventris</i> Fall.<br>(van de rugzijde) . . . . . " 157                                                          |
| " "          | 24. Dezelfde (van terzijde).                                                                                                          |
| " "          | 25. Kop der pop van <i>Ephydra riparia</i> Fall.<br>(van terzijde) . . . . . " 158                                                    |
| " "          | 26. Larven van <i>Agromyza cunctans</i> Meig.<br>in een distelstengel . . . . . " 158                                                 |
| " "          | 27. Pop van <i>Agromyza cunctans</i> Meig. . . . . " 158                                                                              |
| " "          | 28. Kamperfoelie-blad met gangen der larve<br>van <i>Phytomyza flavicornis</i> Meig. . . . . " 158                                    |
| " "          | 29. Larve van id.                                                                                                                     |
| " "          | 30. Een klaauwtje dezer larve.                                                                                                        |
| " "          | 31. Pop van dezelfde soort.                                                                                                           |
| " "          | 31a. Braconide-larve parasiterende op de voor-<br>gaande . . . . . " 160                                                              |
| " "          | 31b. Een segment dier Braconide-larve.                                                                                                |
| " "          | 32. <i>Glechoma hederacea</i> met gallen van<br><i>Aylax Glechomae</i> Hart. ( <i>a</i> en <i>b</i> de gallen). " 167                 |
| " "          | 33. De bovenste gal, in doorsnede.                                                                                                    |
| " "          | 34. Rups van <i>Carpocapsa grossana</i> Haw. (iets<br>vergroot) . . . . . " 169                                                       |
| " "          | 35. Ei van <i>Crambus pratorum</i> F. (zeer vergr.) " 169                                                                             |
| Pl. 11. Fig. | 1. <i>Bracon corallinus</i> Rits. . . . . " 179                                                                                       |
| " "          | 2. <i>Pompilus Taschenbergii</i> Rits. (radiaal-<br>en cubitaal-streek van den voorvleugel). " 187                                    |
| " "          | 3. <i>Pompilus elongatus</i> Rits. . . . . " 188                                                                                      |
| " "          | 4. " <i>ornatissimus</i> Rits. . . . . " 191                                                                                          |



| Deel XVII.   |       | Deel XVII.                                               |          |
|--------------|-------|----------------------------------------------------------|----------|
| Pl. 11. Fig. | 5.    | Larrada Vollenhovia Rits. . . . .                        | Blz. 194 |
| " "          | 6.    | Piagetia Woerdeni Rits. . . . .                          | " 197    |
| " "          | 7.    | Eumenes Walkeri Rits. . . . .                            | " 199    |
| " "          | 8.    | Polistes inornatus Rits. . . . .                         | " 203    |
| " "          | 9.    | Megachile nigrocincta Rits. . . . .                      | " 205    |
| Pl. 12. Fig. | 1—8.  | Haren der rups van Calligenia miniata Först. . . . .     | " 218    |
|              |       | (zie voor de verklaring dezer figuren blz. 219).         |          |
| " "          | A.    | Grapholitha conicolana Heyl. ♂ . . . .                   | " 212    |
| " "          | B.    | " " " ♀.                                                 |          |
| " "          | C.    | " " " (palp).                                            |          |
| " "          | D.    | " " " (pop).                                             |          |
| Pl. 13. Fig. | 1—11. | Mamillo Curtisea Weyenb. . . . .                         | " 220    |
|              |       | (zie voor de verklaring dezer figuren blz. 224).         |          |
| Pl. 14. Fig. | 1.    | Nyctiophylax stagnalis Alb. ♂ (ver groot).               | " 229    |
| " "          | 2.    | " " (natuurl. grootte).                                  |          |
| " "          | 3.    | " " (anaal-aanhangsels van 't ♂, van boven gezien).      |          |
| " "          | 4.    | " " (id. van ter zijde gezien).                          |          |
| " "          | 5.    | " " (palp).                                              |          |
| " "          | 6.    | " " (aderbeloop).                                        |          |
| " "          | 7.    | " " (einde des achterlijfs van het ♀).                   |          |
| " "          | 8.    | Leptocerus riparius Alb. ♂ (ver groot).                  | " 231    |
| " "          | 9.    | " " ♂ (natuurl. grootte).                                |          |
| " "          | 10.   | " " ♀ (ver groot).                                       |          |
| " "          | 11.   | " " " (natuurl. grootte).                                |          |
| " "          | 12.   | " " (anaal-aanhangsels ♂, van boven gezien).             |          |
| " "          | 13.   | " " (id. van ter zijde gezien).                          |          |
| " "          | 14.   | " " (eindstuk van een der onderste aanhangsels).         |          |
| " "          | 15.   | " " (einde des achterlijfs van het ♀, van boven gezien). |          |
| " "          | 16.   | " " (id. van onderen gezien).                            |          |
| " "          | 17.   | " " (id. van ter zijde gezien).                          |          |

| Deel XVIII. |     | Deel XVIII.                              |        |
|-------------|-----|------------------------------------------|--------|
| Pl. 1. Fig. | 1.  | Chrysopa ruficeps M. Lachl. . . . .      | Blz. 2 |
| " "         | 2.  | " " (aderbeloop van den voorvleugel).    |        |
| " "         | 3.  | " " (kop en thorax).                     |        |
| " "         | 4.  | " " (voortars).                          |        |
| " "         | 5.  | Apochrysa Albardae M. Lachl. . . . .     | " 3    |
| " "         | 6.  | " " (kop en thorax).                     |        |
| " "         | 7.  | " " (voorvleugel).                       |        |
| " "         | 8.  | Myrmeleon celebensis M. Lachl. ♂ . . . . | " 5    |
| " "         | 9.  | Setodes lanuginosa M. Lachl. ♂ . . . .   | " 12   |
| " "         | 10. | " " (aderbeloop der vleugels).           |        |
| " "         | 11. | " " (kaakvoeler).                        |        |

| Deel XVIII.       |                                                        | Deel XVIII.                                                          |        |
|-------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------|
| Pl. 2. Fig.       | 1.                                                     | Anisocentropus croesus M. Lachl. ♂ . . .                             | Blz. 8 |
| " "               | 2.                                                     | " " (scheen en tars van een achterpoot).                             |        |
| " "               | 3.                                                     | " Piepersi M. Lachl. ♂ . . . . .                                     | " 9    |
| " "               | 4.                                                     | " " (aderbeloop der vleugels).                                       |        |
| " "               | 5.                                                     | " cretosus M. Lachl. ♂ . . . . .                                     | " 11   |
| " "               | 6.                                                     | Dipseudopsis infuscatus M. Lachl. ♂ . . .                            | " 15   |
| " "               | 7.                                                     | " " (aderbeloop der vleugels).                                       |        |
| " "               | 8.                                                     | " " (einde des achterlijfs, van boven gezien).                       |        |
| " "               | 9.                                                     | " " (idem, van ter zijde gezien).                                    |        |
| " "               | 10.                                                    | " " (eindsporen der achterscheenen).                                 |        |
| " "               | 11.                                                    | " stellatus M. Lachl. ♂ (eindsporen der achterscheenen). . . . .     | " 16   |
| " "               | 12.                                                    | " capensis Walk. ♂ (eindsporen der achterscheenen) . . . . .         | " 17   |
| " "               | 13.                                                    | " indicus M. Lachl. ♀ (aderbeloop aan 't eind der voorvleugels). . . | " 18   |
| " "               | 14.                                                    | " indicus ♂ (eindsporen der achterscheenen).                         |        |
| Pl. 3. Fig. 1—10. | Gedaantewisseling van Cimbex Sylvarum F. . . . .       |                                                                      | " 33   |
|                   | (zie voor de verklaring van deze figuren blz. 38).     |                                                                      |        |
| Pl. 4. Fig. 1—15. | Gedaantewisseling van Phyllotoma tenella Zadd. . . . . |                                                                      | " 39   |
|                   | (zie voor de verklaring van deze figuren blz. 42).     |                                                                      |        |
| Pl. 5. Fig. 1—11. | Gedaantewisseling van Tenthredo Colon Kl. . . . .      |                                                                      | " 43   |
|                   | (zie voor de verklaring van deze figuren blz. 49).     |                                                                      |        |
| Pl. 6. Fig.       | 1.                                                     | Nola taeniata Snell. . . . .                                         | " 65   |
| " "               | 2.                                                     | " dimidiata Snell. . . . .                                           | " 66   |
| " "               | 3.                                                     | " aegyptiaca Snell. . . . .                                          | " 67   |
| " "               | 4.                                                     | " pumila Snell. . . . .                                              | " 68   |
| " "               | 5.                                                     | Simaethis albimaculana Snell. . . . .                                | " 77   |
| " "               | 6.                                                     | " inscriptana Snell. . . . .                                         | " 76   |
| " "               | 7.                                                     | " aurofasciana Snell. . . . .                                        | " 74   |
| Pl. 7. Fig. 1—4.  | Nepticula Zelleriella Snell. . . . .                   |                                                                      | " 113  |
| " "               | a—c.                                                   | Calamia lutosa Hbn. in verschillende varieteiten . . . . .           | " 118  |
| Pl. 8. Fig.       | 1.                                                     | Monalocoris Filicis L. . . . .                                       | " 155  |
| " "               | 2.                                                     | Pithanus Maerkelii H. Sch. . . . .                                   | " 157  |
| " "               | 2a.                                                    | " " (kop van ter zijde).                                             |        |
| " "               | 3.                                                     | Miris laevigatus L. . . . .                                          | " 159  |
| " "               | 3a.                                                    | " " (kop van ter zijde).                                             |        |
| " "               | 4.                                                     | " holsatus F. . . . .                                                | " 161  |
| " "               | 5.                                                     | " calcaratus Fall. (achterpoot). . .                                 | " 102  |
| " "               | 6.                                                     | " erraticus L. (kop en thorax). . .                                  | " 163  |
| " "               | 6a.                                                    | " " (id. van ter zijde).                                             |        |
| " "               | 7.                                                     | " ruficornis Fall. (kop en thorax). .                                | " 164  |
| " "               | 7a.                                                    | " " (kop van ter zijde).                                             |        |

| Deel XVIII.  | Deel XVIII.                                                                       |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 8. Fig.  | 8. <i>Leptoterna dolobrata</i> L. . . . . Blz. 165                                |
| " "          | 9. <i>Oncognathus binotatus</i> F. ♀ . . . . . " 167                              |
| " "          | 9a. " " (kop en thorax ♂).                                                        |
| " "          | 10. <i>Alloeotomus marginepunctatus</i> F. . . . . " 168                          |
| " "          | 11. <i>Lygus Fallenii</i> Hahn. . . (Dl. XIX). " 81                               |
| " "          | 12. <i>Lopus tunicatus</i> F. . . . . " 170                                       |
| Pl. 9. Fig.  | 1. " <i>infusus</i> H. Sch. . . . . " 171                                         |
| " "          | 1a. " " (kop en thorax van ter zijde).                                            |
| " "          | 2. " <i>subpatellatus</i> Voll. . . . . " 172                                     |
| " "          | 2a. " " (eind der sprieten).                                                      |
| " "          | 3. <i>Capsus ater</i> L. . . . . " 173                                            |
| " "          | 4. " <i>capillaris</i> F. . . . . " 174                                           |
| " "          | 5. " <i>distinguendus</i> H. Sch. ♀ . . . . . " 176                               |
| " "          | 5a. " " (dekschild van het ♂).                                                    |
| " "          | 6. <i>Heterotoma spissicornis</i> F. . . . . " 178                                |
| " "          | 6a. " " (spriet).                                                                 |
| " "          | 7. " <i>magnicornis</i> Fall. . . . . " 178                                       |
| " "          | 8. <i>Halticus leucocephalus</i> L. . . . . " 180                                 |
| " "          | 8a. " " (kop van ter zijde).                                                      |
| " "          | 9. <i>Camaronotus cinnamopterus</i> Kirschb. . . . . " 183                        |
| " "          | 10. <i>Phytocoris Ulmi</i> L. . . . (Dl. XIX). " 66                               |
| " "          | 11. " <i>Tiliae</i> F. . . . . " " 70                                             |
| Pl. 10. Fig. | 1. <i>Halticus pallicornis</i> F. . . . . " 182                                   |
| " "          | 2. <i>Camaronotus clavatus</i> L. (dekschild) . . . . . " 184                     |
| " "          | 3. <i>Lygus gothicus</i> L. . . . (Dl. XIX). " 76                                 |
| " "          | 4. " <i>striatus</i> L. . . . . " " 74                                            |
| " "          | 5. " <i>striatellus</i> F. . . . . " " 75                                         |
| " "          | 6. " <i>bipunctatus</i> F. . . . . " " 78                                         |
| " "          | 7. " <i>Chenopodii</i> Fall. . . . . " " 79                                       |
| " "          | 8. " <i>ferrugatus</i> F. (dekschild) " " 80                                      |
| " "          | 9. " <i>pratensis</i> L. var. <i>campestris</i> " " 83                            |
| " "          | 10. " <i>tripustulatus</i> F. . . . . " " 85                                      |
| " "          | 11. " <i>unifasciatus</i> F. . . . . " " 88                                       |
| Pl. 11. Fig. | 1. <i>Asopia Graafialis</i> Snell. . . . . " 189                                  |
| " "          | 2. <i>Aporodes arbutalis</i> Snell. . . . . " 190                                 |
| " "          | 3. <i>Odontia exoticalis</i> Snell. . . . . " 191                                 |
| " "          | 4. <i>Botys vicarialis</i> Snell. . . . . " 194                                   |
| " "          | 5. " <i>polygamalis</i> Snell. ♂ . . . . . " 195                                  |
| " "          | 6. " " ♀.                                                                         |
| " "          | 7. " <i>communalis</i> Snell. . . . . " 196                                       |
| " "          | 8. " <i>grisealis</i> Snell. . . . . " 198                                        |
| " "          | 9. " <i>graphitalis</i> Snell. . . . . " 199                                      |
| " "          | 10. " <i>acutalis</i> Snell. . . . . " 200                                        |
| " "          | 11. " <i>acutangulalis</i> Snell. . . . . " 201                                   |
| " "          | 12. " <i>laticalis</i> Led. ♀ . . . . . " 202                                     |
| " "          | 13. " <i>incalis</i> Snell. (schuin er boven de kop van terzijde) . . . . . " 202 |
| " "          | 14. " <i>Claudialis</i> Snell. . . . . " 204                                      |
| " "          | 15. " <i>Samealis</i> Snell. . . . . " 205                                        |
| Pl. 12. Fig. | 1. " <i>variegalis</i> Snell. . . . . " 207                                       |
| " "          | 2. " " (kop van ter zijde).                                                       |

## Deel XVIII.

## Deel XVIII.

|              |     |                                           |          |
|--------------|-----|-------------------------------------------|----------|
| Pl. 12. Fig. | 3.  | Eurycreon Asopialis Snell. . . . .        | Blz. 209 |
| " "          | 4.  | Salbia deformalis Snell. . . . .          | " 214    |
| " "          | 5.  | " " (kop met sprieten ♂).                 |          |
| " "          | 6.  | " " (voorscheen ♂).                       |          |
| " "          | 7.  | " abnormalis Snell. . . . .               | " 215    |
| " "          | 8.  | " " (kop met sprieten).                   |          |
| " "          | 9.  | " cognatalis Snell. . . . .               | " 215    |
| " "          | 10. | " " (kop met sprieten).                   |          |
| " "          | 11. | Salbiomorpha ancidualis Snell. . . . .    | " 217    |
| " "          | 12. | " " (kop met sprieten).                   |          |
| " "          | 13. | Hileithia appialis Snell. . . . .         | " 219    |
| " "          | 14. | " " (kop met sprieten).                   |          |
| " "          | 15. | Prenesta Fabialis Snell. . . . .          | " 220    |
| " "          | 16. | " " (spriet).                             |          |
| " "          | 17. | " Sunialis Snell. . . . .                 | " 221    |
| " "          | 18. | " " (spriet).                             |          |
| Pl. 13. Fig. | 1.  | Eurycreon fuscociliaris Snell. . . . .    | " 210    |
| " "          | 2.  | Nolckenia margaritalis Snell. . . . .     | " 224    |
| " "          | 3.  | " " (achterpoot).                         |          |
| " "          | 4.  | Margarodes spurcalis Snell. . . . .       | " 224    |
| " "          | 5.  | Phakellura auricollis Snell. . . . .      | " 231    |
| " "          | 6.  | " satanalis Snell. . . . .                | " 231    |
| " "          | 7.  | " gigantalis Snell. . . . .               | " 234    |
| " "          | 8.  | " " (achterscheen).                       |          |
| " "          | 9.  | " fumosalis Guen. . . . .                 | " 235    |
| " "          | 10. | Sestia oleosalis Snell. . . . .           | " 226    |
| " "          | 11. | " " (spriet).                             |          |
| " "          | 12. | Syllepis latifascialis Snell. . . . .     | " 238    |
| " "          | 13. | Psara pallicaudalis Snell. . . . .        | " 240    |
| " "          | 14. | " " (staartpluim ♂).                      |          |
| " "          | 15. | Megastes pusialis Snell. . . . .          | " 241    |
| " "          | 16. | Metasia deltoidalis Snell. . . . .        | " 243    |
| " "          | 17. | Steniodes lutealis Snell. . . . .         | " 245    |
| " "          | 18. | " " (kop met sprieten).                   |          |
| Pl. 14. Fig. | 1.  | Blepharomastix vestalialis Snell. . . . . | " 245    |
| " "          | 2.  | Ceratoclasia tenebralis Snell. . . . .    | " 246    |
| " "          | 3.  | " " (kop met sprieten).                   |          |
| " "          | 4.  | " Roocalis Snell. . . . .                 | " 247    |
| " "          | 5.  | Desmia geminalis Snell. . . . .           | " 249    |
| " "          | 6.  | " Naelialis Snell. . . . .                | " 250    |
| " "          | 7.  | " " (onderzijde).                         |          |
| " "          | 8.  | " jovealis Snell. . . . .                 | " 252    |
| " "          | 9.  | " " (kop).                                |          |
| " "          | 10. | Cindaphia impuralis Snell. . . . .        | " 254    |
| " "          | 11. | Ledereria Nolckenialis Snell. . . . .     | " 257    |
| " "          | 12. | " Seppalis Snell. ♂. . . . .              | " 258    |
| " "          | 13. | Parapoinx Guenealis Snell. ♀ . . . .*)    | " 260    |
| " "          | 14. | " distinctalis Snell. ♀ . . . .           | " 261    |
| " "          | 15. | " hydrothialis Snell. ♂ . . . .           | " 262    |

\*) Ten onregte is op blz. 260 bij deze soort aangehaald fig. 3; lees fig. 13.

| Deel XIX.         | Deel XIX.                                                                           |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 1. Fig. 1, 2. | Cocons van <i>Agelena</i> ( <i>Agroeca</i> ) <i>brunnea</i> Blackw. . . . . Blz. 28 |
| " " 3.            | Dergelijke cocon (naar eene plaat van de Geer.)                                     |
| " " 4.            | Id. (naar eene plaat uit Böhm's <i>Illustrirtes Thierleben</i> ).                   |
| " " 5.            | Id. (naar eene plaat uit Simon's <i>Hist. nat. des Araignées</i> ).                 |
| " " 6.            | Id. (naar eene plaat uit Blackwall's <i>History of Spiders</i> ).                   |
| " " 7.            | Id. (naar eene plaat uit Menge's <i>Preussische Spinnen</i> ).                      |
|                   | Benedengedeelte der plaat: <i>Dactylota Kinkerella</i> Snell. . . . . " 23          |
| Pl. 2. Fig. 1.    | <i>Oinophila V-flava</i> Haw. (kop van voren). " 51                                 |
| " " 2.            | " " (kop van boven). " 51                                                           |
| " " 3.            | <i>Dysmasia parietarella</i> Brnd. (kop ter zijde) " 52                             |
| " " 4.            | " " (kop van voren). " 52                                                           |
| " " 5.            | " <i>nigripunctella</i> Haw. (kop ter zijde) " 52                                   |
| " " 6.            | <i>Coryptilum Klugii</i> Zell. (idem) . . . " 53                                    |
| " " a.            | <i>Carpocapsa grossana</i> Haw. (rups) . . . " 54                                   |
| " " b.            | " " (pop). " 54                                                                     |
| " " c.            | " " (uiteinde der pop). " 54                                                        |
| " " d.            | " " (imago ♂). " 54                                                                 |
| " " e.            | " " (onderzijde der vleugels ♂). " 54                                               |
| " " f.            | " " (id. ♀). " 54                                                                   |
| Pl 3. Fig. 1.     | <i>Lygus rubicundus</i> Fall. . . . . " 84                                          |
| " " 2.            | " <i>Kalmii</i> L. . . . . " 86                                                     |
| " " 3.            | " <i>vulneratus</i> Wolff . . . . . " 89                                            |
| " " 4.            | " <i>Gyllenhalii</i> Fall. . . . . " 90                                             |
| " " 5.            | " <i>cervinus</i> H. Sch. . . . . " 92                                              |
| " " 6.            | " <i>Roseri</i> H. Sch. . . . . " 93                                                |
| " " 7.            | " <i>mutabilis</i> Fall. ♂ . . . . . " 94                                           |
| " " 7.            | " " ♀. " 94                                                                         |
| " " 8.            | " <i>virgula</i> H. Sch. . . . . " 95                                               |
| " " 9.            | " <i>histrionicus</i> L. . . . . " 96                                               |
| " " 10.           | " <i>globulifer</i> Fall. . . . . " 97                                              |
| Pl. 4. Fig. 1.    | " <i>thoracicus</i> Fall. ♂. . . . . " 98                                           |
| " " 1a.           | " " ♀ (kop en thorax). " 98                                                         |
| " " 2.            | " <i>flavomaculatus</i> F. . . . . " 101                                            |
| " " 3.            | " <i>melanocephalus</i> L. . . . . " 103                                            |
| " " 3a.           | " " (kop van ter zijde). " 103                                                      |
| " " 4.            | " <i>pilosus</i> Hahn. . . . . " 105                                                |
| " " 5.            | " <i>Thunbergi</i> Fall. . . . . " 106                                              |
| " " 6.            | " <i>angulatus</i> Fall. . . . . " 108                                              |
| " " 7.            | " <i>contaminatus</i> Fall. . . . . " 109                                           |
| " " 8.            | " <i>ehlorizans</i> Fall. . . . . " 112                                             |
| " " 9.            | " <i>molliculus</i> Fall. . . . . " 113                                             |
| Pl. 5. Fig. 1.    | " <i>decolor</i> Fall. . . . . " 114                                                |
| " " 2.            | " <i>nubilus</i> H. Sch. . . . . " 116                                              |
| " " 3.            | " <i>Paykullii</i> Fall. . . . . " 117                                              |

| Deel XIX.    | Deel XIX.                                                                 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 5. Fig.  | 4. <i>Lygus Caricis</i> Fall. ♂ . . . . . Blz. 118                        |
| " "          | 4a. " " ♀.                                                                |
| " "          | 5. " <i>Arbustorum</i> F.. . . . . " 120                                  |
| " "          | 6. " <i>varians</i> Meyer.. . . . . " 122                                 |
| " "          | 7. " <i>saltitans</i> Fall. . . . . " 124                                 |
| " "          | 8. <i>Dicyphus errans</i> Wolff. . . . . " 126                            |
| " "          | 9. " <i>pallidus</i> H. Sch. ♂ . . . . . " 127                            |
| " "          | 10. " " ♀.                                                                |
| Pl. 6. Fig.  | 1. <i>Eriocydnus paludatus</i> Hal. ♀. . . . . " 133                      |
| " "          | 1a. " " (kop van ter zijde).                                              |
| " "          | 2. <i>Ectroma dunense</i> Six. . . . . " 134                              |
| " "          | 2a. " " (spriet).                                                         |
| " "          | 3. <i>Encyrtus flavoscutatus</i> Six. . . . . " 135                       |
| " "          | 4. <i>Merisus bicolor</i> Six. . . . . " 135                              |
| " "          | 4a. " " (spriet).                                                         |
| " "          | 5. Onbekende Chalcidide . . . . . " 135                                   |
| " "          | 5a. Dezelfde, van ter zijde.                                              |
| " "          | 5b. " spriet.                                                             |
| " "          | 6. <i>Eulophus fulvicollis</i> Walk. ♂ . . . . . " 136                    |
| " "          | 6a. " " (spriet).                                                         |
| " "          | 6b. " " (dij).                                                            |
| " "          | 6c. " " (tars).                                                           |
| " "          | 7. <i>Ceraninus</i> sp. . . . . " 136                                     |
| " "          | 7a. " (vleugel).                                                          |
| " "          | 7b. " (spriet).                                                           |
| " "          | 7c. " (thorax en scutellum).                                              |
| Pl. 7. Fig.  | 1. <i>Lycaena Gnoma</i> Snell. . . . . " 159                              |
| " "          | 2. " <i>Lysizone</i> Snell. . . . . " 161                                 |
| " "          | 2a. " " (kop).                                                            |
| " "          | 3. " <i>pygmaea</i> Snell. . . . . " 163                                  |
| " "          | 4. <i>Pamphila brunnea</i> Snell. . . . . " 164                           |
| " "          | 5. <i>Thymelicus nigrolimbatus</i> Snell. . . . . " 165                   |
| Pl. 8. Fig.  | 1. <i>Oligostigma bilinealis</i> Snell. . . . . " 196                     |
| " "          | 2. " <i>unilinealis</i> Snell. . . . . " 197                              |
| " "          | 3. " <i>colonialis</i> Guen. . . . . " 198                                |
| " "          | 4. " <i>hamalis</i> Snell. . . . . " 199                                  |
| " "          | 5. " <i>aureolalis</i> Snell. . . . . " 200                               |
| " "          | 6. " <i>simplicialis</i> Snell. . . . . " 201                             |
| " "          | 7. " <i>latifascialis</i> Snell. . . . . " 202                            |
| Pl. 9. Fig.  | 8. " <i>crassicornalis</i> Guen. . . . . " 203                            |
| " "          | 9. " <i>tripunctalis</i> Snell. . . . . " 205                             |
| " "          | 10. " <i>nectalis</i> Snell. . . . . " 206                                |
| " "          | 11. " <i>sejunctalis</i> Snell. . . . . " 207                             |
| " "          | 12. " <i>gibbosalis</i> Guen. . . . . " 207                               |
| Pl. 10. Fig. | 1—6. Gedaantewisseling van <i>Selandria candidata</i> Fall. . . . . " 258 |
|              | (zie voor de verklaring der figuren blz. 263).                            |
| Pl. 11. Fig. | 1—9. Gedaantewisseling van <i>Nematus crassulus</i> Dahlb. . . . . " 264  |
|              | (zie voor de verklaring der figuren blz. 269).                            |

## Deel XIX.

## Deel XIX.

|              |                                                               |          |
|--------------|---------------------------------------------------------------|----------|
| Pl. 12. Fig. | 1—7. Gedaantewisseling van <i>Selandria albipes</i> L.        | Blz. 270 |
|              | (zie voor de verklaring der figuren blz. 273).                |          |
| " "          | a—c. Gedaantewisseling van <i>Nematus luridiventris</i> Fall. | " 274    |
|              | (zie voor de verklaring der figuren blz. 277).                |          |

## Deel XX.

## Deel XX.

|             |                                                                      |        |
|-------------|----------------------------------------------------------------------|--------|
| Pl. 1. Fig. | 1. <i>Leucoma impressa</i> Snell. ♀                                  | Blz. 8 |
| " "         | 2. <i>Euproctis incomta</i> de Haan (Snell.) ♂                       | " 9    |
| " "         | 3. " <i>rubiginosa</i> Snell. ♂                                      | " 10   |
| " "         | 4. " <i>atomaria</i> Moore ♂                                         | " 11   |
| " "         | 5. " <i>Mülleri</i> Voll. ♂                                          | " 13   |
| " "         | 6. " " ♀                                                             |        |
| " "         | 7. " <i>virguncula</i> Br. mus. ♂                                    | " 14   |
| " "         | 8. <i>Miresa nitens</i> Moore ♂                                      | " 16   |
| " "         | 8a. " " (aderbeloop).                                                |        |
| " "         | 8b. " " (kop en spriet).                                             |        |
| Pl. 2. Fig. | 9. <i>Parasa lepida</i> Cr. (aderbeloop)                             | " 18   |
| " "         | 10. <i>Drepana fulvata</i> Snell. ♂                                  | " 19   |
| " "         | 11. <i>Bombyx Waringi</i> Theysm. ♀                                  | " 20   |
| " "         | 12. <i>Leucania leucostigma</i> Snell. ♀                             | " 23   |
| " "         | 13. " <i>coenosa</i> Snell. ♂                                        | " 24   |
| " "         | 14. <i>Apamea modestissima</i> Snell.                                | " 26   |
| " "         | 15. <i>Homodes?</i> <i>Thermesioides</i> Snell. ♂                    | " 28   |
| " "         | 15b. " " (kop van ter zijde).                                        |        |
| " "         | 15c. " " (achterpoot).                                               |        |
| " "         | 16. <i>Ophisma rectilinea</i> Snell.                                 | " 35   |
| " "         | 17. <i>Zethes sondaicus</i> Snell.                                   | " 38   |
| Pl. 3. Fig. | 18. <i>Stictoptera transversa</i> Snell. ♂                           | " 30   |
| " "         | 19. <i>Hamodes creberrima</i> Br. mus. ♀                             | " 33   |
| " "         | 20. <i>Boarmia concentraria</i> Snell. ♂                             | " 40   |
| " "         | 21. <i>Acidalia Eulomata</i> Hagenb. ♀                               | " 42   |
| " "         | 22. <i>Micronia adpersata</i> Snell. ♀                               | " 43   |
| " "         | 23. <i>Erosia plicata</i> Snell. ♀                                   | " 44   |
| " "         | 24a. <i>Numeria?</i> <i>fulvocapitata</i> Snell. ♀                   | " 45   |
| " "         | 24b. " " (kop met palpen).                                           |        |
| " "         | 25. <i>Simoethis pronubana</i> Snell.                                | " 48   |
| Pl. 4. Fig. | A. <i>Epeira caput lupi</i> Dol.                                     | " 52   |
| " "         | B. Spinnencocon van Amboina.                                         | " 55   |
| " "         | 1. Zandhuisje bevattende de pop van <i>Machaerium maritimum</i> Hal. | " 57   |
| " "         | 2. Pop.                                                              |        |
| " "         | 3. Ademhalingsbuisje der pop.                                        |        |
| " "         | 4. <i>Machaerium maritimum</i> Hal.                                  |        |
| " "         | 5. " " (spriet).                                                     |        |
| Pl. 5. Fig. | 1. <i>Lithosia chilomorpha</i> Snell. ♂                              | " 67   |
| " "         | 2. <i>Hypocrite inclusa</i> Snell.                                   | " 68   |
| " "         | 3. <i>Porthesia fumosa</i> Snell. ♂                                  | " 69   |
| " "         | 4. " " ♀                                                             |        |

\*) Hier wordt ten onregte Pl. 3 fig. 16 aangehaald; lees Pl. 3 fig. 18.

| Deel XX.    | Deel XX.                                                                 |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 5. Fig. | 5. <i>Heterochroma leucographa</i> Snell. . . . . Blz. 70                |
| " "         | 6. <i>Checupa tinctoides</i> Snell. ♂ . . . . . " 71                     |
| " "         | 7. <i>Madopa?</i> <i>quadristrigata</i> Snell. ♂. . . . . " 73           |
| " "         | 8. <i>Oxydia Korndörfferi</i> Snell. ♂ . . . . . " 73                    |
| Pl. 6. Fig. | 1. <i>Boarmia acutaria</i> Snell. ♀ . . . . . " 75                       |
| " "         | 2. " " ♂.                                                                |
| " "         | 3. <i>Glyphodes Westermanni</i> Snell. . . . . " 77                      |
| " "         | 4. <i>Gonocausta invertalis</i> Snell. . . . . " 78                      |
|             | Ondergedeelte der plaat:                                                 |
|             | <i>Nyrmus asymmetricus</i> Nitsch. . . . . " 80                          |
|             | a. (onderzijde van den kop).                                             |
|             | b. (einde des achterlijfs ♀).                                            |
|             | c. (idem ♂).                                                             |
|             | d. (mannelijke geslachtsorganen).                                        |
|             | e. clypeus (volgens de onnaauwkeurige afbeelding van Giebel).            |
|             | f. clypeus (zooals hij zich werkelijk voordoet).                         |
| Pl. 7. Fig. | 1. <i>Hebrus pusillus</i> Fall. . . . . " 91                             |
| " "         | 1a. " " (spriet).                                                        |
| " "         | 1b. " " (tars).                                                          |
| " "         | 2. <i>Salda Zosterac</i> F. . . . . " 95                                 |
| " "         | 2a. " " (van ter zijde).                                                 |
| " "         | 3. " <i>pilosa</i> Fall. . . . . " 98                                    |
| " "         | 3a. " " (spriet).                                                        |
| " "         | 4. " <i>saltatoria</i> L. . . . . " 96                                   |
| " "         | 5. " <i>flavipes</i> F. . . . . " 96                                     |
| " "         | 6. " <i>eburnea</i> Fieb. . . . . " 98                                   |
| " "         | 6a. " " (achterpoot).                                                    |
| " "         | 7. " <i>lateralis</i> Fall. . . . . " 100                                |
| " "         | 8. " <i>pulchella</i> Curt. . . . . " 101                                |
| " "         | 9. " <i>geminata</i> Cost. . . . . " 102                                 |
| " "         | 10. " <i>pallipes</i> F. . . . . " 97                                    |
| " "         | 11. <i>Prostemma guttnla</i> F. . . . . " 107                            |
| " "         | 11a. " " (voorpoot).                                                     |
| Pl. 8. Fig. | 1. <i>Reduvius personatus</i> L. . . . . " 109                           |
| " "         | 1a. " " (schildje).                                                      |
| " "         | 2. <i>Harpactor pedestris</i> Wolff. . . . . " 111                       |
| " "         | 2a. " " (kop van ter zijde).                                             |
| " "         | 3. <i>Nabis brevipennis</i> Hahn. . . . . " 115                          |
| " "         | 3a. " " (kop van ter zijde).                                             |
| " "         | 4. " <i>apterus</i> F. . . . . " 116                                     |
| " "         | 5. " <i>flavomarginatus</i> Schr. . . . . " 117                          |
| " "         | 6. " <i>ferus</i> L. . . . . " 118                                       |
| " "         | 7. " <i>brevis</i> Scholz. . . . . " 119                                 |
| " "         | 8. <i>Plocaria vagabunda</i> L. . . . . " 122                            |
| " "         | 8a. " " (dekschild).                                                     |
| " "         | 9. " <i>erratica</i> Fall. . . . . " 123                                 |
| Pl. 9. Fig. | 1. <i>Limnobates stagnorum</i> L. . . . . " 126                          |
| " "         | 1a. " " (kop van ter zijde).                                             |
| " "         | 2a. <i>Hydrometra paludum</i> F. (einde des achterlijfs) . . . . . " 130 |



| Deel XX.      | Deel XX.                                                                                                                 |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 9. Fig.   | 2b. <i>Hydrometra paludum</i> F. (achtertars). Blz. 130                                                                  |
| " "           | 3. " <i>aptera</i> Schumm. . . . . " 131                                                                                 |
| " "           | 3a. " " (achtertars).                                                                                                    |
| " "           | 4. " <i>rufoscutellata</i> Latr. . . . . " 132                                                                           |
| " "           | 4a. " " (einde des achterlijfs).                                                                                         |
| " "           | 5. " <i>odontogaster</i> Zett. (idem) . . . " 133                                                                        |
| " "           | 6. " <i>gibbifera</i> Schumm. (ligchaam van onderen) . . . . . " 134                                                     |
| " "           | 7. " <i>lacustris</i> L. . . . . " 135                                                                                   |
| " "           | 7a. " " (einde des achterlijfs ♂).                                                                                       |
| " "           | 8. " <i>argentata</i> Schumm. . . . . " 136                                                                              |
| " "           | 9. <i>Velia currens</i> F. . . . . " 138                                                                                 |
| " "           | 10. <i>Microvelia pygmaea</i> Duf. . . . . " 140                                                                         |
| " "           | 11. <i>Ranatra linearis</i> L. . . . . " 146                                                                             |
| " "           | 11a. " " (spriet).                                                                                                       |
| " "           | 11b. " " (voorpoot).                                                                                                     |
| Pl. 10. Fig.  | 1. <i>Naucoris cimicoides</i> L. . . . . " 148                                                                           |
| " "           | 2. <i>Notonecta glauca</i> L. . . . . " 151                                                                              |
| " "           | 2a. " " (middenpoot).                                                                                                    |
| " "           | 3. <i>Ploa minutissima</i> F. (van ter zijde). . . " 152                                                                 |
| " "           | 3a. " " (van boven).                                                                                                     |
| " "           | 4. <i>Sigara minutissima</i> L. . . . . " 156                                                                            |
| " "           | 4a. " " (spriet).                                                                                                        |
| " "           | 5. <i>Corixa Geoffroyi</i> Leach. . . . . " 158                                                                          |
| " "           | 5a. " " (kop van ter zijde).                                                                                             |
| " "           | 6. <i>Cymatia coleophata</i> F. . . . . " 166                                                                            |
| " "           | 7. <i>Corixa praeusta</i> Fieb. (achterpoot) . . . " 159                                                                 |
| " "           | 8. " <i>carinata</i> Sahlb. . . . . " 160                                                                                |
| " "           | 9. " <i>hieroglyphica</i> Duf. (dekschild). " 161                                                                        |
| " "           | 10. " <i>Hellensii</i> Sahlb. . . . . " 161                                                                              |
| " "           | 11. " <i>lineolata</i> H. Sch. . . . . " 163                                                                             |
| " "           | 12. " <i>fossarum</i> Leach (dekschild). . . " 165                                                                       |
| Pl. 11 en 12. | Legboor van <i>Aphilothrix radiceis</i> F. . . . " 186<br>(zie de verklaring der figuren op blz. 197 en 198 van dl. XX). |
| Deel XXI.     | Deel XXI.                                                                                                                |
| Pl. 1. Fig.   | 1. <i>Bletogona Erebia</i> Snell. ♂ . . . . . Blz. 7                                                                     |
| " "           | 2. <i>Lucia?</i> <i>substrigata</i> Snell. ♀ . . . . . " 15                                                              |
| " "           | 3. <i>Cupido Piepersi</i> Snell. (♂?) . . . . . " 16                                                                     |
| " "           | 4. " <i>latimargus</i> Snell. . . . . " 19                                                                               |
| " "           | 5. " <i>Philatus</i> Snell. . . . . " 21                                                                                 |
| " "           | 6. <i>Pseudodipsas villosa</i> Snell. . . . . " 24                                                                       |
| " "           | 7. <i>Deudoryx Indrasari</i> Snell. . . . . " 26                                                                         |
| Pl. 2. Fig.   | 1. <i>Thestias Piepersii</i> Snell. ♂ . . . . . " 34                                                                     |
| " "           | 2. " " ♀.                                                                                                                |
| " "           | 3. <i>Tagiades?</i> <i>fuscula</i> Snell. . . . . " 42                                                                   |
| " "           | a. <i>Acrolepia valeriella</i> Zell. (voorvleugel). " 44                                                                 |
| " "           | b. " <i>cariosella</i> Zell. (id.).                                                                                      |
| " "           | c. " <i>arnicella</i> v. Heyd. (id.).                                                                                    |
| Pl. 3. Fig.   | 1. <i>Aelia pallida</i> Küst. . . . . " 50                                                                               |
| " "           | 1a. " " (poot).                                                                                                          |

| Deel XXI.   | Deel XXI.                                                                                              |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 2. Fig. | 2. <i>Cimex pinicola</i> Muls. . . . . Biz. 51                                                         |
| " "         | 2a. " " (onderzijde).                                                                                  |
| " "         | 3. " <i>nigricornis</i> F. . . . . " 52                                                                |
| " "         | 4. <i>Syromastes Scopha</i> F. . . . . " 54                                                            |
| " "         | 5. <i>Stenocephalus nugax</i> F. . . . . " 55                                                          |
| " "         | 6. <i>Atractus Dalmannii</i> Schill. . . . . " 57                                                      |
| Pl. 3. Fig. | 7. <i>Pseudophloeus Waltlii</i> H. Sch. . . . . " 56                                                   |
| " "         | 8. <i>Berytus crassipes</i> H. Sch. . . . . " 58                                                       |
| " "         | 9. <i>Pachymerus Rolandri</i> L. . . . . " 62                                                          |
| " "         | 10. " <i>brunneus</i> Sahlb. . . . . " 63                                                              |
| " "         | 11. " <i>notatus</i> Fieb. . . . . " 64                                                                |
| " "         | 12. " <i>dilatatus</i> H. Sch. . . . . " 64                                                            |
| Pl. 4. Fig. | 1. " <i>erraticus</i> F. . . . . " 65                                                                  |
| " "         | 2. " <i>luscus</i> F. . . . . " 66                                                                     |
| " "         | 3. " <i>fracticollis</i> Schill. . . . . " 67                                                          |
| " "         | 4. " <i>nebulosus</i> Fall. . . . . " 67                                                               |
| " "         | 5. " <i>griseus</i> Wolff. . . . . " 68                                                                |
| " "         | 6. <i>Zosmenus quadratus</i> Fieb. . . . . " 71                                                        |
| " "         | 7. <i>Heterotoma unicolor</i> Hahn. . . . . " 73                                                       |
| " "         | 8. <i>Dictyonota strichnocera</i> Fieb. . . . . " 75                                                   |
| " "         | 9. <i>Monanthia vesiculifera</i> Fieb. . . . . " 76                                                    |
| " "         | 10. " <i>costata</i> F. . . . . " 77                                                                   |
| " "         | 11. <i>Agramma laetum</i> Fall. . . . . " 78                                                           |
| Pl. 5 en 6. | <i>Acentropus niveus</i> Ol. . . . . " 80                                                              |
|             | (zie voor de verklaring der figuren blz. 113 en 114).                                                  |
| Pl. 7. Fig. | 1. <i>Fumea pronubella</i> Snell. ♂ . . . . . " 130                                                    |
| " "         | 2. " " (onderzijde der vleugels).                                                                      |
| " "         | 3. " " (gedeelte spriet).                                                                              |
| " "         | 4. " " (aderbeloop achtervleugels).                                                                    |
| " "         | 5. " " (pophuls bij deze soort overgezonden).                                                          |
| " "         | 6. " " (pop daarin).                                                                                   |
| " "         | 7. <i>Prays? hilarella</i> Snell. . . . . " 133                                                        |
| " "         | 8. " " (onderzijde der vleugels).                                                                      |
| " "         | 9. " " (kop van ter zijde).                                                                            |
| " "         | 10. " " (kop van boven).                                                                               |
| " "         | 11. " " (aderbeloop).                                                                                  |
| " "         | 12. <i>Cryptophasa transversella</i> Snell. . . . . " 136                                              |
| " "         | 13. " " (varieteit).                                                                                   |
| " "         | 14. " " (kop).                                                                                         |
| " "         | 15. " " (pooten).                                                                                      |
| " "         | 16. " " (aderbeloop).                                                                                  |
| " "         | 17. <i>Cryptolechia? effractella</i> Snell. ♀ . . . . . " 139                                          |
| " "         | 18. " " (voorvleugel schuin van boven gezien, om de daarop voorkomende hoopjes schubben te vertoonen). |
| " "         | 19. " " (voorvleugel).                                                                                 |
| " "         | 20. " " (kop van ter zijde).                                                                           |
| " "         | 21. " " (kop van boven).                                                                               |
| " "         | 22. " " (spriet).                                                                                      |

## Deel XXI.

## Deel XXI.

|              |                                                                           |          |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------|----------|
| Pl. 7. Fig.  | 23. <i>Cryptolechia</i> ? <i>effractella</i> Snell. (achterpoot). . . . . | Blz. 139 |
| " "          | 24. " " (aderbeloop voorvleugels).                                        |          |
| " "          | 25. " " (id. achtervleugels).                                             |          |
| Pl. 8. Fig.  | 1. <i>Stomylia erosella</i> Snell. ♀ . . . . .                            | " 142    |
| " "          | 2. " " (voorvleugel).                                                     |          |
| " "          | 3. " " (kop en thorax).                                                   |          |
| " "          | 4. " " (kop van ter zijde).                                               |          |
| " "          | 5. " " (kop van voren).                                                   |          |
| " "          | 6. " " (aderbeloop).                                                      |          |
| " "          | 7. <i>Dasycera</i> ? <i>Bernsteiniella</i> Snell. ♂. . . . .              | " 145    |
| " "          | 8. " " (kop met palpen).                                                  |          |
| " "          | 9. " " (spriet).                                                          |          |
| " "          | 10. " " (aderbeloop).                                                     |          |
| " "          | 11. <i>Heterusia dividata</i> Snell. ♂. . . . .                           | " 148    |
| " "          | 12. " " (kop en thorax met een deel der voorvleugels, vergroot).          |          |
| " "          | 13. " " (onderzijde der vleugels, vergroot).                              |          |
| " "          | 14. <i>Erateina Staudingeri</i> Snell. (♂?). . . . .                      | " 150    |
| " "          | 15. " " (onderzijde der vleugels).                                        |          |
| " "          | 16. " " (achtervleugel van onderen, vergroot).                            |          |
| Pl. 9. Fig.  | 1. <i>Amasis sanguinea</i> Voll. . . . .                                  | " 154    |
| " "          | 1a. " " (spriet).                                                         |          |
| " "          | 2. <i>Platylabus pictus</i> Voll. . . . .                                 | " 157    |
| " "          | 3. <i>Crypturus niger</i> Voll. . . . .                                   | " 158    |
| " "          | 3a. " " (achterlijf van ter zijde).                                       |          |
| " "          | 4. <i>Trichomastix polita</i> Voll. . . . .                               | " 161    |
| " "          | 4a. " " (bovenkaak).                                                      |          |
| " "          | 4b. " " (aderbeloop der bovenvleugels).                                   |          |
| " "          | 4c. " " (spriet).                                                         |          |
| " "          | 5. <i>Phylodictus exareolatus</i> Voll. . . . .                           | " 163    |
| Pl. 10. Fig  | 1. <i>Scolobates Marshalli</i> Voll. . . . .                              | " 166    |
| " "          | 1a. " " (achterlijf van ter zijde).                                       |          |
| " "          | 2. <i>Phidias aciculatus</i> Voll. . . . .                                | " 165    |
| " "          | 2a. " " (eerste achterlijfsringen).                                       |          |
| " "          | 3. <i>Acoenites nigripennis</i> Grav. . . . .                             | " 165    |
| " "          | 4. <i>Ophion unicallosus</i> Voll. (aderbeloop). . . . .                  | " 167    |
| " "          | 4a. " " (metathorax).                                                     |          |
| " "          | 5. <i>Anomalon melanocneme</i> Voll. . . . .                              | " 168    |
| " "          | 5a. " " (achterpoot).                                                     |          |
| " "          | 6. <i>Cremastes balteatus</i> Voll. . . . .                               | " 169    |
| " "          | 7. " <i>sabulosus</i> Voll. . . . .                                       | " 170    |
| " "          | 7a. " " (kop en thorax).                                                  |          |
| " "          | 8. <i>Atractodes spiniger</i> Voll. (kop en spriet). . . . .              | " 171    |
| Pl. 11. Fig. | 1. <i>Laccophrys Villae novae</i> Voll. . . . .                           | " 172    |
| " "          | 1a. " " (aderbeloop).                                                     |          |
| " "          | 1b. " " (achterlijf ♀).                                                   |          |
| " "          | 2. " <i>Medenbachii</i> Voll. . . . .                                     | " 173    |
| " "          | 3. <i>Mysia Theodori</i> Voll. . . . .                                    | " 174    |

| Deel XXI.         | Deel XXI.                                                                                                      |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 11. Fig.      | 3a. <i>Mysia Theodori</i> Voll. (achterlijf van ter zijde) . . . . . Blz. 174                                  |
| " "               | 4. <i>Mesora analis</i> Voll. . . . . " 175                                                                    |
| " "               | 5. <i>Hetroxys Gribodii</i> Voll. . . . . " 176                                                                |
| " "               | 6 en 6a. <i>Goniozus tibialis</i> Voll. . . . . " 177                                                          |
| Pl. 12. Fig.      | A. <i>Acidoproctus</i> sp. (kop) . . . . . " 182                                                               |
| " "               | B. " (einde des achterlijfs ♀).                                                                                |
| " "               | C. <i>Acidoproctus marginatus</i> Piag. ♀. . . . . " 179                                                       |
| " "               | D. " " (anus).                                                                                                 |
| " "               | E. " <i>maximus</i> Piag. (achterlijf ♀). . . . . " 183                                                        |
| " "               | F. " " (spriet ♂).                                                                                             |
| " "               | G. " <i>bifasciatus</i> Piag. ♀. . . . . " 181                                                                 |
| " Fig.            | 1. <i>Leptophora perpusilla</i> Six. . . . . " 185                                                             |
| " "               | 2. <i>Bibio anglicus</i> Löw (vlengel) . . . . . " 187                                                         |
| " "               | 3. " <i>hortulanus</i> F. (id.) . . . . . " 188                                                                |
| " "               | 4. <i>Diplocampta paradoxa</i> Jaenn. (id.) . . . . . " 189                                                    |
| " "               | 5. <i>Libnotes notata</i> v. d. Wulp (id.) . . . . . " 194                                                     |
| " "               | 6. <i>Epiphragma insignis</i> v. d. Wulp (id.) . . . . . " 196                                                 |
|                   |                                                                                                                |
| Deel XXII.        | Deel XXII.                                                                                                     |
| Pl. 1. Fig. 1—11. | Gedaantewisseling van <i>Selandria adumbrata</i> Kl. . . . . Blz. 1<br>(zie verklaring der figuren op blz. 6). |
| Pl. 2. Fig. 1—14. | Gedaantewisseling van <i>Hylotoma pullata</i> Zadd. . . . . " 7<br>(zie verklaring der figuren op blz. 10).    |
| Pl. 3. Fig. 1—5.  | Gedaantewisseling van <i>Hylotoma vulgaris</i> Kl. . . . . " 12<br>(zie verklaring der figuren op blz. 14).    |
| " " a—d.          | Gedaantewisseling van <i>Hylotoma ustulata</i> L. . . . . " 15<br>(zie verklaring der figuren op blz. 17).     |
| Pl. 4. Fig. 1—9.  | Gedaantewisseling van <i>Selandria Sixii</i> Voll. . . . . " 18<br>(zie verklaring der figuren op blz. 20).    |
| Pl. 5. Fig.       | a. <i>Apion Roelofsi</i> Ev. . . . . " 58                                                                      |
| " "               | b. " <i>Ragusae</i> Ev. . . . . " 58                                                                           |
| " "               | b1. " " (kop van ter zijde).                                                                                   |
| " "               | c. " <i>viridicoeruleum</i> Ev. . . . . " 59                                                                   |
| " "               | d. " <i>algericum</i> Ev. . . . . " 59                                                                         |
| " "               | e. " <i>carbonarium</i> Ev. . . . . " 60                                                                       |
| " "               | 1. " <i>Pomonae</i> F. (♂ kop van ter zijde) " 145                                                             |
| " "               | 1a. " " (♀ idem).                                                                                              |
| " "               | 2. " <i>urticarium</i> Hrbst. . . . . " 156                                                                    |
| " "               | 3. " <i>rufirostre</i> F. (kop van ter zijde, ♂ en ♀). . . . . " 161                                           |
| " "               | 4. " <i>Viciae</i> Payk. . . . . " 162                                                                         |
| " "               | 5. " <i>difforme</i> Ahr. (kop met spriet). " 162                                                              |
| " "               | 6. " <i>vorax</i> Hrbst. (kop ♂ en ♀). . . . . " 176                                                           |
| " "               | 7. " <i>violaceum</i> Kirb. (kop en thorax). " 182                                                             |
| " "               | 8. " <i>Hydrolapathi</i> Kirb. (kop en thorax) " 183                                                           |

## Deel XXII.

## Deel XXII.

|             |                                                |     |
|-------------|------------------------------------------------|-----|
| Pl. 6. Fig. | 1. Cleosiris Catamitae Hbn. (aderbeloop). Blz. | 67  |
| " "         | 1a. " " (spriet).                              |     |
| " "         | 1b. " " (kop).                                 |     |
| " "         | 2. Xenares dimidiata Snell. ♂ . . . . .        | 69  |
| " "         | 3. Syntomis tenuis Walk. . . . .               | 70  |
| " "         | 4. Coenochromia lutulenta Snell. ♂ . . . . .   | 71  |
| " "         | 5. Nyctemera latistriga? Walk. . . . .         | 72  |
| " "         | 6. " Abraxata Snell. ♂ . . . . .               | 73  |
| " "         | 7. Chaleosia appendiculata Snell. ♂ . . . . .  | 75  |
| " "         | 7a. " " (kop van ter zijde).                   |     |
| " "         | 7b. " " (spriet ♂).                            |     |
| " "         | 7c. " " (spriet ♀).                            |     |
| " "         | 7d. " " (aderbeloop voorvleugels ♂).           |     |
| " "         | 7e. " " (id. achtervleugels ♂).                |     |
| " "         | 7f. " " (id. id. ♀).                           |     |
| Pl. 7. Fig. | 1. Aganais Vitessoides Snell. ♂ . . . . .      | 78  |
| " "         | 2. Digama Piepersiana Snell. ♀ . . . . .       | 80  |
| " "         | 3. Emydia sericina Snell. ♀ . . . . .          | 82  |
| " "         | 3a. " " (kop van ter zijde).                   |     |
| " "         | 4. Aganais Egens Snell. . . . .                | 80  |
| " "         | 5. Lithosia chryseola Snell. ♀ . . . . .       | 83  |
| " "         | 5a. " " (aderbeloop achtervleugels ♂).         |     |
| " "         | 6. " xantholoma Snell. ♀ . . . . .             | 84  |
| " "         | 7. " lurida Snell. ♀ . . . . .                 | 84  |
| " "         | 8. Paidia creatina Snell. ♂ . . . . .          | 85  |
| " "         | 9. Setina nigrocincta Snell. ♂ . . . . .       | 86  |
| " "         | 10. " Calligenioides Snell. . . . .            | 87  |
| " "         | 11. Hypocrita Meander Snell. ♀ . . . . .       | 88  |
| " "         | 12. " flavicollis Snell. ♀ . . . . .           | 89  |
| Pl. 8. Fig. | 1. Earias Anthophilina Snell. . . . .          | 96  |
| " "         | 2. " limbana Snell. . . . .                    | 97  |
| " "         | 3. Spilosoma sanguinalis Snell. . . . .        | 100 |
| " "         | 4. Amerila Piepersii Snell. ♂ . . . . .        | 102 |
| " "         | 5. Orgyia Ludekingii Snell. ♂ . . . . .        | 104 |
| " "         | 6. Laelia subrufa Snell. . . . .               | 105 |
| " "         | 7. " Saturnioides Snell. . . . .               | 105 |
| " "         | 7a. " " (aderbeloop voorvleugels).             |     |
| " "         | 7b. " " ( " achtervleugels).                   |     |
| " "         | 7c. " " (kop en spriet).                       |     |
| " "         | 8. Euproctis Moorei Snell. ♀ . . . . .         | 106 |
| " "         | 9. " " ♂.                                      |     |
| " "         | 10. " " ♀ (var.)                               |     |
| Pl. 9. Fig. | 1. " flavipennis Snell. ♀ . . . . .            | 107 |
| " "         | 2. " discophora Snell. ♂ . . . . .             | 108 |
| " "         | 3. " pallipes Snell. ♂ . . . . .               | 108 |
| " "         | 4. Dasychira Misana Moore ♂ . . . . .          | 110 |
| " "         | 5. " " ♀.                                      |     |
| " "         | 6. Oiketicus variegatus Snell. ♂ . . . . .     | 114 |
| " "         | 6a. " " (aderbeloop).                          |     |
| " "         | 6b. Zak van de Tjemara (met uitstekende pop) " | 115 |
| " "         | 6c. Andere zak . . . . .                       | 116 |

| Deel XXII.   | Deel XXII.                                                |
|--------------|-----------------------------------------------------------|
| Pl. 9. Fig.  | 7. <i>Oiketicus fuscescens</i> Snell. ♂ . . . " 117       |
| " "          | 7a. " " (aderbeloop achtervleugels).                      |
| " "          | 8. <i>Limacodes chlorostigma</i> Snell. ♀ . . . " 117     |
| Pl. 10. Fig. | 1. " <i>albiguttatus</i> Snell. ♀ *) . . . " 118          |
| " "          | 2. " <i>circinatus</i> Snell. ♂ . . . " 119               |
| " "          | 3. " <i>catenatus</i> Snell. ♂ . . . " 121                |
| " "          | 4. <i>Cossus maculatus</i> Snell. (♀) . . . " 125         |
| " "          | 5. <i>Cyme princeps</i> Feld. (aderbeloop) . . . " 90     |
| " "          | 6. <i>Pitane rotundata</i> Snell. ♂ . . . " 90            |
| " "          | 6a. " " (kop).                                            |
| " "          | 6b. " " (aderbeloop voorvleugels)**).                     |
| " "          | 6c. " " ( " achtervleugels)**).                           |
| " "          | 7. <i>Pitane rectilinea</i> Snell. ♀ . . . " 91           |
| " "          | 8. " <i>flavicostata</i> Snell. ♀ . . . " 92              |
| " "          | 9. <i>Sarothripa curvilinea</i> Snell. ♂ . . . " 93       |
| " "          | 9a. " " (kop).                                            |
| " "          | 10. " <i>Caradrinoides</i> Snell. ♂ . . . " 94            |
| " "          | 10a. " " (kop).                                           |
| " "          | 10b. " " (voorkant van den kop).                          |
| " "          | 10c. " " (achtervleugel).                                 |
| Pl. 11. Fig. | 1. <i>Dytiscus marginalis</i> (monstreus) . . . " 207     |
| " "          | 2. " " (coxae).                                           |
| " "          | 3. <i>Saperda carcharias</i> (monstreus) . . . " 208      |
| " "          | 4. " " (kop).                                             |
| " "          | 5. " " (vier eerste sprietleden).                         |
| " "          | 6. <i>Ephippigera vitium</i> Serv. ♀. . . " 210           |
| " "          | 7. " " linker dekschild ♂.                                |
| " "          | 8. " " regter " ♂.                                        |
| " "          | 9. " " linker " ♀.                                        |
| " "          | 10. " " regter " ♀.                                       |
| Pl. 12. Fig. | 1. <i>Attus cornutus</i> Dol. ♂ (natuurl. grootte). " 221 |
| " "          | 2. " " (vergroot).                                        |
| " "          | 3. " " (cephalothorax met kaken).                         |
| " "          | 4. <i>Deinereus Walckenaerii</i> White ♂. . . " 223       |
| " "          | 5. " " (kaken).                                           |
| " "          | A. <i>Pachymerus Pini</i> L. (thorax) . . . " 228         |
| " "          | B. " <i>phoenicius</i> Rossi (thorax) . . . " 228         |
| " "          | C. <i>Berytus montivagus</i> M. Dür. . . . " 228          |
| " "          | D. <i>Lygus coccineus</i> M. Dür. . . . " 229             |
| " "          | E. <i>Monanthia ciliata</i> Fieb. . . . " 230             |
| " "          | F. <i>Salda pilosella</i> Thoms. . . . " 231              |

## Deel XXIII.

## Deel XXIII.

|                  |                                                  |
|------------------|--------------------------------------------------|
| Pl. 1. Fig. 1—9. | <i>Aëpophilus Bonnairii</i> Sign. . . . . Blz. 1 |
|                  | (zie verklaring der figuren op blz. 3).          |

\*) In den tekst wordt bij vergissing fig. 2 aangehaald.

\*\*\*) In den tekst (p. 91) wordt verwezen naar fig. c\* en c\*\*; op de plaat is echter verzuimd dit aan te duiden; ook heeft het betrekking niet op fig. 6c. maar op fig. 6b (de voorvleugels van het ♂).

| Deel XXIII.      | Deel XXIII.                                                                                                                                    |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 1. Fig. I—V. | Gedaantewisseling van <i>Selandria fulvicornis</i> F. . . . . Blz. 4<br>(zie verklaring der figuren op blz. 6).                                |
| Pl. 2. Fig. 1—8. | Gedaantewisseling van <i>Poecilosoma pulveratum</i> Ratz. . . . . " 7<br>(zie verklaring der figuren op blz. 9).                               |
| Pl. 3. Fig. 1—4. | Gedaantewisseling van <i>Nematus perspicillaris</i> Kl. . . . . " 10<br>(zie verklaring der figuren op blz. 13).                               |
| " " A—C.         | Gedaantewisseling van <i>Dolerus haematodes</i> Schr. . . . . " 14<br>(zie verklaring der figuren op blz. 16).                                 |
| Pl. 4. Fig. 1.   | <i>Leucania aspersa</i> Snell. ♂. . . . . " 42*)                                                                                               |
| " " 2.           | " <i>incana</i> Snell. ♂. . . . . " 43*)                                                                                                       |
| " " 3.           | <i>Sesamia albiciliata</i> Snell. ♂. . . . . " 44                                                                                              |
| " " 4.           | <i>Apamea macrostigma</i> Snell. ♂. . . . . " 46                                                                                               |
| " " 5.           | <i>Mamestra nigrocuprea</i> Moore ♂ . . . . . " 48*)                                                                                           |
| " " 5a.          | " " (kop).                                                                                                                                     |
| " " 6.           | <i>Heterochroma oxygrapha</i> Snell. . . . . " 49*)                                                                                            |
| " " 6a.          | " <i>cripioides</i> Guen. (voorvleugel). " 50                                                                                                  |
| " " 7.           | <i>Lepidomys aerifons</i> Snell. ♂. . . . . " 51                                                                                               |
| " " 7a.          | " " (kop).                                                                                                                                     |
| " " 7b.          | " " (voorpoot).                                                                                                                                |
| " " 7c.          | " " (middenpoot).                                                                                                                              |
| " " 7d.          | " " (achterpoot).                                                                                                                              |
| " " 8.           | <i>Xanthodes transversa</i> Snell. . . . . " 53                                                                                                |
| " " 9.           | <i>Leocyma apicalis</i> Snell. ♀ . . . . . " 54                                                                                                |
| " " 10.          | <i>Mesotrosta stigmatula</i> Snell. . . . . " 55***)<br>(schets van den vleugel ♂, ter aanduiding van het daarop voorkomende kale indrukseel). |
| Pl. 5. Fig. 1.   | <i>Mesotrosta abyssa</i> Snell. . . . . " 56                                                                                                   |
| " " 1a.          | " " (kop).                                                                                                                                     |
| " " 2.           | <i>Erastria Ritsemae</i> Snell. . . . . " 57*)                                                                                                 |
| " " 3.           | " <i>vermiculata</i> Snell. . . . . " 58*)                                                                                                     |
| " " 4.           | <i>Xanthoptera selenicula</i> Snell. ♀ . . . . . " 62                                                                                          |
| " " 5.           | <i>Thalpochares pudica</i> Snell. . . . . " 63*)                                                                                               |
| " " 6.           | " <i>Wallengreni</i> Snell. . . . . " 64*)                                                                                                     |
| " " 7.           | <i>Erastria anthracina</i> Snell. . . . . " 59                                                                                                 |
| " " 7a.          | " " (aderbeloop).                                                                                                                              |
| " " 8.           | <i>Xanthoptera semifusca</i> Snell. . . . . " 61*)                                                                                             |
| " " 8a.          | " " (kop).                                                                                                                                     |
| " " 8b.          | " <i>africana</i> Snell. (kop en achterpoot) . . . . . " 61                                                                                    |
| " " 9.           | <i>Thalpochares rubricosa</i> Snell. . . . . " 64*)                                                                                            |
| " " 10.          | " <i>subcinerea</i> Snell. ♀. . . . . " 65                                                                                                     |
| " " 11a.         | <i>Drapetodes Mitaria</i> Guen. (aderbeloop). " 67                                                                                             |
| " " 11a.         | " " (kop).                                                                                                                                     |
| Pl. 6. Fig. 1.   | <i>Phlegetonia corvina</i> Snell. . . . . " 68                                                                                                 |

\*) Zie voor de rectificatie van deze figuren dl. XXIV, blz. 65 en 66.

\*\*) Ten onrechte wordt in den tekst dl. XX aangehaald; lees dl. XV.

| Deel XXIII.       | Deel XXIII.                                                                                                                                     |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 6. Fig.       | 2. <i>Plusia bipartita</i> Snell. ♀. . . . . Blz.66*)                                                                                           |
| " "               | 3. " <i>Cornucopiae</i> Snell. ♀. . . . . " 72                                                                                                  |
| " "               | 4. <i>Anomis albipuncta</i> Snell. ♀. . . . . " 76*)                                                                                            |
| " "               | 4a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 5. " <i>subtilis</i> Snell. ♀. . . . . " 76                                                                                                     |
| " "               | 5a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 5b. " " (achterpoot ♂).                                                                                                                         |
| " "               | 6. <i>Amphipyra agrotoides</i> Snell. ♂. . . . . " 77                                                                                           |
| " "               | 6a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 7. <i>Herminodes bimaculata</i> Snell. . . . . " 78                                                                                             |
| " "               | 7a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 8. <i>Stichoptera macromma</i> Snell. . . . . " 87                                                                                              |
| " "               | 8a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 9. " <i>anisoptera</i> Snell. . . . . " 88                                                                                                      |
| " "               | 9a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 10. <i>Ariola corticea</i> Snell. . . . . " 89                                                                                                  |
| " "               | 10a. " " (kop).                                                                                                                                 |
| Pl. 7. Fig.       | 1. <i>Nyctipao nyctaculis</i> Snell. . . . . " 95                                                                                               |
| " "               | 2. <i>Alamis umbrina</i> Guen. . . . . " 81                                                                                                     |
| " "               | 2a. " " (plooi aan den binnenrand der voorvleugels ♂).                                                                                          |
| " "               | 3. " <i>subcinerea</i> Snell. . . . . " 82                                                                                                      |
| " "               | 3a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 4. " <i>brunnescens</i> Snell. . . . . " 83                                                                                                     |
| " "               | 5. <i>Cremnodes macrocera</i> Snell. ♂. . . . . " 90                                                                                            |
| " "               | 5a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 6. <i>Hamodes hebraica</i> Snell. ♂. . . . . " 96                                                                                               |
| " "               | 6a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| Pl. 8. Fig.       | 1. <i>Pseudophia pygospila</i> Snell. ♀. . . . . " 98                                                                                           |
| " "               | 2. <i>Calesia simplex</i> Snell. ♀. . . . . " 101                                                                                               |
| " "               | 2a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 3. <i>Grammodes bisinuata</i> Snell. ♀. . . . . " 104                                                                                           |
| " "               | 4. <i>Selenis crinipes</i> Snell. ♂. . . . . " 109                                                                                              |
| " "               | 4a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 4b. <i>Amphigonia hepaticans</i> Guen. (kop ♀). " 108                                                                                           |
| " "               | 5. <i>Capnodes arabescalis</i> Snell. ♀. . . . . " 111                                                                                          |
| " "               | 5a. " " (kop ♂).                                                                                                                                |
| " "               | 6. <i>Grammodes oculata</i> Snell. ♀ . . . . . " 103                                                                                            |
| " "               | 7. <i>Remigia xylomiges</i> Snell. ♂ . . . . . " 106                                                                                            |
| " "               | 8. <i>Capnodes macrocera</i> Snell. ♂ . . . . . " 110                                                                                           |
| " "               | 8a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 9. <i>Pangrapta gilvagaldis</i> Snell. . . . . " 112                                                                                            |
| " "               | 9a. " " (kop).                                                                                                                                  |
| " "               | 9b. " " (palp).                                                                                                                                 |
| Pl. 9. Fig. 1-10. | <i>Colaspidema (Colaphus) Sophiae</i> F. . . . . " 139<br>(zie verklaring der figuren blz. 151 en eene rectificatie aan het slot van het deel). |
| Pl. 10. Fig.      | 1. <i>Ctenophora compedita</i> Wied. (vleugel). " 156                                                                                           |
| " "               | 2. " <i>javanica</i> Dol. (id.). . . . . " 156                                                                                                  |

\*) Zie voor de rectificatie van deze figuren dl XXIV, blz. 66.



| Deel XXIII.                                                                           |                                                   | Deel XXIII. |     |
|---------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|-------------|-----|
| Pl. 10. Fig.                                                                          | 3. Eriocera albipunctata v. d. Wulp (spriet).     | Blz.        | 158 |
| " "                                                                                   | 4. " " (vleugel).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 5. Conosia irrorata Wied. ♀ . . . . .             | "           | 161 |
| " "                                                                                   | 6. " " (kop).                                     |             |     |
| " "                                                                                   | 7. " " (vleugel).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 8. Bombylius pulchellus v. d. Wulp ♀ . . . . .    | "           | 164 |
| " "                                                                                   | 9. Anthrax aterrima Dol. (vleugel) . . . . .      | "           | 165 |
| " "                                                                                   | 10. Metallea notata v. d. Wulp ♀. . . . .         | "           | 175 |
| " "                                                                                   | 11. " " (kop).                                    |             |     |
| " "                                                                                   | 12. " " (vleugel).                                |             |     |
| " "                                                                                   | 13. Senopterina marginata v. d. Wulp (vleugel)    | "           | 179 |
| Pl. 11. Fig.                                                                          | 1. Loxoneura decora F. (vleugel) . . . . .        | "           | 178 |
| " "                                                                                   | 2. " " var. (id.).                                |             |     |
| " "                                                                                   | 3. Chloria clausa Macq. (id.). . . . .            | "           | 180 |
| " "                                                                                   | 4. Dacus fascipennis Wied. (id.). . . . .         | "           | 181 |
| " "                                                                                   | 5. " cylindricus v. d. Wulp (id.) . . . . .       | "           | 182 |
| " "                                                                                   | 6. Ptilona brevicornis v. d. Wulp (kop) . . . . . | "           | 185 |
| " "                                                                                   | 7. " " (vleugel).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 8. " Dunlopi v. d. Wulp (kop) . . . . .           | "           | 186 |
| " "                                                                                   | 9. " " (vleugel).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 10. " notabilis v. d. Wulp (kop). . . . .         | "           | 187 |
| " "                                                                                   | 11. " " (vleugel).                                |             |     |
| " "                                                                                   | 12. Campylocera myopina v. d. Wulp (vleugel)      | "           | 189 |
| " "                                                                                   | 13. Sapromyza scutellaris v. d. Wulp (id.).       | "           | 191 |
| Pl. 12. Fig.                                                                          | 1—6. Bombyx Crataegi L. (varieteiten der rups)    | "           | 195 |
| " "                                                                                   | 7. " " (cocon).                                   |             |     |
| " "                                                                                   | 8. " " (pop).                                     |             |     |
| " "                                                                                   | 8a. " " (staarteinde der pop).                    |             |     |
| " "                                                                                   | 9. " " (imago).                                   |             |     |
| Deel XXIV.                                                                            |                                                   | Deel XXIV.  |     |
| Pl. 1. Fig.                                                                           | 1. Docophorus leucogaster Gieb. . . . .           | Blz.        | 1   |
| " "                                                                                   | 1a. " " (einde des achterlijfs ♂).                |             |     |
| " "                                                                                   | 2. Oncophorus cephalotes Piag. . . . .            | "           | 2   |
| " "                                                                                   | 2a. " " (spriet ♂).                               |             |     |
| " "                                                                                   | 2b. " " (einde des achterlijfs ♀ van anderen).    |             |     |
| " "                                                                                   | 2c. " " (idem ♂).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 3. Lipeurus? zonatus Piag. . . . .                | "           | 3   |
| " "                                                                                   | 4. Menopon acutovulvatum Piag. . . . .            | "           | 5   |
| " "                                                                                   | 4a. " " (spriet).                                 |             |     |
| " "                                                                                   | 4b. " " (einde des achterlijfs ♀ van anderen).    |             |     |
| " "                                                                                   | 4c. " " (idem ♂).                                 |             |     |
| Pl. 2. Fig.                                                                           | 1—12. Kenteekens der Nitidulariae. . . . .        | "           | 9   |
| (zie voor de verklaring der figuren van deze en de beide volgende platen blz. 57—60). |                                                   |             |     |
| Pl. 3. Fig.                                                                           | 13—37. Als voren.                                 |             |     |
| Pl. 4. Fig.                                                                           | 38—68. Als voren.                                 |             |     |
| Pl. 5. Fig.                                                                           | 1. Hypena leucotaenia Snell. ♂. (Dl. XXIII).      | "           | 114 |
| " "                                                                                   | 1a. " " (kop).                                    |             |     |

| Deel XXIV.  |      | Deel XXIII.                                           |          |
|-------------|------|-------------------------------------------------------|----------|
| Pl. 5. Fig. | 2.   | <i>Hypena semifuscalis</i> Snell. ♂ . . . . .         | Blz. 114 |
| " "         | 2a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 3.   | " <i>sublividalis</i> Snell. ♂. . . . .               | " 115    |
| " "         | 3a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 4.   | " <i>rhynchalis</i> Snell. . . . .                    | " 117    |
| " "         | 4a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 5.   | " <i>semifascialis</i> Snell. ♂. . . . .              | " 117    |
| " "         | 5a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 6.   | " <i>argialis</i> Snell. . . . .                      | " 118    |
| " "         | 6a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 7.   | " <i>inconspicua</i> Snell. . . . .                   | " 118    |
| " "         | 8.   | " <i>fontinalis</i> Snell. ♂. . . . .                 | " 119    |
| " "         | 9.   | " <i>robustalis</i> Snell. . . . .                    | " 120    |
| " "         | 9a.  | " " (kop ♀).                                          |          |
| " "         | 9b.  | " " (id. ♀).                                          |          |
| " "         | 10.  | <i>Hypenodes jucundalis</i> Snell. ♀. . . . .         | " 121    |
| " "         | 10a. | " " (kop).                                            |          |
| Pl. 6. Fig. | 1.   | <i>Schrankia calligrapha</i> Snell. . . . .           | " 122    |
| " "         | 1a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 2.   | <i>Rivula scapularis</i> Snell. ♀. . . . .            | " 123    |
| " "         | 2a.  | " " (kop ♂ met palp).                                 |          |
| " "         | 2b.  | " " (kop ♂ van voren).                                |          |
| " "         | 2c.  | " " (pluimpje aan de sprietwortels ♂).                |          |
| " "         | 2d.  | " " (gepluimde schouderdek-<br>sel ♂).                |          |
| " "         | 3.   | <i>Simplicia spurialis</i> Snell. ♂ . . . . .         | " 124    |
| " "         | 3a.  | " " (palp).                                           |          |
| " "         | 4.   | <i>Nodaria fracturalis</i> Snell. . . . .             | " 125    |
| " "         | 4a.  | " " (palp ♂).                                         |          |
| " "         | 5.   | <i>Echana plicalis</i> Moore (voorvleugel ♂). . . . . | " 127    |
| " "         | 5a.  | " " (id. met aderbeloop).                             |          |
| " "         | 5b.  | " " (aderbeloop voorvleugel ♀).                       |          |
| " "         | 5c.  | " " (kop ♂).                                          |          |
| " "         | 6.   | <i>Hydrillodes lentalis</i> Guen. (kop ♂) . . . . .   | " 127    |
| " "         | 6a.  | " " (aderbeloop).                                     |          |
| " "         | 6b.  | " " (voorpoot ♂).                                     |          |
| " "         | 7.   | <i>Epizeuxis pupillalis</i> Snell. . . . .            | " 128    |
| " "         | 8.   | " <i>inductalis</i> Snell. . . . .                    | " 130    |
| Pl. 7. Fig. | 1.   | " <i>tenuipalpis</i> Snell. . . . .                   | " 130    |
| " "         | 1a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 2.   | <i>Sitophora feniseccalis</i> Snell. ♂. . . . .       | " 131    |
| " "         | 2a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 3.   | <i>Heterogramma pseudopsodes</i> Snell. . . . .       | " 133    |
| " "         | 3a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 4.   | " <i>didyma</i> Snell. . . . .                        | " 134    |
| " "         | 4a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 5.   | " <i>fuscicollis</i> Snell. ♀. . . . .                | " 135    |
| " "         | 5a.  | " " (kop).                                            |          |
| " "         | 6.   | " <i>nigricans</i> Snell. . . . .                     | " 136    |
| " "         | 6a.  | " " (kop).                                            |          |

| Deel XXIV.           | Deel XXIV.                                                                        |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Pl. 7. Fig.          | 7. Heterogramma clavalis Snell. ♀. (Dl. XXIII). Blz. 136                          |
| " "                  | 7a. " " (kop).                                                                    |
| " "                  | 8. " aripalpis Snell. ♂ . " " " 137                                               |
| " "                  | 8a. " " (kop).                                                                    |
| " "                  | 8b. " " (achterlijf).                                                             |
| Pl. 8. Fig.          | 1. Fascellina cervinaria Snell. ♀. . . . " 71                                     |
| " "                  | 2. Boarmia inflexaria Snell. ♀. . . . " 72                                        |
| " "                  | 2a. " " (kop ♂).                                                                  |
| " "                  | 3. Thalassodes saturata Snell. ♂. . . . " 77                                      |
| " "                  | 4. Boarmia Fidonaria Snell. ♂ . . . . " 74                                        |
| " "                  | 5. " spilotaria Snell. ♂. . . . " 74                                              |
| " "                  | 5a. " " (kop).                                                                    |
| " "                  | 6. Anisodes suspiciaria Snell. . . . . " 80                                       |
| " "                  | 6a. " " (middendij en scheen ♂)                                                   |
| " "                  | 6b. " " (kop ♂).                                                                  |
| " "                  | 6c. " " (id. ♀).                                                                  |
| " "                  | 7. " strictaria Snell. ♂ (voorvleugel). " 81                                      |
| " "                  | 7a. " " (achterlijf).                                                             |
| Pl. 9. Fig.          | 1. Nemoria ruficinctaria Snell ♀. . . . " 75                                      |
| " "                  | 2. Hyposidra albomacularia Snell. ♂. . . . " 89                                   |
| " "                  | 3. " vampyraria Snell. ♂ . . . . " 90                                             |
| " "                  | 3a. " " (aderbeloop voorvleugels).                                                |
| " "                  | 4. Bursada Piepersiata Snell. ♂ . . . . " 91                                      |
| " "                  | 5. " vestigiata Snell. ♂. . . . " 91                                              |
| " "                  | 6. Miconia opposita Snell. (♂ van Celebes). " 84                                  |
| " "                  | 6a. " " (♂ van Java).                                                             |
| " "                  | 6b. " " (♀ " " ).                                                                 |
| " "                  | 7. Cidaria Euclidiata Snell. ♀. . . . . " 95                                      |
| Pl. 10. Fig.         | 1. Phorodesma Eogenaria Snell. . . . . " 78                                       |
| " "                  | 2. Eupithecia Catocalaria Snell. ♀ . . . . " 92                                   |
| " "                  | 3. Macaria elongaria Snell. . . . . " 86                                          |
| " "                  | 4. Nedusia luctiferata Snell. ♂ . . . . " 86                                      |
| " "                  | 5. " " (aderbeloop voorvleugels).                                                 |
| " "                  | 6. Acidalia dimorphata Snell. ♂ . . . . " 81                                      |
| " "                  | 7. Remodes Eupitheciata Snell. ♀ . . . . " 94                                     |
| " "                  | 8. " " (kop).                                                                     |
| " "                  | 9. Collix Boarmiata Snell. ♂ . . . . . " 93                                       |
| Pl. 10. Fig.         | 10. Iodis nereidaria Snell. ♀. . . . . " 76                                       |
| " "                  | 11. " " (aderbeloop voorvleugels).                                                |
| Pl. 11. Fig. 1—16.)  | Acarina . . . . . " 101                                                           |
| Pl. 12. Fig. 17—23.) |                                                                                   |
|                      | (zie voor de verklaring der figuren op deze beide platen blz. 107 en 108).        |
| Pl. 13. Fig. 1—15.   | Lasioderma laeve Ill. in zijne verschillende ontwikkelingstoestanden. . . . " 115 |
|                      | (zie voor de verklaring der figuren blz. 123 en 124).                             |
| Pl. 14. Fig.         | 1. Psyche leucosoma Snell. (spriet). . . . " 125                                  |
| " "                  | 1a. " " (aderbeloop).                                                             |
| " "                  | 2. Ophiusa ? cyanea Snell. ♀ . . . . " 129                                        |
| " "                  | 2a. " " (kop).                                                                    |

## Deel XXIV.

## Deel XXIV.

|              |                                                                                |                                                                     |
|--------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Pl. 14. Fig. | 2b. <i>Ophiusa? cyanea</i> Snell. ♀ (gedeelte van de aderen der voorvleugels). |                                                                     |
| " Fig. 3-13. | <i>Rhiacophila primerana</i> Weyenb. . . . .                                   | Blz. 133 (zie voor de verklaring van deze figuren blz. 139 en 140). |
| Pl. 15. Fig. | 1. <i>Ozodicerca argentina</i> v. d. Wulp ♂ (spriet).                          | " 147                                                               |
| " "          | 2. " " (genitalien).                                                           |                                                                     |
| " "          | 3. <i>Tipula retorta</i> v. d. Wulp (vleugel).                                 | " 149                                                               |
| " "          | 4. " <i>microcephala</i> v. d. Wulp (id.).                                     | " 150                                                               |
| " "          | 5. " <i>vitrea</i> v. d. Wulp (id.). . . . .                                   | " 150                                                               |
| " "          | 6. " <i>nubifera</i> v. d. Wulp (id.). . . . .                                 | " 151                                                               |
| " "          | 7. <i>Tabanus hamatus</i> v. d. Wulp (spriet).                                 | " 159                                                               |
| " "          | 8. " <i>uncinatus</i> v. d. Wulp (id.). . . . .                                | " 159                                                               |
| " "          | 9. " <i>rubricosus</i> v. d. Wulp (id.). . . . .                               | " 160                                                               |
| " "          | 10. <i>Dischistus amabilis</i> v. d. Wulp . . . . .                            | " 162                                                               |
| " "          | 11. <i>Exoprosopa albiventris</i> Macq. (vleugel).                             | " 164                                                               |
| " "          | 12. " <i>Proserpina</i> Wied. (id.). . . . .                                   | " 165                                                               |
| " "          | 13. " <i>Sancti Pauli</i> Macq. (id.). . . . .                                 | " 166                                                               |
| " "          | 14. " <i>maldonadensis</i> Macq. (id.). . . . .                                | " 167                                                               |
| Pl. 16. Fig. | 1. <i>Psylliodes chrysocephala</i> L. . . . .                                  | " 177                                                               |
| " "          | 1a. " " (achterpoot).                                                          |                                                                     |
| " "          | 2. " <i>affinis</i> Payk. . . . .                                              | " 184                                                               |
| " "          | 3. <i>Dibolia occultans</i> Koch . . . . .                                     | " 188                                                               |
| " "          | 3a. " " (achterpoot).                                                          |                                                                     |
| " "          | 4. <i>Chaetocnema concinna</i> Marsh. . . . .                                  | " 190                                                               |
| " "          | 4a. " " (achterpoot).                                                          |                                                                     |
| " "          | 5. " <i>Mannerheimii</i> Gyll. . . . .                                         | " 191                                                               |
| " "          | 6. <i>Batophila Rubi</i> Koch. . . . .                                         | " 193                                                               |
| " "          | 6a. " " (achterpoot).                                                          |                                                                     |
| " "          | 7. <i>Aphthona Cyparissiae</i> Koch. . . . .                                   | " 197                                                               |
| " "          | 7a. " " (achterpoot).                                                          |                                                                     |
| " "          | 8. <i>Aphthona (Phyllotreta) nodicornis</i> Marsh. ♂                           | " 202                                                               |
| " "          | 8a. " " " (achterpoot).                                                        |                                                                     |
| " "          | 9. " " <i>ochripes</i> Curt. ♂. . . . .                                        | " 206                                                               |

**WIJZIGINGEN in de Leden en Begunstigers  
der Nederlandsche Entomologische  
Vereeniging.**

(Vervolg van de Lijst op blz. 85 van het Reper-  
torium op Deel IX—XVI Tijdschrift voor  
Entomologie).

**Begunstigers.**

|                                                                    |                                 | Toegetreden in |                     |
|--------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----------------|---------------------|
| HH. Directeuren van Teyler's<br>Stichting.                         | Haarlem.                        | 1860           | Bedankt in 1878/79. |
| Mr. C. W. Hubrecht.                                                | Leiden.                         | "              | " " 1875/76.        |
| Jhr. Mr. W. C. M. de Jonge<br>van Ellemeet.                        | Oost-Capelle bij<br>Middelburg. | 1869           | " " 1879/80.        |
| Jhr. F. van den Sandhevel.                                         | Dordrecht.                      | 1870           | " " 1878/79.        |
| Het Koninklijk Zoologisch<br>Genootschap Natura Artis<br>Magistra. | Amsterdam.                      | 1879           |                     |
| J. Groll.                                                          | Leiden.                         | 1882           |                     |
| Mr. J. W. van Lansberge.                                           | Brummen.                        | "              |                     |
| Jhr. F. G. E. Merkes van<br>Gendt.                                 | 's Gravenhage.                  | "              |                     |
| Dr. C. C. Sepp.                                                    | Amsterdam.                      | "              |                     |
| C. L. Roos Vlasman.                                                | Hilversum.                      | "              |                     |

**Eereleden.**

|                          |          | Benoemd in |                       |
|--------------------------|----------|------------|-----------------------|
| Prof. H. Löw.            | Guben.   | 1862       | Overl. 21 April 1879. |
| A. E. W. Luideking.      | —        | "          | " in 1877/78.         |
| Prof. J. J. P. Hoffmann. | Leiden.  | 1865       | " " "                 |
| J. Putzeys.              | Brussel. | 1874       | " " Januarij 1882.    |

**Corresponderende Leden.**

|                          |            | Benoemd in |                                    |
|--------------------------|------------|------------|------------------------------------|
| Prof. C. Stål.           | Stockholm. | 1864       | Overl. 13 Junij 1878.              |
| Mr. J. W. van Lansberge. | Brummen.   | 1865       | In 1882 Begunstiger ge-<br>worden. |

**Buitenlandsche Leden.**

|                  |              | Toegetreden in |
|------------------|--------------|----------------|
| J. Lichtenstein. | Montpellier. | 1878/79        |

**Gewone Leden.**

|                                         |                | Toegetreden in |                                                                         |
|-----------------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Dr. P. H. J. Wellenbergh.               | Oisterwijk.    | 1845/46        | Overl. 13 Dec. 1875.                                                    |
| Mr. S. C. Snellen van Vol-<br>lenhoven. | 's Gravenhage. | "              | Voorzitter (op nieuw)<br>sedert 29 Junij 1878.<br>Overl. 22 Maart 1880. |
| Dr. H. C. van Medenbach de<br>Roosj.    | Arnhem.        | "              | Overl. 1 Augustus 1877.                                                 |
| N. H. de Graaf.                         | Leiden.        | 1847/48        | Uitgetreden in 1876/77.                                                 |

|                                               |                        | Toegetreden in |                                        |
|-----------------------------------------------|------------------------|----------------|----------------------------------------|
| Prof. L. A. J. Burgersdijk.                   | Deventer.              | 1852/53        | Bedankt in 1876/77.                    |
| M. Breukelman.                                | Delfshaven.            | 1855/56        | " " 1877/78.                           |
| A. P. H. Kuipers.                             | Leeuwarden.            | 1856/57        | Overl. Januarij 1876.                  |
| Dr. A. W. M. van Hasselt.                     | 's Gravenhage.         | "              | Voorzitter sedert 24 Augustus 1880. *) |
| J. Backer.                                    | Oosterbeek.            | 1858/59        | Overl. 5 Mei 1882.                     |
| H. Baron Lewe van Middeldstum.                | Beek.                  | 1862/63        | " 20 Nov. 1878.                        |
| Dr. H. W. Waalewijn.                          | Alkmaar.               | 1869/70        | Bedankt in 1875/76.                    |
| Dr. L. R. Aronstein.                          | Breda.                 | 1870/71        | " " 1876/77.                           |
| W. A. Ivangh Schepman.                        | Rhoon.                 | 1871/72        | Overl. 7 April 1878.                   |
| D. Burger.                                    | Leiden.                | "              | " 10 Dec. 1875.                        |
| H. P. Snelleman.                              | "                      | 1873/74        | Bedankt in 1875/76.                    |
| A. B. van Medenbach de Rooij.                 | Arnhem.                | "              | Overl. 4 Februarij 1878.               |
| J. C. Stern.                                  | Sluis.                 | "              | Bedankt in 1876/77.                    |
| C. J. Grube.                                  | Amsterdam.             | 1874/75        | Overl. in 1876/77.                     |
| R. H. Saltet.                                 | "                      | "              | Bedankt in 1878/79.                    |
| H. Uijen.                                     | Nijmegen.              | 1875/76        |                                        |
| J. G. Wurf bain.                              | Worth-Rhede.           | "              |                                        |
| Dr. F. N. Obbes.                              | Hilversum.             | "              | Overl. in 1879.                        |
| A. J. Weytlandt.                              | Rijswijk.              | "              |                                        |
| Dr. M. W. Beijerinck.                         | Wageningen.            | "              |                                        |
| V. M. Aghina.                                 | Schiedam.              | "              |                                        |
| N. M. la Fontijn.                             | Bergen op Zoom         | "              |                                        |
| P. Cool.                                      | Harlingen.             | 1876/77        | Bedankt in 1877/78.                    |
| P. H. J. J. Ras.                              | Arnhem.                | "              |                                        |
| F. L. S. F. Baron van Tuyll van Serooskerken. | Delft.                 | "              | " " 1879/80.                           |
| L. de Bruijn.                                 | Brielle.               | "              |                                        |
| W. H. Dreessens.                              | Amsterdam.             | "              |                                        |
| A. J. F. Fokker.                              | Leiden.                | "              |                                        |
| B. Verbrugge.                                 | Rotterdam.             | "              | " " 1878/79.                           |
| E. Seipgens.                                  | Zutphen.               | "              |                                        |
| J. H. Vallen.                                 | Swalmen.               | "              | " " 1881/82.                           |
| A. M. J. Bolsius.                             | Billiton (Ned. Indie). | "              |                                        |
| A. W. Carrière jr.                            | 's Gravenhage.         | 1877/78        | " " 1881/82.                           |
| J. G. van Renthergem.                         | Bergen op Zoom         | "              |                                        |
| Dr. C. Kerbert.                               | Amsterdam.             | "              |                                        |
| G. A. F. Molengraaff.                         | Leiden.                | "              |                                        |
| A. C. Oudemans Jsz.                           | Utrecht.               | 1878/79        |                                        |
| Henri W. de Graaf.                            | Leiden.                | "              |                                        |
| P. T. Sythoff.                                | Batavia.               | "              |                                        |
| J. W. B. Gunning.                             | 's Gravenhage.         | "              | " " 1879/80.                           |
| Ch. Destrée jr.                               | "                      | "              | " " 1880/81.                           |
| J. B. Snellen.                                | Winterswijk.           | "              |                                        |
| Dr. F. A. Jentink.                            | Leiden.                | "              |                                        |
| Dirk ter Haar.                                | Nijmegen.              | 1879/80        |                                        |
| K. Bisschop van Tuinen Hz.                    | Zwolle.                | "              |                                        |
| Dr. J. G. Ploem.                              | Buitenzorg (Ned. Ind.) | "              | Overl. December 1881.                  |
| J. F. Oudemans.                               | Amsterdam.             | 1880/81        |                                        |
| J. Gerard Kruiemel.                           | "                      | "              |                                        |
| J. Jaspers jr.                                | "                      | "              |                                        |
| Dr. A. A. W. Hubrecht.                        | Leiden.                | 1881/82        | Bedankt in hetzelfde jaar.             |
| H. Bos.                                       | Wageningen.            | 1882/83        |                                        |
| L. C. Dudok de Wit.                           | Amsterdam.             | "              |                                        |
| Dr. R. H. Saltet.                             | "                      | "              |                                        |

\*) Zie notulen der Bestuursvergadering van die dagteekening.

**OPGAVE** van de **ALGEMEENE VERGADERINGEN**,  
door de **Nederlandsche Entomologische**  
**Vereeniging** gehouden.

(Vervolg van blz. 90 en 91 van het Repertorium op  
Dl. IX—XVI Tijdschrift voor Entomologie).

---

**ZOMERVERGADERINGEN.**

|     |             |      |               |            |                                   |
|-----|-------------|------|---------------|------------|-----------------------------------|
| 30. | 24 Julij    | 1875 | te Amsterdam. | Voorzitter | P. C. T. Snellen.                 |
| 31. | 17 Junij    | 1876 | " Middelburg. | "          | Mr. W. Albarda.                   |
| 32. | 30 Junij    | 1877 | " Utrecht.    | "          | Mr. H. VerLoren van Themaat.      |
| 33. | 29 Junij    | 1878 | " Nijmegen.   | "          | H Baron Lewe van Middelstum.      |
| 34. | 30 Augustus | 1879 | " Haarlem.    | "          | Mr. S. C. Snellen v. Vollenhoven. |
| 35. | 24 Julij    | 1880 | " Zutphen.    | "          | Mr. A. Brants.                    |
| 36. | 23 Julij    | 1881 | " Maastricht. | "          | Mr. A. H. Maurissen.              |
| 37. | 1 Julij     | 1882 | " Wageningen. | "          | Dr. J. Ritzema Bos.               |

**BUITENGEWONE VERGADERING.**

18 December 1875 te Leiden. Voorzitter Mr. W. Albarda.

**WINTERVERGADERINGEN TE LEIDEN.**

|     |             |       |            |                                    |
|-----|-------------|-------|------------|------------------------------------|
| 9.  | 18 December | 1875. | Voorzitter | Mr. W. Albarda.                    |
| 10. | 23 December | 1876. | "          | id.                                |
| 11. | 22 December | 1877. | "          | id.                                |
| 12. | 22 December | 1878. | "          | Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven. |
| 13. | 28 December | 1879. | "          | P. C. T. Snellen *).               |
| 14. | 19 December | 1880. | "          | id. **).                           |
| 15. | 15 Januarij | 1882. | "          | Dr. A. W. M. van Hasselt.          |

---

\*) Ter vervanging van Mr. S. C. Snellen van Vollenhoven, wegens ziekte afwezig.

\*\*) Ter vervanging van Dr. A. W. M. van Hasselt, die verhinderd was.

# E R R A T A

VOOR

## Deel XVII tot en met XXIV.

|                                           |                                   |                                  |
|-------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Deel XVII. blz. 5 kol. 1. reg. 8. staat : | <i>Asthena relaxata.</i>          | lees : <i>Asthena relaxaria.</i> |
| " XVIII. " xxxi. reg. 11 v. ond. "        | <i>Anchomenus.</i>                | " <i>Anchomenus.</i>             |
| " " xxxii. " 11 "                         | <i>Monolocoris.</i>               | " <i>Monalocoris.</i>            |
| " " xcvi. " 11 v. ond. "                  | <i>Troglophlaeus.</i>             | " <i>Trogophloeus.</i>           |
| " " xcvi. laatste regel "                 | <i>Cochylis.</i>                  | " <i>Conchylis.</i>              |
| " " 79. regel 3 "                         | " No. 4.                          | " No. 5.                         |
| " " 260. " 7 "                            | " fig. 3.                         | " fig. 13.                       |
| " XIX. " xxxvii. " 15 v. ond. "           | <i>Goniotus.</i>                  | " <i>Goniozus.</i>               |
| " " " 11 v. ond. "                        | <i>Megaspilus punctipes.</i>      | " <i>Megaspilus puncticeps.</i>  |
| " " 171. " 6 "                            | <i>Erax labidopterns.</i>         | " <i>E. labidophorus.</i>        |
| " " 219. " 5 "                            | <i>Exaphanes.</i>                 | " <i>Exephanes.</i>              |
| " XX. " xxx. " 19 v. ond. "               | <i>Prophylea.</i>                 | " <i>Propylea.</i>               |
| " " xxxiii. " 21 "                        | <i>Prophylea.</i>                 | " <i>Propylea.</i>               |
| " " 30. " 15 "                            | " fig. 16.                        | " fig. 18.                       |
| " " 33. " 15 v. ond. "                    | <i>Hamodes creberrima.</i>        | " <i>Hamodes creberrima.</i>     |
| " " 185. kol. 1 reg. 6. "                 | <i>Pomatinus.</i>                 | " <i>Potaminus.</i>              |
| " XXI. " 38. reg. 13 v. ond. "            | <i>Papilio Eurypilus.</i>         | " <i>Papilio Eurypylus.</i>      |
| " XXII. " xxiiv. " 5 v. ond. "            | <i>Sporassus.</i>                 | " <i>Sparassus.</i>              |
| " " 118. " 12 v. ond. "                   | " fig. 2.                         | " fig. 1.                        |
| " " 128. " 9 "                            | <i>Euzophora.</i>                 | " <i>Euzophora.</i>              |
| " XXIII. " 43. " 16 "                     | <i>Leucania incana.</i>           | " <i>Leucania incana.</i>        |
| " " 55. " 9 v. ond. "                     | dl. XX.                           | " dl. XV.                        |
| " " 79. " 13 "                            | <i>Pantidia.</i>                  | " <i>Pantidia.</i>               |
| " XXIV. " cxiv. " 3 v. ond. "             | <i>Lepistius desultor.</i>        | " <i>Liphistius desultor.</i>    |
| " " cxlv. " 12 v. ond. "                  | <i>Agaricochora.</i>              | " <i>Agaricochora.</i>           |
| " " 68. " 10 "                            | <i>Heterogramma pseusopsodos.</i> | " <i>H. pseudopsodes.</i>        |
| " " 153. " 13 v. ond. "                   | <i>Rhyphus punctatus Meig.</i>    | " <i>Rhyphus punctatus Fabr.</i> |
| " " 176. " 2 "                            | <i>Psylliodes Chalcomorae.</i>    | " <i>Psylliodes chalcomera.</i>  |











Corium.

25. / 88 / 82

SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00908 8477